



Región de Murcia

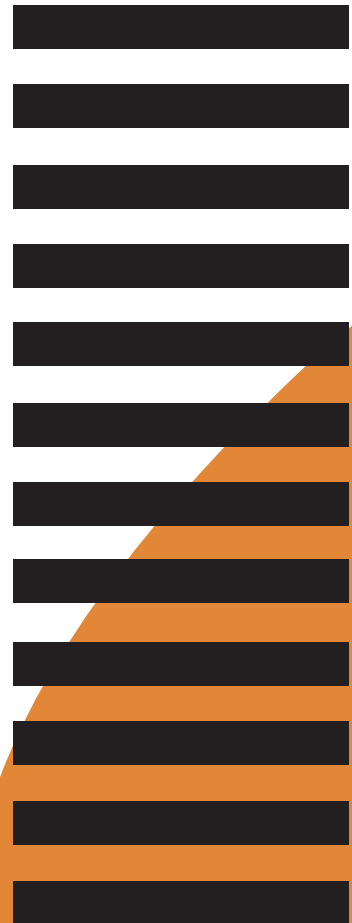
Consejería de Sanidad

Dirección General de Salud Pública

ESTADÍSTICAS BÁSICAS DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA 1997-2004

SERIE INFORMES 47

ESTADÍSTICAS BÁSICAS DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA 1997-2004



Vigilancia
Epidemiológica

de las
enfermedades
de declaración
obligatoria

1997-2004



**ESTADÍSTICAS BÁSICAS
DE LAS ENFERMEDADES
DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
1997-2004**

Edita:

Servicio de Epidemiología (Department of Epidemiology)
Dirección General de Salud Pública (Public Health Division)
Consejería de Sanidad de Murcia (Regional Health Council-Murcia)
Ronda de Levante 11, 1^a Planta
E30008, España
Tel: (+34) 968 362039
FAX: (+34) 968 366656
<http://www.murciasalud.es/>

Cita recomendada:

Rocío García-Pina, Encarna Gutiérrez-Pérez, Visitación García-Ortúzar, Carmen Navarro Sánchez, Ana García-Fulgueiras.
Estadísticas Básicas de las Enfermedades de Declaración Obligatoria 1997-2004. Murcia: Consejería de Sanidad. Serie de Informes nº 47, 2007. www.murciasalud.es

Reciclado 100% sin cloro

Fotocomposición e impresión: Compobell, S.L. Murcia

ISBN: 978-84-95393-893-0

Depósito Legal: MU-1291-2007

PRESENTACIÓN

PRESENTACIÓN

La vigilancia sistemática de las Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO), constituye uno de los componentes más arraigados de los Sistemas de Información de Salud Pública. Entre sus objetivos se encuentra el conocer la magnitud y tendencia temporal de las enfermedades, bien para la elaboración y planificación de programas de prevención y control, bien para la evaluación de la eficiencia de los mismos. Un ejemplo claro lo constituyen las enfermedades inmunoprevenibles, al ser la monitorización de las mismas crucial para comprobar la efectividad de los programas de vacunación poblacionales. El esfuerzo realizado a nivel autonómico en coordinación con el resto del Estado, ha dado como fruto la reducción de la incidencia de enfermedades tan importantes en años anteriores como la enfermedad meningocócica causada por el serogrupo C y la hepatitis B. En algunas enfermedades se han alcanzado niveles tan bajos de incidencia que se han planteado metas más ambiciosas: eliminar ciertas enfermedades y erradicar la circulación de los patógenos que las causan a nivel mundial. El compromiso a nivel internacional y los esfuerzos de los países y las autonomías obtienen recompensas tan gratificantes como la certificación por la Organización Mundial de la Salud (OMS) de la eliminación de la poliomielitis en la Región Europea en el año 2002. También cabe citar en esta línea otros planes exitosos como es el del sarampión, mediante el cual se ha conseguido eliminar la circulación autóctona del virus en España, y la entrada en vigor a corto plazo del Plan de eliminación de la rubéola.

Otro de los objetivos de la vigilancia, y cuyo análisis se incluye en esta monografía, es el de identificar e investigar situaciones de emergencia para la salud pública y proporcionar información útil para la solución de las mismas. Sin embargo, si en períodos anteriores nos centrábamos en el control de las enfermedades históricamente conocidas en términos de reducción de su incidencia y en el manejo de los brotes que causaban, ahora se nos plantean nuevas

situaciones a las que tenemos que adecuar la respuesta. Este es nuestro reto en el futuro.

En los últimos años han surgido nuevas enfermedades y resurgido otras ya olvidadas como consecuencia de la aparición de nuevas tecnologías, modificaciones del entorno ambiental, los cambios en las conductas de la población o la velocidad con que se mueven personas y mercancías. Algunas de estas enfermedades han tenido una importante repercusión tanto local como internacional: la legionella, siendo Murcia la región donde se produjo el brote con mayor número de afectados registrado a nivel mundial, pero con una de las menores tasas de letalidad, la nueva variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob, la aparición de la tuberculosis multirresistente, y más recientemente el Síndrome respiratorio agudo y severo (SRAS) y la gripe aviar. Además, la aparición en nuestro entorno de un solo caso de una enfermedad en vías de erradicación mundial (poliomielitis) constituye una verdadera alerta de salud pública en la sociedad actual. La mejora de los registros sanitarios y la introducción de las nuevas tecnologías de la información nos brindan la oportunidad de mejorar la capacidad de detectar de forma precoz las situaciones de riesgo para la salud de la población, así como mejorar el tiempo de respuesta en tales situaciones.

La publicación de esta monografía da la oportunidad a la Consejería de Sanidad de felicitar a todos los profesionales que componen la Red de Vigilancia Epidemiológica de la Región. Con su difusión tenemos la intención de potenciar el componente de retroalimentación de la información de la Red con el objetivo de informar de la realidad más local para alcanzar la que es nuestra principal meta: continuar mejorando las condiciones de salud de la población en la Región de Murcia.



Mª Ángeles Palacios Sánchez
Consejera de Sanidad



AGRADECIMIENTOS

AGRADECIMIENTOS

A todos los profesionales que participan en la Red Regional de Vigilancia Epidemiológica, tanto desde la Atención Primaria como desde la Atención Especializada.

A los responsables de Epidemiología del Ayuntamiento de Murcia y a los Servicios de Salud Pública de las Áreas Sanitarias de Cartagena y Lorca.

A los Servicios de Prevención y Protección de la Salud y de Seguridad Alimentaria y Zoonosis por su colaboración en las actividades de vigilancia epidemiológica.

Al Servicio de Gestión Informática de la Consejería de Sanidad por el soporte informático prestado y el mantenimiento de la base de datos del SISEDO.

Las Estadísticas Básicas de las Enfermedades de Declaración Obligatoria son el resultado del esfuerzo colectivo de todos los profesionales e instituciones que contribuyen activamente en la vigilancia epidemiológica, así como la generación, procesamiento y difusión de la información que de la misma se deriva.



ÍNDICE

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN	15
MATERIAL Y MÉTODOS	19
RESULTADOS	27
Organización de los resultados del SISEDO.....	29
Resumen Regional	31
Distribución anual de casos y tasas de las E.D.O. en España y Murcia	47
Distribución anual de casos y tasas de las E.D.O. por áreas de salud	51
Distribución anual de casos y tasas de las E.D.O. por municipios	61
Distribución anual de casos y tasas de las E.D.O. por enfermedad	109
Fiebre tifoidea y paratifoidea	111
Disentería	114
Toxiinfección Alimentaria	117
Gripe	119
Tuberculosis respiratoria	121
Otras Tuberculosis	124
Legionelosis	129
Sarampión	133
Rubéola	136
Parotiditis	139
Difteria	142
Tétanos	144
Tosferina	147
Poliomielitis	150
Varicela	152
Enfermedad meningocócica	154
Otras meningitis	158
Hepatitis A	162
Hepatitis B	164
Otras hepatitis	166
Sífilis	168
Sífilis congénita	171
Infección gonocócica	174
Brucelosis	177
Fiebre exantemática mediterránea	180
Leishmaniasis	183
Carbunco	185
Encefalopatías espongiformes transmisibles humanas	187
Paludismo	190
Lepra	193
Brotos epidémicos	194
Distribución por primera fuente de información de la notificación nominal	195

ANEXOS

Anexo 1. Decreto nº 11/1997, de 20 de febrero, por el que se regula la Red de Vigilancia Epidemiológica en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia	207
Anexo 2. Orden de 16 de octubre de 2000 por la que se incluye el sarampión como enfermedad de declaración urgente en el anexo II del decreto nº 11/1997	211
Anexo 3. Orden Ministerial de 21 de febrero de 2001, por la que se regula la Red nacional de Vigilancia Epidemiológica, en relación con las encefalopatías espongiformes transmisibles humanas ...	213
Anexo 4. Modelos de notificación numérica, nominal y urgente de las E.D.O.	215

INTRODUCCIÓN

INTRODUCCIÓN

El Sistema de Información Sanitaria de Enfermedades de Declaración Obligatoria (SISEDO) constituye un subsistema de vigilancia epidemiológica de una serie de enfermedades transmisibles de interés comunitario y de brotes de cualquier etiología.

Su objetivo es conocer la magnitud, distribución y evolución de estas enfermedades en nuestro medio. Todo ello, con la finalidad de hacer posible la formulación de las medidas más adecuadas de prevención a medio y largo plazo, su evaluación y la adopción de medidas de control inmediato en caso necesario.

En los últimos años, este sistema de información se ha dinamizado en la Región a través de la reforma del SISEDO realizada en 1997, por la que se actualizó este sistema de información y se integró en una **Red de Vigilancia Epidemiológica Regional** de carácter más amplio que incorporó otros sistemas de información. La regulación de esta red de vigilancia se establece en el Decreto nº 11/1997, de 20 de febrero, publicado en el Boletín Oficial de la Región de Murcia nº 49 (anexo 1). Una síntesis de esta normativa, vigente a partir de 1997, ha sido publicada en el Boletín de la Región de Murcia nº 579, de diciembre de 1997.

Desde entonces se han efectuado dos modificaciones más: una a través de la Orden de 16 de octubre de 2000 de la Consejería de Sanidad y Consumo, por la que se incluye el **sarampión** como enfermedad de

declaración **urgente**, y la segunda a través de la Orden Ministerial de 21 de febrero de 2001, por la que se regula la Red Nacional de **Vigilancia Epidemiológica, en relación con las encefalopatías espongiformes transmisibles humanas** (anexos 2 y 3).

La información generada a partir de SISEDO se utiliza para la adopción de medidas de prevención y control en muchas de estas enfermedades transmisibles. Además, cada año se registran e investigan múltiples brotes epidémicos, entre los que se incluyen los brotes de enfermedades transmitidas por alimentos.

Esta monografía es continuación de la serie iniciada en 1989 y que pretende retornar la mayor información agregada y elaborada posible a las fuentes de las que se genera, para que las personas que integran dicho sistema puedan beneficiarse de la misma, y al mismo tiempo hacerla accesible a todas aquellas personas que pudieran estar interesadas en la situación epidemiológica de las enfermedades transmisibles en la Región de Murcia. Si el Boletín Epidemiológico de Murcia (BEM) cubre el retorno de la información con los datos disponibles en el momento (provisionales) con periodicidad mensual y difunde la información Regional definitiva una vez al año para el conjunto de la Región, aquí se encontrarán los datos definitivos anuales de los años 1997-2004 para el total de la Región, áreas de salud y municipios, la evolución de estas enfermedades desde 1992 y la distribución de los casos de las enfermedades de declaración nominal o individualizada por edad y sexo para el periodo 1997-2004.

MATERIAL Y MÉTODOS

OBJETO DE ESTUDIO Y FUENTES DE DATOS

Las enfermedades transmisibles incluidas como Enfermedades de Declaración Obligatoria (E.D.O.) en el periodo 1997-2004 vienen reglamentadas por el Decreto 11/1997, de 20 de febrero, por el que se regula la Red de Vigilancia Epidemiológica en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

En total se incluyen en este sistema de información, en el periodo 1997-2004, 42 enfermedades de declaración numérica. De ellas, 40 son también de declaración nominal o individualizada (las únicas enfermedades que sólo requieren declaración numérica son la gripe y la varicela). Además también se requiere la notificación urgente de todo brote epidémico, cualquiera que sea su etiología. La relación de E.D.O. vigente a partir de 1997 ha sido publicada en el BORM nº 49 de 1997 (anexo 1) y en el BEM nº 579 de 1997.

Todos los médicos con ejercicio profesional en la Región deben realizar la declaración de las E.D.O. Los casos a notificar son los "casos nuevos" detectados, sin consignar como tales las consultas repetidas por el mismo proceso clínico. La notificación de un caso ha de realizarse tras el diagnóstico de sospecha, sin esperar a la confirmación del mismo.

Enfermedades de Declaración Obligatoria

Existen tres maneras de notificar los casos de Enfermedades de Declaración Obligatoria (E.D.O.):

- Numérica: se debe declarar semanalmente el número total de casos con sospecha clínica de cualquier E.D.O.
- Nominal: declaración de casos con sospecha de algunas E.D.O. que requieren una declaración individual más detallada, además de notificación del número total semanal.
- Urgente: para aquellas E.D.O. que suponen un riesgo inminente para la salud de la población y ante las cuales existen medidas preventivas y de control de probada efectividad.

Los impresos utilizados en el periodo 1997-2004 figuran en el anexo 4.

Los datos que figuran en esta monografía proceden de:

- **Para la Región:** los impresos que semanalmente remiten los médicos de Atención Primaria y Centros Hospitalarios o de Especialidades. El periodo de información, es decir, la semana epidemiológica, se cierra a las 24 horas de cada sábado.
- **Para España:** del Boletín Epidemiológico Semanal que publica en Ministerio de Sanidad y Consumo. Esta información a su vez es elaborada por el Centro Nacional de Epidemiología a partir de los datos que, sobre las E.D.O., remiten los Departamentos de Epidemiología de las Comunidades Autónomas.

Base Poblacional

Para la elaboración de las tasas de incidencia (casos nuevos notificados al SISEDO/población) es necesario disponer de información sobre la población residente en cada año. Las fuentes utilizadas han sido:

- **Para la Región** se han utilizado diferentes poblaciones de referencia como denominador en función de la mejora de la calidad de esta información a lo largo de los años.
 - En los años 1997 a 1999 se utilizaron las proyecciones anuales de población elaboradas por el Servicio de Epidemiología de la Dirección General de Salud, tanto para las E.D.O. numéricas como para las E.D.O. nominales.
 - En los años 2000 y 2001 se utilizó el padrón de 1999 en las E.D.O. numéricas, y las proyecciones de población para el año 2000 en las E.D.O. nominales.
 - Desde el año 2002 se toma la información demográfica que publica el Centro Regional de Estadística (CREM). Se está utilizando el padrón de ese mismo año publicado por el CREM para las enfermedades numéricas, y el padrón del año anterior para las nominales. Para las E.D.O. nominales se utiliza una población diferente ya que no se disponen de datos desglosados por grupos de edad para el año en curso.
- **Para España:** El Centro Nacional de Epidemiología ha utilizado las proyecciones intercensales de la población española para los años 1997-2004 elaboradas por el Instituto Nacional de Estadística a partir del Censo de 2001.

CIRCUITOS DE LA INFORMACIÓN DEL SISEDO EN LA REGIÓN

Semanalmente los médicos de Atención Primaria deben remitir los impresos de notificación al coordinador del Equipo de Atención Primaria (EAP), aún cuando no se detecte ningún caso E.D.O. El coordinador del EAP o persona en quien delegue debe elaborar un resumen con el total de casos, al que adjuntará los impresos de cada médico. Éstos serán remitidos al Servicio de Epidemiología de la Dirección General de Salud Pública, excepto en las Áreas de Salud de Cartagena y Lorca, donde se remiten al respectivo Servicio de Salud Pública del Área, y en el municipio de Murcia donde se remiten a los Servicios Municipales de Salud.

Con la misma periodicidad, los médicos de los hospitales o los Centros de Atención Especializada deben remitir las notificaciones nominales al Servicio de Medicina Preventiva, si existe, o a la Dirección del Centro, que elaborarán, a su vez, un parte-resumen, al que adjuntará las notificaciones nominales y lo remitirá a la Dirección General de Salud Pública. Ésta asignará los casos notificados al municipio de residencia que corresponda a cada paciente.

En caso de recibirse una notificación correspondiente a un individuo que resida en otra Comunidad Autónoma, desde la Dirección General de Salud Pública se comunicará al Departamento de Epidemiología correspondiente.

Las notificaciones urgentes deben realizarse, lo antes posible tras el diagnóstico (por teléfono, FAX, correo electrónico) directamente al Servicio de Epidemiología o a las Direcciones de Salud de las Áreas de Salud de Cartagena y Lorca, y a los Servicios Municipales de Salud en el municipio de Murcia. Los casos de enfermedades de declaración urgente quedan incluidos como notificación nominal y numérica, por lo que en este informe no se presentan de forma separada.

En el Servicio de Epidemiología se procesa semanalmente la información numérica y nominal recibida, se realiza un control de calidad y de detección de duplicados y se elaboran, entre otros, los siguientes resultados:

- Número de casos en la semana y acumulados desde el inicio del año, por enfermedad o rúbrica, para cada municipio, área de salud y el total Regional.
- Tasa por 100.000 habitantes en la semana y acumulada desde el inicio de año, por rúbrica, para cada municipio y total Regional.
- Cobertura de la información en la semana y desde el inicio del año para cada municipio, área de salud y el total Regional.

La información es remitida semanalmente al Centro Nacional de Epidemiología, donde es agregada para el nivel estatal con el resto de Comunidades Autónomas. Además la información Regional se publica en el Boletín Epidemiológico de la Región de Murcia, de forma detallada con una periodicidad mensual.

Al finalizar el año se introducen en su municipio y semana correspondiente las notificaciones recibidas con retraso y se eliminan aquellas en las que el médico declarante comunica que el caso ha sido descartado, elaborándose resultados definitivos, que son remitidos al Centro Nacional de Epidemiología al cierre de cada año y son publicados anualmente en el Boletín Epidemiológico de la Región de Murcia.

Por otra parte, anualmente se elabora información sobre la distribución de casos de las E.D.O. según edad, sexo y otras variables de interés correspondiente a los datos obtenidos sobre las enfermedades de declaración nominal.

La existencia de datos provisionales y definitivos debe ser tenida en cuenta, dado que los datos provisionales son publicados mensualmente en los boletines epidemiológicos. Los datos correspondientes a la Región de Murcia que se incluyen en esta monografía son datos definitivos, que, sin desglosar por edad, sexo y municipio, se publican anualmente en un número monográfico del Boletín Epidemiológico de la Región de Murcia.

CONTROL DE CALIDAD SISEDO

Sobre las fuentes: la cobertura de notificación en Atención Primaria se evalúa semanalmente para el total de la Región, por Área de Salud y Municipio, mediante los siguientes indicadores:

- Cobertura de la información: (n^o total de impresos recibidos/ n^o de médicos de Atención Primaria) X 100.
- Impresos recibidos en blanco: (n^o total de impresos recibidos en blanco/ n^o de médicos de Atención Primaria) X 100.

La cobertura de la información en la Región siguió incrementándose desde 1997 hasta 1999, donde alcanzó su máximo histórico (89%) para después descender ligeramente hasta situarse de nuevo en 2002-2004 en valores en torno al 85% (gráfico 1). Sin embargo, la cobertura por áreas de salud y municipios es variable (tablas 1 y 2).

La cobertura en centros hospitalarios y especializados se evalúa de forma global, es decir, por centro, no por médico (tabla 3).

Para elaborar y mejorar estos indicadores se realizan las siguientes actividades:

- Actualización anual del listado de médicos de Atención Primaria, por si existen incorporaciones o bajas que hubieran pasado inadvertidas.
- Comunicación telefónica, antes del cierre de la semana, con los centros de salud de los municipios de los que no se han recibido información.

- Comunicación telefónica, a lo largo del año, con los centros de salud en los que se detecta una cobertura baja.

Sobre los datos: además de los procesos especificados en la elaboración de los resultados provisionales y definitivos, de forma rutinaria se realizan las siguientes actividades:

- Control de duplicidades en la notificación nominal antes de su inclusión en la semana correspondiente.
- Comunicación telefónica con el médico declarante en caso de:
 - Una notificación inusualmente alta de casos en una rúbrica.
 - Una notificación de una caso de una enfermedad de muy baja incidencia, para comprobar su asignación.
 - Una notificación numérica de una enfermedad de notificación también nominal, cuya notificación nominal no se adjunta.

La cobertura de notificación nominal, (casos notificados nominalmente/casos de notificación nominal notificados numéricamente) X 100 en el conjunto del periodo 1997-2004 se sitúa por encima del 85% en todas las rúbricas excepto para tos-ferina, rubéola y sarampión en las que las coberturas fueron inferiores en los años 1997-2000 (tabla 4).

Tabla 1. Coberturas de la declaración numérica del SISEDO por áreas de salud. Región de Murcia 1997-2004

ÁREAS DE SALUD	1997		1998		1999		2000	
	Nº Médicos	Cobertura						
MURCIA	254	75,7	256	79,2	260	83,3	264	83,8
CARTAGENA	160	90,6	160	94,8	164	97,3	166	97,6
LORCA	87	97,7	88	97,6	88	97,5	89	96,7
NOROESTE	43	90,6	43	93,6	44	96,2	44	94
ALTIPLANO	28	89,5	28	86	28	86,8	28	73,4
ORIENTAL	104	81,4	109	83,8	107	80,1	107	79,8
TOTAL REGIÓN	676	84,5	684	86,9	691	88,9	698	88,3

ÁREAS DE SALUD	2001		2002		2003		2004	
	Nº Médicos	Cobertura						
MURCIA	266	84	274	82,3	289	78,8	320	83,4
CARTAGENA	167	96,8	171	97,1	181	95,8	195	93,2
LORCA	91	95,2	91	91,8	100	88,4	106	87,6
NOROESTE	44	94,8	45	92,1	46	87,2	50	86,4
ALTIPLANO	28	70	29	81,6	30	84,9	34	88,8
ORIENTAL	107	81,24	107	73,1	109	71,5	113	75,9
TOTAL REGIÓN	703	88,3	717	86,2	755	83,7	818	85,6

**Tabla 2. Coberturas de la declaración numérica del SISEDO por municipios.
Región de Murcia 1997-2004**

MUNICIPIOS	Cobertura* (%)							
	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ABANILLA	89,3	93,9	93,6	89,4	94,6	90,7	96,9	93,9
ABARÁN	96,5	98,8	99,8	100,0	99,8	96,2	100,0	100,0
ÁGUILAS	98,8	99,8	98,4	99,9	98,1	95,8	94,6	87,1
ALBUDEITE	96,2	86,5	92,3	100,0	92,3	99,0	100,0	77,9
ALCANTARILLA	92,7	91,2	97,5	99,3	100,0	96,2	98,9	98,4
ALEDO	88,7	77,9	86,5	90,4	65,4	78,8	67,9	51,0
ALGUAZAS	82,6	99,6	91,1	97,7	88,1	91,8	84,9	96,2
ALHAMA DE MURCIA	80,5	79,1	91,2	98,3	95,3	97,5	93,3	94,2
ARCHENA	71,9	74,8	64,0	68,5	82,5	59,8	52,8	46,2
BENIEL	86,2	84,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
BLANCA	98,8	97,5	99,0	100,0	99,0	99,5	99,5	96,2
BULLAS	100,0	99,0	100,0	97,5	96,2	95,9	86,0	84,6
CALASPARRA	89,6	93,3	94,2	100,0	100,0	99,7	99,7	99,1
CAMPOS DEL RÍO	81,1	50,0	7,7	58,3	94,2	101,9	93,1	100,0
CARAVACA	94,8	94,6	96,8	94,0	98,6	97,3	95,8	96,0
CARTAGENA	87,9	96,8	99,5	100,0	99,8	100,0	99,3	97,7
CEHEGÍN	92,5	95,4	95,4	95,0	98,1	95,9	92,0	89,7
CEUTÍ	100,0	100,0	100,0	99,6	99,6	99,6	100,0	100,0
CIEZA	93,3	94,1	93,7	91,9	93,4	93,5	93,5	94,8
FORTUNA	94,3	99,0	100,0	100,0	100,0	94,2	100,0	98,1
FUENTE ÁLAMO	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	99,3	97,4
JUMILLA	83,2	74,2	75,8	59,6	57,7	66,2	78,8	86,2
LA UNIÓN	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4
LAS TORRES DE COTILLAS	90,1	92,7	78,2	85,0	85,0	44,8	43,4	52,4
LIBRILLA	100,0	98,1	94,9	94,2	98,1	97,4	93,7	96,8
LORCA	96,5	96,5	96,5	94,3	93,7	87,8	87,8	87,2
LORQUÍ	96,2	100,0	100,0	100,0	100,0	96,6	99,5	100,0
LOS ALCÁZARES	89,6	98,1	93,6	99,0	99,0	100,0	97,7	96,4
MAZARRÓN	99,1	99,7	100,0	99,7	99,7	99,4	100,0	99,4
MOLINA DE SEGURA	56,1	55,6	56,6	52,8	47,1	43,1	41,3	60,9
MORATALLA	74,5	83,9	94,0	85,6	77,4	71,8	60,8	59,4
MULA	93,0	83,7	91,4	99,8	99,4	99,4	94,7	97,5
MURCIA	71,3	76,0	79,9	79,7	79,6	77,8	73,3	79,3
OJÓS	80,2	69,6	51,9	46,2	82,0	49,0	30,2	25,0
PLIEGO	60,4	89,7	96,8	96,2	100,0	98,1	98,1	96,2
PUERTO LUMBRERAS	100,0	100,0	99,8	99,8	97,4	95,7	68,1	82,3
RICOTE	89,6	74,0	63,5	66,3	85,3	63,5	56,6	39,4
SAN JAVIER	89,4	89,4	96,2	100,0	100,0	98,1	100,0	98,7
SAN PEDRO DEL PINATAR	97,5	85,3	98,1	93,8	100,0	99,0	100,0	99,6
SANTOMERA	98,5	99,8	98,9	100,0	100,0	92,3	99,8	97,9
TORRE PACHECO	89,7	78,1	75,7	74,0	61,1	65,2	55,0	43,0
TOTANA	99,7	99,6	99,7	99,7	99,5	99,1	97,0	97,2
ULEA	75,5	89,0	76,0	74,0	82,7	82,7	77,4	50,0
VILLANUEVA	81,1	89,4	67,3	61,5	82,4	66,3	76,4	65,4
YECLA	94,2	94,5	95,1	83,8	80,4	92,2	89,1	90,6
TOTAL	84,4	86,9	88,9	88,3	88,3	85,9	83,7	85,6

(*) Definiciones en el apartado de control de calidad del SISEDO sobre las fuentes.

Gráfico 1. Evolución de la Cobertura del SISEDO. Región de Murcia 1997-2004

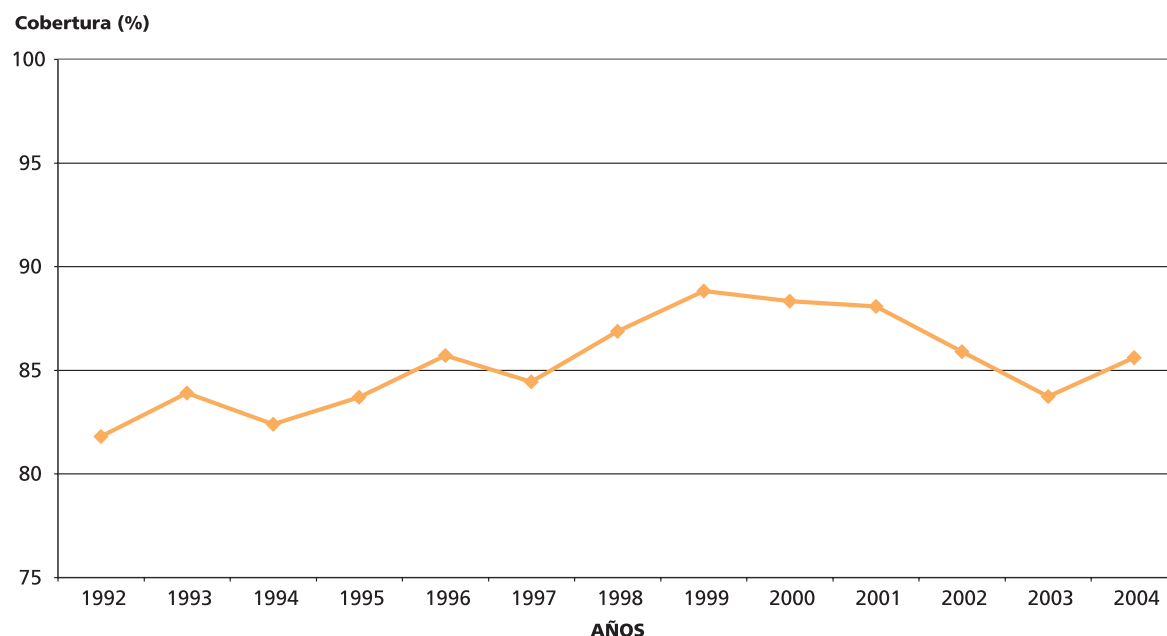


Tabla 3. Notificaciones al SISEDO por centros hospitalarios y especializados. Porcentaje anual de semanas en que se ha recibido algún tipo de notificación de las rúbricas incluidas en SISEDO. Periodo 1997-2004.

CENTRO	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca	100	98,1	98,1	100	100	100	100	98,1
Hospital General Universitario Reina Sofía	88,7	94,2	40,4	63,5	90,4	94,2	100	92,3
Hospital Sta. María del Rosell (Cartagena)	71,7	84,6	100	88,5	82,7	78,8	83,0	73,1
Hospital Naval del Mediterráneo (Cartagena)	79,2	96,1	88,5	75	42,3	42,3	64,0	21,5
Hospital Los Arcos (Santiago de la Rivera)	81,1	92,3	92,3	80,8	75	94,3	85,0	75,0
Hospital Virgen del Castillo (Yecla)	47,2	92,3	90,4	94,2	78,8	86,5	94,0	96,1
Hospital Rafael Méndez (Lorca)	11,3	23,1	26,9	25	30,8	26,9	42,0	46,1
Hospital General Morales Meseguer	96,2	98,1	75	50	44,2	57,7	45,0	65,4
Hospital Comarcal del Noroeste (Caravaca)	20,8	3,8	5,8	23,1	11,5	28,8	11,0	25,0
Fundación Hospital de Cieza (Cieza)	-	-	-	3,8	5,8	13,5	11,0	7,7
Hospital de Molina	-	-	-	-	-	1,9	4,0	7,7
Hospital San Carlos	-	-	-	1,9	0,0	1,9	-	-
Sanatorio Virgen de la Vega	22,6	1,9	3,8	32,7	17,3	28,8	14,0	26,9
Clínica Ntra. Sra. de Belén	-	-	-	-	-	-	-	-
Dispensario de Enfermedades del Tórax (Murcia)	52,8	53,8	48,1	36,5	17,3	21,1	20,0	19,2
Dispensario Dematológico (Cartagena)	86,8	98,1	100	86,5	98,1	94,2	90,0	73,1
Centro Penitenciario de Cartagena	79,2	78,8	94,2	90,4	90,4	59,6	-	-
Centro Penitenciario de Murcia	-	9,6	3,8	1,9	9,6	11,5	15,0	7,7
Residencia Luis Valenciano	54,2	76,9	73,1	80,1	82,7	44,2	-	-
Hospital Psiquiátrico Román Alberca. (El Palmar)	3,8	-	-	-	-	-	-	-
Centro de Dismoidios Psíquicos El Palmar	81,1	57,7	65,4	73,1	76,9	76,9	32,0	42,3
Residencia Virgen del Rosario (Alhama)	-	-	-	-	-	-	21,0	86,5
Centro médico Espuña	-	-	-	19,2	-	-	-	-
Sanatorio Mesa del Castillo	-	1,9	-	-	-	-	-	-
Residencia 3ª edad de Espinardo	7,5	3,8	-	-	-	-	-	-
Residencia San Basilio	-	5,8	-	-	-	-	-	-

Tabla 4. Cobertura de la declaración nominal. SISEDO. Región de Murcia 1997-2004

RÚBRICA	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003			2004			
	Casos Númericos	Cobertura Nominal (%)																							
BOTULISMO	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
BRUCELOSIS	83	98,8	52	94,2	31	100	17	100	16	100	42	100	18	100	13	100	13	100	13	100	13	100	13	100	
CARBUNCO	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
CÓLERA	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
DIFFERIA	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
DISENTERÍA	6	100	2	100	0	-	1	100	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	80	100	35	100	51	100	37	100	28	100	23	100	25	100	31	100	31	100	31	100	31	100	31	100	
FIEBRE AMARILLA	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	12	100	8	100	14	100	6	100	3	100	4	100	4	100	5	100	5	100	5	100	5	100	5	100	
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	21	95,2	17	100	11	100	6	100	11	100	10	100	8	100	6	100	6	100	6	100	6	100	6	100	
HEPATITIS A	27	100	76	98,7	43	100	20	100	26	100	26	100	12	100	25	100	25	100	25	100	25	100	25	100	
HEPATITIS B	31	100	24	91,7	9	100	15	100	16	100	14	100	23	100	24	100	24	100	24	100	24	100	24	100	
INFECCIÓN GONOCÓCICA	18	88,9	18	94,4	17	100	18	83,3	19	94,7	13	100	18	94,4	17	100	17	100	17	100	17	100	17	100	
LEGIONELOISIS	5	100	21	100	19	100	23	100	689	100	26	100	16	100	17	100	17	100	17	100	17	100	17	100	
LEISHMANIASIS	0	-	1	-	0	-	0	-	1	100	0	-	1	100	0	-	1	100	0	-	1	100	0	-	
LEPRA	0	-	0	-	0	-	0	-	1	100	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
MENINGITIS TUBERCULOSA	3	100	1	100	2	100	4	100	2	100	3	100	3	100	4	100	3	100	3	100	3	100	3	100	
OTRAS HEPATITIS VIRICAS	39	100	23	87	20	95	7	100	14	100	16	100	27	100	15	100	15	100	15	100	15	100	15	100	
OTRAS MENINGITIS	352	100	46	100	52	100	218	100	53	100	81	97,5	74	100	102	100	102	100	102	100	102	100	102	100	102
OTRAS TUBERCULOSIS	32	93,8	30	100	30	100	33	100	33	100	32	100	30	100	31	100	31	100	31	100	31	100	31	100	
PALUDISMO	1	100	4	100	3	100	2	100	7	100	10	100	3	100	5	100	5	100	5	100	5	100	5	100	
PAROTIDITIS	67	88,1	127	96,1	52	94,2	64	90,6	129	96,1	43	88,4	45	93,3	51	100	51	100	51	100	51	100	51	100	
PESTE	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
POLIOMIELITIS	0	-	0	-	1	100	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
RABIA	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
RUBÉOLA	80	82,5	23	52,2	13	84,6	12	100	2	100	6	100	9	100	9	100	9	100	9	100	9	100	9	100	
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
SARAMPIÓN	38	92,1	12	91,7	13	84,6	3	100	0	-	1	100	2	100	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
SÍFILIS	21	100	32	93,8	17	100	15	100	34	100	34	100	33	100	38	100	38	100	38	100	38	100	38	100	
SÍFILIS CONGÉNITA	0	-	1	-	0	-	1	100	1	100	3	100	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
TÉTANOS	1	100	0	100	2	100	0	-	1	100	2	100	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
TÉTANOS NEONATAL	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
TOSFERINA	49	73,5	14	100	17	100	13	100	24	95,8	1	0,0	2	100	12	100	12	100	12	100	12	100	12	100	
TRIQUINOSIS	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	174	100	153	100	145	100	188	100	174	100	174	100	159	100	175	100	175	100	175	100	175	100	175	100	
TOTAL	1.140	96,3	720	95,8	562	98,6	703	98,7	1.284	99,5	564	96,5	517	98,8	590	100									

RESULTADOS

ORGANIZACIÓN DE LOS RESULTADOS INCLUIDOS EN ESTA MONOGRAFÍA

En primer lugar se presenta un resumen Regional de la información proporcionada por el SISEDO en el periodo 1997-2004. En la tabla de distribución España/Murcia se encuentran los datos de las E.D.O. (número de casos e incidencia por 100.000 habitantes) en la Región y sus equivalentes en España.

A continuación se presentan los datos sobre las E.D.O. en el periodo 1997-2004, según área de salud y municipio, para cada uno de los años estudiados. Se excluyen de estas tablas las enfermedades con incidencia nula en este periodo.

Seguidamente se presenta la información para cada una de las E.D.O. incluyendo los siguientes apartados por rúbrica:

- La evolución anual desde 1982.
- La distribución por municipios en el periodo 1997-2004, excepto en aquellas E.D.O. en las que no se ha notificado ningún caso entre los años 1997 y 2004 en la Región.
- En caso de ser una notificación nominal se incluyen además, excepto en aquellas que se han notificado muy pocos casos, la distribución de los casos y tasas específicas por edad y sexo para cada año del periodo 1997-2004 y la distribución por primera fuente informante. Además, se incluye la cobertura de la notificación nominal para facilitar la valoración.

Por último, se muestra la relación de los brotes epidémicos registrados e investigados en el periodo 1997-2004 y algunas características generales sobre los brotes de enfermedad de transmisión alimentaria.

RESUMEN REGIONAL

La información proporcionada por el SISEDO se basa en la notificación semanal que realizan los médicos de Atención Primaria y Atención Especializada.

El grado de colaboración de los médicos de Atención Primaria se estima semanalmente a través de la cobertura de la información [(impresos de notificación recibidos/nº de médicos de Atención Primaria)*100]. Durante el periodo 1997-2004, la cobertura de la información de Atención Primaria ha oscilado en un rango de 84-89%.

Para España en su conjunto, no existe un indicador similar, por lo que la comparación debe interpretarse con cautela, ya que estará sujeta a las distintas coberturas de notificación de las diferentes Comunidades Autónomas. En el ámbito de la Atención Especializada, la notificación es muy desigual, dependiendo del tipo de enfermedad, hecho que debe tenerse en cuenta al valorar los datos de las enfermedades cuyo diagnóstico no se realiza habitualmente en Atención Primaria.

A continuación se comenta la información Regional proporcionada por el SISEDO en el periodo 1997-2004.

ENFERMEDADES INTESTINALES

Desde que en el periodo 1993-1996 la tendencia de fiebre tifoidea se estabilizara en 20-25 casos anuales la incidencia de esta enfermedad ha continuado descendiendo ligeramente. En el periodo 1997-2000 la media de casos fue de 14 casos al año, con una incidencia media de 1,23 casos/100.000 habitantes. En el periodo 2001-2004 la media de casos anual fue de 8,7 casos y la incidencia de 0,73 casos/100.000 habitantes. La incidencia anual de esta enfermedad en la Región de Murcia se sitúa tradicionalmente por encima de la incidencia anual media en España. El 58% de todos los casos registrados durante el periodo 1997-2004 son hombres. Generalmente se han afectado más por esta enfermedad las personas adultas (de 20 a 69 años). En el año 2002 se registró un brote de fiebre tifoidea debido al consumo de agua no potable, con 2 afectados.

Los casos de disentería en el periodo 1997-2004 se sitúan entre los 0 y 6 casos anuales, siendo cada

vez más frecuente la ausencia de casos a lo largo del año. La incidencia anual en la Región suele ser menor que la incidencia anual media española, exceptuando los años 1997 y 2004. En este último año se produjo un brote familiar con 5 afectados, con una media de edad de 3 años. No se pudo llegar a establecer el mecanismo de transmisión.

La notificación de casos de **toxiinfección alimentaria** en el periodo 1997-2004 ha oscilado entre 243 y 650 casos anuales. En dicho periodo el número de brotes anuales de enfermedades transmitidas por alimentos (mediana) ha sido de 36. El año 1997 es en el que menor número de brotes se registraron (19 brotes). A partir de este año y durante el trienio siguiente el número de brotes anuales de TIA aumentó a cerca de 50 anuales. En el año 2001 se registró de nuevo un importante descenso (29 brotes de TIA), y a partir de entonces hasta 2004 el número anual se ha ido incrementando levemente pero de forma constante. Este último ascenso es debido principalmente al aumento de los brotes de ámbito general y a una estabilización de los brotes de ámbito familiar. El número de afectados por brote, sin embargo, ha ido disminuyendo a lo largo de los años, sobre todo en los años 2001 y 2002. En el año 2003 se registró un incremento del número de afectados por brote debido a un brote masivo producido por norovirus (304 afectados). El agente que con más frecuencia causa los brotes de TIA sigue siendo la Salmonella y los productos implicados con más frecuencia los huevos o sus derivados. Se ha registrado un ligero descenso del número de brotes en los que no se identificó el agente causal.

En el periodo 1997-2004 no se han notificado casos de **triquinosis** ni de **botulismo**.

ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

Las rúbricas que hacían referencia a las **Infecciones Respiratorias Agudas y a Neumonías** no figuran en el listado de Enfermedades de Declaración Obligatoria desde que en 1997 se reformara el SISEDO. Se decidió no utilizar más estas rúbricas por su inespecificidad y porque la declaración numérica de las mismas no resultaba útil para la adopción de medidas preventivas.

La incidencia de **gripe** en Murcia históricamente ha seguido una evolución similar a la de España, con varios picos que coinciden con las variaciones antigenicas de los virus de la gripe A, siendo los más importantes el de 1957, cuando aparece el subtipo antigenico A(H2N2), el de 1968 con la circulación del subtipo A(H3N2) y en los años 70 con la cocirculación de los virus A(H3N2) y A(H1N1). Posteriormente, desde que existe cocirculación de estos dos tipos de virus, se han registrado picos de alta intensidad de gripe. El último de ellos se inició en el año 1997, lo que provocó que durante el periodo 1997-1999 la actividad fuera intensa, superando los valores esperados (o medianas de los quinquenios previos) durante varias semanas epidemiológicas en los meses de enero y febrero. Sin embargo, desde el año 2001 se viene registrando una actividad gripal moderada-baja, con picos máximos que se dan generalmente en los meses de enero y febrero. La temporada 2002-2003, constituye una excepción, ya que el pico de máxima actividad se alcanzó en noviembre de 2003, adelantándose la temporada de gripe respecto a años previos. En cuanto a los brotes investigados de gripe, en el periodo estudiado, se confirmó un brote por virus B/HongKong/330/01, en un colegio de Cartagena en el año 2002.

Durante los años 1997 a 1999 la cobertura vacunal en la población de 65 o más años, atendida en Equipos de Atención Primaria y Consultorios que participan en el Subprograma de Vacunación Antigripal superó el 70%, siendo en los últimos años la cobertura ligeramente inferior y aparentemente con tendencia a estabilizarse en torno al 65%. Hay que tener en cuenta que los denominadores utilizados han ido mejorando en calidad a lo largo del tiempo, contemplando de forma cada vez más fiable los incrementos en la población mayor de 65 años. Este hecho ha influido en la evolución de las coberturas vacunales.

La incidencia de **tuberculosis respiratoria** ha presentado un descenso anual medio entre 1997 y 2004 del 13%, más acusado durante los primeros 3 años (descenso anual medio del 19%), con una tendencia a la estabilización en torno a los 13-15 casos anuales por 100.000 habitantes. La incidencia media del último periodo (1997-2004) es de 14,4 casos por 100.000 habitantes, inferior a la registrada en los ocho años anteriores (1989-1996). Entre los años 1997 a 2004,

por término medio, el 6,3% de los casos de tuberculosis anuales corresponden a casos de sida. El 69% del total de casos acumulados en este periodo son hombres. La edad media a la que las personas se afectan por la enfermedad está en torno a los 40 años para los hombres y 34 años para las mujeres. Durante estos ocho años se ha producido una media de 7 brotes por año, generalmente de ámbito familiar, registrándose sólo en los años 1998 y 2004 brotes de ámbito general. Desde el año 1999 se realiza además una vigilancia activa de esta enfermedad a través de los resultados microbiológicos de todos los hospitales de la Región para la comprobación de las declaraciones individualizadas de casos con el total de muestras procesadas en los laboratorios. Por este sistema se suelen localizar aproximadamente un 16,5% de casos que no habían sido previamente declarados.

En 1997, la tasa de **otras tuberculosis** sufrió un brusco descenso tras haber alcanzado un año antes el pico histórico máximo (4,1 casos/100.000 habitantes). A partir de este momento, la tendencia de esta enfermedad se ha estabilizado con respecto a los años previos en torno a los 2,6 casos/100.000 habitantes, con pequeños descensos anuales en los dos últimos años. Del 20 al 40% de los casos anuales registrados correspondieron a casos de sida. La media de edad al inicio de la enfermedad es de 38 años en los hombres y de 42 años en las mujeres. El 60% de los casos acumulados en los ocho años son hombres.

A través de la vigilancia activa de esta enfermedad se han recuperado de media desde 1999 un 21,8% de casos que no habían sido previamente declarados.

Legionelosis: Desde 1997 se ha incorporado la declaración obligatoria nominal y urgente de esta enfermedad. En España la incidencia de legionelosis ha sufrido un ligero descenso en los dos últimos años. En España, durante el año 2004, se notificaron 1.135 casos (incidencia de 2,9 por 100.000 habitantes), frente a 1.404 casos declarados en 2001, lo que supuso un descenso del 19%. Según información del Centro Nacional de Epidemiología durante los años 1989 a 2004 se notificaron en España 234 brotes de legionelosis con 2.564 casos implicados. El ámbito fue comunitario en 204 (2.383 casos), y en otros 30 brotes (181 casos) se señaló un ámbito nosocomial. La letalidad global fue del 5,2%, más elevada en los

brotes nosocomiales (26,5%) que en los comunitarios (3,1%).

En la Región de Murcia, la incidencia anual de la enfermedad en el periodo 1997-2004 ha oscilado entre 0,5 y 2,2 casos/100.000 habitantes, con una tendencia estable, a excepción del año 2001 en el que se registró un brote comunitario masivo relacionado con la torre de refrigeración de un hospital del Municipio de Murcia, con 666 casos estimados y 449 confirmados, lo que hizo ascender la tasa global Regional a 60,9 casos/100.000 habitantes. En dicho periodo se han registrado un total de 11 brotes, 8 de los cuales han sido nosocomiales con una media de 8 casos por brote. Los 4 brotes nosocomiales publicados en los Boletines Epidemiológicos desde el año 1997 al 2000 corresponden a un mismo brote nosocomial sucedido en otro hospital de la Región, que se prolongó varios años. A inicios del año 2000 la situación se dio por controlada, en cambio en los meses de noviembre y diciembre de ese mismo año se volvió a producir otro brote en ese mismo hospital. El año 2001 fue el de mayor número de brotes (4 en total, tres de ellos nosocomiales) con un total de 675 casos pertenecientes a brotes, el 98% de los registrados en ese año. Entre agosto y octubre de 2002 se registró un brote de ámbito comunitario en relación con el polígono industrial de Alcantarilla, con 9 afectados. En los años 2003 y 2004 no se registró ningún brote por esta enfermedad.

En la Región de Murcia, y durante los años 1997-2004 los hombres se han visto afectados por la legionellosis con mayor frecuencia que las mujeres (razón de incidencia varón/mujer entre 2 y 4). La media de edad de los afectados fue de 40 y más años, no encontrándose diferencias muy acusadas entre los casos nosocomiales y los comunitarios.

ENFERMEDADES INCLUIDAS EN EL CALENDARIO VACUNAL

La vigilancia epidemiológica de las enfermedades inmunoprevenibles es imprescindible para valorar el impacto de los programas de vacunación de una comunidad. El descenso observado en algunas de estas enfermedades ha sido de tal magnitud, que actualmente están en funcionamiento programas de eliminación/erradicación de las mismas, como ocurre con el Plan de Erradicación de la Poliomielitis y el Plan de Eliminación del Sarampión.

Sarampión: A pesar de la disponibilidad de la vacuna desde hace más de 40 años, en 2004 se notificaron en la Región Europea de la OMS 29.000 casos de sarampión, y se estima que durante 2003 se produjeron 4.850 muertes. La vacuna frente al sarampión se incluyó en el calendario de vacunación infantil de la Región (cepa Schwartz, una dosis a los 9 meses) en el año 1973. En 1981 se introdujo la vacunación con triple vírica, sarampión-rubéola-parotiditis, (TV) a los 15 meses de edad, y en 1991-1992 la segunda dosis de TV a todos los niños a los 11 años. En la Encuesta Seroepidemiológica Nacional de 1999, se detectó un exceso de personas susceptibles de padecer la enfermedad en el grupo de edad de 6 a 9 años, razón por la cual se acordó adelantar la administración de la segunda dosis a los 3-6 años (en la Región de Murcia a los 6 años), y mantener la dosis de los 11 años hasta que las cohortes de niños vacunados a los 6 años alcanzaran los 11 años. Esta es la pauta recomendada actualmente.

En 1998 la Organización Mundial de la Salud propuso el objetivo de eliminar el sarampión autóctono en la Región Europea para el año 2007. En España se planteó el objetivo de la erradicación del sarampión autóctono para el año 2005, para lo cual se intensificó el sistema de vigilancia epidemiológica, requiriendo estudio exhaustivo de cada caso sospechoso. En Murcia se incluyó el sarampión como **enfermedad de declaración urgente** mediante la Orden de 16 de octubre de 2000, y se elaboró el *Plan de Eliminación del Sarampión* (www.carm.es/csan/dgs/se/sarampion.pdf), que inició sus actividades en el año 2001.

A nivel estatal, pese a la introducción de la vacunación sistemática, se observa en 1982 un aumento significativo que corresponde a la incorporación a la declaración obligatoria de todos los médicos del INSALUD. En 1986 hubo un segundo aumento del número de casos, y a partir de ahí se produce una rápida y progresiva disminución debida al aumento de las coberturas vacunales. Durante el año 2003 se produce un nuevo incremento debido a la existencia de un brote ocurrido en Almería, y que afectó a otras CCAA (entre ellas Murcia) a raíz de un caso importado de Argelia (genotipo identificado B3).

En la Región de Murcia y para el periodo 1997-2004, la cobertura vacunal para la primera dosis de TV ha

sido igual o superior al 95%. Para la segunda dosis las coberturas superaron el 95% excepto en 1999, que fue del 87%. En los años 2003-2004 la cobertura para la segunda dosis se encuentra en torno al 93%. La incidencia Regional ha presentado un descenso global del 99% respecto a 1982, presentando en el periodo 1997-2004 un descenso medio anual del 12%. Desde que el Plan de Eliminación en la Región de Murcia inició sus actividades (periodo 2001-2004) la incidencia anual está cercana o por debajo del nivel marcado por la OMS para considerar la eliminación de la circulación autóctona del virus. En el año 2003 la tasa ascendió debido al brote producido en Almería antes mencionado. Dicho brote dio lugar en Murcia a 6 casos confirmados de sarampión, afectándose principalmente niños menores de un año (3 casos). En este periodo se han producido además 3 casos esporádicos:

- En el año 2002 se confirmó un caso en un niño de dos años adecuadamente vacunado para su edad. No se consiguió identificar la fuente de infección.
- En el año 2004 se confirmaron dos casos, un caso en un adulto de nacionalidad española, de 26 años de edad, aparentemente sin vacunación adecuada y con antecedente de viaje al extranjero (Tailandia), clasificado como caso importado. El otro caso corresponde a una niña de 3 años de edad adecuadamente vacunada para su edad, sin fuente de infección identificada.

Rubéola y rubéola congénita: La vacunación frente a rubéola se inicia en España y en la Región en el año 1978, a niñas de 11 años de edad. Esta estrategia se amplió en 1981 con la vacunación de todos los niños de 15 meses de edad con TV. La administración de la segunda dosis de TV a todos los niños a los 11 años de edad, que se inicia en Murcia en 1992, sustituyó a la vacuna frente a rubéola que se venía administrando solamente a las niñas. Finalmente, y como se ha comentado en el apartado de sarampión, esta segunda dosis se adelantó en la Región a los 6 años de edad, siendo ésta la pauta vigente en la actualidad. Desde 1997, las coberturas alcanzadas con la primera dosis, son mayores o iguales al 95% en toda la Región para el periodo 1997-2004, y mayores del 95% para segunda dosis

en los años 1997-1998. En los años 2003-2004 la cobertura para la segunda dosis se encuentra en torno al 93%.

Desde la introducción de los programas de vacunación, la incidencia de rubéola en España ha mostrado una disminución progresiva, situándose en el año 2004 en 0,2 casos por 100.000 habitantes. La incidencia en los últimos 5 años indica una escasa circulación viral en nuestro país, con algunos brotes de pequeño tamaño localizados en algunas comunidades autónomas, que han afectado principalmente a adultos jóvenes.

En la Región de Murcia, a partir del año 1992, la incidencia se ha mantenido por debajo de 15 casos/100.000 habitantes, y hasta 1997 por debajo de la media estatal, aunque se observan picos epidémicos en los años 1993 y 1996, éstos son de mucha menor intensidad a los registrados en el pasado. El mínimo histórico se alcanzó en el año 2001 (0,2 casos/100.000 habitantes). A partir de este año hasta 2004 la incidencia fue aumentando ligeramente y parece mantenerse estable en los últimos tres años, con valores alrededor de 0,5 casos/100.000 habitantes, superiores a la media española. En 2004 se superó por primera vez en los últimos 8 años el número de casos registrados con respecto al valor esperado en base al quinquenio previo.

Durante el periodo 1997-2004, se observa una mayor proporción de hombres entre los casos de rubéola (71,65%). Hasta el año 2000, las mayores incidencias se presentaban en los grupos de 2 años de edad y menores, debido a que estos grupos todavía no ha recibido ninguna dosis. También se afectaron los niños de 10 años y mayores, que alcanzaron el pico de máxima incidencia en los años 1997 y 1998. A partir del año 2000 y hasta 2004 se observa una reducción de la incidencia en los grupos de edad de 10 años y mayores, posiblemente debido al adelantamiento de la segunda dosis de vacuna a los 6 años en 1999 y al mantenimiento de la dosis en las cohortes de niños vacunados con edades superiores. También se observa una reducción de la incidencia en los niños de 2 años y menores, pero menos acusada, y quizás debida a la inmunidad de grupo generada por las altas coberturas vacunales conseguidas en la Región. Entre 1997 y 2004 sólo se ha registrado un brote confirmado de rubéola, en el año 1997 en una pedanía

del municipio de Murcia, con 4 afectados de entre 19 y 32 años de edad.

En cuanto a los casos de **rubéola congénita (SRC)**: en España se han notificado dos casos en el periodo 1997-2004. El primero en el año 2000 en la Comunidad de Madrid, hijo de una madre de 16 años sin antecedentes de vacunación y con clínica compatible con rubéola en su primer trimestre de embarazo. El segundo, registrado en el año 2004 en Cataluña, hijo de una madre de 20 años no vacunada y con clínica compatible con rubéola en su primer trimestre del embarazo durante su estancia en Marruecos. No se han registrado casos de rubéola congénita en la Región durante este periodo.

En 2004 se elaboró el Plan Estratégico para la Región Europea de la OMS (2005-2010), donde se insta a los países a la inclusión de la rubéola dentro de la estrategia de eliminación y prevención de la rubéola congénita para el año 2010. Para los países que están próximos a la eliminación de la circulación del sarampión y que presentan coberturas superiores al 95% con dos dosis, como es el caso de España, la OMS propone la puesta en marcha de las actividades adicionales como la notificación individualizada de los casos de rubéola, confirmación por laboratorio de todos los casos, vigilancia individualizada de los casos de SRC en niños de 0 a 11 meses de edad, etc. Estas actividades previsiblemente entrarán en vigor a corto-medio plazo.

Parotiditis: Con la introducción de la vacuna triple vírica en 1981, la incidencia de parotiditis en España descendió bruscamente hasta 1986, prolongándose este cambio hasta 1987 en la Región de Murcia. Dicha tendencia se ha mantenido en años sucesivos, habiendo disminuido un 98% desde el inicio de la vigilancia de esta enfermedad en 1982. Sin embargo se han registrado 3 picos epidémicos: el primero en 1989, con una incidencia a nivel estatal de 215/100.000 habitantes. La incidencia fue elevada en la mayoría de Comunidades Autónomas aunque Andalucía, Baleares y el País Vasco registraron las tasas más elevadas. La Región de Murcia registró un incremento del 34% respecto a 1987, aunque la incidencia fue menor que la de España.

El segundo pico epidémico se produjo en España a mediados de los años 90 (incidencia máxima en

1996, con 37 casos/100.000 habitantes), que se prolongó con brotes aislados en diferentes puntos del territorio hasta año 1998. Parte de este incremento se debió a las altas incidencias de parotiditis registradas en las provincias limítrofes con Portugal, donde se registró un gran brote debido al uso de vacunas que incluían la cepa Rubbini, con efectividad reducida. En España varias CCAA utilizaron esta cepa desde 1993 a 1996. En el caso de Murcia no se utilizó de forma rutinaria. Exceptuando Galicia, el resto de CCAA que habían utilizado esta cepa no se vieron especialmente afectadas en esta oleada de casos. La Región de Murcia registró un brote en 1997 con diez afectados, que incrementó la incidencia en un 56%. En 1998 se registró un pico en la incidencia, ligeramente retardado respecto al estatal, y debido a la existencia de un brote en el municipio de Murcia, con 81 casos, que afectó principalmente a niños de entre 5 y 10 años, edades incluidas en el calendario vacunal. Salvo en este año la incidencia de la Región en los años 1996-1998 fue baja comparada con el resto del territorio estatal.

Entre los años 1999 y 2001 se produjo otro pico epidémico en España, que esta vez afectó a las CCAA que habían utilizado la cepa Rubbini en la vacuna TV. Algunos de los brotes estudiados en estas CCAA mostraron una afectación mayoritaria en edades menores a los 5 años, y con un alto porcentaje de casos en niños vacunados. En la Región de Murcia, durante este periodo la incidencia siguió siendo menor que la estatal. A pesar de esto, en el año 2001 se produjo un incremento del 24% respecto al año 1999. Dicho incremento se debió a un brote producido en Cartagena, que afectó a 43 personas en un colectivo con bajas coberturas vacunales. Desde entonces la incidencia se ha mantenido estable en la Región de Murcia (en torno a 3-4 casos/100.000 habitantes) e inferior a la media española. La media de edad se ha visto incrementada en los últimos años, pasando de los 11 años de media de edad desde 1997 a 2001 a los 15 y 19 años de media de edad de los últimos años.

Difteria: La vacunación antidiftérica se introdujo en España con carácter obligatorio en 1943, incluyéndose en calendario vacunal desde el año 1965 (vacuna frente a Difteria-Tétanos-Pertusis o DTP). Actualmente se aplican 6 dosis (a los 2, 4, 6 y 18 meses de edad) y un recuerdo a los 6 años. A los 14 años

de edad se aplica una dosis combinada con toxoide tetánico (DT), y a partir de entonces y durante toda la vida se recomienda aplicar dosis de recuerdo cada 10 años.

Dado que los niños son vacunados sistemáticamente, la difteria ha sido eliminada en la mayoría de los estados europeos, entre ellos España, habiéndose registrado los dos últimos casos en 1986. En cambio, se hace necesario mantener la vigilancia de esta enfermedad, ya que se siguen produciendo casos a nivel mundial, incluso en los países de la Región Europea de la OMS. En los años 90, una epidemia de difteria azotó a Rusia, a los Nuevos Estados Independientes (NEI), notificándose en el año 1995, cuando se alcanzó el pico de la epidemia con 50.425 casos, el 88% del total mundial. Con la implementación de medidas de control el número de casos descendió. Sin embargo, todavía entre 1990 y 2001 se produjeron en la Región Europea más de 160.000 casos y más de 4.000 defunciones. Algunos viajeros procedentes de los NEI fueron portadores de difteria, produciéndose varios casos importados a los países europeos entre 1993 y 1996: Finlandia 10 casos, Turquía 69 casos, Alemania 8 casos, Reino Unido 8 casos, y casos aislados en Bélgica, Bulgaria, Escocia, Grecia, Polonia y Noruega. En el año 2004 se notificaron en Europa 176 casos, el 88% procedentes de los NEI.

Las epidemias de difteria en Rusia y los NEI hace necesario mantener la vigilancia y medidas de prevención y control de esta enfermedad, especialmente la vacunación en la infancia, y el mantenimiento de la inmunidad en los adultos. Es importante identificar bolsas de población especialmente susceptible, teniendo en cuenta el papel que juegan las condiciones socioeconómicas en la propagación de la difteria.

Tétanos: La vacuna del tétanos se introdujo en el calendario vacunal en la Región en 1965. La pauta vigente actualmente es la indicada en el apartado anterior. En los países desarrollados la incidencia de tétanos está estabilizada entre 0,3 y 0,4 casos/100.000 habitantes desde mediados de los años 70, y la mayoría de los casos se presentan en adultos o ancianos con vacunación ausente o incompleta.

En España se han registrado en el periodo 1997-2004 una mediana de 26 casos anuales. Esta cifra es ele-

vada si se tiene en cuenta que es una enfermedad grave prevenible mediante vacunación. Aunque la incidencia de la enfermedad presenta una tendencia descendente desde 1985, el número de casos en los últimos años se mantiene más o menos estable, en torno a los 20 casos anuales. En la Región de Murcia, desde 1983 hasta 1993 se registraban entre 1 y 4 casos anuales. Desde entonces y hasta el año 2004 se registran entre 0 y 2 casos anuales (incidencias entre 0 y 0,2 casos/100.000 habitantes). En los últimos 8 años (1997-2004) se han notificado 6 casos de tétanos en total, de los cuales el 67% eran hombres. El rango de edad de las personas que han padecido tétanos en este último periodo ha oscilado entre los 33 y los 88 años (media de edad 64 años; mediana 71 años).

El nivel de cobertura vacunal en la edad pediátrica es muy elevado en España y en la Región de Murcia, pero las cifras en general disminuyen en la adolescencia (cobertura adecuada sólo en el 20-30% a nivel estatal) y sobre todo en la edad adulta. Según la encuesta seroepidemiológica llevada a cabo en el España en el año 1996 sólo el 54% de los adultos de 30 a 39 años (actualmente el grupo de edad de 40-49 años) tenían niveles de anticuerpos con protección completa ($>0,1\text{ UI/l}$), siendo éstos más altos en varones que en mujeres. La inmunidad de grupo no interviene en el control del tétanos, ya que no es una enfermedad de transmisión persona-persona. Para garantizar un alto nivel de inmunidad en toda la población, es necesario conseguir una alta cobertura vacunal en el programa de vacunación infantil y una vacunación oportunista de personas con antecedentes de vacunación incompleta.

Tétanos neonatal se considera de declaración obligatoria independiente en España desde 1997, no habiéndose declarado ningún caso en el periodo 1997-2004.

Tos ferina: En los años 60 se comercializó en España una vacuna de células completas junto con el toxoide diftérico y tetánico (DTP), y su inclusión en el calendario vacunal infantil produjo una reducción considerable en la incidencia. La tos ferina es una enfermedad de declaración obligatoria desde 1982 y de declaración individualizada en España desde 1997. A partir de 1986, se inicia una clara tendencia descendente, con un componente cíclico (picos

epidémicos en 1985-86, 1989 y 1992), lo que se relaciona con el componente normal de la enfermedad. A partir de 1992 este componente desaparece y continúa la tendencia descendente. Desde 1997 las coberturas vacunales se han mantenido en el 95% o más a nivel estatal. A pesar de esto, en el año 2000, la incidencia a nivel estatal fue más del doble que la del año anterior. En dicho año la distribución de los casos por grupos de edad indicaba que el 82% de los casos se producían en menores de 9 años, siendo el grupo de edad de menores de un año el más afectado (35% del total de casos). Diversos estudios de seroprevalencia indican que la circulación de *Bordetella pertussis* es todavía elevada en la población.

En la Región de Murcia, la tendencia ha sido paralela a la española durante los períodos antes descritos. Sin embargo en el año 1997 se registró un incremento del 75% en la incidencia respecto al año anterior, un 54% superior a la incidencia registrada para España. Este incremento coincidió con la detección de un brote en el Área de Cartagena de 17 afectados (mediana de edad=5 años). Desde el año 1998 hasta 2001 la incidencia general de la enfermedad no descendió, incluso en el año 2001, a pesar de que no se registró ningún brote, se incrementó en un 84% doblando la incidencia española. Los mínimos históricos en la Región de Murcia se registraron en los años 2002 y 2003, con incidencia de 0,1 y 0,2 casos/100.000 habitantes respectivamente. En 2004 la incidencia se multiplicó por 5 con respecto a 2003. En este año se notificó un brote familiar de 5 casos, el 42% del total de casos notificados. La incidencia en menores de un año de edad se encuentra estabilizada en un rango de 40-50 casos/100.000 habitantes (excepto en los años 2002 y 2003). En los últimos 8 años el grupo de edad de menores de un año supone de media el 38% de los casos anuales, en cambio se observa que cada vez tiene más peso el grupo de edad de 10 y más años, que pasó de representar el 14% de los casos en 1997 a cerca de la mitad en los años 2003 y 2004.

Cuando las coberturas vacunales son elevadas, desciende la incidencia, disminuye la circulación de *B. pertussis*, los refuerzos de la inmunidad natural son infrecuentes, y se produce la pérdida de la inmunidad vacunal en los adolescentes y adultos. Como consecuencia de ello el patrón epidemiológico de la enfermedad sufre un cambio, afectando predo-

minantemente a los lactantes menores de 6 meses y a los adolescentes y adultos. Dado que los adultos son la principal fuente de infección en estos casos la aplicación de dosis de recuerdo en adolescentes y adultos es importante.

Poliomielitis: En 1995, el Grupo Asesor de la Oficina Regional para Europa de la OMS estableció los objetivos de eliminar en la Región la transmisión autóctona del poliovirus salvaje para finales de 1997, y de obtener la certificación de eliminación de la circulación de poliovirus. Tres Regiones mundiales han alcanzado el certificado de Región libre de Polio: la Región de las Américas (1994), la del Pacífico Occidental (2000) y la Europea (2002). El último caso europeo de poliomielitis salvaje autóctona se produjo al este de Turquía en 1998, cuando un niño de dos años que no había recibido ninguna vacuna sufrió una parálisis debida al virus.

En 1963 se llevó a cabo la primera campaña estatal de vacunación con Virus de la Polio Oral (VPO), y desde entonces se produjo un descenso espectacular en la incidencia. El último brote debido a polio virus salvaje autóctono se produjo entre 1987 y 1989 en Almería con 11 casos. El último caso se registró en España en el año 1989 en esta misma provincia, y el último caso en Murcia en 1981. Desde entonces, se ha notificado en 1999 un caso en Murcia (área de Lorca) producido por virus de polio (serotipo 3) asociado a vacuna oral en un niño de 5 meses tras recibir una primera dosis de VPO. Durante el año 2001 se detectó un caso de polio en Bilbao (serotipo 2) asociado a una segunda dosis de VPO en una niña de 6 meses con inmunodeficiencia, y en el año 2002 otro caso en Barcelona en una mujer de 30 años correctamente vacunada y madre de una lactante que había recibido una primera dosis de VPO. En 2004 se retiró la vacuna de polio oral, con virus vivos atenuados, pasando a la vacuna parenteral que contiene virus inactivos (VPI). Desde entonces se mantienen 4 dosis de vacuna en el calendario vacunal, a los 2-4-6 y 18 meses de edad, todas ellas con VPI.

Desde que Europa consiguiera el certificado de Región libre de Polio en el año 2002 se ha mantenido el **Plan de Acción para mantener el estado de País libre de Polio**. Éste incluye actividades de vacunación y de vigilancia epidemiológica intensificadas. Den-

tro de las actividades de vigilancia se encuentran el *Programa de Vigilancia de la Parálisis Fláccida Aguda (PFA)*, iniciado en 1998 y que permite una rápida detección de circulación de poliovirus derivados de la vacuna o de importación de poliovirus salvajes. Las actividades que en este caso se llevan a cabo son: 1) declaración urgente por parte de los Servicios Hospitalarios de Pediatría, Neurología y UCI, de todos los casos sospechosos de PFA en menores de 15 años, 2) investigación epidemiológica y microbiológica de los casos declarados y de los contactos de cada caso* 3) rastreo mensual, por parte del Servicio de Epidemiología, en los servicios antes mencionados, de los 11 hospitales de la Región de Murcia con posibilidad de atender casos de PFA y 4) revisión semestral del CMBD de los hospitales de la Región, en busca de casos de PFA que no hubieran sido detectados. En la Región de Murcia, desde la activación del Programa de Vigilancia Epidemiológica de Parálisis Fláccida Aguda en 1998 y hasta 2004, se han detectado 11 casos de PFA, uno producido por virus de polio vacunal y descartándose en el resto que fuesen cuadros de poliomielitis. En los años 2002 y 2004 no se notificó ningún caso de PFA en menores de 15 años.

VARICELA

Es una enfermedad endémica típica de la infancia. Se considera que la varicela es una enfermedad transmisible muy contagiosa que afecta al 90% de los sujetos susceptibles cuando el virus se difunde en comunidades semicerradas como guarderías o escuelas. Es de carácter leve cuando afecta a escolares, en cambio, en recién nacidos, adultos y en inmunodeprimidos puede cursar con clínica o complicaciones graves.

En España se ha notificado, a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica, una media anual de unos 300.000 casos (tasa media de 500/100.000 habitantes), en los últimos 15 años. La mortalidad por varicela en España, según información obtenida del Instituto Nacional de Estadística (INE), oscila entre 2 y 10 ca-

* Desde el año 2004, en que se introdujo la vacunación con VPI, sólo se realiza estudio epidemiológico y microbiológico de los casos sospechosos, pero no de los contactos por asumirse que tanto el virus vacunal como el salvaje no circulan ya en la Región Europea de la OMS.

sos anuales, menor que la detectada en otros países como los Estados Unidos. El 83% del total de defunciones registradas en el periodo entre 1987 y 2002 ocurrieron en mayores de 14 años. Las encuestas de seroprevalencia realizadas, tanto a nivel estatal como en algunas Comunidades Autónomas, indican que a los 5 años de edad el 50% de la población ya ha tenido contacto con el virus y se encuentra protegida, este porcentaje aumenta con la edad y en el grupo de 10-15 años un 90% ya son inmunes.

En la Región de Murcia, según la Red Regional de Vigilancia Epidemiológica, la mayoría de años la incidencia se sitúa por encima de la incidencia para el conjunto de España, y no se han producido descensos importantes desde el año 1982. Esta enfermedad presenta un comportamiento cíclico, produciéndose variaciones periódicas cada 3-5 años. En la Región de Murcia se han producido seis ondas epidémicas de varicela desde el año 1982, siendo los años de máxima incidencia 1984, 1987 y 1991. En el año 2004 se registró un nuevo pico epidémico de varicela con un incremento del 61% respecto a la mediana de casos del periodo 1999-2003.

Al valorar estos datos es necesario tener en cuenta que, además de los ciclos epidémicos normales de la enfermedad, en la Región de Murcia se ha producido en los últimos años un incremento importante de la tasa de natalidad. El aumento de la natalidad en la Región en el año 2004 ha sido de un 25,4% con respecto al año 2003, y de un 44,8 % respecto al año 1999, incremento muy superior al 14% registrado en España en el 2003. Este ascenso en la tasa de natalidad ha supuesto un crecimiento de la población susceptible para enfermedades infectocontagiosas de la infancia que no se encuentren incluidas en el calendario vacunal. Desde el año 2004 se ha incluido la vacunación en adolescentes de 10 a 14 años, según recomendaciones del Ministerio de Sanidad y Consumo. El impacto de esta medida podrá ser evaluado en los años venideros.

MENINGITIS

Enfermedad meningocócica: El comportamiento epidemiológico de la infección meningocócica está asociado estrechamente al serogrupo predominante. En España tradicionalmente el serogrupo B es el predominante, que suele ligarse a una mayor pre-

sencia de casos esporádicos y epidemias de instalación progresiva que pueden durar varios años. El serogrupo C, en cambio, produce sobre todo brotes y, ocasionalmente, epidemias.

Se ha podido verificar un comportamiento cíclico multianual de la enfermedad, con un importante pico epidémico en 1979 tanto en España como en Murcia, y un prolongado descenso que se extendió hasta el inicio de la década de los 80, viéndose interrumpido a mediados de la década de los 90. Durante los años 80 la circulación del serogrupo B era la predominante en España, con mayor afectación en niños menores de 5 años de edad y aparición de casos esporádicos y pequeños clusters. La incidencia en la Región de Murcia durante esta década fue superior a la española, y continuó así hasta el año 2000.

A partir de la temporada 1991-92, en España se observó una tendencia creciente de cepas de serogrupo C en los aislamientos de algunas provincias, no acompañada de una elevación de la incidencia. En la temporada 1995-96 se observó ya un cambio epidemiológico, con un aumento de la incidencia, más notorio en las edades superiores a los 10 años, y un predominio de *N.meningitidis* serogrupo C (en concreto, la cepa C: 2b:P1.2,59). Este hecho llevó a la puesta en marcha de campañas de vacunación masivas en las zonas más afectadas (Galicia, La Rioja y Cantabria) en el inicio de la temporada 1996-1997. En la Región de Murcia, en 1995 la incidencia aumentó a 3,2 y en 1996 a 4,1 casos por 100.000 habitantes, y en esta temporada el serogrupo predominante en la Región fue el C, que presentó una letalidad ligeramente superior a la encontrada históricamente para el serogrupo B. En el año 1997, incidencia 7'3 por 100.000 hab. en la región, se decidió vacunar en la Región de Murcia, así como en otras CC.AA. con vacuna de polisacáridos A+C a la población entre 18 meses a 19 años, y en los años siguientes se observó una reducción acusada de los casos de enfermedad meningocócica debidos al serogrupo C. En la Región de Murcia se detectó un nuevo incremento en la temporada 1998-1999, pero debido principalmente a los casos producidos por serogrupo B (incidencia 1,5 casos/100.000 habitantes por serogrupo B frente a los 0,9 casos/100.000 habitantes por serogrupo C).

En diciembre del año 2000, el Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud aprobó la inclusión

de la vacuna antimeningocócica C conjugada en el calendario de inmunización infantil, con pauta de vacunación a los 2, 4 y 6 meses de edad. En la Región de Murcia, la introducción en 2003 de un nuevo tipo de vacuna conjugada de mayor efectividad hizo que la pauta establecida fuera modificada, cambiando a 2 dosis. Al mismo tiempo, se realizó una campaña de catch-up, en la mayoría de las Comunidades Autónomas (CC.AA.), en los menores de 6 años y de forma progresiva se fue ampliando dicha campaña a los jóvenes menores de 20 años, hecho que en la Región de Murcia se produjo en el año 2004. La vacunación rutinaria ha alcanzado unas altas coberturas de vacunación en todas las Comunidades Autónomas, con una cobertura a nivel estatal alrededor del 97% en los últimos años y alrededor del 98% en la Región de Murcia para la primovacunación con 2 dosis. El resultado de la vacunación ha producido un descenso total de la enfermedad meningocócica debida al serogrupo C del 71% para España y en un 50% en la Región de Murcia comparando la última temporada disponible (2004-2005) con la temporada previa a la introducción de la vacuna conjugada (1999-2000). La reducción media anual de la tasa a lo largo del periodo estudiado ha sido del 10,28% para la enfermedad meningocócica producida por serogrupo C para la Región de Murcia.

En el último periodo estudiado (1997-2004) se registraron dos brotes de enfermedad meningocócica: uno en el año 2002, producido por el serogrupo B, con 3 afectados, y otro en el año 2003 debido a serogrupo C, correspondiente a un clúster de dos casos que pertenecían a un mismo centro educativo.

En cuanto a la distribución por grupos de edad, para la Región de Murcia, tras los dos primeros años de la campaña de vacunación (temporadas 1997-1998 y 1998-1999) no se notificó ningún caso en niños de 5 a 19 años, y se redujo la incidencia en el grupo de niños de 18 meses a 4 años, donde la vacuna polisacárida era algo menos eficaz. El mayor número de afectados se registró en las personas con edades no incluidas en calendario vacunal o en campañas de vacunación anteriores. A partir de la temporada 2000-2001, con la introducción de la vacuna conjugada, se consiguió reducir el número de meningitis meningocócica debida al serogrupo C en los niños de 0 a 4 años a 0 casos, registrándose un solo caso en la temporada 2000-2001 correspondiente al grupo

de edad de 18 meses a 4 años, y otro en la temporada 2002-2003 en un menor de 18 meses. En cambio, en las personas mayores de 10 años se observó un incremento paulatino del número de casos, probablemente debido a la pérdida de la inmunidad a lo largo de los años en las cohortes vacunadas con la vacuna polisacárida. La campaña de catch-up con vacuna conjugada llevada a cabo en el año 2004 en los menores de 20 años en la Región de Murcia ha conseguido reducir de nuevo el número de casos en este grupo de edad.

Otras meningitis: Se dispone de información de esta enfermedad desde 1986. Esta rúbrica no está incluida como enfermedad de declaración obligatoria a nivel estatal, pero sí a nivel regional, con carácter urgente y notificación individualizada. El término incluye las meningitis bacterianas diferentes a las meningocócicas, las tuberculosas y las meningitis de origen vírico.

A lo largo de los años, se han ido registrando cuatro picos epidémicos, el primero de ellos en el año 1988, más suave. El segundo, en el año 1992, fue el mayor registrado, y supuso un incremento del 323% en la incidencia. Se registraron en este año brotes de meningitis linfocitaria en varios municipios de la Región. Los tres brotes epidémicos mayores ocurrieron en los municipios de Murcia, Cartagena y Caravaca. En uno de ellos se aisló enterovirus ECHO 9, microorganismo al cual se considera atribuible la etiología de gran parte de los casos registrados. En los años 1996-1997 se produjo un nuevo incremento de la incidencia, que alcanzó niveles epidémicos, doblando el número de casos al valor esperado (ó mediana del quinquenio previo). Este incremento se debió a una epidemia que se inició en 1996 y que produjo 304 casos en 1997. El cuarto incremento en la incidencia se registró en el año 2000, alcanzando de nuevo niveles epidémicos, aunque no se llegaron a sobrepasar las tasas de 1997. De los casos registrados en este año, 147 correspondieron a meningitis víricas. Se declaró al menos 1 caso de meningitis vírica en 25 municipios, destacando por su número los municipios de Murcia (63 casos, de los cuales 19 corresponden a un brote) y Cartagena (21 casos). Desde el año 2002 al 2004 la tendencia parece ser ligeramente ascendente. En el año 2004 se registró un brote de meningitis por enterovirus Coxsackie B con 6 afectados.

HEPATITIS VÍRICAS

Este término fue desglosado en hepatitis A, B y Otras Hepatitis Víricas en el año 1997, registrándose a través de SISED0 los casos incidentes de enfermedad aguda. Anteriormente no se distinguía en la notificación el agente causal, por lo que el registro de casos servía fundamentalmente para identificar brotes de hepatitis A.

Hepatitis A: En España se ha producido un cambio epidemiológico importante en esta enfermedad, ya que ha pasado de ser un país de alta endemidad, donde la mayoría de los casos de infección se daban en la edad pediátrica, a uno de endemidad media-baja debido a la mejora de las condiciones socioeconómicas, siendo actualmente una enfermedad que afecta principalmente a adolescentes y adultos jóvenes.

La incidencia de hepatitis A es difícil de estimar, si se tienen en cuenta los casos asintomáticos y las formas atípicas de presentación clínica. Considerando que los casos notificados son los sintomáticos, en la Región de Murcia se registró un ascenso en el año 1998 del 179% con respecto al año 1997. En este año se registraron dos brotes, uno familiar con 4 afectados en Águilas y otro de 10 afectados, 6 de ellos de la misma familia en Archena. En ambos brotes la transmisión de la infección se produjo probablemente de persona a persona. Durante los años 1999 y 2000 es cuando se produjo el mayor descenso en la Región. Desde entonces y hasta 2004 la tendencia parece ser más estable, exceptuando el año 2003 donde se produjo de nuevo un descenso.

Desde 1998 hasta 2004 se ha producido un descenso global de la tasa del 71,4% en la Región, con una reducción media anual de la incidencia del 14,3%. Sin embargo en el periodo de menor incidencia (1999-2004) se han producido brotes durante todos los años excepto el 2003. En total, en este periodo 97-04 se han registrado 10 brotes, con una media de 4,5 casos por brote. Todos ellos pertenecen al municipio de Murcia o a la zona costera (Águilas, Área de Cartagena), siendo los mecanismos de transmisión identificados principalmente el contacto persona-persona y ocasionalmente el consumo de agua no potable. Actualmente en la Región se recomienda vacunación reglada a las personas pertenecientes a

algún grupo de riesgo. También se recomienda vacunación a los contactos de un caso de hepatitis A, y profilaxis con inmunoglobulina polivalente hasta el 15º día tras la exposición.

En cuanto a la edad, en la Región de Murcia la hepatitis A sigue afectando a los niños, aunque también afecta a adolescentes y adultos jóvenes, situándose la media de edad de los casos anuales entre los 20 y los 30 años de edad.

Hepatitis B: La vacunación frente a la Hepatitis B se incluyó en España en el año 1982 de forma selectiva para grupos de riesgo. En 1992 se recomendó también la vacunación en adolescentes y para el año 1996 todas las CCAA la habían incorporado además en sus calendarios de vacunación. En la Región de Murcia se introdujo la vacunación en preadolescentes en el año 1994, y en 1999 la vacunación de forma rutinaria a los lactantes a los 2,4 y 6 meses de edad. En el año 2002 la cobertura de vacunación en adolescentes alcanzada en el conjunto de España fue de un 80%. En los años 2003 y 2004 las coberturas de vacunación alcanzadas con tres dosis de vacuna en niños menores de un año ascendieron a un 97,6% y 96,9% respectivamente en el conjunto de España, siendo ligeramente superiores en la Región de Murcia (98,4% y 98% respectivamente). Como resultado de esto se ha producido un descenso en la incidencia de VHB, considerándose actualmente un país de baja endemicidad (incidencia 1,97/100.000 habitantes en el año 2004), con afectación principalmente de adolescentes y adultos jóvenes y transmisión a través de contactos sexuales no protegidos. A pesar de ésto, la incidencia y mortalidad por carcinoma hepatocelular atribuible a este virus en países desarrollados no ha descendido tanto como se esperaba en los últimos años, posiblemente debido al gran número de personas infectadas con anterioridad a la implantación de los programas de vacunación.

Desde 1997, la Región de Murcia presenta incidencias anuales inferiores a las de España, aunque la evolución ha sido distinta. Se ha producido un descenso total hasta 2004 del 33,3% y una reducción anual media de la incidencia del 6,7%, mejorando las cifras que se presentan para el conjunto de España (35% y 7% respectivamente). Sin embargo, se distinguen dos períodos: en el primero, que abarca

desde 1997 hasta 1999, la tendencia descendió de forma intensa (reducción del 72% en la incidencia), pero a partir de este año la tendencia se invierte, incrementándose en un 42% hasta el año 2004. Esta tendencia coincide con las de otras enfermedades de transmisión sexual, aunque al valorar estos datos es necesario señalar que se considera que existe una infranotificación de esta enfermedad y que dicha infranotificación puede ser variable a lo largo del periodo estudiado.

En cuanto a la edad de afectación la mayor proporción de casos corresponde a los grupos de edad de adultos jóvenes, tanto en España como en la Región, siendo en nuestro entorno el grupo de edad de 30-39 años el más frecuente. Así mismo se observa un mayor número de casos en los hombres (73,7% del total de casos acumulados en todo el periodo hombres frente al 36,4% de mujeres).

Del total de casos registrados en la Región de Murcia durante el periodo 1997-2004 se han confirmado por serología el 84%, porcentaje superior al de España (61,1%). Se observa alguna diferencia de género en el porcentaje de confirmaciones en la Región (75% en hombres vs. 66% en mujeres), no así en España (61,5 vs. 59% respectivamente). Además parece que se confirman menos por serología los casos sucedidos en niños, hecho que tampoco es destacable en el conjunto de España. La información sobre el estado vacunal de los casos es de gran interés para los estudios de efectividad de la vacuna, pero en la Región no se notifica de forma rutinaria, por lo que su análisis no sería representativo de la realidad de nuestro medio.

En la Región, durante el periodo 1997-2004 sólo se ha registrado un brote familiar de hepatitis B en el año 2000, con 2 afectados en el municipio de Murcia.

Otras Hepatitis: En este término se incluyen actualmente las hepatitis producidas por virus C, las producidas por virus E, y otras hepatitis víricas. La mayoría de los registros corresponden a casos con antecedente serológico de infección por virus de la hepatitis tipo C (el 92% de los casos acumulados entre 1997 y 2004 en la Región de Murcia). En nuestro entorno, un 1% de la población adulta presenta anticuerpos frente VHC, desarrollando la mayoría de estas personas hepatitis crónica.

En España el sistema de información de enfermedades de declaración obligatoria pretende registrar los casos incidentes de hepatitis C de carácter agudo o reciente, definición difícilmente compatible con los diagnósticos de VHC, cuya infección aguda no produce patología detectable en la mayoría de los casos, caracterizándose por la persistencia crónica de infección y el desarrollo de enfermedad al cabo de años de evolución. Además no existe en la práctica clínica, hasta la fecha, una prueba analítica que permita diferenciar la infección aguda o reciente de la crónica. Por ello la incidencia de hepatitis C aguda es difícil de valorar a través la información de SISEDO. Así, aunque en el periodo 1997-2004 se observa que tanto en España como en Murcia se ha producido un descenso de la incidencia en el grupo de otras hepatitis (reducciones globales del 73% y 67% respectivamente), esta información no es fiable.

Otra aproximación epidemiológica a la hepatitis C la aportan los estudios de prevalencia. El estudio seroepidemiológico llevado a cabo en la Región en los años 92-93 indicaba que en la Región la prevalencia global de anticuerpos frente al VHC en población general adulta se encontraba en el 1%, siendo el grupo de edad más afectado el de 50-65 años de edad (1,7%).

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

Las infecciones de transmisión sexual (ITS) son un importante problema de salud pública por su morbilidad, por sus complicaciones o secuelas y por su interrelación con la infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH). La vigilancia de estas enfermedades es, sin embargo, muy heterogénea entre los países europeos, y cuenta en España y en la Región con un grado importante de sub-notificación, estimada en más del 50% para el territorio estatal. En España se monitorizan a través del sistema de Enfermedades de Declaración Obligatoria, donde se notifican los casos nuevos, sospechosos o confirmados, de sífilis, gonococia y sífilis congénita. La sífilis congénita está incluida a partir de 1996 entre las enfermedades con declaración por sistemas especiales. Para el conjunto de España se cuenta además con información procedente del Sistema de Información Microbiológico (SIM), que aporta datos sobre la identificación de estos microorganismos, además de

información sobre aislamientos de clamidias y virus herpes tipo 1 y 2.

Tanto en España como en la Región de Murcia se observaron descensos intensos en la incidencia de estas enfermedades desde mediados de los ochenta hasta los años noventa, atribuidos entre otros factores a los cambios de comportamiento. Sin embargo desde el año 1997 aproximadamente se observa una estabilización o incluso repunte de la incidencia en los últimos años, mayor para la sífilis, pero también en la infección gonocócica.

En lo que respecta al SIM se ha observado también un aumento del número de confirmaciones microbiológicas de sífilis a partir del año 2000 y en el último año para gonococo, clamidia y herpes.

Sífilis: Desde 1983, año de máxima incidencia en la Región, se ha producido un descenso global superior al 200%. Sin embargo, se distingue un primer periodo donde la tendencia fue claramente descendente hasta 1990, y un segundo periodo en el que en la Región de Murcia la incidencia se incrementó manteniendo actualmente niveles oscilantes pero incrementándose a razón de 4,6% medio anual. En general la infección por sífilis ha sido tradicionalmente más frecuente en los hombres, con razones de tasa hombre/mujer de 2-3. En los últimos años esta razón se ha reducido, lo que implica un incremento en la tasa entre las mujeres. El grupo de edad más afectado es el de personas de 30 a 39 años. No se observa en cambio un incremento en los grupos de edad más jóvenes detectado en otras CC.AA.

Sífilis congénita: Durante el periodo 1997-2004 se han notificado 6 casos en la Región de Murcia, todos menos uno durante en el periodo 2000-2002, alcanzándose el pico máximo en el año 2002, año en que ya se habían registrado incrementos en la incidencia de sífilis global.

Infección gonocócica: El año 1985 fue el de máxima incidencia de infección gonocócica en España y Murcia. Hasta entonces la Región de Murcia superaba en incidencia a la registrada para el conjunto de España. Desde entonces y hasta inicios de los 90, se observa un descenso marcado, más intenso en la Región. A partir del año 1990 la tendencia descendente se ha estabilizado en la Región de Murcia, incluso produ-

ciéndose en el año 2003 un ligero incremento. Durante los últimos años (periodo 1997-2004) el 95,4% de los casos acumulados registrados se corresponden con hombres. En los últimos 3 años existe una cierta tendencia ascendente en la infección gonocócica en grupos de edades más jóvenes (25-29 años de edad), comparado con en años anteriores. El la actualidad este es el grupo de edad que presenta mayor incidencia. El segundo grupo más afectado es el de 30-34 años, que también presenta ascensos en los últimos 3 años.

Los principales notificadores de Infecciones de Transmisión Sexual son los médicos de los Centros de Atención Primaria, junto con las prisiones de Murcia y Cartagena y el consultorio de Infecciones de Transmisión Sexual de Cartagena. En el periodo 1997-2004, del total de casos notificados en la Región, cada vez un mayor porcentaje corresponde a los Centros de Atención Primaria. Se debe incidir por tanto en el resto de centros que atienden con frecuencia este tipo de patologías para mejorar la notificación que permita obtener una imagen de la evolución en la Región más ajustada a la realidad.

ZOONOSIS

Son las enfermedades cuyo reservorio es un animal vertebrado. Tradicionalmente se relacionaban con la convivencia con animales y la ausencia de infraestructuras sanitarias, pero en los países desarrollados se ha evidenciado un descenso de la incidencia de enfermedades relacionadas con animales de abasto (brucelosis, hidatidosis) y un incremento de las enfermedades debidas a animales de compañía. Además se ha demostrado el origen animal de muchas enfermedades transmisibles emergentes o reemergentes, aunque no son típicamente catalogadas como zoonosis (p.ej.: la enfermedad de Creutzfeldt Jacob en su nueva variante, el Síndrome Agudo Respiratorio Severo o SARS, gripe aviar, etc.).

Brucelosis: Es una enfermedad de declaración obligatoria desde el año 1943, que tradicionalmente ha presentado ciclos de variación con picos cada 10-14 años. Se han registrado diferentes picos a lo largo de la historia, el más reciente se prolongó desde 1978 hasta principios de los años 90, alcanzando el máximo en 1984. Desde 1984 hasta 1990 la incidencia en la Región de Murcia se mantuvo por debajo de la es-

pañola, y ambas presentaron tendencia descendente. A partir de 1990 se observa una estabilización de la incidencia en España y una tendencia ligeramente ascendente hasta 1994 en la Región de Murcia. Desde 1990 están en marcha los Planes Nacionales de Erradicación de la Brucelosis bovina, ovina y caprina, y hasta 2003 se ha conseguido reducir tanto la prevalencia de la enfermedad en animales como el número de explotaciones en las que se detectan animales infectados, encontrándose en 2003 en 0,88% de animales positivos.

En el periodo 1997-2004 la tendencia en general ha sido descendente, tanto en España como en la Región, con un descenso global del 645% en todo el periodo, y del 81% medio al año. El 83% de los casos registrados en la Región en este periodo eran hombres. En este periodo se han registrado 8 brotes en total, de los cuales 4 estaban relacionados con mataderos. En el año 1997 se registró un incremento del 66% respecto al año anterior, superando a la media española. En este año se registraron 3 brotes con un total de 17 afectados, y en el año 2002 se registró otro con 16 afectados.

Fiebre exantemática mediterránea: La mayor parte de los casos en la cuenca del Mediterráneo ocurren en verano, coincidiendo con la mayor actividad de las garrapatas. Desde 1982, es una enfermedad de notificación obligatoria en nuestro país, y las zonas con mayor incidencia son Melilla, Ceuta, Castilla-La Mancha, Extremadura y Andalucía. Se pueden distinguir tres periodos: desde 1982 hasta 1987 en el que la incidencia de la enfermedad tuvo una tendencia rápidamente ascendente tanto a nivel estatal como Regional; el segundo, desde este año hasta 1997 donde la tendencia general fue descendente en ambos, excepto tres años en la Región (1990, 1993 y 1997) en que se registraron picos epidémicos. Tras 1997 la enfermedad dejó de vigilarse en el conjunto de España pasando sólo a vigilarse en aquellas CCAA con incidencias importantes, entre ellas la CCAA de Murcia, donde la evolución ha seguido siendo favorable en general, aunque se produjo un nuevo pico epidémico en el 1999. Para este último periodo la media de edad de los casos notificados anualmente supera los 40.

Rabia: En España se encuentra erradicada la rabia urbana (o canina) desde 1978 (excepto en Ceuta y

Melilla), tras la introducción de la vacunación sistemática de los perros domésticos. En cuanto a la rabia selvática, se ha producido un importante descenso de los casos de rabia en los zorros a nivel europeo desde que se introdujo la vacunación antirrábica oral a principios de los 90. Sin embargo se han detectado casos de rabia en los murciélagos en varios países Europeos, entre ellos España, algunos de los cuales han producido mordeduras a humanos sin llegar a provocarles la enfermedad. En la Región de Murcia en los años 1999 y 2002 se notificaron dos casos de murciélagos de la especie *Eptesicus serotinus* diagnosticados de rabia (tipo ELB1) que agredieron a dos niñas mientras dormían. El primero en el municipio de Llano de Brujas y el segundo en Archena. En el último trienio se han atendido 5 casos de mordedura por murciélagos, no detectándose la enfermedad en ningún murciélago y aplicándose profilaxis post-exposición y vacunación a todas las personas mordidas. Ninguna persona ha padecido la enfermedad.

Algunos países del continente europeo siguen registrando casos humanos de rabia. Según los datos disponibles de la OMS para el periodo 1997-2004, se tienen constancia de la muerte de personas por rabia en Latvia, la Federación Rusa y Ucrania. En 2004 un ciudadano austriaco fue diagnosticado de rabia en Ceuta tras haberse contagiado del virus mientras se encontraba en Marruecos. Ese mismo año un viajero francés introdujo de forma ilegal un perro enfermo de rabia procedente de Marruecos lo que desató una alerta epidemiológica en el suroeste del país vecino: cerca de 140 personas fueron vacunadas, se prohibió la caza con perro en la zona y se sacrificaron cerca de un centenar de gatos y perros vagabundos. Hay que tener en cuenta que se debe ofrecer la vacuna antirrábica en caso de viaje a zonas endémicas.

Leishmaniasis: Desde 1997 dejó de ser una enfermedad de declaración obligatoria en el territorio estatal para declararse solamente en aquellas zonas donde la enfermedad se considera endémica. En España los casos de leishmaniasis declarados son fundamentalmente viscerales, la mayoría de ellos en enfermos infectados por el VIH. El SIDA y otros estados de inmunosupresión aumentan en las personas infectadas por las leishmanias el riesgo de desarrollar la forma visceral de la enfermedad. En la Región de Murcia no se suele notificar más de

un caso al año de leishmaniasis desde el año 1997, constituyendo el año 2004 una excepción, con 2 casos notificados.

Carbunco: Esta considerada como zoonosis endémica de ámbito regional, siendo de declaración obligatoria sólo en algunas CC.AA. Los datos de incidencia de carbunco en nuestro país indican una disminución importante en el número de casos situándose en la década 1985-95 alrededor de 100 casos anuales, así como una concentración de éstos en unas pocas Regiones (meseta central). En la Región de Murcia la incidencia se ha situado siempre por debajo de la de España (excepto en 1993), con una media de 2 casos anuales durante esta misma década. La tendencia descendente continuó hasta 1997. En la Región en 2004 se notificó un caso tras 9 años consecutivos sin detectar ninguno. A nivel estatal el número de casos se ha incrementado, aunque sigue en niveles bajos. Se comunicaron 26 casos en 2004 frente a los 17 de 2003.

Tras los ataques terroristas ocurridos el 11 de septiembre, el 4 de octubre de 2001, los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos (CDC) notificaron un caso mortal de carbunco por inhalación en Florida. Posteriormente, se identificaron un total de 22 casos de carbunco en cinco estados diferentes, de los cuales 5 fallecieron. Todos menos dos estaban directamente relacionados con la emisión intencionada de esporas de *B. anthracis*. Aunque los acontecimientos terroristas se produjeron en los Estados Unidos, los sistemas sanitarios europeos tuvieron que comprobar también un gran número de cartas que contenían polvos sospechosos de estar contaminados con esporas de *B. anthracis*. En las semanas posteriores no se produjeron ni ataques terroristas ni casos de carbunco, y todas las amenazas bioterroristas acabaron siendo falsas. A raíz de estos eventos, en el año 2002 se aprobó en el seno de la Ponencia de Vigilancia Epidemiológica un protocolo de actuación ante una emisión deliberada de esporas de *Bacillus anthracis*, que es el vigente actualmente y se encuentra disponible en la página Web del Centro Nacional de Epidemiología-Instituto de Salud Carlos III (www.isciii.es).

Encefalopatías Espongiformes Transmisibles Humanas (EETH): La vigilancia epidemiológica de las EETH, que comprende, entre otras encefalopatías,

la Enfermedad de Creutzfeldt-Jakob (incluida la variante de la enfermedad asociada a la Encefalopatía Espongiforme Bovina), se reguló mediante Orden de 21 de febrero de 2001 del Ministerio de Sanidad y Consumo. En ella se establece la notificación obligatoria, en el plazo de cuarenta y ocho horas al diagnóstico de sospecha, de todos los casos incidentes de este grupo de enfermedades. En la Región de Murcia la notificación se efectúa a el/la coordinador/a clínico/a por parte de los médicos declarantes y desde la coordinación clínica al Servicio de Epidemiología.

El registro se inició en el año 2001, pero incluye la búsqueda retrospectiva de casos hasta el año 1992. En el periodo 1992-2004 se han registrado, según la fecha de diagnóstico, 11 casos de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob en la Región de Murcia. A partir del año 2000 se vienen notificando de forma regular dos o tres casos esporádicos por año. De los 11 casos declarados, 10 han sido clasificados como ECJ tipo esporádico y uno como iatrogénico (diagnosticado en el año 2002, implante de duramadre realizado en 1984). No se han registrado casos de ECJ de la nueva variante, ni familiares ni de otras EETH.

En el año 1993 se investigó la existencia de un cluster de casos de ECJ posiblemente relacionados con el empleo de implantes de duramadre de cadáver fabricados en Alemania y distribuidos en varias CCAA, entre ellas la de Murcia. Se identificaron todas las personas a las que se había practicado neurocirugía desde enero de 1983 a diciembre de 1984 en un Hospital de la Región, identificándose el implante de un injerto de la misma marca implicada a 37 personas, 4 de las cuales fueron confirmadas como Enfermedad de Creutzfeldt-Jakob iatrogénica. El propio hospital estableció un seguimiento de los pacientes a los que se les hubiera realizado un implante de duramadre de la marca implicada antes de 1985. Durante el periodo 1993-2002 se ha registrado un nuevo caso iatrogénico, al que se le diagnosticó la enfermedad en el año 2002 y que había sido operada en el año 1984 habiéndosele implantado duramadre liofilizada de la marca implicada.

ENFERMEDADES DE BAJA INCIDENCIA

Paludismo: En España dejó de ser una enfermedad endémica desde 1964. Desde entonces su epidemi-

ología ha cambiado presentándose como casos importados con una tendencia al alza desde los años 90 y que parece haberse estabilizado a partir de 1998-1999 en torno a 1 caso por 100.000 habitantes. En la Región de Murcia se han registrado un total de 60 casos desde 1982 hasta el año 2004. Se dispone de información sobre la edad y el género de los afectados desde el año 1988 (87% de los casos, N=52). De éstos el 73% son hombres, con una media de edad de 35,8 años y el 27% son mujeres con una media de edad de 17,9 años. La tendencia en la Región ha permanecido más estable que en España a lo largo del periodo 1982-2004, con un incremento más retardado en los años 2001 y 2002, que no parece haber continuado en los años 2003 y 2004. En el periodo 1998-2000 se declaraban de media 3 casos al año y la nacionalidad predominante era la española (67% de los afectados). La incidencia alcanzó su máximo en los años 2001 y 2002, notificándose 19 casos en el bienio, en el 88% de los cuales figuraban otras nacionalidades. En los años 2003 y 2004 el 62,5% de los casos correspondieron de nuevo a personas de nacionalidad española.

Todos los casos registrados en Murcia son importados, ocurridos bien en personas de nacionalidad española que viajan o han residido en países endémicos, bien en personas de otras nacionalidades que cuando regresan a sus países de origen han perdido parte de la inmunidad natural adquirida cuando residían en ellos. Esto evidencia la importancia de recibir tratamiento profiláctico adecuado antes de viajar a zonas endémicas sea cual sea la nacionalidad de la persona. Hasta la fecha y según la información disponible no se ha detectado ningún brote ni agrupación temporo-espacial de casos que pudiera orientar a una transmisión del parásito dentro de la Región.

Lepra: Según datos de la OMS todavía existen siete millones enfermos de lepra en el mundo, y sólo uno de cada tres tiene acceso al tratamiento. Cada año se diagnostican más de 700.000 casos, de los cuales el 15% corresponden a niños menores de 14 años. La enfermedad está presente en 110 países, siendo los más afectados India, Brasil, Myanmar, Madagascar, Nepal y Mozambique. Ante su persistencia, la OMS tuvo que postponer el objetivo de su erradicación del 2003 al 2005.

En 2004 se notificaron a nivel estatal 18 casos, incidencia superior a la de los años anteriores, con aumento de casos en residentes en España procedentes de otros países. La prevalencia de esta enfermedad (65 casos en 2004), ha mejorado sustancialmente respecto a años anteriores, aunque continúa siendo elevada en relación con el entorno europeo. En la Región de Murcia desde 1982 a 1996 se venía declarando como máximo un caso al año. En el último periodo (1997-2004) la incidencia se ha reducido ya que se ha declarado un solo caso nuevo de lepra en estos 8 años.

No se han notificado casos de **cólera**, **fiebre amarilla**, **peste** ni **tifus exantemático** en el periodo 1997-2004.

BROTES EPIDÉMICOS

El número de brotes epidémicos de cualquier etiología investigados en el periodo 1992-2004 oscila entre 79 y 39 brotes por año, con una media de 60 brotes anuales investigados, no encontrándose grandes diferencias entre el periodo 1992-1996 y 1997-2004. En total se ha registrado una media de 854 afectados en los diferentes brotes al año (mediana 781), aunque esta cifra ha variado a lo largo del tiempo, siendo algo menor en el periodo 1997-2004 (media 764, mediana 677) con respecto a los años previos (media 997, mediana 786). Los brotes

por toxioinfección alimentaria (TIA) suponen el 63% del total de brotes, registrándose un mayor número de brotes en los años 1998 al 2000. En el año 2001 el número de brotes declarados por TIA se redujo sustancialmente, pero desde entonces la tendencia se mantiene ascendente. Por el contrario, a pesar de que el número de brotes de TIA de ámbito general se ha incrementado y el de brotes familiares parece haber descendido, cada vez es menor el número de afectados por brote, lo que sugiere que la declaración de brotes ha mejorado.

Los brotes de otras etiologías se han mantenido más constantes a lo largo del periodo 1997-2004, comparado con el periodo 1992-1996. Destaca la reducción del número de brotes producidos por enfermedades incluidas actualmente en el calendario vacunal (triple vírica, meningitis meningocócica, tos ferina), así como de brotes de Legionella tanto comunitarios como hospitalarios desde que se produjera en el año 2001 un brote masivo comunitario. No se han reducido en igual medida el número de brotes por virus de la hepatitis A. Sí se ha reducido el número de casos de hepatitis A en cada brote, lo que indica la mejora en la adopción de medidas de prevención y control (profilaxis y vacunación entre otras).

Se ha registrado un incremento del número de brotes por escabiosis, la mayoría de ellos producidos en personas institucionalizadas.

DISTRIBUCIÓN ESPAÑA/MURCIA

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Número de Casos y Tasa por 100.000 habitantes.
Región de Murcia y España. 1997-2004

Rúbrica	1997				1998				1999				2000				
	Casos	España	Murcia	España	Casos	España	Murcia	España	Casos	España	Murcia	España	Casos	España	Murcia	España	
Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	21	1,9	328	0,8	17	1,5	316	0,8	11	1,0	206	0,5	6	0,5	208	0,5	
DISENTERIA	6	0,6	201	0,5	2	0,2	170	0,4	0	0,0	64	0,2	1	0,1	92	0,2	
BOTULISMO	0	0,0	7	0,0	0	0,0	13	0,0	0	0,0	7	0,0	0	0,0	9	0,0	
TRIQUINOSIS	0	0,0	11	0,0	0	0,0	58	0,2	0	0,0	14	0,0	0	0,0	43	0,1	
TOXINFECCIONES ALIMENTARIAS	370	33,8	-	-	529	48,0	-	-	443	39,3	-	-	595	52,6	-	-	
GRIPE	153.218	14.003,0	2.565.730	6.524,7	123.866	11.235,3	2.598.351	6.599,6	167.048	14.812,2	3.222.231	8.174,5	104.744	9.260,1	1.970.346	4.992,6	
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	174	15,9	9.351	23,8	153	13,9	9.026	22,9	145	12,9	8.298	21,1	188	16,6	7.835	19,9	
OTRAS TUBERCULOSIS	32	2,9	-	-	30	2,7	-	-	31	2,8	-	-	33	2,9	-	-	
LEGIONELLOSIS	5	0,5	191	0,5	21	1,9	342	0,9	19	1,7	430	1,1	23	2,0	752	1,9	
SARAPÓN	38	3,5	1.842	4,7	12	1,1	446	1,1	13	1,2	244	0,6	3	0,3	152	0,4	
RUBEOLA	80	7,3	3.828	9,7	23	2,1	884	2,3	13	1,2	533	1,4	12	1,1	345	0,9	
PAROTIDITIS	67	6,1	6.995	17,8	127	11,5	2.857	7,3	52	4,6	4.145	10,5	64	5,7	9.391	23,8	
TOSEFIRINA	49	4,5	1.134	2,9	14	1,3	315	0,8	17	1,5	410	1,0	13	1,2	921	2,3	
TÉTANOS	1	0,1	45	0,1	0	0,0	32	0,1	2	0,2	37	0,1	0	0,0	29	0,1	
DIFFERIA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
POLIOMIELITIS	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0	
VARICELA	8.410	768,6	230.623	586,5	6.830	619,5	23.0623	230.623,0	11.632	1.031,4	228.529	579,8	7.344	649,3	183.639	465,3	
ENF MENINGOCÓICA	80	7,3	2.142	5,5	35	3,2	1.112	2,8	51	4,5	1.315	3,3	37	3,3	1.394	3,5	
MENINGITIS TUBERCULOSA	3	0,3	69	0,2	1	0,1	5	0,0	2	0,2	86	0,2	4	0,3	70	0,2	
OTRAS MENINGITIS	355	32,4	-	-	1	0,1	-	-	2	0,2	-	-	4	0,4	-	-	
SÍFILIS	21	1,9	8845	22,5	31	2,8	4932	12,6	17	1,5	1.842	4,7	15	1,3	446	1,1	
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0,0	5	0,0	1	0,1	5	0,0	0	0,0	2	0,0	1	0,1	9	0,0	
INFECCIÓN GONOCÓCICA	18	1,7	2.352	5,6	18	1,6	2.169	5,5	17	1,5	1.469	3,7	18	1,6	1.048	2,7	
HEPATITIS A	27	2,5	1813	4,6	76	6,9	2.041	5,2	44	3,9	1.452	3,7	20	1,8	983	2,5	
HEPATITIS B	31	2,8	1163	3,0	24	2,2	1134	2,9	9	0,8	927	2,4	15	1,3	886	2,2	
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	39	3,6	2682	6,8	23	2,1	2.324	5,9	20	1,8	1.657	4,2	7	0,6	1.421	3,6	
BRUCELLOSIS	83	7,6	2.154	5,5	52	4,7	1.545	3,9	31	2,8	1.553	3,9	17	1,5	1.146	2,9	
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	12	1,1	-	-	8	0,7	-	-	14	1,2	-	-	6	0,5	-	-	
CARBUNCO	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	-	-	0	0,0	-	-	
LEISHMANIASIS	0	0,0	-	-	1	0,1	-	-	0	0,0	-	-	0	0,0	-	-	
RABIA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
LEPRO	0	0,0	16	0,0	0	0,0	9	0,0	0	0,0	14	0,0	0	0,0	12	0,0	
PALUDISMO	1	0,1	291	0,7	4	0,4	365	0,9	3	0,3	392	1,0	2	0,2	440	1,1	
COLERA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
F. AMARILLA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
PESTE	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	
TÉTANOS NEONATAL	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Número de Casos y Tasa por 100.000 habitantes.
Región de Murcia y España. 1997-2004

Rúbrica	2001			2002			2003			2004		
	Murcia Casos	Murcia Tasa	España Casos	España Tasa	Murcia Casos	Murcia Tasa	España Casos	España Tasa	Murcia Casos	Murcia Tasa	España Casos	España Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	11	1,0	174	0,4	10	0,8	181	0,5	8	0,7	148	0,4
DISENTÉRIA	0	0,0	97	0,3	0	0,0	301	0,8	0	0,0	136	0,3
BOTULISMO	0	0,0	13	0,0	0	0,0	6	0,0	0	0,0	6	0,5
TRIQUINOSIS	0	0,0	44	0,1	0	0,0	25	0,1	0	0,0	48	0,1
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	305	27,0	-	-	243	20,4	-	-	650	53,0	-	-
GRÍPE	32.292	2.854,9	847.975	2.146,0	79.855	6.708,4	1.595.725	4.033,6	67.403	5.493,4	1.490.098	3.762,2
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	174	15,4	7.441	18,8	174	14,6	7.153	18,1	159	13,0	6.743	17,0
OTRAS TUBERCULOSIS	33	2,9	-	-	32	2,7	-	-	30	2,5	-	-
LEGIONELLOSIS	689	60,9	1.404	3,6	26	2,2	1.461	3,7	16	1,3	1.263	3,2
SARAPIÓN	0	0,0	87	0,2	1	0,1	89	0,2	6	0,5	246	0,6
RUBEOLA	2	0,2	179	0,5	6	0,5	138	0,4	9	0,7	113	0,3
PAROTIDITIS	129	11,4	7.767	19,7	43	3,6	4.515	11,4	45	3,7	1.677	4,2
TOSEFIRINA	24	2,1	379	1,0	1	0,1	347	0,8	2	0,2	551	1,4
TÉTANOS	1	0,1	23	0,1	2	0,2	21	0,1	0	0,0	24	0,1
DIFTERIA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
POLIOMIELITIS	0	0,0	1(*)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
VARICELA	10.176	899,6	196.631	497,6	10.449	877,8	196.257	496,1	7.431	605,6	180.733	456,4
ENF MENINGOCOCICA	28	2,5	908	2,3	23	1,9	1.101	2,8	25	2,0	1.010	2,5
MENINGITIS TUBERCULOSA	2	0,2	74	0,2	3	0,3	94	0,2	4	0,3	97	0,2
OTRAS MENINGITIS	2	0,2	-	-	3	0,3	-	-	4	0,3	-	-
SÍFILIS	34	3,0	244	0,6	34	2,9	152	0,4	33	2,7	87	0,2
SÍFILIS CONGÉNITA	1	0,1	8	0,0	3	0,3	15	0,0	0	0,0	4	0,0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	19	1,7	805	2,0	13	1,1	833	2,1	18	1,5	1.063	2,7
HEPATITIS A	26	2,3	899	2,3	26	2,2	620	1,6	12	1,0	761	1,9
HEPATITIS B	16	1,4	780	2,0	14	1,2	818	2,1	23	1,9	804	2,0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	14	1,2	1.231	3,1	16	1,3	1.188	3,0	27	2,2	923	2,3
BRUCELLOSIS	16	1,4	924	2,3	42	3,5	893	2,3	18	1,5	542	1,6
FIEBRE EXANTÉMICA MEDITERRÁNEA	3	0,3	-	-	4	0,3	-	-	4	0,3	-	-
CARBUNCO	0	0,0	-	-	0	0,0	-	-	0	0,0	-	-
LEISHMANIASIS	1	0,1	-	-	0	0,0	-	-	1	0,1	-	-
RABIA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
LEPRO	1	0,1	12	0,0	0	0,0	18	0,1	0	0,0	6	0,0
PALUDISMO	7	0,6	466	1,2	10	0,8	452	1,1	3	0,2	456	1,2
CÓLERA	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
F AMARILLA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
PESTE	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
TÉTANOS NEONATAL	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

DISTRIBUCIÓN POR ÁREAS DE SALUD

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Tasa por 100.000 habitantes. Región de Murcia.
Distribución por áreas de salud. Año 1997.

ÁREAS DE SALUD	MURCIA	CARTAGENA	LORCA	TASAS POR 100.000 HABITANTES			MUNI. +20000	TOTAL REGIÓN
				NOROESTE	ALTIPLANO	ORIENTAL		
POBLACIÓN (Proyección 1997)	449.067	256.538	126.544	57.951	47.689	156.389	317.455	776.723 1.094.178
NÚMERO DE PARTES TEÓRICO	13.374	8.480	4.571	2.279	1.484	5.475	12.051	23.612 35.663
NÚMERO DE PARTES REAL	10.121	7.681	4.460	2.065	1.328	4.458	10.922	19.191 30.113
% COBERTURA	75,68%	90,58%	97,57%	90,61%	89,49%	81,42%	90,63%	81,28% 84,44%
% PARTES EN BLANCO	40,29%	53,63%	50,19%	61,12%	52,09%	48,31%	53,76%	44,73% 47,78%
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0,89	5,07	0,79	3,45	0	0,64	2,21	1,8 1,92
DISENTERIA	0,67	0	0	0	6,29	0	0,95	0,39 0,55
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0 0
TRIQUNOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0 0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	24,72	81,86	11,06	27,61	12,58	8,31	26,46	36,82 33,82
GRIPE	13.902,60	8.523,49	27.443,42	11.337,16	13.623,69	13.507,98	14.239,50	13.906,37 14.003,02
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	18,04	21,44	9,48	5,18	6,29	12,79	18,59	14,81 15,9
OTRAS TUBERCULOSIS	4,23	1,95	3,16	0	4,19	1,28	0,95	3,73 2,92
LEGIONELOISIS	0,67	0,39	0	0	0	0,64	0,32	0,51 0,46
SARAMPÓN	3,79	3,9	0,79	3,45	2,1	4,48	4,41	3,09 3,47
RUBÉOLA	7,57	11,69	4,74	3,45	0	5,12	9,14	6,57 7,31
PAROTIDITIS	7,35	5,85	1,58	3,45	6,29	7,67	7,25	5,66 6,12
TOSFERINA	3,34	7,8	3,16	1,73	0	5,75	8,82	2,7 4,48
TÉTANOS	0	0	0,79	0	0	0	0	0,13 0,09
DIFFERIA	0	0	0	0	0	0	0	0 0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0 0
VARICELA	570,07	481,8	1.145,06	1.011,20	2.329,68	938,68	830,04	743,51 768,61
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	10,24	4,68	3,16	1,73	16,78	5,75	7,25	7,34 7,31
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	1,17	0	0	0	0	0,32	0,26 0,27
OTRAS MENINGITIS	43,87	28,46	6,32	24,16	65	18,54	28,67	33,6 32,17
SÍFILIS	0,67	5,85	0,79	0	0	1,28	1,58	2,06 1,92
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0 0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1,34	2,73	0	3,45	2,1	1,28	2,21	1,42 1,65
HEPATITIS A	1,34	6,63	0	1,73	0	1,92	5,04	1,42 2,47
HEPATITIS B	1,78	4,29	1,58	3,45	0	5,12	4,1	2,32 2,83
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	2	7,8	3,16	3,45	0	2,56	4,73	3,09 3,56
BRUCELLOSIS	2	18,32	7,9	15,53	6,29	3,2	14,18	4,89 7,59
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0,22	3,51	1,58	0	0	0	1,26	1,03 1,1
CARBUNCULO	0	0	0	0	0	0	0	0,13 0,09
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0 0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0 0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0 0
PALUDISMO	0	0	0	0	2,1	0	0	0 0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0 0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0 0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0 0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0 0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0 0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0 0

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Tasa por 100.000 habitantes. Región de Murcia.
Distribución por áreas de salud. Año 1998.

ÁREAS DE SALUD	MURCIA	CARTAGENA	TASAS POR 100.000 HABITANTES			MUNI. +20000	TOTAL REGION
			LORCA	NOROESTE	ALTIPLANO		
POBLACIÓN (Proyección 1998)	455.459	257.340	127.245	57.194	47.717	157.514	318.464
NÚMERO DE PARTES TEÓRICO	13.325	8.476	4.555	2.236	1.456	5.498	12.051
NÚMERO DE PARTES REAL	10.516	8.020	4.442	2.078	1.231	4.592	10.814
% COBERTURA	78,92%	94,62%	97,52%	92,93%	84,55%	83,52%	89,74%
% PARTES EN BLANCO	47,44%	63,17%	64,08%	64,80%	61,13%	52,62%	56,57%
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0,88	3,11	0,79	1,75	6,29	0	2,2
DISENTERIA	0,22	0,39	0	0	0	0	0,26
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES ALIMENTARIAS	41,72	22,54	19,65	110,15	213,76	57,77	68,45
GRIPE	9.871,36	7.057,20	23.466,54	12.106,16	7.661,84	12.880,92	12.933,33
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	13,17	22,93	3,93	1,75	4,19	16,51	12,25
OTRAS TUBERCULOSIS	3,29	4,66	0	0	2,1	1,27	2,2
LEGIONELOSIS	2,2	1,55	2,36	5,25	0	0,63	2,2
SARAMPIÓN	1,1	1,17	1,57	1,75	0	0,63	1,26
RUBEOLA	2,2	2,33	2,36	0	0	2,54	2,51
PAROTIDITIS	20,64	5,05	4,72	5,25	4,19	5,71	5,97
TOSFERINA	1,32	0,78	3,14	0	2,1	0,63	0,31
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	663,73	558,02	573,7	1.105,01	98,5	610,74	736,03
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	2,85	0,39	8,64	1,75	10,48	2,54	2,83
MENINGITIS TUBERCULOSA	0,22	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	5,27	3,5	3,93	1,75	4,19	3,17	3,45
SÍFILIS	1,32	8,16	1,57	0	4,19	0	2,51
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	2,1	0	0,13
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1,54	3,11	0,79	1,75	0	0,63	1,88
HEPATITIS A	6,81	5,44	6,29	8,74	0	11,43	8,79
HEPATITIS B	2,2	3,11	1,57	1,75	0	1,9	1,57
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	2,2	3,5	0	3,5	0	1,27	1,57
BRUCELLOSIS	2,63	8,16	5,5	13,99	0	2,54	9,42
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0,44	1,94	0,79	0	0	0	0,94
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0,22	0	0	0	0	0	0,13
RABIA	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0,44	0,78	0	0	0	0	0,51
CÓLERA	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Tasa por 100.000 habitantes. Región de Murcia.
Distribución por áreas de salud. Año 1999.

ÁREAS DE SALUD	MURCIA	CARTAGENA	LORCA	NOROESTE	ALTIPLANO	ORIENTAL	TASAS POR 100.000 HABITANTES		MUNI. -20000	MUNI. +20000	TOTAL REGION
							MUNI. -20000	MUNI. +20000			
POBLACION (Proyección 1999)	468.966	262.079	129.892	57.304	48.469	161.062	324.396	803.376	1.127.772		
NUMERO DE PARTES TEÓRICO	13.442	8.580	4.576	2.251	1.456	5.564	12.131	23.738	35.869		
NUMERO DE PARTES REAL	11.193	8.299	4.462	2.166	1.264	4.474	11.048	20.810	31.858		
% COBERTURA	83,27%	96,72%	97,51%	96,22%	86,81%	80,41%	91,07%	87,67%	88,82%		
% PARTES EN BLANCO	48,39%	59,95%	61,52%	65,84%	50,89%	47,83%	53,06%	54,39%	53,94%		
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0,85	2,29	0	1,75	0	0	1,54	0,75	0,98		
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TRIQUNOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	37,1	41,59	25,41	13,96	24,76	66,43	44,7	37,09	39,28		
GRIPE	13.643,42	11.904,81	20.648,69	13.821,02	11.673,44	19.536,58	18.345,17	13.385,64	14.812,21		
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	12,58	16,79	8,47	1,75	6,19	16,76	11,1	13,57	12,86		
OTRAS TUBERCULOSIS	2,13	5,72	2,31	1,75	0	1,24	1,85	3,11	2,75		
LEGIONELOSIS	3,41	0,76	0,77	0	0	0	1,23	1,87	1,68		
SARAMPIÓN	0,43	1,53	0	6,98	2,06	1,24	3,08	0,37	1,15		
RUBÉOLA	1,92	1,53	0	0	0	0	1,23	1,12	1,15		
PAROTIDITIS	5,12	6,87	3,85	0	2,06	2,48	4,62	4,61	4,61		
TOSFERINA	1,71	1,53	3,85	0	0	0	0,31	1,99	1,51		
TÉTANOS	0	0,38	0,77	0	0	0	0,31	0,12	0,18		
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
POLIOMIELITIS	0	0	0,77	0	0	0	0	0,12	0,09		
VARICELA	779,16	1.293,88	1.106,30	556,68	2.820,36	908,97	1.579,86	809,96	1.031,41		
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	4,69	4,96	5,39	3,49	2,06	3,73	3,08	5,1	4,52		
MENINGITIS TUBERCULOSA	0,21	0,38	0	0	0	0	0,31	0,12	0,18		
OTRAS MENINGITIS	3,41	8,39	3,08	1,75	8,25	3,1	4,32	4,73	4,61		
SÍFILIS	1,28	3,43	0,77	1,75	0	0	0,31	1,99	1,51		
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1,49	2,67	0,77	0	0	1,24	2,16	1,24	1,51		
HEPATITIS A	6,18	3,43	2,31	0	0	1,86	3,39	4,11	3,9		
HEPATITIS B	0,64	1,14	1,54	0	0	0,62	0,31	1	0,8		
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1,49	2,67	1,54	0	6,19	0,62	2,16	1,62	1,77		
BRUCELLOSIS	1,49	3,05	6,16	3,49	8,25	1,24	5,55	1,62	2,75		
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0,43	1,53	5,39	1,75	0	0	1,54	1,12	1,24		
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PALUDISMO	0,43	0,38	0	0	0	0	0	0,37	0,27		
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Tasa por 100.000 habitantes. Región de Murcia.
Distribución por áreas de salud. Año 2000.

ÁREAS DE SALUD	MURCIA	CARTAGENA	LORCA	NOROESTE	TASAS POR 100.000 HABITANTES		MUNI. +20000	MUNI. -20000	TOTAL REGION
					ALTIPLANO	ORIENTAL			
POBLACIÓN (Proyección 2000)	444.981	281.268	131.098	64.531	49.345	159.905	279.125	852.003	1.131.128
NÚMERO DE PARTES TEÓRICO	13.644	8.622	4.593	2.287	1.456	5.564	10.192	25.974	36.166
NÚMERO DE PARTES REAL	11.433	8.411	4.442	2.150	1.069	4.438	9.537	22.406	31.943
% COBERTURA	83,80%	97,55%	96,71%	94,01%	73,42%	79,76%	93,57%	86,26%	88,32%
% PARTES EN BLANCO	55,36%	70,85%	67,76%	71,75%	49,04%	55,32%	64,66%	60,13%	61,41%
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	1,42	0,76	1,55	0	0	0	0,36	0,53
DISENTERIA	0,22	0	0	0	0	0	0	0,12	0,09
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	70,34	45,51	45,77	20,15	62,82	31,27	35,83	58,1	52,6
GRIPE	9.245,11	6.177,38	13.320,57	11.870,26	7.790,05	10.795,78	12.157,28	8.311,00	9.260,14
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	12,14	21,69	25,17	6,2	6,08	20,64	17,55	16,31	16,62
OTRAS TUBERCULOSIS	2,7	4,98	3,81	0	2,03	0,63	2,87	2,93	2,92
LEGIONELLOSIS	4,27	0,36	2,29	0	0	0	1,79	2,11	2,03
SARAMPIÓN	0,22	0,71	0	0	0	0	0,36	0,23	0,27
RUBÉOLA	1,8	0	0,76	3,1	0	0,63	0,36	1,29	1,06
PAROTIDITIS	6,52	5,69	0,76	9,3	6,08	5,63	6,45	5,4	5,66
TOSFERINA	0,45	3,2	0,76	0	0	0,63	2,87	0,59	1,15
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	709,92	519,08	1.062,56	672,54	711,32	342,08	668,52	642,96	649,26
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	2,7	4,62	3,81	0	2,03	3,75	3,58	3,17	3,27
MENINGITIS TUBERCULOSA	0,67	0,36	0	0	0	0	0,36	0,35	0,35
OTRAS MENINGITIS	26,07	16,71	3,81	23,24	10,13	18,76	13,97	21,01	19,27
SÍFILIS	1,12	3,2	0	0	0	0,63	0,72	1,53	1,33
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0,36	0	0	0	0	0	0,12	0,09
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1,57	2,84	0	1,55	0	1,25	1,79	1,53	1,59
HEPATITIS A	1,12	3,56	0,76	0	0	2,5	3,94	1,06	1,77
HEPATITIS B	1,12	2,13	0	0	2,03	1,88	1,07	1,41	1,33
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0,67	1,07	0	0	0	0,63	0,36	0,7	0,62
BRUCELLOSIS	1,8	1,07	1,53	3,1	4,05	0	1,43	1,53	1,5
FIEBRE EXANTEMATICA MEDITERRÁNEA	0,45	1,07	0,76	0	0	0	0	0,7	0,53
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0,71	0	0	0	0	0	0,23	0,18
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMATICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Tasa por 100.000 habitantes. Región de Murcia.
Distribución por áreas de salud. Año 2001.

ÁREAS DE SALUD	MURCIA	TASAS POR 100.000 HABITANTES				MUNI. -20000	MUNI. +20000	TOTAL REGION
		CARTAGENA	LORCA	NOROESTE	ALTIPLANO			
POBLACION (Proyección 2001)	444.981	281.268	131.098	64.531	49.345	159.905	279.125	852.003
NUMERO DE PARTES TEÓRICO	13.832	8.684	4.694	2.288	1.456	5.564	10.244	26.274
NUMERO DE PARTES REAL	11.606	8.405	4.469	2.157	1.029	4.498	9.722	22.442
% COBERTURA	83,91%	96,79%	95,21%	94,27%	70,67%	80,84%	94,90%	85,42%
% PARTES EN BLANCO	64,14%	71,84%	68,36%	83,04%	54,81%	56,40%	71,25%	64,16%
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0,45	1,42	0	4,65	0	1,25	1,79	0,7
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUNOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	25,39	18,49	48,06	58,89	36,48	13,13	30,45	25,82
GRIPE	2.759,22	1.476,88	5.791,09	556,32	1.675,96	4.428,88	3.398,48	2.676,75
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	15,28	18,49	18,31	6,2	8,11	13,76	12,9	16,2
OTRAS TUBERCULOSIS	2,02	4,98	4,58	0	0	2,5	2,15	3,17
LEGIONELLOSIS	153,26	1,42	1,53	0	0	0,63	0,72	80,63
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0,22	0,36	0	0	0	0	0	0,18
PAROTIDITIS	4,49	33,06	9,15	0	2,03	1,88	3,22	14,08
TOSFERINA	4,05	0,71	0,76	1,55	0	1,25	1,43	2,35
TÉTANOS	0,22	0	0	0	0	0	0	0,09
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	529,91	865,37	1.800,18	1.275,36	182,39	1.320,16	1.279,36	775,23
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	2,92	1,07	4,58	3,1	4,05	1,25	1,43	2,82
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0,36	0,76	0	0	0	0,36	0,12
OTRAS MENINGITIS	7,64	3,56	2,29	3,1	6,08	0,63	5,02	4,58
SÍFILIS	4,05	4,62	0	1,55	0	1,25	2,51	3,17
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0,36	0	0	0	0	0,36	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1,12	3,91	0,76	3,1	0	0	1,43	1,76
HEPATITIS A	2,7	3,91	0	0	2,03	1,25	1,79	2,46
HEPATITIS B	2,47	1,42	0,76	0	0	0	0,72	1,64
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1,35	1,78	0,76	1,55	0	0,63	0,36	1,53
BRUCELLOSIS	0,22	3,2	1,53	6,2	0	0	1,79	1,29
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	1,07	0	0	0	0	0,36	0,23
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0,36	0	0	0	0	0,12	0,09
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0,36	0	0	0	0	0,12	0,09
PALUDISMO	1,12	0,36	0,76	0	0	0	0,82	0,62
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Tasa por 100.000 habitantes. Región de Murcia.
Distribución por áreas de salud. Año 2002.

ÁREAS DE SALUD	MURCIA	CARTAGENA	LORCA	NOROESTE	ALTIPLANO	ORIENTAL	MUNI. -20000	MUNI. +20000	TOTAL REGION
POBLACIÓN (Proyección 2002)	462.994	300.279	141.152	65.778	53.122	167.053	255.098	935.280	1.190.378
NÚMERO DE PARTES TEÓRICO	14.191	8.892	4.732	2.340	1.508	5.564	9.221	28.006	37.227
NÚMERO DE PARTES REAL	11.673	8.531	4.342	2.154	1.220	4.056	8.246	23.730	31.976
% COBERTURA	82,26%	95,94%	91,76%	92,05%	80,90%	72,90%	89,43%	84,73%	85,89%
% PARTES EN BLANCO	53,15%	69,29%	61,90%	66,32%	54,11%	49,60%	59,93%	57,97%	58,45%
TASAS POR 100.000 HABITANTES									
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0,22	1,33	2,13	0	0	3,76	0	0	1,07
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES ALIMENTARIAS	21,38	30,64	17,71	1,52	5,65	13,77	15,68	21,7	20,41
GRÍPE	7.609,39	3.362,21	10.145,80	10.094,56	3.458,08	7.021,72	9.742,92	5.880,70	6.708,37
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	14,04	15,65	19,84	12,16	13,18	11,37	9,41	16,04	14,62
OTRAS TUBERCULOSIS	1,94	4,66	0,71	4,56	0	2,99	3,92	2,35	2,69
LEGIONELLOSIS	4,32	0,67	1,42	0	0	1,2	1,18	2,46	2,18
SARAMPIÓN	0,22	0	0	0	0	0	0	0,11	0,08
RUBÉOLA	1,08	0,33	0	0	0	0	0	0,53	0,5
PAROTIDITIS	4,32	3,66	2,13	6,08	0	2,99	3,92	3,53	3,61
TOSFERINA	0	0,33	0	0	0	0	0,39	0	0,08
TÉTANOS	0	0	0,71	0	0	0,6	0,39	0,11	0,17
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	1.086,41	478,22	1.394,95	804,22	905,46	601,01	847,52	886,04	877,79
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1,08	2,33	2,13	1,52	5,65	2,39	3,53	1,5	1,93
MENINGITIS TUBERCULOSA	0,22	0,67	0	0	0	0	0,39	0,21	0,25
OTRAS MENINGITIS	7,78	6,66	1,42	24,32	5,65	2,39	11,37	5,56	6,8
SÍFILIS	4,75	2	1,42	1,52	0	1,8	1,57	3,21	2,86
SÍFILIS CONGÉNITA	0,43	0,33	0	0	0	0	0	0,32	0,25
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1,08	2,33	0	1,52	0	0	1,57	0,96	1,09
HEPATITIS A	3,89	1,67	0,71	1,52	0	0,6	0,39	2,67	2,18
HEPATITIS B	1,73	1	2,13	0	0	0	0	1,5	1,18
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	2,38	1	0,71	0	1,88	0	0,39	1,6	1,34
BRUCELLOSIS	0,65	8,99	0,71	16,72	0	0	3,53	3,53	3,53
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	1,33	0	0	0	0	0	0,43	0,34
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	1,08	0	1,42	1,52	0	1,2	0,39	0,96	0,84
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Tasa por 100.000 habitantes. Región de Murcia.
Distribución por áreas de salud. Año 2003.

ÁREAS DE SALUD	MURCIA	CARTAGENA	LORCA	NOROESTE	ALTIPLANO	ORIENTAL	TASAS POR 100.000 HABITANTES	MUNI. -20000	MUNI. +20000	TOTAL REGION
POBLACIÓN (Proyección 2003)	476.355	311.720	146.169	66.867	54.684	171.198	262.186	964.807	1.226.993	
NÚMERO DE PARTES TEÓRICO	15.302	9.227	5.229	2.438	1.587	5.777	9.630	29.930	39.560	
NÚMERO DE PARTES REAL	12.060	8.839	4.621	2.127	1.348	4.130	8.328	24.797	33.125	
% COBERTURA	78,81%	95,79%	88,37%	87,24%	84,94%	71,49%	86,48%	82,85%	83,73%	
% PARTES EN BLANCO	53,00%	68,42%	60,45%	70,30%	45,81%	48,04%	59,38%	57,07%	57,63%	
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0,21	1,6	0	0	0	1,83	0,58	0,38	0,73	0,65
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUNOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES ALIMENTARIAS	41,15	25,02	14,37	459,12	3,66	26,87	18,31	62,4	52,98	
GRIPE	6.404,05	2.702,75	7.328,50	5.321,01	5.782,31	6.448,67	7.612,15	4.917,56	5.493,35	
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	10,71	17	13,68	13,46	1,83	14,6	10,3	13,68	12,96	
OTRAS TUBERCULOSIS	2,52	3,85	2,05	0	0	1,75	0,76	2,9	2,45	
LEGIONELOISIS	1,26	1,28	0,68	0	0	2,92	1,91	1,14	1,3	
SARAMPIÓN	0,63	0	0	0	0	1,75	1,14	0,31	0,49	
RUBÉOLA	0,63	0,64	2,05	0	1,83	0	0,38	0,83	0,73	
PAROTIDITIS	5,04	2,89	1,37	0	0,97	2,34	2,67	3,94	3,67	
TOSFERINA	0	0	1,37	0	0	0	0	0,21	0,16	
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VARICELA	488,08	608,88	970,79	64,31	1.881,72	418,81	482,48	639,09	605,63	
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1,68	2,57	2,74	1,5	3,66	1,17	1,91	2,07	2,04	
MENINGITIS TUBERCULOSA	0,42	0,32	0	0	0	0,58	0,38	0,31	0,33	
OTRAS MENINGITIS	7,56	8,34	2,74	4,49	0	2,92	5,72	6,12	6,03	
SÍFILIS	3,78	1,92	2,05	0	1,83	2,92	2,67	2,69	2,69	
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1,05	3,21	0	0	0	1,75	1,53	1,45	1,47	
HEPATITIS A	0,84	1,6	0,68	1,5	0	0,58	0	1,24	0,98	
HEPATITIS B	1,68	2,89	2,05	0	0	1,75	1,14	2,07	1,87	
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1,89	2,25	4,1	0	7,31	0,58	1,14	2,49	2,2	
BRUCELLOSIS	0,84	2,57	2,74	2,99	0	0	1,14	1,55	1,47	
FIEBRE EXANTEMATICA MEDITERRÁNEA	0,21	0,64	0	0	1,83	0	0,76	0,21	0,33	
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PALUDISMO	0,63	0	0	0	0	0	0	0,31	0,24	
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TIFUS EXANTEMATICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Enfermedades de Declaración Obligatoria. Tasa por 100.000 habitantes. Región de Murcia.
Distribución por áreas de salud. Año 2004.

ÁREAS DE SALUD	MURCIA	CARTAGENA	LORCA	TASAS POR 100.000 HABITANTES			MUNI. -20000	MUNI. +20000	TOTAL REGION
				NOROESTE	ALTIPLANO	ORIENTAL			
POBLACIÓN (Proyección 2004)	492.103	326.095	151.352	67.845	56.134	75.719	269.700	999.548	1.269.248
NÚMERO DE PARTES TEÓRICO	15.224	9.702	5.286	2.446	1.698	5.883	9.814	30.425	40.239
NÚMERO DE PARTES REAL	12.694	9.037	4.631	2.114	1.507	4.466	8.482	25.967	34.449
% COBERTURA	83,38%	93,15%	87,61%	86,43%	88,75%	75,91%	86,43%	85,35%	85,61%
% PARTES EN BLANCO	60,58%	71,07%	66,84%	76,25%	66,08%	53,09%	64,76%	63,78%	64,02%
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0,61	0,61	0,66	0	0	0	0	0,37	0,5
DISENTERIA	0	1,84	0	0	0	0	0	0,6	0,47
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES ALIMENTARIAS	20,32	44,77	40,3	10,32	0	27,32	29,29	28,31	28,52
GRÍPE	2.356,21	1.189,22	2.706,27	1.627,24	2.294,51	2.554,08	2.572,12	1.952,08	2.083,83
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	14,43	15,95	16,52	2,95	10,69	10,81	8,53	15,21	13,79
OTRAS TUBERCULOSIS	3,25	2,45	3,3	0	0	1,14	1,85	2,6	2,44
LEGIONELOISIS	2,03	0,31	0,66	1,47	1,78	1,71	2,22	1,1	1,34
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	1,14	0,37	0,1	0,16
RUBÉOLA	1,22	0,61	0	1,47	0	0	0,74	0,7	0,71
PAROTIDITIS	6,1	4,29	1,32	0	1,78	2,28	3,71	4,1	4,02
TOSFERINA	1,83	0,61	0,66	0	0	0	0	1,2	0,95
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	1.441,16	1.027,92	1.534,17	365,54	910,32	1.627,03	1.392,29	1.263,47	1.290,84
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	2,44	1,84	2,64	1,47	3,56	3,41	4,08	2	2,44
MENINGITIS TUBERCULOSA	0,2	0,31	0,66	0	0	0	0	0,3	0,24
OTRAS MENINGITIS	10,36	7,36	3,96	17,69	0	5,12	11,87	7	8,04
SÍFILIS	4,27	2,45	1,98	2,95	0	2,28	2,6	3,1	2,99
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0,41	2,76	1,32	1,47	1,78	1,14	1,48	1,3	1,34
HEPATITIS A	1,63	2,45	0,66	0	1,78	3,98	2,6	1,8	1,97
HEPATITIS B	3,05	1,84	1,32	0	0	0,57	2,22	1,8	1,89
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0,61	2,15	0,66	1,47	0	1,71	1,85	1	1,18
BRUCELLOSIS	1,22	0,61	0,66	5,9	0	0	0	1,3	1,02
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0,92	0	1,47	1,78	0	0	0,5	0,39
CARBUNCULO	0	0	0	1,47	0	0	0,37	0	0,08
LEISHMANIASIS	0,2	0,31	0	0	0	0	0	0,2	0,16
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0,61	0,31	0	0	0	0,57	0,37	0,4	0,39
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0

DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

ABANILLA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	5.132	4.988	4.921	6.153	6.033	6.040	6.239	
Núm. Médicos	6	6	6	6	6	6	6	
% Cobertura	89	94	94	89	95	91	97	94
% Partes en blanco	57	51	51	43	34	40	48	
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIOQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	1	19	0	0	0	0	0	0
GRIPE	1.050	20.460	1.287	25.802	1.695	34.444	1.780	28.929
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	2	40	0	1	16	1
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	1	19	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	2	39	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	20	390	14	281	112	2.276	12	195
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	1	20	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	1	19	1	20	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	1	16	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	1	20	0	3	49	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1	19	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	1	19	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	12.180	12.229	12.462	12.177	12.177	12.425	12.632	12.804
Núm. Médicos	8	8	8	8	8	8	8	9
% Cobertura	96	99	100	100	100	96	100	100
% Partes en blanco	50	75	67	81	80	76	87	73

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	0	0	0	0	0	0	0	0
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	2.711	22.258	2.234	18.268	4.417	35.444	1.501	12.327
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTITIS	1	8	0	0	0	2	16	0
TOSFERINA	9	74	1	8	0	1	8	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	376	3.087	32	262	117	939	91	747
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	0	1	8	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	1	8
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	1	8	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

ÁGUILAS

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	27.376	27.802	28.662	26.773	26.773	28.226	28.888	29.642
Núm. Médicos	17	17	17	17	18	18	19	21
% Cobertura	99	100	98	100	98	96	95	87
% Partes en blanco	42	74	70	73	72	65	70	72
1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	1	4	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIOQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	3	11	3	11	5	17	0	0
GRIPE	9.516	34.760	6.414	23.070	5.548	19.357	2.735	10.216
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	2	7	1	4	3	10	5	19
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	1	4	1
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	1	4	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	1	4	0
PAROTIDITIS	0	0	1	4	0	0	0	0
TOSFERINA	1	4	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	1	3	0	0	0
VARICELA	26	95	54	194	183	638	139	519
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	1	4	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	1	4	2	7	1	3	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	4	14	0	0	0	1
HEPATITIS B	0	0	1	4	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	1	4	2	7	1	3	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	1	4	0	0	1	3	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Estadísticas básicas de las enfermedades de declaración obligatoria 1997-2004

Tasas por 100.000 habitantes.

ALBUDEITE

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	1.284	1.263	1.261	1.376	1.376	1.371	1.360	1.358
Núm. Médicos	2	2	2	2	2	2	2	2
% Cobertura	96	87	92	100	92	99	100	78
% Partes en blanco	61	45	65	83	88	87	67	73
1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	204	15.888	186	14.727	155	12.292	76	5.523
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	1	73	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	1	78	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	6	467	16	1.267	14	1.110	9	654
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	2	156	0	0	0	0	2	145
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	1	78	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 10,000 habitantes.

ALCANTARIILLA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	34.287	35.017	36.304	32.982	34.263	34.997	35.916	35.916
Núm. Médicos	18	18	18	18	18	19	21	21
% Cobertura	93	91	98	99	100	96	99	98
% Partes en blanco	66	70	69	76	76	65	74	74

ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	13	38	17	49	11	30	9	27	5	15	2	6	72	206
GRIPE	2.519	7.347	1.437	4.104	3.585	9.875	2.341	7.098	256	776	1.177	3.435	768	2.194
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	6	17	3	9	4	11	3	9	3	9	6	18	4	11
OTRAS TUBERCULOSIS	1	3	1	3	1	3	2	6	0	0	0	0	0	1
LEGIONELOSIS	0	0	1	3	2	6	2	6	1	3	9	26	1	3
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	1	3	0	0	0	0	0	0	0	11	33	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	97	283	175	500	98	270	80	243	298	904	363	1.059	53	151
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	6	17	1	3	5	14	0	0	1	3	0	0	1	3
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	23	67	0	0	1	3	13	39	6	18	1	3	0	2
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	2	6	2	6
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	2	6	1	3	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	1	3	2	6	0	0	1	3	1	3	0	3
HEPATITIS B	1	3	3	9	0	0	1	3	1	3	3	9	1	3
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	1	3	0	0	2	6	3	9	2	6	0	1
BRUCELLOSIS	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

ALCÁZARES, LOS

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	1	18	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIOQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	14	280	8	152	0	3	44	0
GRIPE	857	17.150	632	12.024	707	12.598	440	6.398
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	2	38	0	1	15	1
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	1	15	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	1	20	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	9	180	2	38	9	160	12	174
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1	20	0	0	0	1	15	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	2	40	0	0	0	2	29	0
SÍFILIS	1	20	3	57	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	1	15	1
HEPATITIS A	1	20	2	38	1	18	0	0
HEPATITIS B	0	0	1	19	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	2	40	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	1	18	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	1	18	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

ALEDO

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIOQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	2	223	4	446	0	0
GRIPE	51	5.611	3	335	39	4.348	203	20.199
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	0	0	1	24
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	2	220	0	0	7	697	0	2
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	1	112	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

ALGUAZAS

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	7.526	7.627	7.846	7.021	7.021	7.156	7.281	7.387
Núm. Médicos	5	5	5	5	5	5	5	5
% Cobertura				88	90	85	96	96
% Partes en blanco				85	78	52	83	83

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	2	26	25	0	0	0
GRIPE	918	12.198	671	8.798	1.376	17.538	343	4.885
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	13	3	39	1	13	3	43
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	2	27	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	1	14	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	6	80	29	380	29	370	31	442
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1	13	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	4	53	0	0	0	2	28	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	1	13	1	13	2	25	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	1	13	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

ALHAMA DE MURCIA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	14.574	14.636	14.920	15.640	15.640	16.225	16.682	17.205
Núm. Médicos	9	9	9	9	9	10	11	11
% Cobertura	81	79	91	98	95	98	93	94
% Partes en blanco	44	46	60	62	68	60	66	66

ENFERMEDADES	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	1	7	0	0	0	1
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES ALIMENTARIAS	3	21	0	0	0	5	32	0
GRIPE	2.939	20.166	949	6.484	1.791	12.004	1.083	6.925
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	7	2	14	3	20	2	13
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELLOSIS	0	0	0	0	1	7	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	4	26	0
TOSEFIRINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	7	48	142	970	37	248	183	1.170
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	1	7	3	20	1	7	0	2
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	1
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	1	6	1	6
SIFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SIFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓICA	0	0	0	0	0	0	1	6
HEPATITIS A	0	0	2	14	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELOSSIS	1	7	3	20	2	13	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	1	7	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
CÓLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

ARCHENA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	14.050	14.140	14.447	14.398	14.398	15.018	15.375	15.792
Núm. Médicos	10	10	10	10	10	10	10	10
% Cobertura	72	75	64	68	83	60	53	46
% Partes en blanco	36	44	38	48	51	33	33	30
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUNINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES ALIMENTARIAS	3	21	10	71	2	14	9	63
GRIPE	2.433	17.317	1.353	9.569	4.229	29.273	1.707	11.856
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	5	36	0	0	1	7	3	21
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	1	7
LEGIONELOSSIS	0	0	0	0	0	0	1	7
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	4	28	1	7	0	0	0	0
PAROTIDITIS	1	7	0	0	0	1	7	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	101	719	171	1.209	70	485	13	90
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1	7	0	0	0	0	1	7
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	2	14	0	0	1	7	4	28
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	1	7	0	0
HEPATITIS A	1	7	11	78	0	0	0	0
HEPATITIS B	1	7	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1	7	0	0	0	1	7	0
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

BENIEL

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	8.328	8.525	8.859	7.974	7.974	8.470	8.962	9.151
Núm. Médicos	5	5	5	5	5	5	5	6
% Cobertura	86	83	100	100	100	100	100	100
% Partes en blanco	69	68	49	63	76	65	53	77
1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	1	11	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	1	12	0	1	11	0	0	0
GRIPE	708	8.501	324	3.801	804	9.076	587	7.361
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	4	48	0	0	0	0	1	13
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	1	13	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	1	13	0
SARAMPIÓN	0	0	0	1	11	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	1	12	0	0	0	0
PAROTIDITIS	1	12	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICEA	7	84	7	82	200	2.258	97	1.216
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	3	36	0	2	23	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	8	96	0	0	2	23	2	25
SÍFILIS	0	0	1	12	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	1	11	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	1	11	0	0	0
BRUCELOSS	0	0	2	23	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	2
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	22
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

BLANCA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	5.421	5.363	5.386	5.706	5.706	5.803	5.841	5.885
Núm. Médicos	4	4	4	4	4	4	4	4
% Cobertura	95	96	99	100	99	100	100	96
% Partes en blanco	49	51	37	70	75	84	91	85
1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	739	13.632	1.041	19.411	1.567	29.094	1.074	18.822
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	18	3	56	0	1	18	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAPIÓN	0	0	0	1	19	0	0	0
RUBEOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	90	1.660	9	168	133	2.469	8	140
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1	18	0	0	0	0	0	1
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	0	0	0	1
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

BULLAS

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	9.887	9.863	9.988	10.677	10.677	11.013	11.164	11.252
Núm. Médicos	6	6	7	7	7	7	7	9
% Cobertura	100	97	101	98	96	96	86	85
% Partes en blanco	73	71	73	76	76	71	76	80

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	671	6.787	823	8.344	761	7.619	1.105	10.349
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	0	0	1	9
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	213	2.154	135	1.369	48	481	66	618
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	1	9	0	1
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓICA	2	20	0	0	0	0	1	9
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	1	9	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	1	9
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

CALASPARRA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	1	12	1	12	0	0	3	34
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIOQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	4	47	0	0	34	381
GRIPE	1.051	12.300	1.434	16.853	1.248	14.510	1.818	20.349
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	12	0	0	0	0	0	59
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	660
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	449
SARAMPIÓN	0	0	0	0	3	35	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	1	12	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	5	59	46	541	160	1.860	22	246
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	1	12	0	0	2
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	2	23	0	0	0	4	45	1
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	1	11
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	2	24	0	0	0	0
HEPATITIS B	1	12	1	12	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VIRICAS	1	12	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	4	47	1	12	0	0	0	1
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	11
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEIRA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

CAMPOS DEL RÍO

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	1.834	1.815	1.823	2.005	2.005	2.032	2.051	2.032
Núm. Médicos	1	1	1	3	3	3	3	3
% Cobertura	81	48	8	58	90	102	93	100
% Partes en blanco	64	37	2	47	84	85	78	92

ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	3	164	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	86	4.689	0	0	402	22.052	296	14.763	9	449	40	1.969	88	4.291	49	2.411
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	2	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA	1	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	1	55	16	882	0	0	42	2.095	8	399	73	3.593	0	18	886	0
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	1	55	0	0	0	0	0	0	0	1	49	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	1	55	0	0	0	0	0	1	49	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

CARAVACA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	1	5	0	0	1	4	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	13	66	29	149	5	26	0	4
GRUPE	1.663	8.428	2.018	10.362	3.275	16.785	8.514	13
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	5	1	5	3	13	2	9
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOISIS	0	0	3	15	0	0	0	0
SARAMPIÓN	1	5	1	5	1	5	0	0
RUBÉOLA	2	10	0	0	0	2	9	0
PAROTIDITIS	2	10	2	10	0	0	2	9
TOSFERINA	1	5	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	264	1.338	90	462	34	174	217	974
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1	5	0	1	5	0	2	9
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	4	20	0	0	0	8	36	1
SÍFILIS	0	0	0	1	5	0	0	1
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	1	4	0	0
HEPATITIS A	0	0	2	10	0	0	0	1
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1	5	0	0	0	0	1	4
BRUCELLOSIS	2	10	2	10	2	10	1	4
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	1	5	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

CARTAGENA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	166.703	166.419	168.649	177.709	177.709	183.799	188.003	194.203
Núm. Médicos	100	102	103	103	103	105	107	113
% Cobertura	88	97	99	100	100	98	99	98
% Partes en blanco	55	68	66	75	74	73	71	74

ENFERMEDADES	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	8	5	3	2	3	2	2	1	3	2	3	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1
DISENTERIA	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	160	96	31	19	68	40	77	43	27	15	82	45	50	27	62	32					
GRIPE	13.586	8.150	9.985	6.000	17.108	10.144	9.496	5.310	2.211	1.244	5.400	2.938	5.011	2.665	2.949	1.519					
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	24	14	43	26	25	15	42	24	37	21	24	13	29	15	28	14					
OTRAS TUBERCULOSIS	3	2	8	5	11	7	6	3	9	5	6	3	9	5	4	2					
LEGIONELOSIS	1	1	2	1	2	1	0	0	4	2	2	1	0	0	0	0					
SARAMPIÓN	6	4	2	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0					
RUBÉOLA	15	9	3	2	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0					
PAROTIDITIS	5	3	5	3	5	3	10	6	85	48	8	4	3	2	5	3					
TOSFERINA	2	1	2	1	3	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	1					
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
VARICELA	746	448	994	597	1.573	933	872	491	1.786	1.005	622	338	1.005	535	2.193	1.129					
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	7	4	11	7	8	5	2	1	3	2	2	1	2	1	2	1					
MENINGITIS TUBERCULOSA	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0					
OTRAS MENINGITIS	40	24	5	3	15	9	32	18	3	2	9	5	17	9	7	4					
SÍFILIS	12	7	16	10	9	5	7	4	7	4	3	2	4	2	6	3					
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0					
INFECCIÓN GONOCÓCICA	5	3	4	2	2	1	4	2	6	3	4	2	4	2	2	1					
HEPATITIS A	7	4	12	7	2	1	4	2	5	3	3	2	3	2	7	4					
HEPATITIS B	6	4	4	2	3	2	6	3	2	1	2	1	5	3	4	2					
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	11	7	6	4	4	2	3	2	3	2	2	1	2	1	6	3					
BRUCELLOSIS	21	13	6	4	3	2	1	1	5	3	22	12	6	3	2						
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	5	3	2	1	3	2	2	1	3	2	1	3	2	0	0	3					
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1					
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
LEPROZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
PALUDISMO	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1					
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					

Tasas por 100.000 habitantes.

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	12.028	11.777	11.706	14.077	14.077	14.383	14.502	14.779
Núm. Médicos	8	8	8	8	8	8	9	9
% Cobertura	92	95	95	95	98	96	92	90
% Partes en blanco	54	57	72	68	88	71	73	74

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRICINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	2	17	0	0	0	0	0	0
GRIPE	2.720	22.614	2003	17.008	1.764	15.069	1.555	11.046
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	1	7	0	1
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	1	9	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	83	690	146	1.240	52	444	91	646
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	4	33	1	8	0	1	7	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	1	8	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	1	7	0	3
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	1	7	2
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

CEUTÍ

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	7.033	7.140	7.358	7.153	7.153	7.645	7.891	8.124
Núm. Médicos	4	5	5	5	5	5	5	5
% Cobertura	100	100	100	100	100	100	100	100
% Partes en blanco	58	52	49	61	66	66	62	64

ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	1	14	1	14	1	14	1	13	0	0	0	0
GRIPE	1.616	22.977	2.818	39.468	2.372	32.237	1.335	18.663	437	6.109	1.149	15.029	1.716	#####	490	6.032
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	3	43	1	14	0	2	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOISIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	0	0
SARAMPIÓN	0	0	1	14	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	33	469	101	1.415	202	2.745	24	336	469	6.557	35	458	13	165	379	4.665
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	0	0	2	28	0	1	14	0	0	0	0	0	0	1	12	
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	1	14	0	0	0	2	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	38	1	12
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPROZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

CIEZA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	31.627	31.742	32.339	31.725	31.725	32.935	33.223	33.701
Núm. Médicos	19	19	19	19	19	19	19	21
% Cobertura	93	94	94	92	93	94	93	95
% Partes en blanco	62	65	57	64	68	66	72	71
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	1	3	0	0	0	1	3	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	6	19	2	6	20	63
GRIPE	2.883	9.116	2.624	8.267	4.413	13.646	2.068	6.519
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	3	4	13	7	22	3	9
OTRAS TUBERCULOSIS	2	6	0	0	1	3	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	1	3	0	0	0	0
SARAMPIÓN	1	3	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	3	9	2	6	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	225	711	69	217	338	1.045	52	164
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	0	0	0	2	6	2	6	1
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	5	16	1	3	0	5	16	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	1	3
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	1	3	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	1	3	1	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCLO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

FORTUNA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos							
	Tasa							
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIOQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	10	171	66	1.114	0	0
GRIPE	235	3.996	476	8.124	344	5.806	362	5.442
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	17	0	1	17	0	0	1
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOISIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	4	68	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	2	34	0	0	2	30
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	76	1.292	51	870	94	1.586	57	857
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	1	15	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	1	15	0	1
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	1	17	0	0	0	0	1	15
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	1	15	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCULO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPROZA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

FUENTE ÁLAMO

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	0	1	13	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUNINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	2.460	31.998	2.927	38.559	4.360	57.308	2.455	25.557
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	1	13	0	4	42	3
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	1	10	1
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	1	10
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	182	2.367	76	1.001	100	1.314	286	2.977
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1	13	0	0	0	0	42	437
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	1	10	0	0
OTRAS MENINGITIS	2	26	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	1	8
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1	13	0	0	0	0	1	9
HEPATITIS A	3	39	0	0	0	1	10	0
HEPATITIS B	1	13	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VIRICAS	0	0	2	26	1	13	0	0
BRUCELLOSIS	4	52	3	40	0	0	1	9
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	1	10	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	2
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	17
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEIRA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

JUMILLA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	1	4
DISENTERIA	3	16	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	4	21	98	512	5	26	19	92
GRIPE	1.836	9.531	981	5.130	2.608	13.535	1.500	7.291
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	5	1	5	0	0	1	5
OTRAS TUBERCULOSIS	1	5	1	5	0	0	1	5
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	1	5	0	0	1	5	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	184	955	11	58	858	4.453	96	467
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	4	21	0	0	0	0	1	5
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	4	21	1	5	0	2	10	0
SÍFILIS	0	0	2	10	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1	5	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	2	10	0	0
BRUCELLOSIS	2	10	0	0	4	21	1	5
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

LA UNIÓN

ENFERMEDADES	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003			2004			
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa											
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	27	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	415	3.169	229	1.767	1.058	8.131	678	4.713	299	2.078	385	2.603	99	662	33	218									
TUBERCULOSIS RESPIATORIA	5	38	2	15	5	38	2	14	0	0	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	1	8	2	15	3	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SARAPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RUBEOLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PAROTIDITIS	1	8	1	8	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VARICELA	16	122	23	178	128	984	99	688	60	417	105	710	80	535	44	290									
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MENINGITIS TUBERCULOSA	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OTRAS MENINGITIS	3	23	0	0	1	8	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HEPATITIS B	1	8	1	8	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OTRAS HEPATITIS VIRICAS	3	23	1	8	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	1	7	0	0	0	0	0	
BRUCELLOSIS	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	1	8	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Tasas por 100.000 habitantes.

LIBRILLA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
N.º Habitantes	3.808	3.814	3.877	3.873	3.873	3.945	3.997	4.025
N.º Médicos	3	3	3	3	3	3	3	4
% Cobertura	100	98	95	94	98	96	94	97
% Partes en blanco	45	43	70	74	71	54	53	74

ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DISENTÉRIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GRIPE	1.480	38.866	1.249	32.748	1.135	29.275	370	9.553	402	10.380	982	24.892	888	#####	558	13.863	
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	26	0	0	0	0	0	1	25
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	2	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	48	1.261	89	2.334	4	103	7	181	10	258	22	558	11	275	185	4.596	
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	1	26	0	0	0	1	26	0	0	1	25	1	25	1	25
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	51	1	25	1	25	1
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	1
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPROZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

LORCA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	1	0	3	4
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	9	14	17	26	18	27	51	72
GRIPE	17.324	26.160	15.709	23.712	15.068	22.397	8.769	12.405
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	6	9	3	5	7	10	24	34
OTRAS TUBERCULOSIS	4	6	0	0	3	4	4	6
LEGIONELOSIS	0	0	2	3	0	3	4	1
SARAMPIÓN	1	2	1	2	0	0	0	0
RUBÉOLA	6	9	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	1	2	3	0	0	0
TOSFERINA	3	5	4	6	5	7	1	1
TÉTANOS	1	2	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	958	1.447	332	501	944	1.403	517	731
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	2	3	4	6	1	0	4	6
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	1	0
OTRAS MENINGITIS	3	5	2	3	3	4	6	2
SÍFILIS	1	2	1	2	1	1	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	1	2	1	0	1	0
HEPATITIS A	0	0	4	6	3	4	1	0
HEPATITIS B	2	3	1	2	2	3	0	1
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	3	5	0	0	2	3	0	1
BRUCELLOSIS	5	8	4	6	4	6	0	2
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	1	2	1	2	5	7	1	1
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	1	1
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

LORQUÍ

ENFERMEDADES	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003			2004		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	1.250	23.131	694	12.819	1.170	21.246	538	9.734	161	2.913	359	6.292	400	6.799	75	1.266								
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	19	2	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	2	37	3	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	91	1.684	53	979	32	581	14	253	128	2.316	19	333	5	85	130	2.195								
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	1	18	1	18	0	0	0	3	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	1	19	0	0	0	0	0	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	2	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPROZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

MAZARRÓN

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	16.452	16.778	17.370	17.478	21.229	23.025	24.969	
Núm. Médicos	10	11	11	12	13	14	16	
% Cobertura	99	100	100	100	99	100	99	
% Partes en blanco	45	58	55	70	79	70	68	76
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	2	12	0	0	0	0	0	3
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	4	24	0	0	0	0
GRIPE	1.331	8.090	1.166	6.950	1.439	8.284	940	5.378
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	9	55	3	18	6	35	4	23
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	2	12	0	1	6	1
LEGIONELOSIS	0	0	1	6	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	2	12	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	8	49	2	12	2	12	0	1
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	162	985	26	155	340	1.957	91	521
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	0	0	0	1	6	1	6	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	8	49	1	6	0	1	6	1
SÍFILIS	0	0	1	6	0	0	3	17
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓICA	0	0	1	6	3	17	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	1	6	0	0
HEPATITIS B	2	12	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	2	12	0	0	0	0	1	6
BRUCELLOSIS	4	24	3	18	4	23	0	3
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	2	12	0	0	0	2
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

MOLINA DE SEGURA

ENFERMEDADES	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003			2004				
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa		
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	7	17	63	150	33	76	16	37	2	5	18	39	8	17	10	20										
GRÍPE	2.765	6.674	1.696	4.033	3.437	7.932	1.916	4.446	302	701	1.065	2.303	857	1.770	268	530										
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	4	10	7	17	10	23	4	9	5	12	5	11	10	21	6	12										
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	1	2	1	2	0	0	0	2	5	2	4	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	
RUBEOLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PAROTIDITIS	3	7	2	5	1	2	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	6	12	12		
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VARICELA	244	589	166	395	81	187	43	100	288	668	93	201	99	204	445	880										
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1	2	2	5	2	5	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	6									
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0									
OTRAS MENINGITIS	7	17	3	7	3	7	13	30	0	0	0	1	2	1	2	4	8									
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	4	8								
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HEPATITIS A	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HEPATITIS B	5	12	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1	2	2	5	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BRUCELLOSIS	2	5	2	5	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Estadísticas básicas de las enfermedades de declaración obligatoria 1997-2004

MORATALLA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUNINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	1	13	30	396	3	40	5	58
GRIPE	465	5.993	646	8.534	872	11.631	12.286	14.999
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	13	0	0	0	0	1	12
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOISIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	1	13	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	3	35	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	1	12
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	21	271	215	2.840	25	333	38	43
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	1	13	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	4	52	0	0	1	13	1	12
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	1	13	0	0	0	0
HEPATITIS A	1	13	1	13	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VIRICAS	0	0	2	26	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	3	39	5	66	0	0	1	12
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	1	12
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	1
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

MULA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUNINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	3	23	3	29	0	0
GRIPE	2.208	16.938	2.384	18.299	2.091	15.821	1.601	11.744
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	0	3	22	2
OTRAS-TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	1	7	0
LEGIONELOISIS	0	0	2	15	0	1	7	0
SARAMPIÓN	1	8	1	8	0	0	0	0
RUBÉOLA	1	8	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	1	8	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	44	338	115	883	378	2.860	49	359
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	1	8	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	1	8	0	0	0
OTRAS-MENINGITIS	0	0	1	8	0	1	7	4
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	1	8	2	15	0	0	0	0
HEPATITIS B	2	15	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	1	8	0	1	7	4
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCULO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

MURCIA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	359.244	364.571	375.577	353.504	353.504	367.189	377.888	391.146
Núm. Médicos	193	195	199	202	204	210	222	249
% Cobertura	71	76	80	80	80	78	73	79
% Partes en blanco	35	44	46	52	60	50	50	57
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	4	1	3	1	3	1	2	1
DISENTERIA	3	1	0	0	0	1	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	91	25	168	46	150	40	283	80
GRIPE	51.462	14.325	37.570	10.305	51.625	13.746	33.016	9.340
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	67	19	52	14	49	13	48	14
OTRAS TUBERCULOSIS	18	5	13	4	9	2	7	2
LEGIONELOSIS	3	1	7	2	10	3	13	4
SARAMPIÓN	16	4	4	1	1	0	0	0
RUBEOLA	27	8	9	2	7	2	8	2
PAROTIDITIS	31	9	93	26	23	6	24	7
TOSFERINA	14	4	6	2	8	2	1	7
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	2.277	634	2.391	656	2.604	693	2.488	704
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	35	10	8	2	13	3	11	3
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	1	0	0	3	1	0
OTRAS MENINGITIS	154	43	21	6	11	3	94	27
SÍFILIS	3	1	5	1	6	2	4	1
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	6	2	7	2	6	2	5	1
HEPATITIS A	4	1	26	7	26	7	4	1
HEPATITIS B	4	1	7	2	3	1	4	1
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	9	3	9	2	6	2	1	0
BRUCELLOSIS	7	2	5	1	3	1	7	2
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	1	0	2	1	1	0	2	1
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	1	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	2	1	2	1	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

OJOS

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIOQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	251	35.402	114	15.966	95	13.014	64	10.866
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	2	274	0	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	11	1.551	10	1.401	2	274	2	340
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	1	141	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

PLIEGO

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	3.223	3.180	3.207	3.401	3.432	3.417	3.464	3.464
Núm. Médicos	3	3	3	3	3	3	3	3
% Cobertura	60	90	96	100	98	98	96	96
% Partes en blanco	45	64	46	79	92	76	67	72
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	8	249	0	0	0
GRIPE	236	7.322	158	4.969	628	19.582	674	19.818
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	31	0	0	0	0	0	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	2	62	0	0	0
PAROTITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	4	124	23	723	199	6.205	2	59
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	1	31	0	0	1
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	1	31	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	1	31	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

PUERTO LUMBRERAS

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	10.630	10.741	11.018	10.658	11.069	11.439	11.794	
Núm. Médicos	8	8	8	8	8	9	9	10
% Cobertura	100	100	100	100	97	68	68	82
% Partes en blanco	50	59	57	70	74	52	52	65

ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa		
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	1	9	1	9	2	18	2	19	25	235	5	45	0	0	0	1	8	
GRIPE	4.539	42.700	3.166	29.476	2.463	22.354	2.704	25.371	320	3.002	1.039	9.387	657	5.744	178	1.509		
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	9	1	9	0	0	2	19	2	19	0	0	1	9	2	17		
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PAROTIDITIS	0	0	3	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFFERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	188	1.769	75	698	133	1.207	32	300	503	4.719	183	1.653	63	551	210	1.781		
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	2	19	0	0	0	0	0	1	9	0	0	3	3	25		
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OTRAS MENINGITIS	3	28	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	
SIFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	1	8		
BRUCELLOSIS	3	28	0	0	3	27	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0		
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LEPROSI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Tasas por 100.000 habitantes.

RICOTE

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	1.608	1.594	1.605	1.579	1.561	1.569	1.526	
Núm. Médicos	2	2	2	2	2	2	2	
% Cobertura	90	71	63	84	63	57	39	
% Partes en blanco	75	47	49	56	77	32	42	35

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos							
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRICINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	89	5.535	18	1.129	111	6.916	41	2.597
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	12	746	30	1.882	6	374	5	317
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	1	63	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	1	63	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

SAN JAVIER

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	16.236	16.502	17.025	18.267	18.267	20.402	21.782	23.481
Núm. Médicos	10	10	10	10	10	10	11	12
% Cobertura	89	89	96	100	100	98	100	99
% Partes en blanco	53	71	62	81	81	70	73	76

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	1	6	1	6	6	0	1	5
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	23	142	4	24	19	112	41	224
GRIPE	517	3.184	546	3.309	1.383	8.123	584	3.197
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	5	31	2	12	5	29	4	22
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	1	6	0	0	1	5
LEGIONELOSIS	0	0	1	6	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	5	31	0	0	0	0	0	0
PAROTITIS	0	0	0	0	3	18	0	3
TOSFERINA	1	6	0	0	0	1	5	0
TÉTANOS	0	0	0	0	1	6	0	0
DIPTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	9	55	51	309	121	711	42	230
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	1	5
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	1	5	0
OTRAS MENINGITIS	9	55	2	12	4	23	5	27
SÍFILIS	1	6	0	0	0	0	1	5
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	1	5
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	2	12	0	0	2	11
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1	6	0	0	0	0	0	1
BRUCELLOSIS	2	12	0	0	0	2	11	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	1	6	1	6	0	0	0	1
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

SAN PEDRO DEL PINATAR

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	13.554	13.816	14.295	15.008	15.008	16.269	17.199	18.279
Núm. Médicos	9	9	9	9	9	10	10	12
% Cobertura	97	85	98	100	99	100	100	100
% Partes en blanco	51	43	49	60	69	65	62	72

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOÍDEA Y PARATIFOÍDEA	2	15	1	7	0	1	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	6	44	6	43	5	35	6	40
GRIPE	1.948	14.372	1.333	9.648	2.223	15.551	1.105	7.363
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	3	22	1	7	2	13	1	7
OTRAS TUBERCULOSIS	2	15	0	0	1	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	1	0	0
SARAMPIÓN	4	30	1	7	0	0	0	0
RUBÉOLA	6	44	0	0	0	0	0	0
PAROTITIS	0	0	1	7	2	14	3	20
TOSFERINA	17	125	0	0	0	6	40	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	74	546	174	1.259	182	1.273	37	247
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	2	15	0	0	0	1	7	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	5	37	1	7	2	14	3	20
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	1	0
HEPATITIS A	3	22	0	0	2	14	5	33
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	1	7	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	2	15	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	2	15	0	0	0	1	7	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

SANTOMERA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	9.449	9.610	9.921	10.594	10.594	11.566	12.131	12.434
Núm. Médicos	9	9	9	9	9	9	9	9
% Cobertura	99	100	99	100	100	92	100	98
% Partes en blanco	55	73	43	51	74	34	42	65
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRICINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	2	21	1	10	12	113
GRIPE	590	6.244	703	7.315	1.767	17.811	1.095	10.336
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	2	21	1	10	3	30	1	9
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	1	10	0	1	9	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	1	10	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	1	11	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TETANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	69	730	49	510	120	1.210	202	1.907
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	1	9	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	1	9
OTRAS MENINGITIS	10	106	1	10	2	20	5	47
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	1
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	1	11	0	0	1	10	1	9
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

TORRE PACHECO

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	17.811	18.021	18.508	21.937	21.937	24.152	25.721	27.092
Núm. Médicos	13	13	13	13	13	13	16	17
% Cobertura	90	77	76	74	61	65	55	43
% Partes en blanco	46	38	32	49	43	40	42	35

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	2	11	1	5	0	1
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRICINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	7	39	3	17	92	1	5	0
GRIPE	752	4.222	1.343	7.452	2.922	15.788	1.737	7.918
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	9	51	5	28	2	11	2	9
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	1	5	3	14	1
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	2	11	0	0	0
RUBÉOLA	2	11	3	17	2	11	0	0
PAROTIDITIS	0	0	4	22	5	27	3	14
TOSFERINA	0	0	0	0	1	5	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	38	213	90	499	938	5.068	21	96
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	1	6	0	0	1	5	0	1
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	1	4
OTRAS MENINGITIS	4	22	0	0	0	4	18	1
SÍFILIS	1	6	1	6	0	1	5	2
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1	6	3	17	2	11	1	5
HEPATITIS A	3	17	0	0	1	5	0	3
HEPATITIS B	1	6	0	0	0	0	0	1
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	1	5	0	1	4
BRUCELLOSIS	13	73	9	50	0	0	1	4
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	1	4
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	1	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	1	5	0
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

LAS TORRES DE COTILLAS

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	15.789	16.077	16.618	15.617	15.617	16.394	16.695	17.141
Núm. Médicos	8	9	9	9	9	9	9	7
% Cobertura	90	93	78	85	85	45	43	52
% Partes en blanco	45	34	27	36	43	19	17	22

ENFERMEDADES	Casos	Tasa												
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	2	13	0	0	1	6	0	0	0	1	6	0	0	0
GRIPE	3.874	24.536	5.150	32.033	5.868	35.311	4.356	27.893	2.785	17.833	2.719	16.585	3.259	##### 1.308 7.631
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	1	6	2	12	3	18	9	58	5	32	2	12	2	12 1 6
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	1	6	0	0	1	6	1	6	0	0 0 0
LEGIONELOSIS	1	6	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0 0 0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
PAROTITIS	5	32	2	12	1	6	3	19	0	0	1	6	1	6 0 0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
VARICELA	176	1.115	205	1.275	241	1.450	195	1.249	209	1.338	84	512	73	437 295 1.721
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	5	32	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	2 2 12
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
OTRAS MENINGITIS	6	38	0	0	1	6	1	6	0	0	0	0	0	2 2 12
SÍFILIS	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	2	13	0	0	0	0	0	2	13	0	0	0	0	0 0 0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0 0 0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0 0 0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	2 2 12
BRUCELLOSIS	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 6
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0

Tasas por 100.000 habitantes.

TOTANA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
ENFERMEDADES	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	1	5	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRICINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	1	5	2	9	4	18	7	32
GRIPE	3.298	15.408	4.568	21.190	3.703	16.803	3.052	13.890
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	3	14	0	0	1	5	2	9
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	1	5	1
LEGIONELOSIS	0	0	1	5	1	5	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	3	14	0	0	0	0
PAROTIDITIS	2	9	1	5	3	14	1	5
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	1	5	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	275	1.285	269	1.248	177	803	698	3.177
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	2	9	4	19	6	27	5	23
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	1	5	0	0	0	1	5	1
SÍFILIS	0	0	1	5	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	1	5	1	5	0	2	9	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	1	4
COLEERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

ULEA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Núm. Habitantes	1.015	1.006	1.011	956	956	981	999	999
Núm. Médicos	2	2	2	2	2	2	2	2
% Cobertura	75	86	76	83	83	77	50	50
% Partes en blanco	56	66	54	61	63	66	54	35
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	53	5.222	34	3.380	96	9.496	31	3.243
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	4	394	8	795	5	495	0	12
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	2	197	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VIRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBEOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

VILLANUEVA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENFERMEDADES	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
GRIPE	258	16.308	95	6.059	276	17.490	147	9.453
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	1	63	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	3	190	14	893	2	127	0	19
ENFERMEDAD MENINGOCÓICA	0	0	0	0	0	0	0	0
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	1	64	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
BRUCELLOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

YECLA

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
ENFERMEDADES	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa	Tasa
FIEBRES TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	3	10	0	0	0	1	0
DISENTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOXINFECCIONES-ALIMENTARIAS	2	7	4	14	7	24	12	42
GRIPE	4.661	16.398	2.675	9.355	3.050	10.445	2.344	8.147
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	2	7	1	3	3	10	2	7
OTRAS TUBERCULOSIS	1	4	0	0	0	0	0	0
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS	3	11	2	7	1	3	3	10
TOSFERINA	0	0	1	3	0	0	0	0
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFERIA	0	0	0	0	0	0	0	0
POLIOMIELITIS	0	0	0	0	0	0	0	0
VARICELA	927	3.261	36	126	509	1.743	255	886
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA	4	14	5	17	1	3	1	3
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS MENINGITIS	27	95	1	3	4	14	3	10
SÍFILIS	0	0	0	0	0	0	0	0
SÍFILIS CONGÉNITA	0	0	1	3	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	1	3	0
OTRAS HEPATITIS VÍRICAS	0	0	0	0	1	3	0	0
BRUCELLOSIS	1	4	0	0	0	1	3	0
FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARBUNCO	0	0	0	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	0
RABIA	0	0	0	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0	0	0	0
PALUDISMO	1	4	0	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
PESTE	0	0	0	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0	0	0	0
RUBÉOLA CONGÉNITA	0	0	0	0	0	0	0	0
TÉTANOS NEONATAL	0	0	0	0	0	0	0	0

Tasas por 100.000 habitantes.

Distribución anual de casos y tasas de las E.D.O. por enfermedad

FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA

Región de Murcia y España. 1982-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

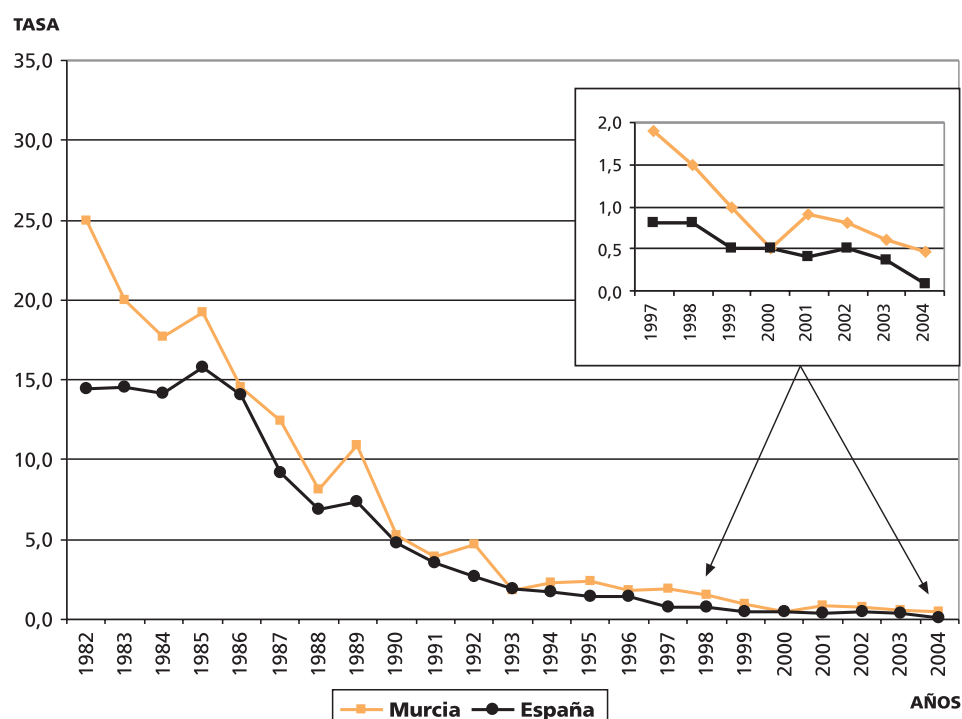
AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	242	25,0	5.484	14,4
1983	196	20,0	5.536	14,5
1984	175	17,7	5.441	14,2
1985	193	19,2	6.067	15,8
1986	147	14,5	5.437	14,1
1987	127	12,4	3.568	9,2
1988	84	8,1	2.693	6,9
1989	115	10,9	2.883	7,4
1990	55	5,3	1.854	4,8
1991	41	3,9	1.370	3,5
1992	49	4,7	1.041	2,7
1993	19	1,8	740	1,9
1994	25	2,3	676	1,7
1995	26	2,4	555	1,4
1996	20	1,8	547	1,4
1997	21	1,9	328	0,8
1998	17	1,5	316	0,8
1999	11	1,0	206	0,5
2000	6	0,5	208	0,5
2001	11	0,9	174	0,4
2002	10	0,8	181	0,5
2003	8	0,6	148	0,4
2004	6	0,5	102	0,1

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Fiebre Tifoidea y Paratifoidea.

Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	16,29	0	0,00	1	8,48	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	8,52	1	4,56	3	6,60	0	0,00	1	4,94	1	2,39	0	0,00	1	5,47	1	2,54			
De 5 a 9 años	1	3,28	0	0,00	1	1,66	1	3,43	0	0,00	1	1,73	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 10 a 19 años	0	0,00	2	2,18	2	1,06	0	0,00	1	1,09	1	0,53	1	1,05	2	2,21	3	1,61	1	1,05	2	2,29	3	1,64			
De 20 a 29 años	2	2,01	3	3,09	5	2,54	1	0,99	0	0,00	1	0,50	2	1,90	0	0,00	2	0,96	0	0,00	1	0,96	1	0,47			
De 30 a 39 años	2	2,48	0	0,00	2	1,22	3	3,62	1	1,18	4	2,38	0	0,00	1	1,09	1	0,55	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 40 a 49 años	4	6,83	0	0,00	4	3,37	1	1,69	0	0,00	1	0,83	1	1,64	0	0,00	1	0,81	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 50 a 59 años	1	2,06	1	2,06	2	2,06	0	0,00	1	2,09	1	1,05	0	0,00	1	2,22	1	1,10	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 60 a 69 años	2	3,39	0	0,00	2	1,62	1	1,63	2	3,01	3	2,35	0	0,00	1	1,36	1	0,70	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 70 y más años	0	0,00	1	1,88	1	1,15	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	2,80	0	0,00	1	1,07			
Edad Desconocida	1	0,19	0	0,00	1	0,09	2	0,37	0	0,00	2	0,18	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Todas las edades	13	2,42	7	1,26	20	1,83	11	2,03	6	1,07	17	1,54	5	0,90	6	1,05	11	0,98	2	0,36	4	0,69	6	0,53			
Sexo desconocido		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0			
Total casos numéricos		21	1,92					17	1,54										11	0,98					6	0,53	
% casos con declaración nominal		95,24						100											100						100		
Media edad mujeres		31,43						40,17											31,67							13	
Media edad varones		40,58						25,78											20,80							49	
Razon Tasa Varón/Mujer		1,9						1,9											0,9							0,5	
Rango de edad	2001						2002						2003						2004								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 1 a 4 años	0	0,00	1	5,47	1	2,54	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	3,61	1	3,81	2	3,71			
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 10 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 20 a 29 años	2	1,88	0	0,00	2	0,95	4	3,84	0	0,00	4	1,99	1	0,88	1	0,98	2	0,92	1	0,85	1	0,95	2	0,90			
De 30 a 39 años	1	1,10	0	0,00	1	0,53	1	1,04	2	2,16	3	1,59	0	0,00	2	2,03	2	0,98	0	0,00	1	0,99	1	0,47			
De 40 a 49 años	1	1,63	3	4,76	4	3,22	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	2,60	0	0,00	2	1,31	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 50 a 59 años	0	0,00	1	2,38	1	1,14	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,78	1	1,70	2	1,74	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 60 a 69 años	1	1,39	0	0,00	1	0,66	2	4,06	0	0,00	2	1,92	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 70 y más años	1	2,80	0	0,00	1	1,07	1	2,17	0	0,00	1	0,89	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	2,00	0	0,00	1	0,83			
Edad Desconocida	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Todas las edades	6	1,07	5	0,87	11	0,97	8	1,40	2	0,35	10	0,87	4	0,67	8	0,67	3	0,49	3	0,49	6	0,49	6	0,49	0	0	
Sexo desconocido		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	
Total casos numéricos		11	0,97					10	0,87									8	0,67					6	0,49		
% casos numéricos declaración nominal		100						100										100						100		100	
Media edad mujeres		37,2						32											36							20,67	
Media edad varones		46,17						42											40,75							34	
Razon Tasa Varón/Mujer		1,2						4,1											1							1	

FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	1	12	1	12	1	12	0	0	3	34	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	1	5	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	8	5	3	2	3	2	2	2	1	3	2	3	2	1	1	1
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	1	3	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	3	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	4	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	1	4
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	4	1	3	1	3	1	0	0	2	1	1	0	0	0	3	1
OJOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	1	6	1	6	1	6	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	2	15	1	7	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	2	11	1	5	1	5	0	0	1	4	1	4	0	0
TOTANA	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	3	10	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	21	1,9	17	1,5	11	1,0	6	0,5	11	1,0	10	0,8	8	0,7	6	0,5

Tasa por 100.000 habitantes.

DISENTERÍA

Región de Murcia y España. 1982-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

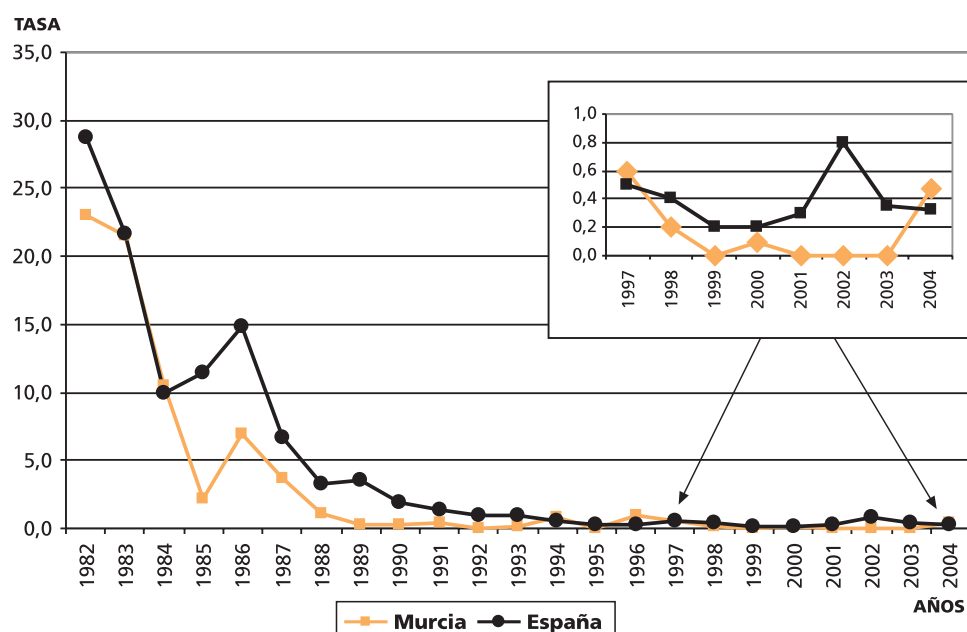
MURCIA			ESPAÑA	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	222	23,0	10.908	28,7
1983	211	21,5	8.244	21,6
1984	104	10,5	3.797	9,9
1985	22	2,2	4.412	11,5
1986	71	7,0	5.739	14,9
1987	38	3,7	2.601	6,7
1988	11	1,1	1.281	3,3
1989	3	0,3	1.380	3,6
1990	3	0,30	751	1,9
1991	4	0,40	516	1,3
1992	0	0,00	379	1
1993	1	0,10	375	1
1994	9	0,80	252	0,6
1995	0	0,00	126	0,3
1996	10	0,90	107	0,3
1997	6	0,6	201	0,5
1998	2	0,2	170	0,4
1999	0	0,0	64	0,2
2000	1	0,1	92	0,2
2001	0	0,0	97	0,3
2002	0	0,0	301	0,8
2003	0	0,0	137	0,4
2004	6	0,5	130	0,3

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la disentería.

Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



DISENTERRÍA. Distribución por edad y sexo. Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.

Rango de edad	1997			1998			1999			2000		
	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total
Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos
Hasta 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 1 a 4 años	1	4,15	0	0	1	2,15	1	4,26	0	1	2,2	0
De 5 a 9 años	1	3,28	0	0	1	1,66	0	0	0	0	0	0
De 10 a 19 años	0	0	1	1,09	1	0,53	0	0	1	1,09	1	0,53
De 20 a 29 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 30 a 39 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 40 a 49 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 50 a 59 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 60 a 69 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 70 y más años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Edad Desconocida	1	0,19	2	0,36	3	0,27	0	0	0	0	0	0
Todas las edades	3	0,56	3	0,54	6	0,6	1	0,18	1	0,18	2	0,2
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total casos numéricos	6	0,6	6	0,6	12	0,6	2	0,2	2	0,2	0	0
% casos numéricos declaración nominal	100		100		100		100		100		100	
Media edad mujeres	13		Media edad varones	17		Media edad varones	-		-		-	
Media edad varones	3		Razon Tasa Varón/Mujer	2		Razon Tasa Varón/Mujer	-		-		-	
Razon Tasa Varón/Mujer	1			1			-			-		
Rango de edad	2001			2002			2003			2004		
	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total
Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos
Hasta 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 1 a 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 5 a 9 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 10 a 19 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 20 a 29 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 30 a 39 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 40 a 49 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 50 a 59 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 60 a 69 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
De 70 y más años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todas las edades	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total casos numéricos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
% casos numéricos declaración nominal	-		-		-		-		-		-	
Media edad mujeres	-		Media edad varones	-		Media edad varones	-		-		-	
Media edad varones	-		Razon Tasa Varón/Mujer	-		Razon Tasa Varón/Mujer	-		-		-	
Razon Tasa Varón/Mujer	-			-			-			-		
Media edad mujeres	3,67		Media edad varones	3		Media edad varones	-		-		-	
Media edad varones	3		Razon Tasa Varón/Mujer	-		Razon Tasa Varón/Mujer	-		-		-	
Razon Tasa Varón/Mujer	1											

DISENTERÍA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

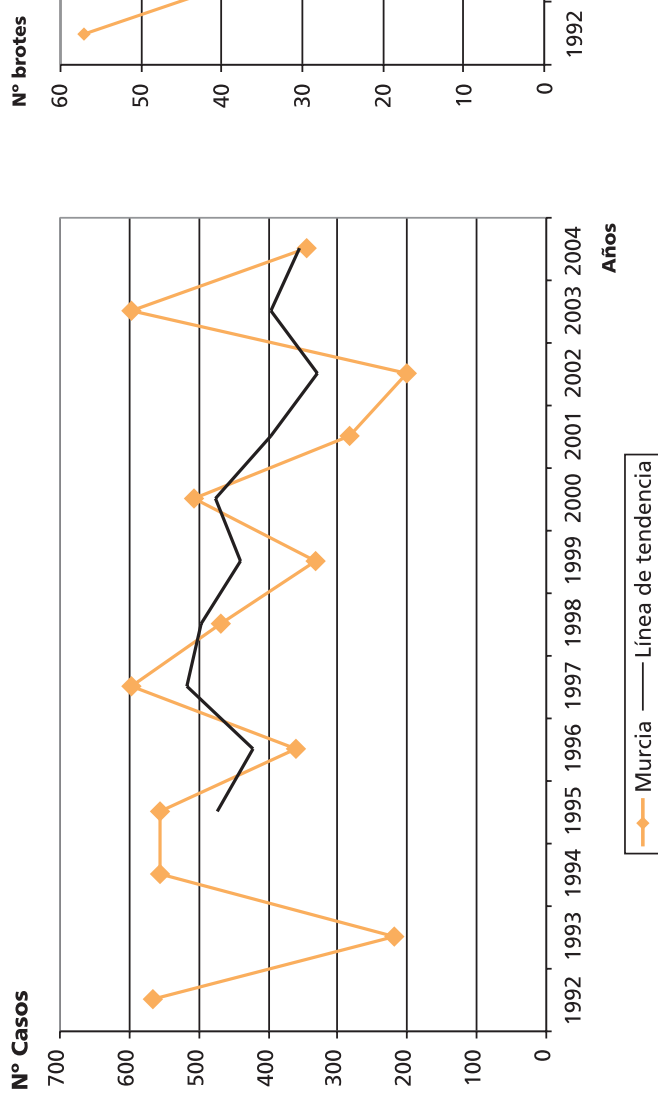
MUNICIPIOS	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	1	3	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	0	0	1	1	0	0	0	0
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	3	16	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	0	0	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	3	1	0	0	0	0	0	0
OJOS	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	6	0,5	2	0,2	0	0	1	0,1
					0	0	0	0,0
							0	0,0
								6
								0,5

Tasa por 100.000 habitantes.

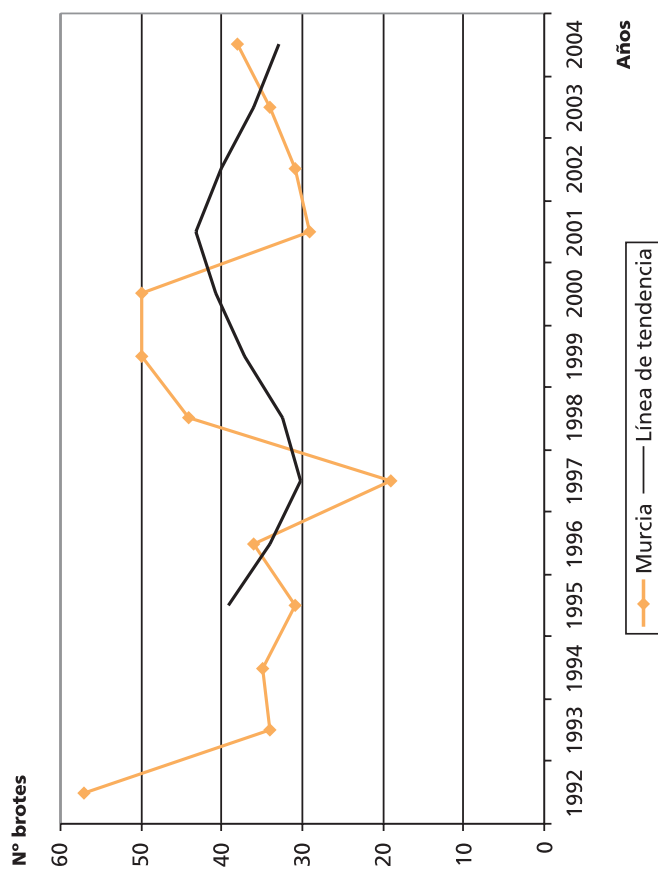
TOXIINFECCIÓN ALIMENTARIA. Región de Murcia y España. 1997-2004.
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Nº DE CASOS NOTIFICADOS DE TOXIINFECCIÓN ALIMENTARIA	370		529		443		595		305		243		650		362	
Nº DE CASOS INCLUIDOS EN BROTES	192	51,9	468	88,5	332	74,9	506	85	282	92,4	200	82,0	598	92	345	94,5
Nº DE BROTES SEGÚN ÁMBITO																
Nº TOTAL	19		44		50		50		29		31		34		38	
ÁMBITO GENERAL	10	52,6	15	34,1	15	30,0	21	42	11	37,9	13	42,0	16	47	20	52,6
ÁMBITO FAMILIAR	7	36,8	25	56,8	27	54,0	24	48	17	58,6	16	52,0	17	50	13	34,2
ÁMBITO DESCONOCIDO	2	10,5	4	9,1	8	16,0	5	10	1	3,4	2	6,0	1	3,0	5	13,2
MEDIA DE AFECTADOS POR BROTE	10,1		10,6		6,6		10,1		9,7		6,5		17,6		9	
Nº DE INGRESOS HOSPITALARIOS	15	7,8	57	12,2	29	8,7	76,0	15	36	12,7	15	7,5	37	27	27	7,8
Nº DE BROTES DEBIDOS A SALMONELLA	8	42,1	20	54,4	20	40	26,0	52	18	62,1	14	45,2	22	64,7	19	50
Nº DE AFECTADOS POR BROTE DE SALMONELLA	57	29,7	319	68,1	97	29,2	173,0	34,2	189	67	80	40	233	39,4	130	37,7
Nº DE BROTES DEBIDOS A OTRAS ETIOLOGÍAS	0	0	4	9,1	5	10	3,0	6	1	3,4	2	6,4	2	5,9	3	7,9
Nº DE BROTES DE ETIOLOGÍA DESCONOCIDA	11	57,9	20	45,4	25	50	21,0	42	10	34,5	15	48,4	10	29,4	16	42,1

Evolución del nº de casos del TIA totales.
Región de Murcia. Periodo 1992-2004



Evolución del nº de brotes del TIA totales.
Región de Murcia. Periodo 1992-2004



TOXIINFECCIÓN ALIMENTARIA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa														
ABANILLA	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	50	1
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	2	16	0	0	0	0	1	8	0	0
ÁGUILAS	3	11	3	11	5	17	0	0	0	0	2	7	9	31	10	34
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	13	38	17	49	11	30	9	27	5	15	2	6	72	206	7	19
ALEDO	0	0	2	223	4	446	0	0	0	0	15	1462	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	2	26	2	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	3	21	0	0	0	0	5	32	0	0	0	0	0	0	1	6
ARCHENA	3	21	10	71	2	14	9	63	0	0	2	13	27	176	1	6
BENIEL	1	12	0	0	1	11	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	2	35	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	8	75	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	4	47	0	0	0	0	34	381	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	3	164	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	13	66	29	149	5	26	0	0	4	18	1	4	304	1301	7	29
CARTAGENA	160	96	31	19	68	40	77	43	27	15	82	45	50	27	62	32
CEHEGÍN	2	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	21	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	1	14	1	14	1	14	1	13	0	0	0	0
CIEZA	0	0	6	19	2	6	20	63	18	57	1	3	7	21	2	6
FORTUNA	0	0	10	171	66	1114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ALAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	42	0	0
JUMILLA	4	21	98	512	5	26	19	92	9	44	3	13	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	2	15	0	0	0	0	0	0	4	27	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	2	13	0	1	6	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	152	0	0	0	0
LORCA	9	14	17	26	18	27	51	72	32	45	3	4	12	15	36	44
LORQUI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	14	280	8	152	0	0	3	44	0	0	0	0	0	0	4	38
MAZARRÓN	0	0	4	24	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	6	24
MOLINA DE SEGURA	7	17	63	150	33	76	16	37	2	5	18	39	8	17	10	20
MORATALLA	1	13	30	396	3	40	5	58	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	3	23	3	23	4	29	0	0	0	0	3	20	0	0
MURCIA	91	25	168	46	150	40	283	80	108	31	91	25	119	31	83	21
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	8	249	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	1	9	1	9	2	18	2	19	25	235	5	45	0	0	1	8
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	23	142	4	24	19	112	41	224	17	93	0	0	0	0	46	196
SAN PEDRO DEL PINATAR	6	44	6	43	5	35	6	40	8	53	6	37	4	23	28	153
SANTOMERA	0	0	2	21	1	10	12	113	0	0	0	0	1	8	9	72
TORRE PACHECO	7	39	3	17	92	1	5	0	0	0	0	16	62	0	0	0
TOTANA	1	5	2	9	4	18	7	32	6	27	0	0	0	0	14	53
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	2126	0
YECLA	2	7	4	14	7	24	12	42	9	31	0	0	2	6	0	0
TOTAL REGIONAL	370	33,8	529	48,0	443	39,3	595	52,6	305	27,0	243	20,4	650	53,0	362	28,5

Tasa por 100.000 habitantes.

GRIPE

Región de Murcia y España. 1982-2004.

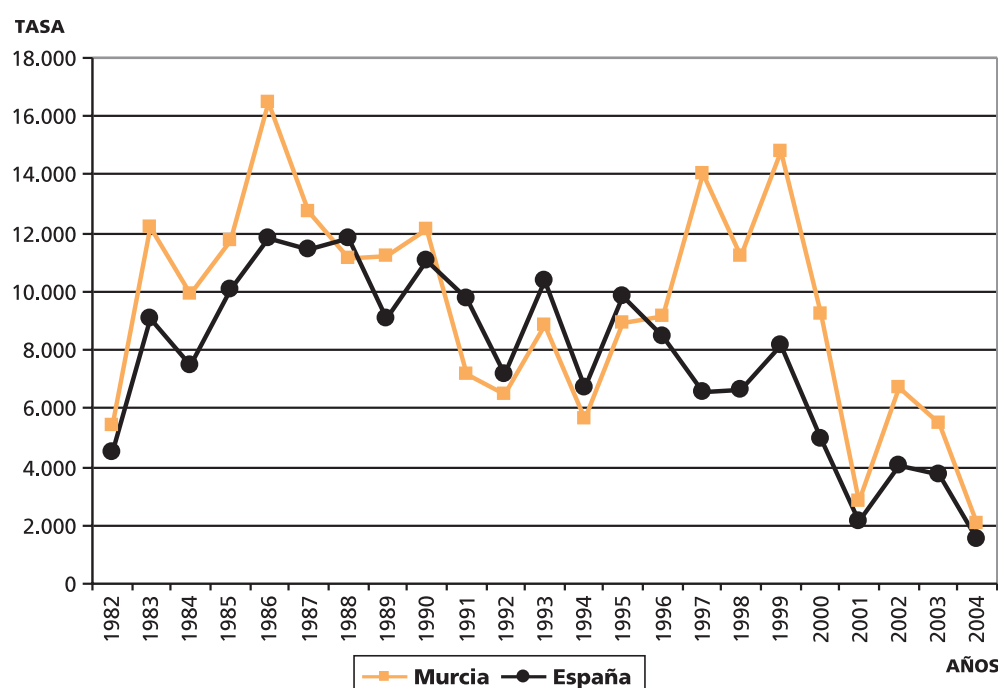
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

MURCIA			ESPAÑA	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	52.480	5.425,3	1.695.637	4.465,7
1983	119.537	12.206,7	3.465.216	9.080,3
1984	98.566	9.942,2	2.864.099	7.472,7
1985	117.779	11.735,1	3.875.501	10.073,0
1986	167.063	16.442,3	4.556.036	11.801,8
1987	131.167	12.751,0	4.423.602	11.425,7
1988	116.310	11.173,1	4.594.088	11.837,7
1989	118.100	11.207,0	3.544.299	9.114,1
1990	126.805	12.115,1	4.317.648	11.082,5
1991	75.769	7.166,8	3.804.807	9.749,7
1992	68.308	6.483,7	2.796.409	7.154,7
1993	94.113	8.865,7	4.052.151	10.352,6
1994	60.647	5.670,0	2.630.728	6.712,3
1995	96.325	8.937,8	3.863.407	9.845,6
1996	98.984	9.115,3	3.331.465	8.481,0
1997	153.218	14.003,0	2.565.730	6.524,7
1998	123.866	11.235,3	2.598.351	6.599,6
1999	167.048	14.812,2	3.222.231	8.174,5
2000	104.744	9.260,1	1.970.346	4.992,6
2001	32.292	2.854,8	847.975	2.146,0
2002	79.855	6.708,0	1.595.725	4.033,6
2003	67.403	5.493,4	1.490.435	3.763,0
2004	26.449	2.083,8	613.351	1.546,9

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la gripe. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



GRIPE. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004								
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa								
ABANILLA	1.050	20.460	1.287	25.802	1.695	34.444	1.780	28.929	1.013	16.464	1.437	23.819	1.769	29.288	1.096	17.567
ABARÁN	2.711	22.258	2.234	18.268	4.417	35.444	1.501	12.327	175	1.437	470	3.783	238	1.884	238	1.859
AGUILAS	9.516	34.760	6.414	23.070	5.548	19.357	2.735	10.216	1.644	6.141	3.268	11.578	2.564	8.876	1.380	4.656
ALBUDÉITE	204	15.888	186	14.727	155	12.292	76	5.523	7	509	21	1.532	124	9.118	47	3.461
ALCANTARILLA	2.519	7.347	1.437	4.104	3.585	9.875	2.341	7.098	256	776	1.177	3.435	768	2.194	174	484
ALEJO	51	5.611	3	4.303	4.348	2.304	2.03	19.199	24	2.388	186	18.129	71	6.900	134	12.835
ALGUAZAS	918	12.198	671	8.798	1.376	17.538	343	4.885	0	0	1.138	15.903	873	11.990	75	1.015
ALHAMA DE MURCIA	2.939	20.166	949	6.484	1.791	12.004	1.083	6.925	377	2.410	1.797	11.076	1.346	8.069	483	2.807
ARCHEÑA	2.433	17.317	1.353	9.569	4.229	29.273	1.707	11.856	594	4.126	1.218	8.110	359	2.335	139	880
BENIEL	708	8.501	324	3.801	804	9.076	587	7.361	198	2.483	901	10.638	684	7.632	56	612
BLANCA	739	13.632	1.041	19.411	1.567	29.094	1.074	18.822	192	3.365	146	2.516	148	2.534	0	0
BULLAS	671	6.787	823	8.344	761	7.619	1.105	10.349	38	356	1.964	17.833	252	2.257	6	53
CALASPARRA	1.051	12.300	1.434	16.853	1.248	14.510	1.818	20.349	59	660	449	4.953	653	7.068	160	1.732
CAMPOS DEL RÍO	86	4.689	0	0	402	22.052	296	14.763	9	449	40	1.969	88	4.291	49	2.411
CARAVACA	1.663	8.428	2.018	10.362	3.275	16.785	1.896	8.514	13	58	1.662	7.264	1.905	8.154	346	1.451
CARTAGENA	13.586	8.150	9.985	6.000	17.108	10.144	9.436	5.310	2.211	1.244	5.400	2.938	5.011	2.665	2.949	1.519
CEHEGÍN	2.720	22.614	2.003	17.008	1.764	15.069	1.555	11.046	212	1.506	2.238	15.560	712	4.910	327	2.213
CEUTI	1.616	22.977	2.818	39.468	2.372	32.237	1.335	18.663	437	6.109	1.149	15.029	1.716	21.746	490	6.032
CIEZA	2.883	9.116	2.624	8.267	4.413	13.646	2.068	6.519	1.093	3.445	1.473	4.472	869	2.616	608	1.804
FORTUNA	235	3.996	476	8.124	344	5.806	362	5.442	132	1.984	285	4.077	273	3.795	60	806
FUENTE ÁLAMO	2.460	31.998	2.927	38.559	4.360	57.308	2.455	25.557	541	5.632	852	7.493	683	5.756	105	840
JUMILLA	1.836	9.531	981	5.130	2.608	13.535	1.500	7.291	169	821	221	993	898	3.910	186	786
LA UNIÓN	415	3.169	229	1.767	1.058	8.131	678	4.713	299	2.078	385	2.603	99	662	33	218
LAS TORRES DE COTILLAS	3.874	24.536	5.150	32.033	5.868	35.311	4.356	27.893	2.785	17.833	2.719	16.585	3.259	19.521	1.308	7.631
LIBRILLA	1.480	38.866	1.249	32.748	1.135	29.275	370	9.553	402	10.380	982	24.892	888	22.217	558	13.863
LORCA	17.324	26.160	15.709	23.712	15.068	22.397	8.769	12.405	3.980	5.630	7.435	9.646	4.396	5.531	1.844	2.235
LORQUÍ	1.250	23.131	694	12.819	1.170	21.246	538	9.734	161	2.913	359	6.292	400	6.799	75	1.266
LOS ALCAZARES	857	17.150	632	12.024	707	12.598	440	6.398	182	2.647	166	2.009	69	753	53	510
MAZARRÓN	1.331	8.090	1.166	6.950	1.439	8.284	940	5.378	168	961	998	4.701	677	2.940	397	1.590
MOLINA DE SEGURA	2.765	6.674	1.696	4.033	3.437	7.932	1.916	4.446	302	701	1.065	2.303	857	1.770	268	530
MORATALLA	465	5.993	646	8.534	872	11.631	1.286	14.999	37	432	327	3.876	36	419	265	3.095
MULA	2.208	16.938	2.384	18.299	2.091	15.821	1.601	11.744	299	2.193	836	5.765	1.347	9.059	308	2.004
MURCIA	51.462	14.325	37.570	10.305	51.625	17.746	33.016	9.340	10.554	2.986	26.862	7.316	23.207	6.141	9.499	2.429
OJOS	251	35.402	114	15.966	95	13.014	64	10.866	89	15.110	93	15.925	7	1.220	0	0
PLIEGO	236	7.322	158	4.969	628	19.582	674	19.818	33	970	143	4.167	510	14.925	74	2.136
PUERTO LUMBRERAS	4.539	42.700	3.166	29.476	2.463	22.354	2.704	25.371	320	3.002	1.039	9.387	657	5.744	178	1.509
RICOTE	89	5.535	18	1.129	111	6.916	41	2.597	0	0	35	2.242	50	3.187	5	328
SAN JAVIER	517	3.184	546	3.309	1.383	8.123	584	3.197	163	892	415	2.034	404	1.855	108	460
SAN PEDRO DEL PINATAR	1.948	14.372	1.333	9.648	2.223	15.551	1.105	7.363	288	1.919	864	5.311	881	5.122	142	777
SANTOMERA	590	6.244	703	7.315	1.767	17.811	1.095	10.336	143	1.350	2.472	21.373	1.544	12.728	347	2.791
TORRE PACHECO	752	4.222	1.343	7.452	2.922	15.788	1.737	7.918	302	1.377	1.016	4.207	601	2.337	91	336
TOTANA	3.298	15.408	4.568	21.190	3.703	16.803	3.052	13.890	1.624	7.391	2.393	10.073	3.024	11.937	560	2.124
ULEA	53	5.222	34	3.380	96	9.496	31	3.243	26	2.720	40	4.077	58	5.806	22	2.202
VILLANUEVA	258	16.308	95	6.059	276	17.490	147	9.453	83	5.338	103	6.565	164	10.380	104	6.504
YECLA	4.661	16.398	2.675	9.355	3.050	10.445	2.344	8.147	658	2.287	1.616	5.235	2.264	7.138	1.102	3.394
TOTAL REGIONAL	153.218	14.003	123.866	11.235	167.048	14.812	104.744	9.260	32.292	2.855	79.855	6.708	67.403	5.493	26.449	2.084

Tasa por 100.000 habitantes.

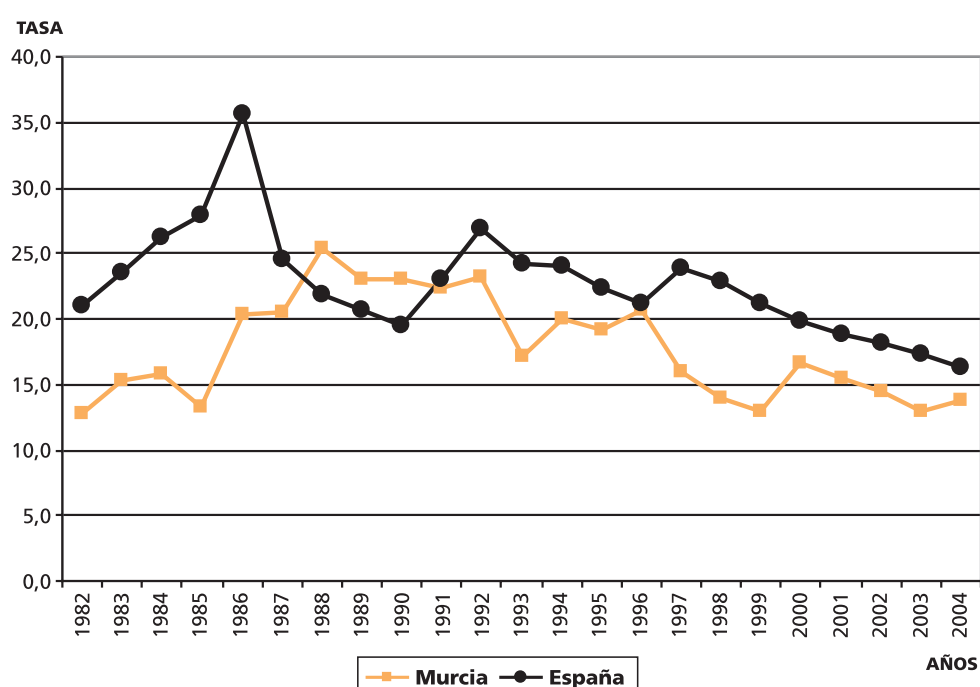
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA
Región de Murcia y España. 1982-2004.
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	124	12,8	7.961	21,0
1983	150	15,3	8.987	23,6
1984	157	15,8	10.078	26,3
1985	132	13,2	10.749	27,9
1986	207	20,4	13.755	35,6
1987	211	20,5	9.468	24,5
1988	263	25,3	8.497	21,9
1989	242	23,0	8.058	20,7
1990	242	23,1	7.600	19,5
1991	236	22,3	9.007	23,1
1992	244	23,2	10.513	26,9
1993	182	17,1	9.474	24,2
1994	214	20,0	9.419	24,0
1995	207	19,2	8.764	22,3
1996	225	20,7	8.331	21,2
1997	174	15,9	9.351	23,8
1998	153	13,9	9.026	22,9
1999	145	12,9	8.298	21,1
2000	188	16,6	7.835	19,9
2001	174	15,4	7.441	18,8
2002	174	14,5	7.153	18,1
2003	159	12,9	6.834	17,3
2004	175	13,8	6.456	16,3

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la tuberculosis respiratoria.
Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**TUBERCULOSIS RESPIRATORIA. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000									
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa		
Hasta 1 año	0	0	0	0	0	0	1	16,01	1	17,36	2	16,66	0	0	0	0	1	16,58	1	18,05	2	17,28						
De 1 a 4 años	3	12,45	2	8,88	5	10,73	2	8,52	3	13,67	5	11,01	2	9,23	1	4,94	3	7,16	1	4,74	1	5,47	2	5,08				
De 5 a 9 años	1	3,28	4	13,41	5	8,29	3	10,28	3	10,45	6	10,36	2	7,83	1	3,92	3	5,88	4	16,38	0	0	4	8,6				
De 10 a 19 años	6	6,19	3	3,27	9	4,77	7	7,24	6	6,55	13	6,91	9	9,43	2	2,21	11	5,92	8	8,43	6	6,86	14	7,68				
De 20 a 29 años	26	26,13	19	19,56	45	22,88	23	22,78	13	13,2	36	18,05	21	19,99	11	10,73	32	15,42	26	24,45	20	19,12	46	21,8				
De 30 a 39 años	28	34,67	7	8,46	35	21,41	24	29	8	9,42	32	19,08	32	36,02	7	7,63	39	21,59	28	30,81	11	11,33	39	20,75				
De 40 a 49 años	15	25,6	3	4,98	18	15,15	12	20,28	6	9,87	18	15	19	31,24	4	6,4	23	18,66	18	29,35	8	12,69	26	20,9				
De 50 a 59 años	15	30,93	7	14,41	22	22,66	6	12,53	1	2,09	7	7,32	10	21,75	12	4,43	12	13,17	17	37,51	2	4,76	19	21,75				
De 60 a 69 años	14	23,76	5	7,78	19	15,42	10	16,3	2	3,01	12	9,39	8	11,57	3	4,09	11	7,72	11	15,29	3	3,75	14	9,22				
De 70 y más años	7	20,76	7	13,17	14	16,12	13	38,07	5	9,26	18	20,42	7	19,8	4	7,08	11	11,97	15	41,96	5	8,65	20	21,38				
Edad Desconocida	1	0,19	0	0	1	0,09	2	0,37	1	0,18	3	0,27	0	0	0	0	0	0	2	0,36	0	0	0	0,18				
Todas las edades	116	21,56	57	10,25	173	15,8	103	19	49	8,74	152	13,8	110	19,85	35	6,1	145	12,86	131	23,46	57	9,86	188	16,54				
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total casos numéricos	174	14,5			174	14,5			153	13,88			153	13,88			145	12,86			145	12,86			188	16,54		
% casos numéricos declaración nominal	99,4				99,4				99,35				99,35				100				100				100			
Media edad mujeres	37,81				37,81				Media edad mujeres	32,35				32,35				Media edad mujeres	38,4				38,4				Media edad mujeres	35,42
Media edad varones	40,28				40,28				Media edad varones	39,98				39,98				Media edad varones	38,37				38,37				Media edad varones	41,53
Razon Tasa Varón/Mujer	2,1				2,1				Razon Tasa Varón/Mujer	2,17				2,17				Razon Tasa Varón/Mujer	3,25				3,25				Razon Tasa Varón/Mujer	2,38
Rango de edad	2001						2002						2003						2004									
	Casos	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa				
	Hasta 1 año	1	16,58	1	18,05	2	17,28	0	0	1	16,75	1	8,2	0	0,00	1	13,51	1	6,66	1	13,83	0	0	1	7,06			
De 1 a 4 años	2	9,49	0	0,00	2	5,08	2	7,78	2	8,21	4	7,99	2	7,28	0	0,00	2	3,73	0	0	2	7,62	2	3,71				
De 5 a 9 años	1	4,09	2	9,06	3	6,45	1	2,85	3	9,06	4	5,86	1	2,91	4	12,34	5	7,48	0	0	2	6,06	2	2,93				
De 10 a 19 años	6	6,32	11	12,58	17	9,32	3	3,67	8	10,44	11	6,94	2	2,54	2	2,69	4	2,61	3	3,76	4	5,32	7	4,51				
De 20 a 29 años	27	25,39	18	17,21	45	21,33	38	36,52	17	17,45	55	27,3	28	24,61	11	10,73	39	18,04	24	20,33	22	21,01	46	20,65				
De 30 a 39 años	25	27,51	16	16,48	41	21,82	26	27,02	15	16,22	41	21,73	28	26,72	13	13,18	41	20,16	34	30,69	12	11,88	46	21,71				
De 40 a 49 años	19	30,98	2	3,17	21	16,88	20	28,24	4	5,67	24	16,98	25	32,45	5	6,57	30	19,60	15	18,66	7	8,98	22	13,9				
De 50 a 59 años	8	17,65	1	2,38	9	10,30	9	16,38	1	1,74	10	8,89	13	23,16	4	6,81	17	14,80	14	24,2	4	6,68	18	15,29				
De 60 a 69 años	11	15,29	4	5,00	15	9,88	9	18,27	1	1,82	10	9,6	4	8,20	2	3,68	6	5,82	7	14,24	0	0	7	6,74				
De 70 y más años	14	39,16	2	3,46	16	17,10	8	17,4	3	4,53	11	9,8	9	18,39	3	4,33	12	10,15	16	32,01	8	11,27	24	19,84				
Edad Desconocida	1	0,18	2	0,35	3	0,26	1	0,18	2	0,35	3	0,26	1	0,17	1	0,17	2	0,17	0	0	0	0	0	0				
Todas las edades	115	20,60	59	10,21	174	15,31	117	20,52	57	9,84	174	15,14	113	18,90	46	7,67	159	13,28	114	18,5	61	9,99	175	14,3				
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total casos numéricos	174	15,31			174	15,14			174	15,14			174	15,14			159	13,28			159	13,28			175	14,26		
% casos numéricos declaración nominal	100				100				100				100				100				100				100			
Media edad mujeres	29,25				29,25				Media edad mujeres	29,49				29,49				Media edad mujeres	35,2				35,2				36,61	
Media edad varones	41,39				41,39				Media edad varones	38,18				38,18				Media edad varones	39,9				39,9				43,25	
Razon Tasa Varón/Mujer	2,02				2,02				Razon Tasa Varón/Mujer	2,09				2,09				Razon Tasa Varón/Mujer	2,46				2,46				1,85	

TUBERCULOSIS RESPIRATORIA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	2	40	0	0	1	16
ABARÁN	2	16	2	16	2	16	2	16
ÁGUILAS	2	7	1	4	3	10	5	19
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	6	17	3	9	4	11	3	9
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	1	13	3	39	1	13	3	43
ALHAMA DE MURCIA	1	7	2	14	3	20	2	13
ARCHEÑA	5	36	0	0	1	7	3	21
BENIEL	4	48	0	0	0	0	0	1
BLANCA	1	18	3	56	0	0	1	18
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	1	12	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	2	110	0	0	0	0
CARAVACA	1	5	1	5	1	5	3	13
CARTAGENA	24	14	43	26	25	15	42	24
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	1	7	0
CEUTÍ	3	43	1	14	0	0	2	28
CIEZA	1	3	4	13	7	22	3	9
FORTUNA	1	17	0	0	1	17	0	1
FUENTE ÁLAMO	0	0	1	13	0	0	4	42
JUMILLA	1	5	1	5	0	0	1	5
LA UNIÓN	5	38	2	15	5	38	2	14
LAS TORRES DE COTILLAS	1	6	2	12	3	18	9	58
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	1	26
LORCA	6	9	3	5	7	10	24	34
LORQUÍ	1	19	2	37	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	2	38	0	0	1	15
MAZARRÓN	9	55	3	18	6	35	4	23
MOLINA DE SEGURA	4	10	7	17	10	23	4	9
MORATALLA	1	13	0	0	0	0	1	12
MULA	0	0	0	0	0	0	3	22
MURCIA	67	19	52	14	49	13	48	14
OJOS	0	0	0	2	274	0	0	1
PLIEGO	1	31	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	1	9	1	9	0	0	2	19
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	5	31	2	12	5	29	4	22
SAN PEDRO DEL PINATAR	3	22	1	7	1	7	2	13
SANTOMERA	2	21	1	10	3	30	1	9
TORRE PACHECO	9	51	5	28	2	11	2	9
TOTANA	3	14	0	0	1	5	2	9
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	2	7	1	3	3	10	2	7
TOTAL REGIONAL	174	15,9	153	13,88	145	12,86	188	16,62
					174	15,38	174	14,62
							159	12,96
							175	13,79

Tasa por 100.000 habitantes.

OTRAS TUBERCULOSIS

Región de Murcia. 1986-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

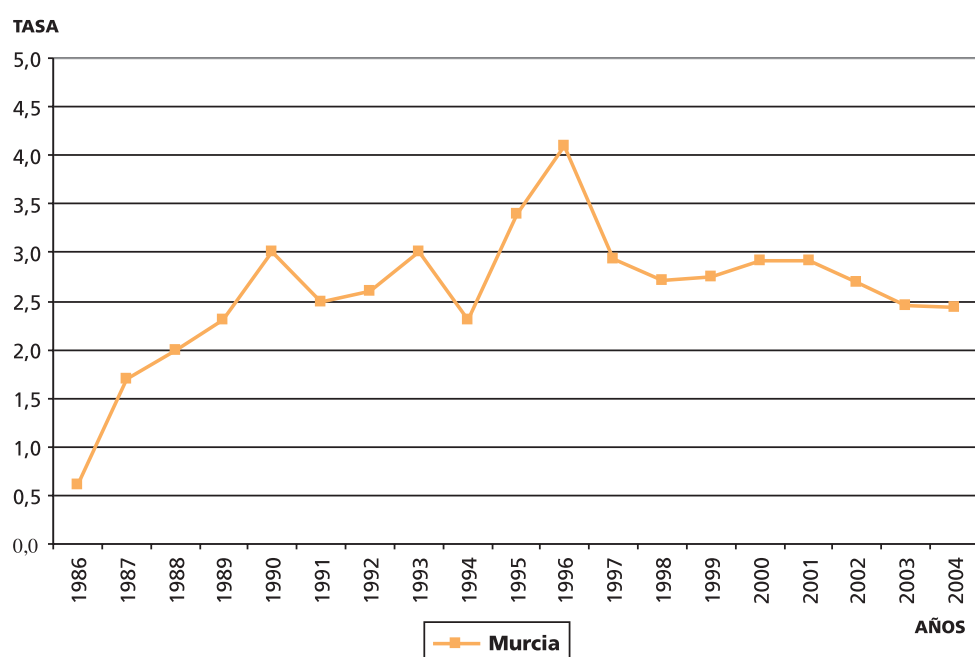
AÑOS	Murcia	
	CASOS	TASA ¹
1986	6	0,6
1987	18	1,7
1988	21	2,0
1989	24	2,3
1990	31	3,0
1991	26	2,5
1992	27	2,6
1993	32	3,0
1994	25	2,3
1995	37	3,4
1996	45	4,1
1997	32	2,9
1998	30	2,7
1999	31	2,7
2000	33	2,9
2001	33	2,9
2002	32	2,7
2003	30	2,4
2004	31	2,4

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

¹ Las tasas anuales de Otras Tuberculosis difieren de las tasas encontradas al desglosar por grupos de edad, ya que aquí se no se han contabilizado las meningitis tuberculosas (ver gráfico siguiente).

Evolución de otras tuberculosis. Región de Murcia.

Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1986-2004



MENINGITIS TUBERCULOSAS

Región de Murcia y España. 1997-2004.

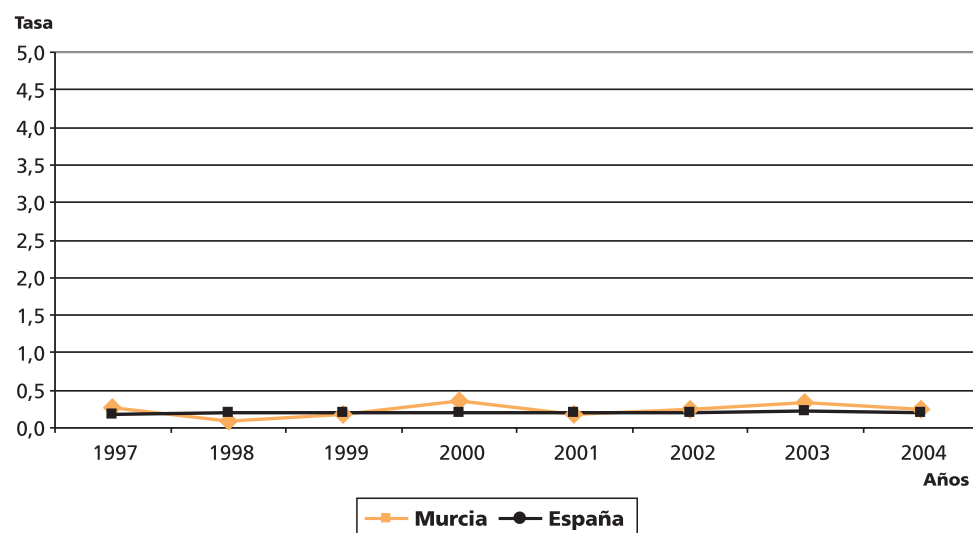
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

Murcia		España		
AÑOS	CASOS	TASA ¹	CASOS	TASA
1997	3	0,3	69	0,18
1998	1	0,1	85	0,2
1999	2	0,2	86	0,2
2000	4	0,4	70	0,2
2001	2	0,2	74	0,2
2002	3	0,3	94	0,2
2003	4	0,3	93	0,23
2004	3	0,2	82	0,21

¹ Las tasas de meningitis tuberculosa por grupos de edad y sexo se encuentran incluidas en la tabla de la rúbrica "Otras Tuberculosis".

Meningitis Tuberculosa. Tasas por 100.000 habitantes.

Región de Murcia 1997-2004



OTRAS TUBERCULOSIS. Distribución por edad y sexo. Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.

Rango de edad	1997						1998						1999						2000										
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total				
	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa			
Hasta 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
De 1 a 4 años	1	4,15	2	8,88	3	6,44	2	8,52	1	4,56	3	6,6	1	4,61	0	0	1	2,39	0	0	3	16,41	3	7,62					
De 5 a 9 años	1	3,28	2*	6,71	3*	4,97	0	0	1	3,48	1	1,73	2	7,83	0	0	2	3,92	1*	4,09	1	4,53	2	4,3					
De 10 a 19 años	1	1,03	0	1	0,53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1**	1,05	0	0	1	0,55				
De 20 a 29 años	4	4,02	1**	1,03	5**	2,54	4	3,96	2	2,03	6	3,01	4	3,81	3	2,93	7	3,37	5	4,7	1	0,96	6	2,84					
De 30 a 39 años	8***	9,91	0	0	8***	4,89	4	4,83	1	1,18	5	2,98	8*	9,01	2	2,18	10	5,54	7***	7,7	3****	3,09	10	5,32					
De 40 a 49 años	6	10,24	0	0	6	5,05	2	3,38	4	6,58	6	5	1	1,64	0	0	1	0,81	5	8,15	2	3,17	7	5,63					
De 50 a 59 años	2	4,12	0	0	2	2,06	1	2,09	0	0	1	1,05	1	2,18	0	0	1	1,1	1	2,21	2	4,76	3	3,43					
De 60 a 69 años	0	0	1	1,56	1	0,81	1*	1,63	1	1,5	2	1,56	2**	2,89	5	6,82	7	4,91	1	1,39	1	1,25	2	1,32					
De 70 y más años	1	2,97	3	5,65	4	4,61	4	11,71	3	5,56	7	7,94	0	0	4	7,08	4	4,35	2	5,59	1	1,73	3	3,21					
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Todas las edades	24	4,46	9	1,62	33	3,0	18	3,32	13	2,32	31	2,8	19	3,43	14	2,44	33	2,9	23	4,12	14	2,42	37	3,3					
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Total casos numéricos	35	3,0	31	2,8	31	2,8	31	2,8	31	2,8	31	2,8	31	2,8	31	2,8	31	2,8	31	2,8	31	2,8	31	2,8					
% casos numéricos declaración nominal	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29	100	94,29				
Casos de tuberculosis meningea	*1**1	*1**1	3	*1	*1																								
Media edad mujeres	38,56		38,56		38,56		Media edad varones	36,04		36,04		36,04		Media edad varones	41,89		41,89		42,85		Media edad mujeres	54,15		54,15		Media edad varones	33,16		33,16
Media edad varones	2,76		2,76		2,76		Razon Tasa Varón/Mujer	1,43		1,43		1,43		Razon Tasa Varón/Mujer	1,4		1,4		1,4		Razon Tasa Varón/Mujer	1,4		1,4		Razon Tasa Varón/Mujer	1,7		1,7
Rango de edad	2001						2002						2003						2004										
	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total					
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa					
Hasta 1 año	1	16,58	0	0	1	8,64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7,06		
De 1 a 4 años	1	4,74	1*	5,47	2	5,08	1	3,89	2	8,21	3	5,99	1	3,64	0	0	1	1,86	0	0	1	3,81	1	1,85					
De 5 a 9 años	0	0	1	4,53	1	2,15	1	2,85	1	3,02	2	2,93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
De 10 a 19 años	0	0	2	2,29	2	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
De 20 a 29 años	4**	3,76	4	3,82	8	3,79	2	1,92	0	0	2	0,99	2	1,76	3	2,93	5	2,31	5**	4,24	2	1,91	7	3,14					
De 30 a 39 años	5	5,55	1	1,03	6	3,19	9*	9,35	2	2,16	11	5,83	6	5,73	4	4,06	10	4,92	8	7,22	3	2,97	11	5,19					
De 40 a 49 años	3	4,89	0	0	3	2,41	5**	7,06	0	0	5	3,54	3	3,89	3	3,94	6	3,92	1*	1,24	3	3,85	4	2,33					
De 50 a 59 años	1	2,21	2	4,76	3	3,43	1	1,82	3	5,22	4	3,56	3*	3,55	1	1,7	4	3,48	1	1,73	0	0	0	1	0,85				
De 60 a 69 años	0	0	6	7,51	6	3,95	1	2,03	1	1,82	2	1,92	2	4,1	0	0	2	1,94	0	0	0	0	0	0	0	0			
De 70 y más años	0	0	3	5,19	3	3,21	3	6,52	2	3,02	5	4,45	5**	10,22	0	0	5	4,23	2	4	5	7,04	7	5,79					
Edad Desconocida	0	0	0	0	1	0,18	0	0	0	0,09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Todas las edades	15	2,69	20	3,46	35	3,1	24	4,21	11	1,9	35	3,1	22	3,68	12	2	34	2,8	19	3,08	15	2,46	34	2,8					
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total casos numéricos	35	3,08	100	3,08	100	35	3,05	100	3,05	100	35	3,05	100	3,05	100	35	3,04	100	34	2,84	100	34	2,77	100	34	2,77			
Casos de tuberculosis meningea	*1**1	0	2	*1**2	0	3	*1**2	0	3	*2**2	4	*1**1	4	*1**1	4	*1**1	4	*1**1	4	*1**1	3								
Media edad mujeres	45,05		45,05		45,05		Media edad varones	30,6		30,6		30,6		Media edad varones	41,61		41,61		44,73		Media edad mujeres	35		35		Media edad varones	47,82		47,82
Media edad varones	0,78		0,78		0,78		Razon Tasa Varón/Mujer	2,22		2,22		2,22		Razon Tasa Varón/Mujer	1,84		1,84		Razon Tasa Varón/Mujer	1,26		1,26		Razon Tasa Varón/Mujer	1,7		1,7		

OTRAS TUBERCULOSIS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa														
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	4	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	1	3	1	3	1	3	2	6	0	0	0	0	0	0	1	3
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHEÑA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	1	13	0	0	1	12	1	11	11
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASFARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	3	2	8	5	11	7	6	3	9	5	6	3	9	5	4	2
CEHEGÍN	0	0	0	1	9	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	2	6	0	0	0	1	3	0	0	1	3	2	6	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	1	10	1	10	1	9	0	0	0	0
JUMILLA	1	5	1	5	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	1	8	2	15	3	21	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	1	6	0	0	1	6	1	6	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	4	6	0	3	4	3	4	4	6	6	1	1	2	3	4	5
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	18	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	1	15	1	12	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	2	12	0	0	1	6	1	6	2	9	1	4	1	4
MOLINA DE SEGURA	0	0	1	2	1	2	0	0	2	5	2	4	1	2	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	1	7	0	0	1	7
MURCIA	18	5	13	4	9	2	7	2	9	3	7	2	11	3	12	3
OJOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	1	6	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	1	4
SAN PEDRO DEL PINATAR	2	15	0	0	1	7	0	0	0	1	6	1	6	0	0	0
SANTOMERA	0	0	1	10	0	0	1	9	0	0	0	0	0	1	8	
TORRE PACHECO	0	0	0	0	1	5	3	14	1	5	3	12	1	4	2	7
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	1	5	1	5	0	0	1	4	
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	32	2,9	30	2,7	31	2,7	33	2,9	33	2,9	32	2,7	30	2,4	31	2,4

Tasa por 100.000 habitantes.

MENINGITIS TUBERCULOSA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa														
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	0	1
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBÉRRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	1	4
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	3	0,3	1	0,1	2	0,2	4	0,4	2	0,2	3	0,3	4	0,3	3	0,2

LEGIONELOSIS

Región de Murcia y España. 1997-2004.

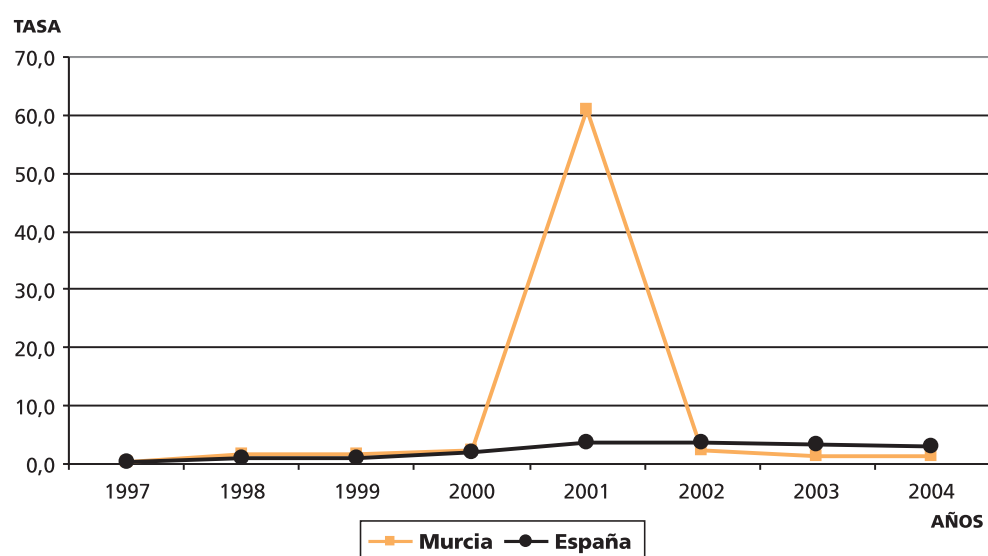
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

Murcia			España	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1997	6	0,5	191	0,5
1998	20	1,7	342	0,9
1999	21	1,7	430	1,1
2000	25	2,2	752	1,9
2001	689	60,9	1.404	3,6
2002	26	2,2	1.461	3,7
2003	16	1,3	1.283	3,2
2004	17	1,3	1.135	2,9

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

**Evolución de la legionelosis. Región de Murcia y España.
Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1997-2004**



**LEGIONELLOSIS. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

CASOS TOTALES			1997			1998			1999			2000		
Rango de edad	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres									
	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa									
Hasta 1 año	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 1 a 4 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 5 a 9 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 10 a 19 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 20 a 29 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,0
De 30 a 39 años	2	2,5	0	0,0	2	1,2	0	0,0	0	0,0	4	4,5	4	4,2
De 40 a 49 años	1	1,7	1	1,7	2	1,7	4	6,8	1	1,6	5	4,2	0	0,0
De 50 a 59 años	1	2,1	0	0,0	1	1,0	2	4,2	1	2,1	3	3,1	1	2,2
De 60 a 69 años	0	0,0	0	0,0	6	9,8	0	0,0	6	4,7	2	1,9	0	0,0
De 70 y más años	1	3,0	0	0,0	1	1,2	3	8,8	2	3,7	5	5,7	7	19,8
Edad Desconocida	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Todas las edades	5	0,9	1	0,2	6	0,5	16	3,0	4	0,7	20	1,7	14	2,4
Sexo desconocido	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total casos numéricos	6	0,5	100	0,5	100	0,5	20	1,7	0	0,0	21	1,7	17	2,2
% casos con declaración nominal	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Media edad mujeres 45,0
Media edad varones 49,0
Razon Tasa Varón/Mujer 5,2

Media edad mujeres 58,2
Media edad varones 58,2
Razon Tasa Varón/Mujer 4,5

CASOS TOTALES			2001			2002			2003			2004			
Rango de edad	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres										
	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa										
Hasta 1 año	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,0	0	0,0	0	0,0	
De 1 a 4 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
De 5 a 9 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	11	0,0	0	0,0	0	0,0	
De 10 a 19 años	1	1,2	0	0,0	1	0,6	0	0,0	0	0,0	1	1,3	0	0,0	
De 20 a 29 años	0	0,0	0	0,0	10	67,7	1	7,0	11	37,9	11	0,0	2	1,9	
De 30 a 39 años	0	0,0	0	0,0	14	108,0	4	28,9	18	67,1	18	3,0	6	2,8	
De 40 a 49 años	2	2,6	0	0,0	3	344,9	8	68,2	43	196,6	45	3	1,3	4	2,5
De 50 a 59 años	1	1,8	0	0,0	1	0,9	51	631,7	14	151,1	65	374,9	66	4,9	
De 60 a 69 años	10	20,1	2	3,6	10	9,5	45	703,8	15	193,3	60	423,9	70	3,1	
De 70 y más años	4	8,3	2	2,9	6	5,1	59	991,6	47	469,5	106	664,2	3	1,7	
Edad Desconocida	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	14	0	0,0	0	0,0	
Todas las edades	16	2,7	4	0,7	20	1,7	214	275,5	89	104,2	303	185,8	28	9	
Sexo desconocido	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Total casos numéricos	23	1,9	87	1,9	666	275,4	67	51	100	26	2,1	100	16	1,3	
% casos con declaración nominal	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

Media edad mujeres 44,44
Media edad varones 53,12
Razon Tasa Varón/Mujer 1,87

Media edad mujeres 47,67
Media edad varones 53,46
Razon Tasa Varón/Mujer 4,26

*El total de casos del brote por grupos de edad hace referencia a los casos confirmados registrados en el municipio de Murcia, para lo que se dispone de información por edad y sexo. En total en el brote estima que se produjeron 666 casos

**LEGIONELOSIS. Distribución según edad y ámbito.
Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997				1998				1999				2000			
	Casos comunitarios	Casos nosocomiales														
Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos
Hasta 1 año	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 1 a 4 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 5 a 9 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 10 a 19 años	0	0,0	0	0,0	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 20 a 29 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,5	0	0,0
De 30 a 39 años	1	0,6	1	0,6	0	0,0	0	0,0	3	1,7	1	0,6	2	1,1	2	1,1
De 40 a 49 años	0	0,0	2	1,7	4	3,3	1	0,8	0	0,0	0	0,0	1	0,7	0	0,0
De 50 a 59 años	0	0,0	1	1,0	1	1,0	2	2,1	0	0,0	3	3,3	6	5,3	0	0,0
De 60 a 69 años	0	0,0	0	0,0	2	1,6	4	3,1	1	0,4	1	0,4	3	2,9	1	1,0
De 70 y más años	1	1,2	0	0,0	2	2,3	3	3,4	4	4,4	8	8,7	6	5,3	3	2,7
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todas las edades	2	0,2	4	0,4	10	0,9	10	0,9	8	0,7	13	1,1	19	1,7	6	0,5
Sexo desconocido	0	0	0	0,0	0	0	0	0,0	0	0	0	0,0	0	0	0	0,0
Total casos numéricos	5	0,5	5	0,5	21	1,8	11	0,9	19	1,6	-	-	23	2,0	-	-
% casos con declaración nominal	40	-	80	48	48	90,9	42	100	100	100	83	100	65,4	57,5	2,8	5,0
Media edad mujeres	55,0	-	45,3	48,0	68,3	58,0	54,7	66,1	72,6	66,6	54,7	66,6	75,0	58,8	-	-
Media edad varones	-	-	3,0	2,6	9,0	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Razon Tasa Varón/Mujer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Rango de edad	2001				2002				2003				2004			
	Casos comunitarios brote fuera del brote	Casos nosocomiales	Casos comunitarios	Casos nosocomiales												
Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos
Hasta 1 año	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 1 a 4 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 5 a 9 años	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
De 10 a 19 años	0	0,0	1	0,6	0	0,0	1	0,6	0	0,0	1	0,6	0	0,0	0	0,0
De 20 a 29 años	11	37,9	0	0,0	0	0,0	2	0,9	0	0,0	0	0,0	3	1,3	0	0,0
De 30 a 39 años	18	67,1	0	0,0	0	0,0	5	2,4	1	0,5	1	0,4	0	0,0	2	0,9
De 40 a 49 años	43	196,6	1	0,7	1	0,7	4	2,5	0	0,0	4	2,4	0	0,0	2	1,1
De 50 a 59 años	65	374,9	1	0,9	0	0,0	5	4,2	0	0,0	6	4,9	0	0,0	7	5,5
De 60 a 69 años	60	423,9	4	3,8	6	5,7	2	1,9	1	1,0	1	1,0	0	0,0	1	0,0
De 70 y más años	106	664,2	4	3,4	2	1,7	5	4,1	0	0,0	3	2,4	0	0,0	2	1,5
Edad Desconocida	3	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Todas las edades	303	185,8	11	0,9	9	0,8	24	2,0	2	0,2	16	1,3	0	0,0	17	1,3
Sexo desconocido	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0	0	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total casos numéricos	666	275,4	12	1,0	-	-	26	2,1	4	1,6	13	0,0	17	1,3	0,0	0,0
% casos con declaración nominal	45	92	-	-	92	100	100	100	100	100	100	100	-	100	-	-
Media edad mujeres	70,0	69,8	61,8	-	44,4	-	53,7	67,0	1,7	47,7	53,5	4,3	-	50,3	-	-
Media edad varones	59,8	61,8	-	-	53,7	-	-	-	-	49,7	-	-	-	-	-	-
Razon Tasa Varón/Mujer	10,0	-	-	-	1,7	-	-	-	-	4,6	-	-	-	-	-	-

LEGIONELOSIS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	1	3	2	6	1	3
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	1	7	0	0	0
ARCHEÑA	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	1	13	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASFARRA	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	1	50	0	0
CARAVACA	0	3	15	1	51	0	0	0
CARTAGENA	1	1	2	1	0	0	4	2
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	1	3	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	1	6	0	0	0	0	1	6
LIBRILLA	0	0	0	2	52	0	0	0
LORCA	0	0	2	3	0	3	4	1
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	1	6	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	1	2
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	2	15	0	0	1	7
MURCIA	3	1	7	2	10	3	13	4
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	1	9
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	1	6	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	1	7	0	0
SANTOMERA	0	0	0	2	20	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	1	5	0	0	1	4
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL REGIONAL	6	0,6	20	1,8	21	1,9	23	2,1
					689	61,6	26	2,2
							16	1,3
							17	1,4

Tasa por 100.000 habitantes

SARAMPIÓN

Región de Murcia y España. 1982-2004.

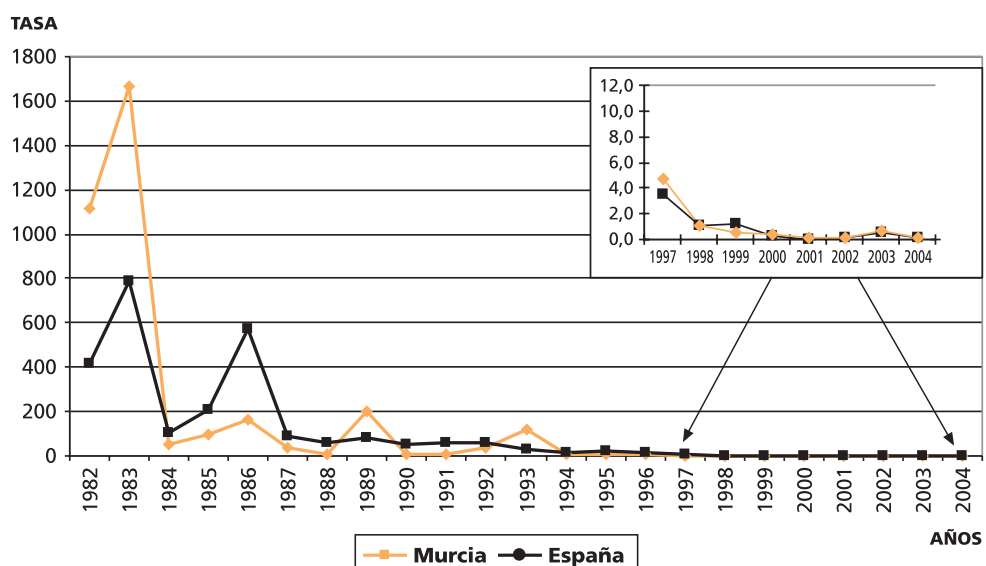
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

Murcia			España	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	10.824	1119,0	159.562	420,2
1983	16.349	1669,5	301.319	789,6
1984	493	49,7	38.913	101,5
1985	940	93,7	80.662	209,6
1986	1.661	163,5	220.109	570,2
1987	364	35,4	35.146	90,8
1988	55	5,3	22.701	58,5
1989	2.105	199,7	32.908	84,6
1990	84	8,0	21.650	55,6
1991	77	7,3	24.445	62,6
1992	357	33,9	24.460	62,6
1993	1.292	121,7	11.985	30,6
1994	50	4,7	6.845	17,5
1995	60	5,6	8.845	22,5
1996	46	4,2	4.932	12,6
1997	38	3,5	1.842	4,7
1998	12	1,1	446	1,1
1999	13	1,2	244	0,6
2000	3	0,3	152	0,4
2001	0	0,0	87	0,2
2002	1	0,1	89	0,2
2003	6	0,5	246	0,6
2004	2	0,2	30	0,1

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución del Sarampión. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004.



**SARAMPIÓN. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000						
	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos	Tasa Casos																					
Hasta 1 año	6	94,44	0	0	6	49,08	0	0	1	17,36	1	8,33	1	16,29	1	17,7	2	16,96	1	16,58	0	0	1	8,64	
1 año	3	44,73	1	15,58	4	30,47	1	15,05	2	31,39	3	23,05	1	15,54	0	0	1	7,91	0	0	1	16,91	1	8,15	
2 años	1	16,73	1	18,58	2	17,61	2	34,31	1	19,14	3	27,13	0	0	1	20,96	1	9,84	0	0	0	0	0	0	
3 años	1	17,16	1	18,79	2	17,94	1	17,73	1	19,46	2	18,56	0	0	1	21,71	1	10,31	0	0	0	0	0	0	
4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	42,07	1	21,45	3	31,86	0	0	0	0	0	0	
5 años	0	0	1	18,97	1	9,36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
6 y 7 años	1	9,01	1	9,29	2	9,14	0	0	0	0	0	0	1	11,17	1	11,32	2	11,25	0	0	1	13,53	1	6,3	
8 y 9 años	1	7,15	0	0	1	3,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10 a 19 años	3	3,09	2	2,18	5	2,65	1	1,03	0	0	1	0,53	0	0	1	1,11	1	0,54	0	0	0	0	0	0	
20 y mas ...	8	2,11	3	0,74	11	1,4	1	0,26	0	0	1	0,13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Edad Desconocida	1	0,19	0	0	1	0,09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Todas las edades	25	4,65	10	1,8	35	3,2	6	1,11	5	0,89	11	1,0	5	0,9	6	1,05	11	0,98	1	0,18	2	0,35	3	0,3	
Sexo desconocido		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total casos numéricos	38	3,5											12	1,1						13	1,2			3	0,3
% casos numéricos declaración nominal		92,1											91,7								84,6				100
Media edad		11,2											5,8								3,8				
Razon Tasa Varón/Mujer		2,6											1,2								0,9				

2,7
Razon Tasa Varón/Mujer
0,5

Rango de edad	2001						2002						2003						2004					
	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos	Tasa Casos																				
Hasta 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	26,25	1	13,51	3	19,97	0	0	0	0	0	
1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 años	0	0	0	0	0	0	0	1	15,68	0	0	1	8,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	15,95	1	7,76	0	0	0	0	0	
6 y 7 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8 y 9 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10 a 19 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20 y mas ...	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,44	2	0,22	1	0,21	0	0	1	
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Todas las edades	0	0	0	0	1	0,18	0	0	1	0,1	2	0,33	4	0,67	6	0,5	1	0,16	1	0,16	2	0,2	2	
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos	0	0,0											1	0,1					6	0,5			2	0,2
% casos numéricos declaración nominal		-											100							100				100
Media edad		2																						
Razon Tasa Varón/Mujer		-																						

8,8
Razon Tasa Varón/Mujer
0,5

SARAMPIÓN. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	1	4	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	2	27	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHEÑA	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	1	19	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	3	35	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	1	5	1	5	1	5	0	0
CARTAGENA	6	4	2	1	2	1	1	0
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	1	14	1	14	0	0
CIEZA	1	3	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	4	68	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	1	5	0	0	1	5	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	1	2	1	2	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	1
MORATALLA	1	13	0	0	0	0	0	0
MULA	1	8	1	8	0	0	0	0
MURCIA	16	4	4	1	1	0	1	0
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	4	30	1	7	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	2	11	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	38	3,5	12	1,1	13	1,2	3	0,3
							0,0	1
							0,1	0,1
							0,0	0,0
							0,5	2
							0,5	2

Tasa por 100.000 habitantes

RUBÉOLA

Región de Murcia y España. 1982-2004.

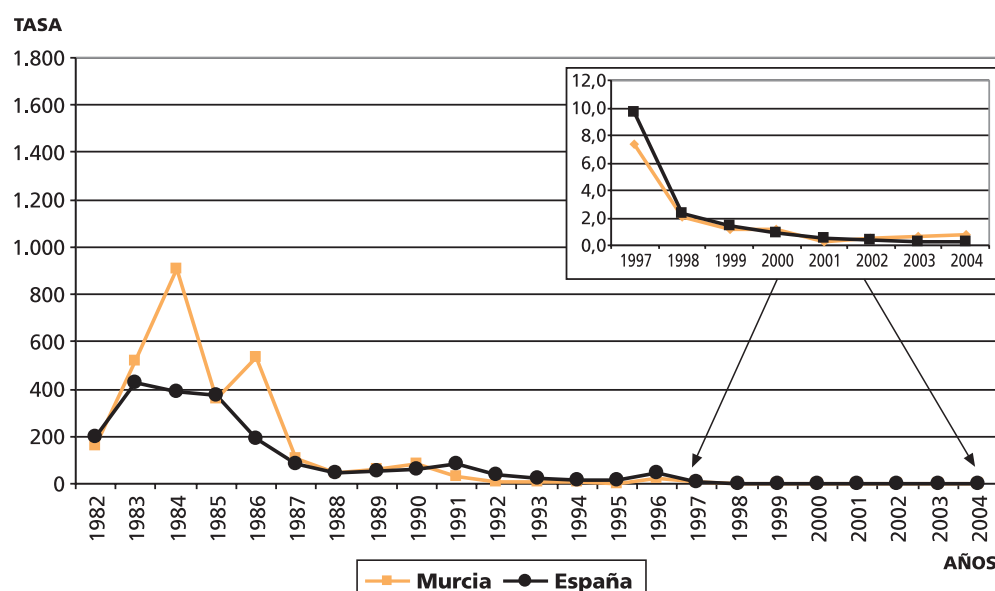
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	Murcia		España	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	1.556	160,9	74.803	197,0
1983	5.068	517,6	161.772	423,9
1984	9.022	910,0	150.530	392,7
1985	3.386	357,4	144.288	375,0
1986	5.442	535,6	74.109	192,0
1987	1.117	108,6	32.897	84,9
1988	481	46,2	18.248	47,0
1989	637	60,5	21.220	54,6
1990	916	87,5	23.462	60,2
1991	306	28,9	32.570	83,5
1992	69	6,6	14.234	36,4
1993	121	11,4	8.539	21,8
1994	99	9,3	6.179	15,8
1995	27	2,5	4.721	12,0
1996	232	21,4	16.750	42,6
1997	80	7,3	3.828	9,7
1998	23	2,1	884	2,3
1999	13	1,2	533	1,4
2000	12	1,1	345	0,9
2001	2	0,2	179	0,5
2002	6	0,5	138	0,4
2003	9	0,7	113	0,3
2004	9	0,7	88	0,2

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Rubéola. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



RUBÉOLA. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.

Media edad	16,1	Media edad	10,5	Media edad varones	4,3	Media edad	6
Razon Tasa Varón/Mujer	2,2	Razon Tasa Varón/Mujer	5,2	Razon Tasa Varón/Mujer	4,7	Razon Tasa Varón/Mujer	2,1
Media edad	16,1	Razon Tasa Varón/Mujer	2,2	Media edad varones	4,3	Razon Tasa Varón/Mujer	6
Razon Tasa Varón/Mujer	2,2	Razon Tasa Varón/Mujer	5,2	Razon Tasa Varón/Mujer	4,7	Razon Tasa Varón/Mujer	2,1

Media edad	5,5	Media edad	9	Media edad varones	15,19	Media edad	4
Razon Tasa Varón/Mujer	1	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	8	Razon Tasa Varón/Mujer	2
Media edad	5,5	Media edad	9	Media edad varones	15,19	Media edad	4

RUBÉOLA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos
ABANILLA	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	1	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0
ARCHENA	4	28	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	1	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	2	10	0	0	0	0	0	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	15	9	3	2	2	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	6	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORQUÍ	2	37	3	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	27	8	9	2	7	2	8	2	1	0	4	1	3	1	6	2	2	1	0	0	0
OJOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	2	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	5	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	6	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	2	11	3	17	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	3	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	1	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	80	7,3	23	2,1	13	1,2	12	1,1	6	0,2	6	0,5	9	0,7	9	0,7	9	0,7	9	0,7	9

Tasa por 100.000 habitantes

PAROTIDITIS

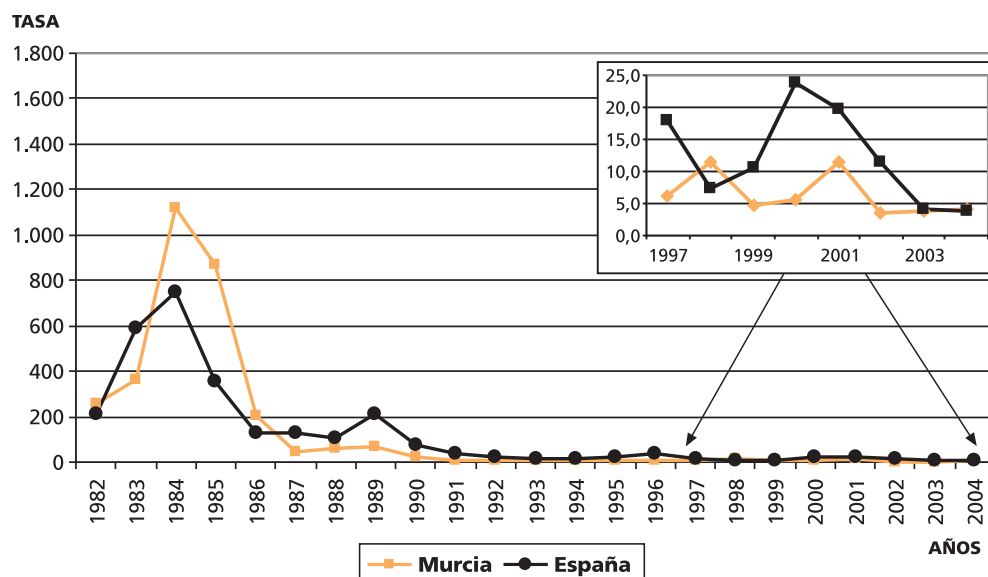
Región de Murcia y España. 1982-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

Murcia			España	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	2.491	257,5	80.399	211,7
1983	3.564	363,9	225.908	592,0
1984	11.070	1116,6	286.887	748,5
1985	8.697	866,5	135.669	352,6
1986	2.044	201,2	51.023	132,2
1987	441	42,9	48.393	125,0
1988	668	64,2	41.671	107,4
1989	685	65,0	83.527	214,8
1990	267	25,5	30.624	78,6
1991	115	10,9	13.790	35,3
1992	87	8,3	10.029	25,7
1993	52	4,9	6.218	15,9
1994	78	7,3	7.002	17,9
1995	41	3,8	10.046	25,6
1996	42	3,9	14.618	37,2
1997	67	6,1	6.995	17,8
1998	127	11,5	2.857	7,3
1999	52	4,6	4.145	10,5
2000	64	5,7	9.391	23,8
2001	129	11,4	7.767	19,7
2002	43	3,6	4.515	11,4
2003	45	3,7	1.681	4,2
2004	51	4,0	1.530	3,9

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.
Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la parotiditis. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**PAROTIDITIS. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	32,02	0	0,00	2	16,66	1	16,29	1	17,70	2	16,96	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
1 año	3	44,73	0	0	0	3	22,86	1	15,05	0	0	1	7,68	0	0	2	32,22	2	15,82	1	15,73	1	16,91	2	16,3		
2 años	4	66,93	1	18,58	5	44,03	6	102,9	2	38,27	8	74,36	2	37,1	0	0	2	19,68	5	95,29	0	0	5	52,57			
3 años	1	17,16	2	37,58	3	26,91	2	35,47	4	77,85	6	55,67	4	78,59	1	21,71	5	51,56	6	122,1	0	0	6	67,06			
4 años	6	107,4	2	37,1	8	72,88	4	74,49	1	19,22	5	47,29	4	84,14	2	42,89	6	63,71	2	43,86	2	49,15	4	46,36			
5 años	2	36,97	1	18,97	3	28,08	4	77,82	5	99,23	9	88,42	1	22,77	0	0	1	11,39	5	120,1	1	26,98	6	76,23			
6 y 7 años	3	27,03	6	55,71	9	41,15	8	75,99	9	87,74	17	81,79	4	44,68	2	22,65	6	33,74	3	35,41	1	13,53	4	25,21			
8 y 9 años	5	35,77	3	21,76	8	28,81	8	59,14	11	82,07	19	70,55	2	16,38	2	16,28	4	16,33	4	33,94	3	27,34	7	30,76			
10 a 19 años	4	4,13	5	5,44	9	4,77	27	27,94	10	10,92	37	19,66	8	8,38	7	7,75	15	8,07	6	6,32	2	2,29	8	4,39			
20 y mas ...	8	2,11	3	0,74	11	1,4	8	2,07	10	2,42	18	2,25	3	0,74	3	0,69	6	0,72	9	2,19	7	1,57	16	1,87			
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Todas las edades	36	6,69	23	4,14	59	5,4	70	12,92	52	9,28	122	11,1	29	5,23	20	3,49	49	4,33	41	7,34	17	2,94	58	5,1			
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos	67	6,1					127	11,5				96,1		52	4,6				52	4,6			64	5,6			
% casos numéricos declaración nominal	88,1																								90,6		
Media edad																											
Razon Tasa Varón/Mujer																											
	11,7																										
	1,6																										
	Media edad																										
Razon Tasa Varón/Mujer																											
	12,3																										
	1,4																										
Rango de edad	2001						2002						2003						2004								
	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres		
	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa		
Hasta 1 año	1	16,58	0	0,00	1	8,64	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	13,83	0	0,00	1	7,06	
1 año	4	62,9	2	33,82	6	48,89	2	31,3	1	16,63	3	24,18	3	41,91	1	14,75	4	28,7	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 años	4	76,23	1	23,45	5	52,57	4	62,73	0	0	4	32,14	0	0	1	15,38	1	7,56	3	44,31	2	30,77	5	37,68			
3 años	3	61,05	3	74,39	6	67,06	0	0	1	16,51	1	8,01	4	59,37	0	0	4	30,44	4	58,16	2	31,06	6	45,06			
4 años	6	131,6	6	147,5	12	139,1	0	0	0	0	0	3	46,41	0	0	3	22,5	2	29,36	0	0	2	15				
5 años	3	72,05	6	161,9	9	114,3	2	30,94	0	0	2	15,98	3	45,32	1	15,95	4	31,03	2	29,27	2	31,29	4	30,25			
6 y 7 años	9	106,2	6	81,17	15	94,55	1	7,04	1	7,57	2	7,3	1	7,47	0	0	1	3,84	1	7,33	3	23,3	4	15,09			
8 y 9 años	9	76,36	11	100,3	20	87,88	2	13,85	2	14,44	4	14,14	1	6,94	1	7,41	2	7,17	3	20,36	2	14,56	5	17,56			
10 a 19 años	23	24,22	11	12,58	34	18,64	2	2,44	3	3,92	5	3,16	5	6,34	4	5,38	9	5,88	6	7,51	6	7,98	12	7,74			
20 y mas ...	9	2,19	6	1,35	15	1,75	6	1,42	9	2,05	15	1,74	8	1,78	5	1,09	13	1,43	5	1,07	6	1,28	11	1,18			
Edad Desconocida	0	0	1	0,17	1	0,09	1	0,18	1	0,17	2	0,17	0	0	1	0,17	1	0,08	0	0	1	0,16	1	0,08			
Todas las edades	71	12,72	53	9,17	124	10,9	20	3,51	18	3,11	38	3,3	28	4,68	14	2,33	42	3,35	27	4,38	24	3,93	51	4,2			
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos	129	11,4					43	3,7					45	3,8													
% casos numéricos declaración nominal	96,1																										
	19,7																										
	1,1																										
	Media edad																										
	Razon Tasa Varón/Mujer																										
	10,9																										
	1,4																										
	Media edad																										
	Razon Tasa Varón/Mujer																										
	19,1																										
	2																										
	Media edad																										
	Razon Tasa Varón/Mujer																										
	16,1																										
	2																										
	Media edad																										
	Razon Tasa Varón/Mujer																										
	14,7																										
	1,1				</																						

PAROTIDITIS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	2	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	1	8	0	0	0	0	2	16	0	0	3	24	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	1	4	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	1	3	2	6	1	3	5	14	1	3
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	4	26	0	0	0	0	0	2	12	0
ARCHEÑA	1	7	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0
CALASFARRA	0	0	1	12	0	0	0	0	0	0	4	44	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	2	10	2	10	0	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	5	3	5	3	5	3	10	6	85	48	8	4	3	2	5	3
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	3	9	2	6	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	2	34	0	0	0	2	30	0	0	2	28	1	13	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0
LA UNIÓN	1	8	1	8	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	5	32	2	12	1	6	3	19	0	0	1	6	1	6	0	0
LIBRILLA	0	0	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	1	2	2	3	0	0	4	6	2	3	2	3	1	4
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	8	49	2	12	2	12	0	0	1	6	0	0	0	0	1	4
MOLINA DE SEGURA	3	7	2	5	1	2	2	5	0	0	0	0	1	2	3	6
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	3	35	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	31	9	93	26	23	6	24	7	18	5	18	5	19	5	27	7
OJOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	3	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	63	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	3	18	0	0	3	16	2	10	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	1	7	2	14	3	20	2	13	0	0	4	23	6	33
SANTOMERA	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	4	22	5	27	3	14	2	9	0	0	2	8	2	7
TOTANA	2	9	1	5	3	14	1	5	7	32	1	4	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	3	11	2	7	1	3	3	10	1	3	0	0	6	19	0	0
TOTAL REGIONAL	67	6,1	127	11,5	52	4,6	64	5,7	129	11,4	43	3,6	45	3,7	51	4,0

DIFTERIA

Región de Murcia y España. 1982-2004.

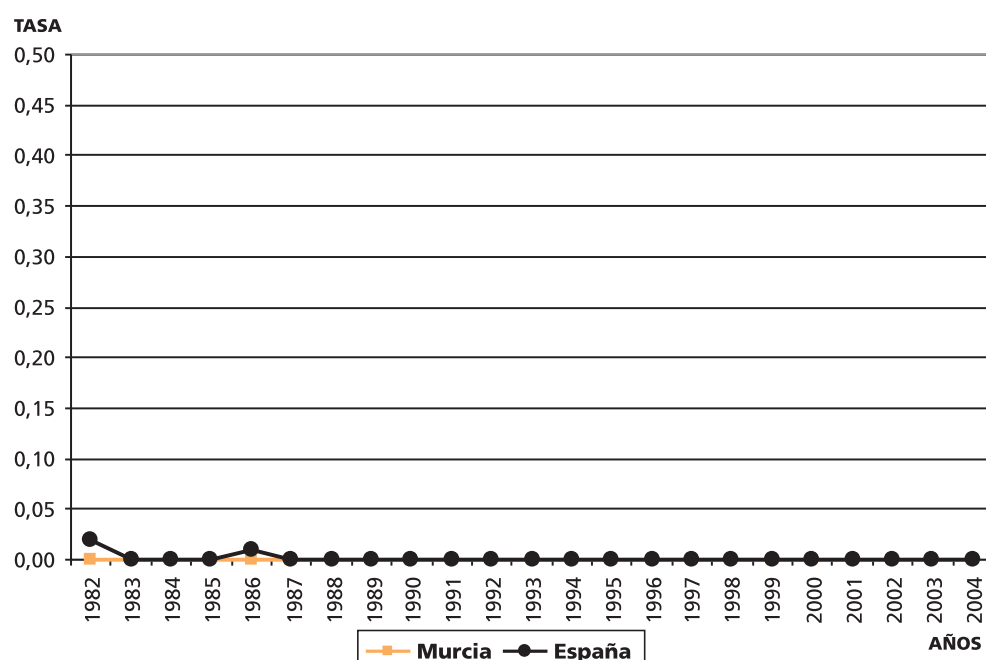
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	Murcia		España	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	0	0,0	7	0,02
1983	0	0,0	0	0,0
1984	0	0,0	1	0,00
1985	0	0,0	0	0,0
1986	0	0,0	2	0,01
1987	0	0,0	0	0,0
1988	0	0,0	0	0,0
1989	0	0,0	0	0,0
1990	0	0,0	0	0,0
1991	0	0,0	0	0,0
1992	0	0,0	0	0,0
1993	0	0,0	0	0,0
1994	0	0,0	0	0,0
1995	0	0,0	0	0,0
1996	0	0,0	0	0,0
1997	0	0,0	0	0,0
1998	0	0,0	0	0,0
1999	0	0,0	0	0,0
2000	0	0,0	0	0,0
2001	0	0,0	0	0,0
2002	0	0,0	0	0,0
2003	0	0,0	0	0,0
2004	0	0,0	0	0,0

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Difteria. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



DIFTERIA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003			2004		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa																				
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OJOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	0																							

TÉTANOS

Región de Murcia y España. 1982-2004.

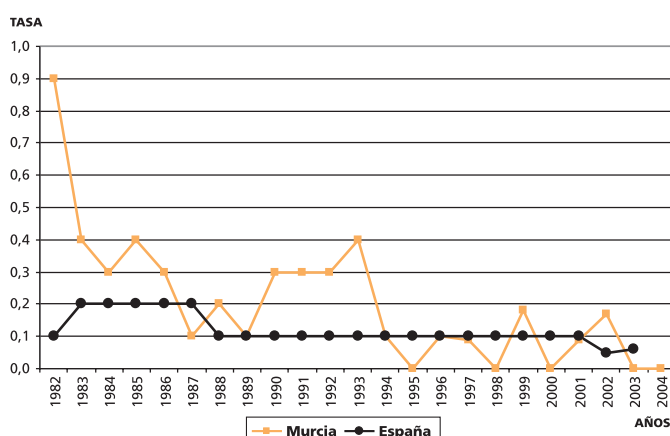
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

Murcia			España	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	9	0,9	47	0,1
1983	4	0,4	90	0,2
1984	3	0,3	89	0,2
1985	4	0,4	74	0,2
1986	3	0,3	69	0,2
1987	1	0,1	65	0,2
1988	2	0,2	49	0,1
1989	1	0,1	56	0,1
1990	3	0,3	54	0,1
1991	3	0,3	51	0,1
1992	3	0,3	54	0,1
1993	4	0,4	48	0,1
1994	1	0,1	36	0,1
1995	0	0,0	39	0,1
1996	1	0,1	43	0,1
1997	1	0,1	45	0,1
1998	0	0,0	32	0,1
1999	2	0,2	37	0,1
2000	0	0,0	29	0,1
2001	1	0,1	23	0,1
2002	2	0,2	21	0,1
2003	0	0,0	24	0,1
2004	0	0,0	16	0,0

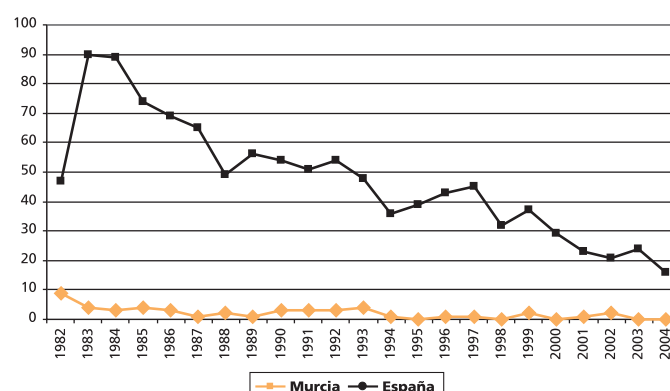
Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución del Tétanos. R. Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



Evolución del Tétanos. R. Murcia y España. Casos por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**TÉTANOS. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997			1998			1999			2000		
	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 10 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 20 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 30 a 39 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,13	0	1,55
De 40 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 50 a 59 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 60 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 70 y más años	0	0,00	1	2,97	1	1,15	0	0,00	1	2,83	0	1,09
Edad Desconocida	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	0	0,00	1	0,19	1	0,11	0	0,00	0	0,34	0	0,2
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total casos numéricos	1	0,1	10	0	0,0	100	0	0,0	2	0,2	100	0,0
% casos numéricos declaración nominal												100
Media edad mujeres	75	Media edad mujeres	-	Media edad mujeres	-	Media edad mujeres	-	Media edad mujeres	-	Media edad mujeres	-	-
Media edad varones	-	Media edad varones	-	Media edad varones	-	Media edad varones	-	Media edad varones	-	Media edad varones	-	-
Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	-
Rango de edad	2001			2002			2003			2004		
	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 10 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 20 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 30 a 39 años	0	0,00	0	0,00	1	0,90	0	0,00	1	0,47	0	0,00
De 40 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 50 a 59 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 60 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 70 y más años	0	0,00	1	1,45	1	0,85	0	0,00	1	1,41	1	0,83
Edad Desconocida	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	0	0,00	1	0,17	1	0,11	1	0,16	2	0,2	0	0,00
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total casos numéricos	1	0,1	100	2	0,2	100	0	0,0	2	0,2	100	0,0
% casos numéricos declaración nominal												100
Media edad mujeres	88	Media edad mujeres	-	Media edad mujeres	-	Media edad mujeres	-	Media edad mujeres	-	Media edad mujeres	-	-
Media edad varones	-	Media edad varones	-	Media edad varones	-	Media edad varones	-	Media edad varones	-	Media edad varones	-	-
Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	-

TÉTANOS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997	Casos	Tasa	1998	Casos	Tasa	1999	Casos	Tasa	2000	Casos	Tasa	2001	Casos	Tasa	2002	Casos	Tasa	2003	Casos	Tasa	2004	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPÓS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBÉRRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	1	0,1	0	0,0	2	0,2	0	0,0	2	0,2	0	0,0	1	0,1	0	0,0	2	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Tasa por 100.000 habitantes

TOSFERINA

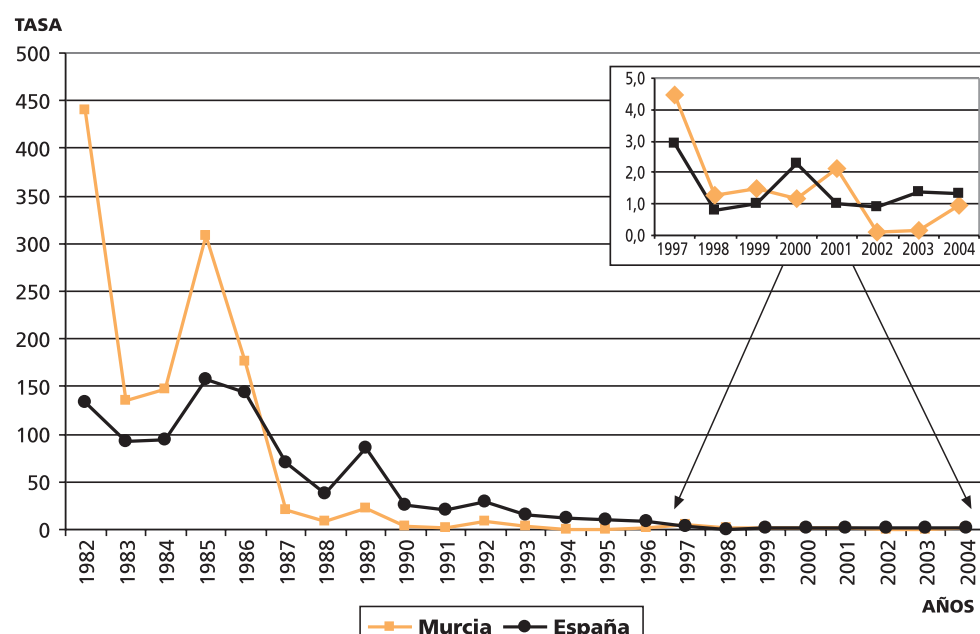
Región de Murcia y España. 1982-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	4.264	440,8	50.463	132,9
1983	1.322	135,0	34.437	92,9
1984	1.468	148,1	35.928	93,7
1985	3.095	308,4	60.564	157,4
1986	1.798	176,9	55.846	144,6
1987	205	19,9	26.958	69,6
1988	82	7,9	14.506	37,4
1989	230	21,8	33.217	85,4
1990	40	3,8	10.075	25,9
1991	26	2,5	8.365	21,4
1992	87	8,3	11.518	29,5
1993	28	2,6	6.229	15,9
1994	8	0,8	5.020	12,8
1995	4	0,4	3.741	9,5
1996	17	1,6	3.535	9,0
1997	49	4,5	1.134	2,9
1998	14	1,3	315	0,8
1999	17	1,5	410	1,0
2000	13	1,2	921	2,3
2001	24	2,1	379	1,0
2002	1	0,1	347	0,9
2003	2	0,2	551	1,4
2004	12	1,0	527	1,3

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.
Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Tosferina. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**TOSFERINA. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000					
	Varones		Mujeres		Total		Varones		Mujeres		Total		Varones		Mujeres		Total		Varones		Mujeres		Total	
	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos
Hasta 1 año	3	47,22	5	85,14	8	65,43	3	48,03	1	17,36	4	33,31	1	16,29	4	70,8	5	42,41	3	49,73	3	54,16	6	51,85
1 año	1	14,91	1	15,58	2	15,24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 años	1	16,73	1	18,58	2	17,61	1	17,15	1	19,14	2	18,09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 años	3	51,48	1	18,79	4	35,87	1	17,73	0	0	1	9,28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 años	0	0	2	37,1	2	18,22	1	18,62	1	19,22	2	18,91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 años	1	18,48	1	18,97	2	18,72	1	19,46	0	0	1	9,82	0	0	1	22,81	1	11,39	0	0	0	0	0	0
6 y 7 años	5	45,05	1	9,29	6	27,43	1	9,5	1	9,75	2	9,62	2	22,34	1	11,32	3	16,87	0	0	1	13,53	1	6,3
8 y 9 años	1	7,15	4	29,02	5	18,01	0	0	1	7,46	1	3,71	1	8,19	2	16,28	3	12,25	2	16,97	1	9,11	3	13,18
10 a 19 años	1	1,03	3	3,27	4	2,12	0	0	1	1,09	1	0,53	2	2,1	1	1,11	3	1,61	0	0	3	3,43	3	1,64
20 y más ...	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Edad Desconocida	1	0,19	0	0	1	0,09	0	0	0	0	0	0	1	0,18	1	0,17	2	0,18	0	0	0	0	0	0
Todas las edades	17	3,16	19	3,42	36	3,3	8	1,48	6	1,07	14	1,3	7	1,26	10	1,74	17	1,15	5	0,9	8	1,38	13	1,1
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos	49	4,5					14	1,3					100	100			17	1,5					13	1,1
% casos numéricos declaración nominal	73,5																						100	
Media edad	4,8						3,7						6,1				Media edad	5,2						
Razon Tasa Varón/Mujer	0,9						1,4						0,7				Razon Tasa Varón/Mujer	0,6						
Rango de edad	2001						2002						2003						2004					
	Casos	Tasa Casos	Tasa Casos	Tasa Casos	Tasa Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos	Casos	Tasa Casos
	2	33,16	5	90,27	7	60,5	0	0	1	16,75	1	8,2	0	0	0	0	0	0	4	55,33	2	28,81	6	42,34
Hasta 1 año	1	15,73	0	0	1	8,15	0	0	0	0	0	1	13,97	0	0	1	7,17	0	0	0	0	0	0	0
1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5 años	2	48,03	0	0	2	25,41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6 y 7 años	2	23,61	2	27,06	4	25,21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8 y 9 años	0	0	3	27,34	3	13,18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7,28	1	3,51	
10 a 19 años	3	3,16	2	2,29	5	2,74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,5	3	3,99	5	3,22
20 y más ...	1	0,24	0	0	1	0,12	0	0	0	0	0	1	0,22	0	0	1	0,11	0	0	0	0	0	0	
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Todas las edades	11	1,97	12	2,08	23	2,0	0	0	1	0,17	1	0,1	2	0,33	0	0	2	0,2	6	0,97	6	0,98	12	1,0
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos	24	2,1					1	0,1					2	0,2			12	1,0						
% casos numéricos declaración nominal	95,8						100						100				100							
Media edad	6,4						0						35				Media edad	5,8						
Razon Tasa Varón/Mujer	0,9						-						-				Razon Tasa Varón/Mujer	-						

TOSFERINA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	33	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	9	74	1	8	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	1	3	0	0	0	0	0	0	11	33	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	2	1	2	1	3	2	2	1	1	1	0	0	0	0	1	1
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	3	5	4	6	5	7	1	1	1	1	0	0	2	3	1	1
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	14	4	6	2	8	2	2	1	7	2	0	0	0	0	9	2
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBREÑAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	1	6	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	17	125	0	0	0	0	6	40	0	0	1	6	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	49	4,5	14	1,27	17	1,5	13	1,1	24	2,1	1	0,1	2	0,2	12	0,9

Tasa por 100.000 habitantes

POLIOMIELITIS. Región de Murcia y España. 1982-2004.
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

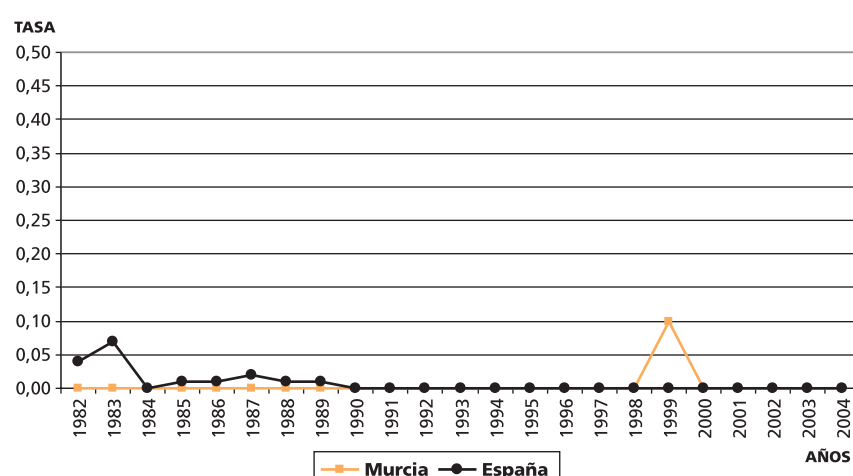
AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	0	0,0	15	0,0
1983	0	0,0	25	0,07
1984	0	0,0	1	0,0
1985	0	0,0	3	0,0
1986	0	0,0	2	0,0
1987	0	0,0	9	0,0
1988	0	0,0	3	0,0
1989	0	0,0	2*	0,0
1990	0	0,0	0	0,0
1991	0	0,0	0	0,0
1992	0	0,0	0	0,0
1993	0	0,0	0	0,0
1994	0	0,0	0	0,0
1995	0	0,0	0	0,0
1996	0	0,0	0	0,0
1997	0	0,0	0	0,0
1998	0	0,0	0	0,0
1999	1**	0,1	1**	0,0
2000	0	0,0	0	0,0
2001	0	0,0	1**	0,0
2002	0	0,0	1**	0,0
2003	0	0,0	0	0,0
2004	0	0,0	0	0,0

* Un caso importado y otro posiblemente asociado a VPO

**Casos de poliomielitis asociados a vacuna VPO (PAV)

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.
Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Poliomielitis. Región de Murcia y España.
Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



PARÁLISIS FLÁCCIDA AGUDA. Región de Murcia. 1998-2004.
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	CASOS	%Muestra en heces <14 días	Diagnóstico definitivo
1998	2	50	1 Sd Guillain-Barré, 1 PFA inespecífica
1999	2	50	1 caso PV3 vacunal, 1 Sd Guillain-Barré
2000	1	100	Encefalitis vírica
2001	3	33,33	2 Sd Guillain-Barré, 1 no determinado
2002	0	-	-
2003	3	0	3 Sd. Gullain-Barré
2004	0	-	-
Total	11	36,4	

POLIOMIELITIS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBREÑAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	0	0	0	0	1	0,1	0									

Tasa por 100.000 habitantes

VARICELA

Región de Murcia y España. 1982-2004.

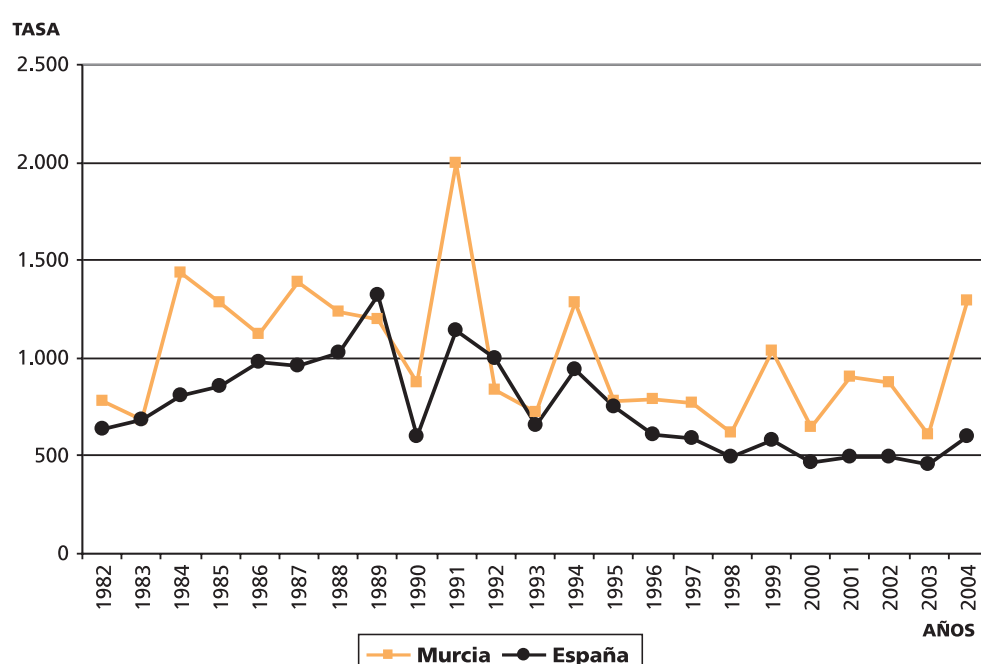
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

MURCIA			ESPAÑA	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	7.562	781,8	241.659	636,5
1983	6.658	679,9	259.738	680,6
1984	14.237	1436,1	308.557	805,1
1985	12.873	1282,6	327.454	851,1
1986	11.422	1124,1	376.672	975,7
1987	14.281	1388,4	373.208	963,9
1988	12.911	1239,8	397.041	1.023,1
1989	12.607	1196,3	512.426	1.317,7
1990	9.138	873,1	231.498	594,2
1991	21.087	1.994,6	445.712	1.142,1
1992	8.818	837,0	389.794	997,3
1993	7.667	722,3	256.865	656,3
1994	13.718	1.282,5	370.601	945,6
1995	8.421	781,4	296.107	754,6
1996	8.584	790,5	240.143	611,3
1997	8.410	768,6	230.623	586,5
1998	6.830	619,5	193.867	492,4
1999	11.632	1031,4	228.529	579,8
2000	7.344	649,3	183.639	465,3
2001	10.176	899,6	196.631	497,6
2002	10.449	877,8	196.257	496,1
2003	7.431	605,6	180.873	456,7
2004	16.384	1290,8	236.656	596,9

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Varicela. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



VARICELA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	20	390	14	281	112	2.276	12	195	5	81	11	182	60	993	60	962
ABARÁN	376	3.087	32	262	117	939	91	747	150	1.232	33	266	31	245	364	2.843
ÁGUILAS	26	95	54	194	183	638	139	519	107	400	272	964	88	305	49	165
ALBudeite	6	467	16	1.267	14	1.110	9	654	8	581	17	1.240	26	1.912	2	147
ALCANTARILLA	97	283	175	500	98	270	80	243	298	904	363	1.059	53	151	559	1.556
ALEDO	2	220	0	0	0	0	7	697	0	0	2	195	18	1.749	0	0
ALGUAZAS	6	80	29	380	29	370	31	442	18	256	4	56	202	2.774	38	514
ALHAMA DE MURCIA	7	48	142	970	37	248	183	1.170	86	550	183	1.128	9	54	279	1.622
ARCHENA	101	719	171	1.209	70	485	13	90	353	2.452	148	985	20	130	192	1.216
BENÍEL	7	84	7	82	200	2.258	97	1.216	29	364	21	248	123	1.372	94	1.027
BLANCA	90	1.660	9	168	133	2.469	8	140	76	1.332	0	0	1	17	100	1.699
BULLAS	213	2.154	135	1.369	48	481	66	618	489	4.580	40	363	2	18	40	355
CALASPARRA	5	59	46	541	160	1.860	22	246	2	22	130	1.434	8	87	23	249
CAMPOS DEL RÍO	1	55	16	882	0	0	42	2.095	8	399	73	3.593	0	0	18	886
CARAVACA	264	1.338	90	462	34	174	217	974	88	395	289	1.263	5	21	128	537
CARTAGENA	746	448	994	597	1.573	933	872	491	1.786	1.005	622	338	1.005	535	2.193	1.129
CEHEGÍN	83	690	146	1.240	52	444	91	646	170	1.208	17	118	9	62	50	338
CEUTÍ	33	469	101	1.415	202	2.745	24	336	469	6.557	35	458	13	165	379	4.665
CIEZA	225	711	69	217	338	1.045	52	164	315	993	175	531	165	497	741	2.199
FORTUNA	76	1.292	51	870	94	1.586	57	857	40	601	278	3.977	45	626	69	927
FUENTE ÁLAMO	182	2.367	76	1.001	100	1.314	286	2.977	42	437	163	1.433	62	523	138	1.104
JUMILLA	184	955	11	58	858	4.453	96	467	80	389	238	1.070	626	2.726	244	1.031
LA UNIÓN	16	122	23	178	128	984	99	688	60	417	105	710	80	535	44	290
LAS TORRES DE COTILLAS	176	1.115	205	1.275	241	1.450	195	1.249	209	1.338	84	512	73	437	295	1.721
LIBRILLA	48	1.261	89	2.334	4	103	7	181	10	258	22	558	11	275	185	4.596
LORCA	958	1.447	332	501	944	1.403	517	731	1.699	2.403	767	995	1.096	1.379	1.150	1.394
LORQUÍ	91	1.684	53	979	32	581	14	253	128	2.316	19	333	5	85	130	2.195
LOS ALCÁZARES	9	180	2	38	9	160	12	174	17	247	19	230	12	131	180	1.731
MAZARRÓN	162	985	26	155	340	1.957	91	521	94	538	127	598	449	1.950	127	509
MOLINA DE SEGURA	244	589	166	395	81	187	43	100	288	668	93	201	99	204	445	880
MORATALLA	21	271	215	2.840	25	333	38	443	74	863	53	628	19	221	7	82
MULA	44	338	115	883	378	2.860	49	359	56	411	133	917	34	229	215	1.399
MURCIA	2.277	634	2.391	656	2.604	693	2.488	704	1.719	486	4.000	1.089	1.809	479	5.453	1.394
OJÓS	11	1.551	10	1.401	2	274	2	340	23	3.905	1	171	0	0	6	985
PLIEGO	4	124	23	723	199	6.205	2	59	15	441	59	1.719	4	117	70	2.021
PUERTO LUMBÉRRAS	188	1.769	75	698	133	1.207	32	300	503	4.719	183	1.653	63	551	210	1.781
RICOTE	12	746	30	1.882	6	374	5	317	6	380	109	6.983	1	64	4	262
SAN JAVIER	9	55	51	309	121	711	42	230	17	93	96	471	29	133	264	1.124
SAN PEDRO DEL PINATAR	74	546	174	1.259	182	1.273	37	247	254	1.692	47	289	76	442	310	1.696
SANTOMERA	69	730	49	510	120	1.210	202	1.907	129	1.218	159	1.375	256	2.110	217	1.745
TORRE PACHECO	38	213	90	499	938	5.068	21	96	164	748	257	1.064	185	719	96	354
TOTANA	275	1.285	269	1.248	177	803	698	3.177	51	232	745	3.136	154	608	913	3.463
ULEA	4	394	8	795	5	495	0	0	12	1.255	10	1.019	1	100	9	901
VILLANUEVA	3	190	14	893	2	127	0	0	19	1.222	4	255	1	63	27	1.689
YECLA	927	3.261	36	126	509	1.743	255	886	10	35	243	787	403	1.271	267	822
TOTAL REGIONAL	8410	768,6	6830	619,5	11632	1031	7344	649,3	10176	899,6	10449	877,8	7431	605,6	16384	1291

Tasa por 100.000 habitantes

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA

Región de Murcia y España. 1982-2004.

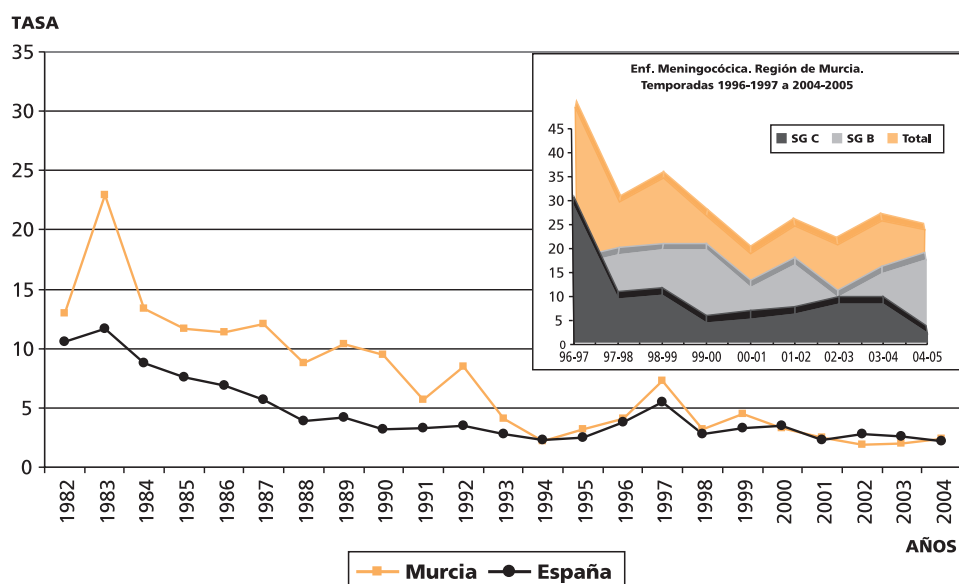
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	126	13,0	4.029	10,6
1983	224	22,9	4.456	11,7
1984	133	13,4	3.392	8,8
1985	117	11,7	2.911	7,6
1986	116	11,4	2.670	6,9
1987	124	12,1	2.197	5,7
1988	92	8,8	1.505	3,9
1989	110	10,4	1.636	4,2
1990	99	9,5	1.258	3,2
1991	60	5,7	1.308	3,3
1992	90	8,5	1.377	3,5
1993	44	4,1	1.082	2,8
1994	24	2,2	915	2,3
1995	34	3,2	970	2,5
1996	45	4,1	1.481	3,8
1997	80	7,3	2.142	5,5
1998	35	3,2	1.112	2,8
1999	51	4,5	1.315	3,3
2000	37	3,3	1.394	3,5
2001	28	2,5	908	2,3
2002	23	1,9	1.101	2,8
2003	25	2,0	1.010	2,6
2004	31	2,4	882	2,2

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Enfermedad Meningocócica. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. 1982-2004



**ENFERMEDAD MENINGOCÓICA. Distribución anual por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	4	62,96	3	51,08	7	57,26	3	48,03	3	52,07	6	49,97	3	48,87	2	35,4	5	42,41	2	33,16	3	54,16	5	43,21			
1 año	1	14,91	5	77,89	6	45,71	2	30,1	4	62,78	6	46,1	6	93,25	7	112,8	13	102,8	4	62,9	2	33,82	6	48,89			
2 años	5	83,67	4	74,34	9	79,25	2	34,31	1	19,14	3	27,13	1	18,55	1	20,96	2	19,68	0	0	3	70,36	3	31,54			
3 años	3	51,48	2	37,58	5	44,84	0	0	0	0	0	0	4	78,59	1	21,71	5	51,56	2	40,7	0	0	2	22,35			
4 años	0	0	3	55,65	3	27,33	2	37,24	1	19,22	3	28,37	1	21,03	1	21,45	2	21,24	1	21,93	2	49,15	3	34,77			
5 años	4	73,94	0	0	4	37,45	2	38,91	0	0	2	19,65	2	45,54	1	22,81	3	34,18	3	72,05	0	0	3	38,11			
6 y 7 años	3	27,03	2	18,57	5	22,86	0	0	0	0	0	0	3	33,51	3	33,97	6	33,74	1	11,8	2	27,06	3	18,91			
8 y 9 años	3	21,46	2	14,51	5	18,01	1	7,39	1	7,46	2	7,43	0	0	1	8,14	1	4,08	1	8,48	0	0	1	4,39			
10 a 19 años	10	10,32	12	13,07	22	11,65	3	3,1	0	0	3	1,59	3	3,14	4	4,43	7	3,77	1	1,05	2	2,29	3	1,64			
20 y más ...	7	1,84	7	1,72	14	1,78	3	0,78	7	1,7	10	1,25	4	0,99	3	0,69	7	0,84	7	1,7	1	0,22	8	0,93			
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Todas las edades	40	7,44	40	7,19	80	7,3	18	3,32	17	3,03	35	3,2	27	4,87	24	4,18	51	4,5	22	3,94	15	2,6	37	3,3			
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total casos numéricos	80	7,3	100	7,3	35	3,2	100	3,2	35	3,2	100	3,2	51	4,5	51	4,5	37	3,3	100	100	100	100	100	100			
% casos numéricos declaración nominal																											
Media edad	14,6	Media edad	Razon Tasa Varón/Mujer	1,0348	Razon Tasa Varón/Mujer	1,1	Razon Tasa Varón/Mujer	1,1	Razon Tasa Varón/Mujer	1,1	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer												
Rango de edad	2001						2002						2003						2004								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	2	33,16	1	18,05	3	25,93	0	0	2	33,5	2	16,4	4	52,49	2	27,02	6	39,94	5	69,17	2	28,81	7	49,4			
1 año	1	15,73	0	0	1	8,15	2	31,3	0	0	2	16,12	0	0	1	14,75	1	7,17	1	13,84	0	0	1	7,14			
2 años	0	0	2	46,9	2	21,03	0	0	2	32,96	2	16,07	3	44,66	0	0	3	22,69	1	14,77	0	0	1	7,54			
3 años	0	0	2	49,59	2	22,35	1	15,54	1	16,51	2	16,01	0	0	0	0	0	2	29,08	1	15,53	3	22,53				
4 años	1	21,93	0	0	1	11,59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5 años	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16,53	1	7,99	0	0	1	15,95	1	7,76	0	0	0	0	0	0	0		
6 y 7 años	0	0	1	13,53	1	6,3	1	7,04	0	0	1	3,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
8 y 9 años	2	16,97	0	0	2	8,79	0	0	1	7,22	1	3,53	1	6,94	0	0	1	3,58	1	6,79	2	14,56	3	10,54			
10 a 19 años	6	6,32	3	3,43	9	4,93	3	3,67	2	2,61	5	3,16	3	3,8	1	1,35	4	2,61	3	3,76	6	7,98	9	5,8			
20 y más ...	4	0,97	3	0,67	7	0,82	2	0,47	5	1,14	7	0,81	6	1,34	3	0,65	9	0,99	2	0,43	5	1,07	7	0,75			
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Todas las edades	16	2,87	12	2,08	28	2,5	9	1,58	14	2,42	23	2,0	17	2,84	8	1,33	25	2,1	15	2,43	16	2,62	31	2,5			
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total casos numéricos	28	2,5	100	2,5	23	2,0	100	2,0	23	2,0	100	2,0	25	2,1	100	2,1	31	2,5	100	100	100	100	100	100			
% casos numéricos declaración nominal																											

Estadísticas básicas de las enfermedades de declaración obligatoria 1997-2004

**ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Distribución por Serogrupos y temporadas epidemiológicas de vigilancia.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

SEROGRUPO B	1-4 años		5-9 años		10-14 años		15-19 años		>=20 años		Total	
	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS
Temporada 1996-97	6	9,3	2	3	2	2,7	1	1,1	3	0,4	14	1,3
Temporada 1997-98	6	9,9	3	4,3	1	1,4	0	0	6	0,7	16	1,5
Temporada 1998-99	5	8,2	4	5,8	2	2,8	1	1,1	5	0,6	17	1,5
Temporada 1999-00	10	15,3	3	4,5	0	0	0	0	4	0,5	17	1,5
Temporada 2000-01	4	6	1	1,5	1	1,5	1	1,2	2	0,2	9	0,8
Temporada 2001-02	7	11,2	2	2,9	2	2,8	0	0	3	0,3	14	0,5
Temporada 2002-03	3	4,4	2	0,3	0	0	0	0	2	0,2	7	0,6
Temporada 2003-04	9	13,2	1	1,5	0	0	0	0	2	0,2	12	1
Temporada 2004-05	6	8	1	1,4	1	1,3	2	2,6	5	0,5	15	1,2

SEROGRUPO C	1-4 años		5-9 años		10-14 años		15-19 años		>=20 años		Total	
	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS
Temporada 1996-97	9	14	4	5,9	5	6,8	9	10	2	0,3	29	2,7
Temporada 1997-98	7	11,5	0	0	0	0	0	0	2	0,2	9	0,8
Temporada 1998-99	8	13,1	0	0	0	0	0	0	2	0,2	10	0,9
Temporada 1999-00	3	4,6	0	0	0	0	0	0	1	0,1	4	0,4
Temporada 2000-01	1	1,5	0	0	0	0	1	1,2	3	0,3	5	0,4
Temporada 2001-02	0	0	0	0	1	1,4	3	3,5	2	0,2	6	0,5
Temporada 2002-03	1	1,5	0	0	2	2,8	2	2,5	3	0,3	8	0,7
Temporada 2003-04	0	0	0	0	2	2,7	3	3,7	3	0,3	8	0,7
Temporada 2004-05	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,2	2	0,2

SEROGRUPO DESCONOCIDO	1-4 años		5-9 años		10-14 años		15-19 años		>=20 años		Total	
	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS
Temporada 1996-97	1	1,6	0	0	1	1,4	0	0	0	0	2	0,2
Temporada 1997-98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Temporada 1998-99	0	0	1	1,4	0	0	0	0	1	0,1	2	0,2
Temporada 1999-00	1	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,1
Temporada 2000-01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Temporada 2001-02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Temporada 2002-03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Temporada 2003-04	1	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,1
Temporada 2004-05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa	Municipio	Casos												
ABANILLA	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	6	17	1	3	5	14	0	0	1	3	0	0	1	3	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	1	7	3	20	1	7	0	0	2	13	2	12	1	6	1	6
ARCHENA	1	7	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0
BENIEL	3	36	0	0	2	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	1	5	0	0	1	5	0	0	2	9	0	0	1	4	0	0
CARTAGENA	7	4	1	1	11	7	8	5	2	1	3	2	1	2	1	2
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	2	28	0	0	1	14	0	0	0	0	0	0	1	12
CIEZA	0	0	0	0	2	6	2	6	1	3	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	1	15	0	0	1	14	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	4	21	0	0	0	0	0	0	1	5	1	4	1	4	1	4
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	5	32	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	2	12
LIBRILLA	0	0	1	26	0	0	0	1	26	0	0	0	1	25	1	25
LORCA	2	3	4	6	1	1	0	0	4	6	2	3	4	5	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	1	18	1	18	0	0	3	53	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	1	20	0	0	0	1	15	0	0	1	12	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	1	6	1	6	0	0	2	9	1	4	0	0
MOLINA DE SEGURA	1	2	2	5	2	5	0	0	0	0	0	1	2	3	6	6
MORATALLA	0	0	1	13	0	0	0	0	0	1	12	0	0	1	12	12
MULA	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	35	10	8	2	13	3	11	3	9	3	3	1	4	1	10	3
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	1	31	0	0	0	0	0	1	29	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	2	19	0	0	0	0	0	1	9	0	0	3	25	25
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	3	14	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	2	15	0	0	0	0	1	7	0	0	0	1	6	2	11	4
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	1	6	0	0	1	5	0	1	5	0	0	1	4	2	7	7
TOTANA	2	9	4	19	6	27	5	23	2	9	0	0	0	1	4	4
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	4	14	5	17	1	3	1	3	1	3	2	6	1	3	1	3
TOTAL REGIONAL	80	7,4	35	3,2	51	4,6	37	3,3	28	2,5	23	2,0	25	2,1	31	2,5

Tasa por 100.000 habitantes

OTRAS MENINGITIS

Región de Murcia. 1986-2004.

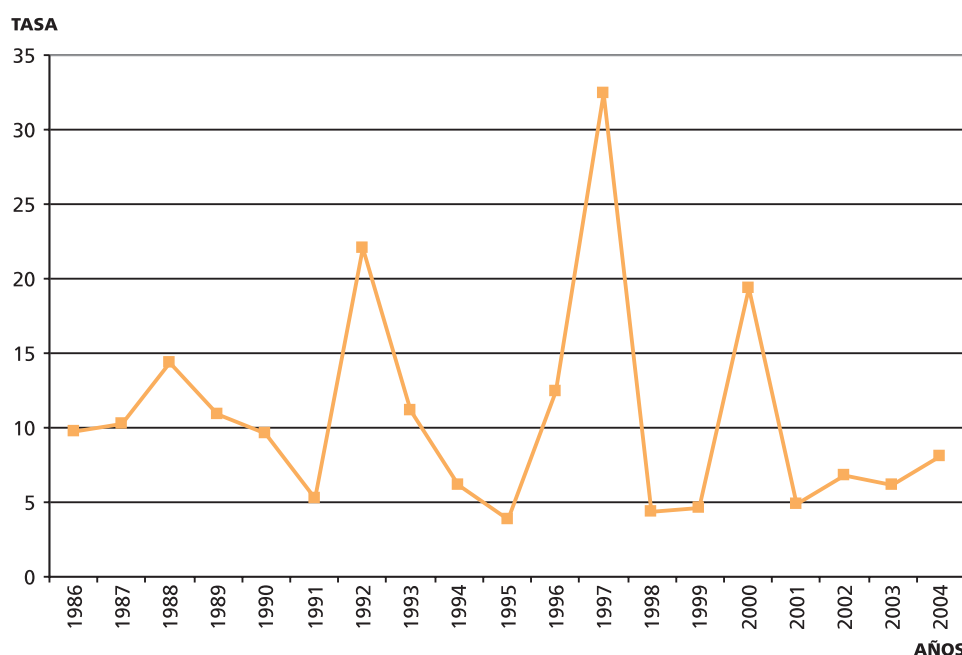
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	MURCIA	
	CASOS	TASA
1986	99	9,7
1987	105	10,2
1988	149	14,3
1989	115	10,9
1990	100	9,6
1991	55	5,2
1992	232	22,0
1993	119	11,2
1994	65	6,1
1995	41	3,8
1996	136	12,5
1997	353	32,4
1998	46	4,3
1999	52	4,6
2000	218	19,3
2001	53	4,9
2002	81	6,8
2003	74	6,2
2004	102	8,0

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Evolución de Otras Meningitis. Región de Murcia.

Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1986-2004



**OTRAS MENINGITIS. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000										
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total				
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa			
Hasta 1 año	9	141,67	19	323,51	28	229,02	1	16,01	1	17,36	2	16,66	6	97,74	7	23,89	13	110,27	12	198,9	12	216,7	24	207,4					
1 año	3	44,73	3	46,74	6	45,71	2	30,1	0	0	2	15,37	0	0	1	16,11	1	7,91	2	31,5	3	50,7	5	40,7					
2 años	13	217,54	5	92,92	18	158,49	0	0	1	19,14	1	9,04	1	18,55	0	0	1	9,84	8	15,25	5	117,3	13	136,7					
3 años	26	446,12	7	131,53	33	295,96	0	0	0	0	0	0	2	39,29	0	0	2	20,62	11	223,9	6	148,8	17	190,0					
4 años	39	698,17	15	278,24	54	491,94	1	18,62	0	0	1	9,46	1	21,03	1	21,45	2	21,24	12	263,2	3	73,7	15	173,8					
5 años	20	369,69	16	303,49	36	337,02	0	0	1	19,85	1	9,82	2	45,54	0	0	2	22,79	10	240,2	3	80,9	13	165,2					
6 y 7 años	25	225,23	20	185,7	45	205,76	1	9,5	0	0	1	4,81	3	33,51	0	0	3	16,87	22	259,7	7	94,7	29	182,8					
8 y 9 años	20	143,06	10	72,55	30	108,05	1	7,39	0	0	1	3,71	2	16,38	1	8,14	3	12,25	9	76,4	14	127,6	23	101,1					
10 a 19 años	33	34,04	20	21,78	53	28,07	9	9,31	2	2,18	11	5,85	4	4,19	5	5,53	9	4,84	14	14,7	18	20,6	32	17,5					
20 y más ...	27	7,11	23	5,66	50	6,36	12	3,11	14	3,39	26	3,26	11	2,71	5	1,16	16	1,91	27	6,6	20	4,5	47	5,5					
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Todas las edades	215	39,97	138	24,81	353	32,3	27	4,98	19	3,39	46	4,2	32	5,77	20	3,49	52	4,6	127	22,8	91	15,7	218	19,2					
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total casos numéricos	353	32,3	46	4,2	100	100	100	100	100	100	100	100	52	4,6	52	4,6	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
% casos numéricos declaración nominal																													
Media edad		10,3	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad	1,5	Media edad		
Razon Tasa Varón/Mujer		2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer		
Rango de edad	2001						2002						2003						2004										
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total				
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa			
Hasta 1 año	3	49,7	2	36,1	5	43,2	4	64,28	6	100,5	10	82,01	8	104,99	1	13,51	9	59,91	7	96,83	4	57,63	11	77,63					
1 año	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	31,3	0	0	2	16,12	0	0	1	14,75	1	7,17	1	13,84	1	14,74	2	14,28					
2 años	4	76,2	1	23,5	5	52,6	2	31,36	1	16,48	3	24,11	1	14,89	0	0	1	7,56	0	0	1	15,39	1	7,54					
3 años	4	81,4	1	24,8	5	55,9	1	15,54	3	49,53	4	32,03	2	29,69	1	15,62	3	22,83	2	29,08	1	15,53	3	22,53					
4 años	2	43,9	2	49,2	4	46,4	3	46,1	2	32,2	5	39,31	1	15,47	3	43,67	4	30	2	29,36	3	46,01	5	37,5					
5 años	2	48,0	0	0	2	25,4	1	15,47	1	16,53	2	15,98	5	75,53	0	0	5	38,79	2	29,27	0	0	2	15,12					
6 y 7 años	3	35,4	0	0,0	3	18,9	4	28,16	4	30,29	8	29,19	2	14,94	3	23,7	5	19,2	6	44	4	31,07	10	37,72					
8 y 9 años	2	17,0	1	9,1	3	13,2	4	27,71	1	7,22	5	17,67	1	6,94	0	0	1	3,58	2	13,58	1	7,28	3	10,54					
10 a 19 años	6	6,3	3	3,4	9	4,9	7	8,56	9	11,75	16	10,1	13	16,49	3	4,04	16	10,45	12	15,02	9	11,97	21	13,54					
20 y más ...	11	2,7	6	1,4	17	2,0	16	3,8	8	1,82	24	2,79	14	3,12	15	3,26	29	3,19	27	5,79	17	3,62	44	4,7					
Edad Desconocida	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Todas las edades	37	6,6	16	2,8	53	4,7	44	7,72	35	6,04	79	6,9	47	7,86	27	4,5	74	6,2	61	9,9	41	6,71	102	8,3					
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total casos numéricos	53	4,66	100	7,06	81	7,06	97,5	7,06	100	7,06	100	7,06	100	7,06	100	7,06	100	7,06	100	7,06	100	7,06	100	7,06	100	7,06	100		
% casos numéricos declaración nominal																													
Media edad		16,9	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad	1,3	Media edad
Razon Tasa Varón/Mujer		2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer	2,4	Razon Tasa Varón/Mujer

Estadísticas básicas de las enfermedades de declaración obligatoria 1997-2004

OTRAS MENINGITIS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997	1998	Municipio	Casos	Municipio	Casos	Municipio	Casos	Municipio	Casos	Municipio	Casos	Municipio	Casos	Municipio	Casos
	Casos	Tasa		Municipio	Casos			Municipio	Casos				Municipio	Casos		
ABANILLA	1	19	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	1	8	2	16	0
ÁGUILAS	1	4	2	7	1	3	0	0	0	0	0	0	0	2	7	2
ALBUDENTE	2	156	0	0	0	0	0	2	145	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	23	67	0	0	1	3	13	39	6	18	1	3	18	0	0	6
ALEDO	0	0	1	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	4	53	0	0	0	0	2	28	0	0	0	0	0	0	0	14
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	1	6	1	6	4	25	0	0	0	3
ARCHENA	2	14	0	0	1	7	4	28	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	8	96	0	0	2	23	2	25	1	13	1	12	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
BULLAS	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	7	64	0	0	17
CALASPARRA	2	23	0	0	0	0	4	45	1	11	3	33	0	0	4	43
CAMPOS DEL RÍO	0	0	1	55	0	0	0	0	0	0	0	1	49	0	0	0
CARAVACA	4	20	0	0	0	0	8	36	1	4	1	4	2	9	5	21
CARTAGENA	40	24	5	3	15	9	32	18	3	2	9	5	17	9	7	4
CEHEGÍN	4	33	1	8	0	0	1	7	0	0	2	14	1	7	2	14
CEUTÍ	1	14	0	0	0	0	2	28	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	5	16	1	3	0	0	5	16	0	0	1	3	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	1	15	0	0	1	14	0	0	1	13
FUENTE ÁLAMO	2	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0
JUMILLA	4	21	1	5	0	0	2	10	2	10	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	3	23	0	0	1	8	0	0	1	7	0	0	2	13	2	13
LAS TORRES DE COTILLAS	6	38	0	0	1	6	1	6	0	0	0	0	0	0	0	12
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	51	1	25	1	25
LORCA	3	5	2	3	3	4	4	6	2	3	1	1	1	1	2	2
LORQUÍ	1	19	0	0	0	0	1	18	0	0	0	0	0	2	34	0
LOS ALCÁZARES	2	40	0	0	0	0	2	29	0	0	1	12	2	22	3	29
MAZARRÓN	8	49	1	6	0	0	1	6	1	6	1	5	1	4	3	12
MOLINA DE SEGURA	7	17	3	7	3	7	13	30	0	0	1	2	1	2	4	8
MORATALLA	4	52	0	0	1	13	1	12	0	0	3	36	0	0	0	0
MULA	0	0	1	8	0	0	0	1	7	2	15	0	0	1	7	26
MURCIA	154	43	21	6	11	3	94	27	22	6	28	8	31	8	36	9
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	87
PUERTO LUMBRERRAS	3	28	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	9	55	2	12	4	23	5	27	3	16	3	15	0	0	2	9
SAN PEDRO DEL PINATAR	5	37	1	7	2	14	3	20	1	7	3	18	0	0	2	11
SANTOMERA	10	106	1	10	2	20	5	47	0	0	0	0	2	16	2	16
TORRE PACHECO	4	22	0	0	0	0	4	18	1	5	3	12	3	12	5	18
TOTANA	1	5	0	0	0	0	1	5	1	5	0	0	1	4	2	8
ULEA	2	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	64	0	0	0	0	0
YECLA	27	95	1	3	4	14	3	10	1	3	3	10	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	352	32,2	46	4,2	52	4,6	218	193	53	4,7	81	6,8	74	6,0	102	8,0

Tasa por 100.000 habitantes

HEPATITIS A

Región de Murcia y España. 1997-2004.
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

	MURCIA	ESPAÑA		
AÑOS	CASOS	TAZA	CASOS	TAZA
1997	27	2,5	1813	4,6
1998	76	6,9	2041	5,2
1999	44	3,9	1452	3,7
2000	20	1,8	983	2,5
2001	26	2,3	899	2,3
2002	26	2,2	620	1,6
2003	12	1,0	761	1,9
2004	25	2,0	840	2,1

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.
Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

HEPATITIS B

Región de Murcia y España. 1997-2004.
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

	MURCIA	ESPAÑA		
AÑOS	CASOS	TAZA	CASOS	TAZA
1997	31	2,8	1163	3,0
1998	24	2,2	1134	2,9
1999	9	0,8	927	2,4
2000	15	1,3	886	2,2
2001	16	1,4	780	2,0
2002	14	1,2	818	2,1
2003	23	1,9	804	2,0
2004	24	1,9	763	1,9



**HEPATITIS A. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997			1998			1999			2000		
	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos									
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	9,12	2	4,40	2	9,23
De 5 a 9 años	1	3,28	5	16,76	6	9,95	2	6,85	4	13,94	6	10,36
De 10 a 19 años	1	1,03	5	5,44	6	3,18	10	10,35	9	9,83	19	10,10
De 20 a 29 años	3	3,01	4	4,12	7	3,56	18	17,83	7	4,69	25	9,99
De 30 a 39 años	3	3,72	1	1,21	4	2,45	13	15,71	4	4,71	17	10,14
De 40 a 49 años	1	1,71	1	1,66	2	1,68	0	0,00	1	1,64	1	0,83
De 50 a 59 años	1	2,06	0	0,00	1	1,03	1	2,09	0	0,00	1	1,05
De 60 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,63	0	0,00	1	0,78
De 70 y más años	1	2,97	0	0,00	1	1,15	1	2,93	2	3,70	3	3,40
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	11	2,05	16	2,9	27	2,47	46	8,5	29	4,74	75	6,5
Sexo desconocido				27			76			42		17
Total casos numéricos			100,0			98,7			95,5			44
% casos numéricos declaración nominal												20
												100,0
Media edad mujeres		17,56					24,62					23,47
Media edad varones		35					26,72					19,08
Razon Tasa Varón/Mujer		0,7					1,8					1,6
												2,7
Media edad mujeres												26,93
Media edad varones												3,0
Razon Tasa Varón/Mujer												

Rango de edad	2001			2002			2003			2004		
	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos									
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	3	11,46	1	4,03	4	7,84	0	0,00	1	3,81	1	1,85
De 5 a 9 años	0	0,00	3	9,14	3	4,44	6	17,04	0	0,00	6	8,80
De 10 a 19 años	1	1,24	2	2,64	3	1,92	3	3,76	3	3,99	6	3,87
De 20 a 29 años	3	2,65	2	1,97	5	2,33	5	4,24	2	1,91	7	3,14
De 30 a 39 años	5	4,79	4	4,13	9	4,47	4	3,61	0	0,00	4	1,89
De 40 a 49 años	1	1,32	1	1,35	2	1,33	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 50 a 59 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,67	1	0,85	0	0,00
De 60 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	2,03	0	0,00	0	0,00
De 70 y más años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Edad Desconocida	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	13	2,18	13	2,2	26	2,18	19	3,1	7	1,15	26	2,12
Sexo desconocido				26			76			42		17
Total casos numéricos			100,0			98,7			95,5			44
% casos numéricos declaración nominal												20
												100,0
Media edad mujeres												23,6
Media edad varones												26,93
Razon Tasa Varón/Mujer												3,0

Rango de edad	1997			1998			1999			2000		
	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos									
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	9,12	2	4,40	2	9,23
De 5 a 9 años	1	3,28	5	16,76	6	9,95	2	6,85	4	13,94	6	10,36
De 10 a 19 años	1	1,03	5	5,44	6	3,18	10	10,35	9	9,83	19	10,10
De 20 a 29 años	3	3,01	4	4,12	7	3,56	18	17,83	7	4,69	25	9,99
De 30 a 39 años	3	3,72	1	1,21	4	2,45	13	15,71	4	4,71	17	10,14
De 40 a 49 años	1	1,71	1	1,66	2	1,68	0	0,00	1	1,64	0	0,00
De 50 a 59 años	1	2,06	0	0,00	1	1,03	1	2,09	0	0,00	1	1,05
De 60 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,63	0	0,00	1	0,78
De 70 y más años	1	2,97	0	0,00	1	1,15	1	2,93	2	3,70	3	3,40
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	11	2,05	16	2,9	27	2,47	46	8,5	29	4,74	75	6,5
Sexo desconocido				27			76			42		17
Total casos numéricos			100,0			98,7			95,5			44
% casos numéricos declaración nominal												20
												100,0
Media edad mujeres												23,47
Media edad varones												19,08
Razon Tasa Varón/Mujer												1,6
Media edad mujeres												26,93
Media edad varones												3,0
Razon Tasa Varón/Mujer												

Rango de edad	1997			1998			1999			2000		
	Varones Casos	Mujeres Casos	Total Casos									
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	9,12	2	4,40	2	9,23
De 5 a 9 años	1	3,28	5	16,76	6	9,95	2	6,85	4	13,94	6	10,36
De 10 a 19 años	1	1,03	5	5,44	6	3,18	10	10,35	9	9,83	19	10,10
De 20 a 29 años	3	3,01	4	4,12	7	3,56	18	17,83	7	4,69	25	9,99
De 30 a 39 años	3	3,72	1	1,21	4	2,45	13	15,71	4	4,71	17	10,14
De 40 a 49 años	1	1,71	1	1,66	2	1,68	0	0,00	1	1,64	0	0,00
De 50 a 59 años	1	2,06	0	0,00	1	1,03	1	2,09	0	0,00	1	1,05
De 60 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,63	0	0,00	1	0,78
De 70 y más años	1	2,97	0	0,00	1	1,15	1	2,93	2	3,70	3	3,40
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	11	2,05	16	2,9	27	2,47	46	8,5	29	4,74	75	6,5
Sexo desconocido				27			76			42		17
Total casos numéricos			100,0			98,7			95,5			44
% casos numéricos declaración nominal												20
												100,0
Media edad mujeres												23,47
Media edad varones												19,08
Razon Tasa Varón/Mujer												1,6
Media edad mujeres												26,93
Media edad varones												3,0
Razon Tasa Varón/Mujer												

HEPATITIS A. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004		
	Casos	Tasa															
ABANILLA	0	0	1	20	0	0	3	49	0	0	0	0	0	0	0	0	
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ÁGUILAS	0	0	4	14	0	0	0	0	0	0	1	4	1	3	1	3	
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ALCANTARILLA	0	0	1	3	2	6	0	0	1	3	1	3	0	0	3	8	
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ALGUAZAS	1	13	1	13	2	25	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	
ALHAMA DE MURCIA	0	0	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	
ARCHENA	1	7	11	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	1	18	1	18	0	0	0	0	3	
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CALASPARRA	0	0	2	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAMPLOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CARAVACA	0	0	2	10	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	4	0	
CARTAGENA	7	4	12	7	2	1	4	2	5	3	3	2	3	2	7	4	
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	
FORTUNA	1	17	0	0	0	0	0	0	1	15	0	0	0	0	0	0	
FUENTE ÁLAMO	3	39	0	0	0	0	1	10	1	10	0	0	0	0	1	8	
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LORCA	0	0	4	6	3	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
LORQUÍ	0	0	2	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LOS ALCÁZARES	1	20	2	38	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MAZARRÓN	0	0	0	0	1	6	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	
MOLINA DE SEGURA	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	2	4	
MORATALLA	1	13	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MULA	1	8	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	
MURCIA	4	1	26	7	26	7	4	1	11	3	17	5	4	1	3	1	
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RICOTE	0	0	1	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	
SAN PEDRO DEL PINATAR	3	22	0	0	2	14	5	33	0	0	1	6	0	0	0	0	
SANTOMERA	1	11	0	0	1	10	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	
TORRE PACHECO	3	17	0	0	1	5	0	0	3	14	1	4	2	8	0	0	
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ULEA	0	0	1	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	
YÉCLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL REGIONAL	27	2,5	76	6,9	44	3,9	20	1,8	26	2,2	26	2,3	26	2,2	12	1,0	25

Tasa por 100.000 habitantes

HEPATITIS B. Distribución por edad y sexo.
Casos Y Tasas específicas por 100.000 habitantes.

HEPATITIS B. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ÁGUILAS	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	1	3	3	9	0	0	1	3	1	3	3	9	1	3	3	9	1	3	2	6	
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENÍEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	1	12	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	6	4	4	2	3	2	6	3	2	1	2	1	2	1	5	3	4	2	0	0	0
CEHEGÍN	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	
FUENTE ÁLAMO	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	1	8	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	1	6	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	
LORCA	2	3	1	2	2	3	0	0	1	1	3	4	3	4	3	4	1	1	1	1	
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	5	12	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	4	1	7	2	3	1	4	1	10	3	5	1	6	2	10	3	5	0	0	0	0
OJÓS	1	141	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	1	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	1	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	2	12	0	0	0	0	2	11	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	1	5	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	
TORRE PACHECO	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	4	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	31	2,8	24	2,2	9	0,8	15	1,3	16	1,4	14	1,2	23	1,9	24	1,9	24	1,9	24	1,9	

**OTRAS HEPATITIS. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997			1998			1999			2000		
	Varones			Mujeres			Total			Varones		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 10 a 19 años	3	3,09	1	1,09	4	2,12	1	1,03	0	0,00	1	0,53
De 20 a 29 años	10	10,05	1	1,03	11	5,59	6	5,94	1	0,67	7	2,80
De 30 a 39 años	10	12,38	2	2,42	12	7,34	6	7,25	0	0,00	6	3,58
De 40 a 49 años	3	5,12	0	0,00	3	2,53	4	6,76	0	0,00	4	3,33
De 50 a 59 años	1	2,06	0	0,00	1	1,03	1	2,09	0	0,00	1	1,05
De 60 a 69 años	1	1,70	1	1,56	2	1,62	1	1,63	0	0,00	1	0,78
De 70 y más años	1	2,97	2	3,76	3	3,45	1	2,93	0	0,00	1	1,13
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	29	5,39	7	1,3	36	3,29	20	3,7	1	0,16	21	1,8
Sexo desconocido												
Total casos numéricos	39						23				20	
% casos numéricos declaración nominal	92,3						91,3				7	
												100,0
												100,0

Rango de edad	2001			2002			2003			2004		
	Varones			Mujeres			Total			Varones		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,73
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 10 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 20 a 29 años	2	1,77	0	0,00	2	0,93	3	2,54	0	0,00	3	1,35
De 30 a 39 años	3	2,88	2	2,06	5	2,49	2	1,81	1	0,99	3	1,42
De 40 a 49 años	1	1,32	1	1,35	2	1,33	3	3,73	2	2,57	5	3,16
De 50 a 59 años	0	0,00	1	1,74	1	0,88	1	1,73	1	1,67	2	1,70
De 60 a 69 años	1	2,01	0	0,00	1	0,95	0	0,00	1	1,83	1	0,96
De 70 y más años	2	4,15	1	1,45	3	2,56	2	4,00	0	0,00	2	1,65
Edad Desconocida	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	9	1,51	5	0,8	14	1,18	11	1,8	5	0,82	16	1,30
Sexo desconocido												
Total casos numéricos	14						16				27	
% casos numéricos declaración nominal	100,0						100,0				100,0	
												100,0

Rango de edad	1997			1998			1999			2000		
	Varones			Mujeres			Total			Varones		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 10 a 19 años	3	3,09	1	1,09	4	2,12	1	1,03	0	0,00	1	0,53
De 20 a 29 años	10	10,05	1	1,03	11	5,59	6	5,94	1	0,67	7	2,80
De 30 a 39 años	10	12,38	2	2,42	12	7,34	6	7,25	0	0,00	6	3,58
De 40 a 49 años	3	5,12	0	0,00	3	2,53	4	6,76	0	0,00	4	3,45
De 50 a 59 años	1	2,06	0	0,00	1	1,03	1	2,09	0	0,00	1	1,05
De 60 a 69 años	1	1,70	1	1,56	2	1,62	1	1,63	0	0,00	2	1,54
De 70 y más años	1	2,97	2	3,76	3	3,45	1	2,93	0	0,00	4	4,35
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	29	5,39	7	1,3	36	3,29	20	3,7	1	0,16	21	1,8
Sexo desconocido												
Total casos numéricos	39						23				20	
% casos numéricos declaración nominal	92,3						91,3				7	
												100,0

Rango de edad	1997			1998			1999			2000		
	Varones			Mujeres			Total			Varones		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
De 10 a 19 años	3	3,09	1	1,09	4	2,12	1	1,03	0	0,00	1	0,53
De 20 a 29 años	10	10,05	1	1,03	11	5,59	6	5,94	1	0,67	7	2,80
De 30 a 39 años	10	12,38	2	2,42	12	7,34	6	7,25	0	0,00	5	2,77
De 40 a 49 años	3	5,12	0	0,00	3	2,53	4	6,76	0	0,00	1	0,81
De 50 a 59 años	1	2,06	0	0,00	1	1,03	1	2,09	0	0,00	3	3,29
De 60 a 69 años	1	1,70	1	1,56	2	1,62	1	1,63	0	0,00	4	1,71
De 70 y más años	1	2,97	2	3,76	3	3,45	1	2,93	0	0,00	1	1,51
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Todas las edades	29	5,39	7	1,3	36	3,29	20	3,7	1	0,16	21	1,84
Sexo desconocido												
Total casos numéricos	14						16				27	
% casos numéricos declaración nominal	100,0						100,0				100,0	
												100,0

Media edad mujeres 47,8
Media edad varones 46,78
Razon Tasa Varón/Mujer 1,80

Media edad mujeres 43
Media edad varones 42,67
Razon Tasa Varón/Mujer 3,44

Tasa por 100.000 habitantes

Media edad mujeres 83,5
Media edad varones 34,8
Razon Tasa Varón/Mujer 2,54

Media edad mujeres 44,67
Media edad varones 54,71
Razon Tasa Varón/Mujer 2,49

Tasa por 100.000 habitantes

OTRAS HEPATITIS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	1	3	0	0	2	6	3	9	2	6	0	0	1	3
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	1	7	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	1	5	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	1	4
CARTAGENA	11	7	6	4	4	2	3	2	3	2	2	1	2	1	6	3
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	2	26	1	13	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	2	10	0	0	0	0	0	1	4	0	0
LA UNIÓN	3	23	1	8	1	8	0	0	0	0	0	0	1	7	1	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	3	5	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0
LORQUÍ	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	2	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	2	12	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	1	2	2	5	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2	0	0
MORATALLA	0	0	2	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	9	3	9	2	6	2	1	0	3	1	9	2	9	2	2	1
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	1
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	1	5	0	0	1	5	0	0	2	8	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YÉCLA	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	3	3	9	0	0
TOTAL REGIONAL	39	3,6	23	2,1	20	1,8	7	0,6	14	1,2	16	1,3	27	2,2	15	1,2

Tasa por 100.000 habitantes

SÍFILIS

Región de Murcia y España. 1982-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

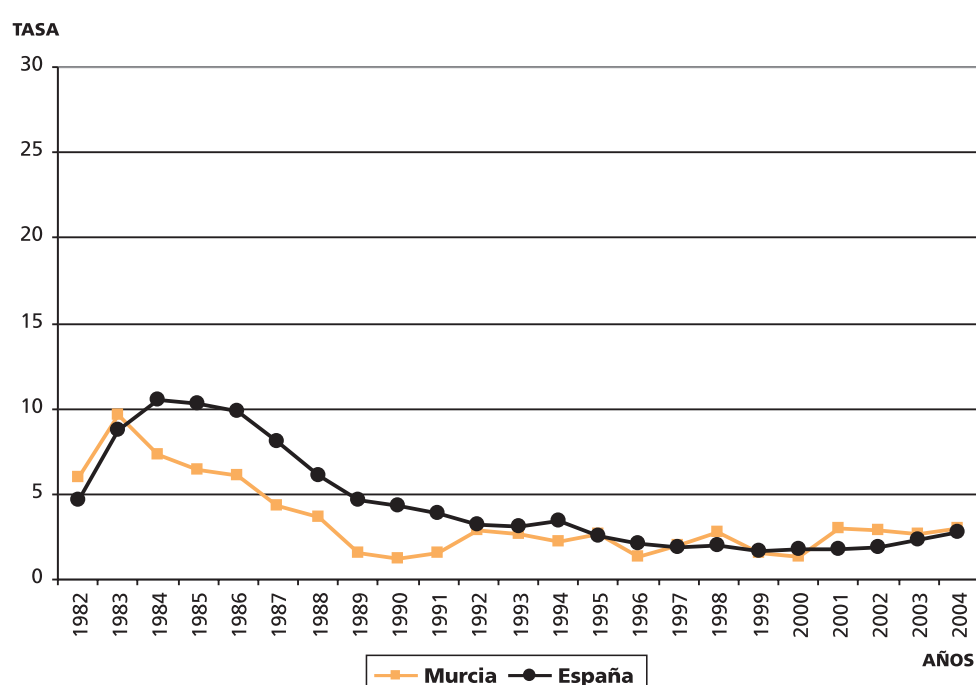
AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS*	TASA	CASOS	TASA
1982	58	6,0	1.752	4,6
1983	94	9,6	3.332	8,7
1984	72	7,3	4.017	10,5
1985	64	6,4	3.979	10,3
1986	62	6,1	3.815	9,9
1987	44	4,3	3.151	8,1
1988	37	3,6	2.380	6,1
1989	16	1,5	1.809	4,6
1990	13	1,2	1.685	4,3
1991	17	1,6	1.509	3,9
1992	31	2,9	1.255	3,2
1993	29	2,7	1.200	3,1
1994	24	2,2	1.343	3,4
1995	29	2,7	1.010	2,6
1996	14	1,3	814	2,1
1997	22	2,0	763	1,9
1998	31	2,8	772	2,0
1999	17	1,5	682	1,7
2000	15	1,3	706	1,8
2001	34	3,0	700	1,8
2002	34	2,9	734	1,9
2003	33	2,7	917	2,3
2004	38	3,0	1.093	2,8

* Los casos y tasas globales no coinciden con los totales de las tablas de incidencia por grupos de edad y sexo porque se han excluido los casos de sífilis congénita para hacerlos comparables con los de España

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Sífilis. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**SÍFILIS. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año (casos de sífilis congénita)																											
1 a 14 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15 a 19 años	0	0	0	0	0	0	0	1	2,04	0	0	1	1,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20 a 24 años	0	0	3	6,06	3	3	2	3,93	0	0	2	1,32	1	1,93	2	3,89	3	2,91	1	1,92	1	1,94	2	1,93	2	1,93	
25 a 29 años	0	0	2	4,20	2	2,07	3	5,98	0	0	3	3,04	2	3,76	0	0	2	1,92	1	1,84	3	5,66	4	3,73	4	3,73	
30 a 34 años	3	6,42	1	2,06	4	4,20	6	12,4	2	3,98	8	8,11	4	7,49	2	3,57	6	5,48	0	0	0	0	0	0	0	0	
35 a 39 años	4	11,77	1	2,91	5	7,32	3	8,73	1	2,88	4	5,79	2	5,64	0	0	2	2,81	2	5,59	1	2,77	3	4,18	3	4,18	
40 a 49 años	3	5,12	0	0	3	2,53	5	8,45	3	4,93	8	6,67	0	0	0	0	0	0	4	6,52	1	1,59	5	4,02	5	4,02	
50 a 59 años	3	6,19	0	0	3	3,09	1	2,09	1	2,09	2	2,09	2	4,35	0	0	2	2,2	1	2,21	0	0	1	1,14	1	1,14	
60 y más años	0	0	0	0	0	0	1	1,05	0	0	1	0,46	1	0,96	0	0	1	0,43	0	0	0	0	0	0	0	0	
Edad Desconocida	2	0,37	0	0	2	0,18	0	0	0	0	0	1	0,18	0	0	1	0,09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Todas las edades	15	2,79	7	1,26	22	2,0	23	4,24	7	1,25	30	2,7	13	2,35	4	0,7	17	1,5	9	1,61	7	1,21	16	1,3	16	1,3	
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total casos numéricos de sífilis	22	2,0	22	2,0	22	2,0	22	2,0	22	2,0	32	2,9	32	2,9	32	2,9	32	2,9	32	2,9	32	2,9	32	2,9	32	2,9	
% casos numéricos declaración nominal	100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		
*Los casos en menores de un año se deben a sífilis congénitas recogidas de forma separada, ya que tienen un sistema especial de Vigilancia epidemiológica.																											
Media edad	35,9	Media edad	36,2	Media edad varones	35,1	Media edad	35,5	Media edad	35,1	Media edad	35,4	Media edad varón/Mujer	34,1	Media edad varón/Mujer	34,1	Media edad varón/Mujer	34,1	Media edad varón/Mujer	34,1	Media edad varón/Mujer	34,1	Media edad varón/Mujer	34,1	Media edad varón/Mujer	34,1	Media edad varón/Mujer	
Rango de edad	2001						2002						2003						2004								
	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total	Varones	Mujeres	Total			
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año (casos de sífilis congénita)																											
1 a 14 años	2	2,17	0	2	1,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15 a 19 años	2	4,13	2	4,38	4	4,25	0	0	2	4,81	2	2,33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,53	1	1,23
20 a 24 años	1	1,92	2	3,87	3	2,89	3	5,75	2	4,1	5	4,95	1	1,78	0	0	1	0,94	1	1,75	1	1,97	2	1,85	2	1,85	
25 a 29 años	1	1,84	1	1,89	2	1,87	1	1,93	4	8,23	5	4,98	2	3,46	4	7,64	6	5,45	4	6,58	6	11,13	10	8,72	10	8,72	
30 a 34 años	2	3,63	3	4,92	5	4,31	4	7,84	4	8,3	8	8,06	3	5,49	5	9,85	8	7,59	5	8,65	3	5,77	8	7,29	8	7,29	
35 a 39 años	5	13,98	1	2,77	6	8,35	2	4,42	1	2,26	3	3,35	1	1,99	3	6,54	4	4,17	4	7,55	2	4,08	6	5,88	6	5,88	
40 a 49 años	6	9,78	1	1,59	7	5,63	4	5,65	0	0	4	2,83	4	5,19	0	0	4	2,61	5	6,22	3	3,85	8	5,05	8	5,05	
50 a 59 años	0	0	0	0	0	5	9,1	0	0	5	4,45	1	1,78	0	0	1	0,87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60 y más años	3	2,79	1	0,73	4	1,63	1	1,05	1	0,83	2	0,92	0	0	1	0,81	1	0,45	1	1,01	1	0,8	2	0,89	2	0,89	
Edad Desconocida	1	0,18	0	0	1	0,09	0	0	0	0	0	0	3	0,5	3	0,5	6	0,5	1	0,16	0	0	1	0,08	1	0,08	
Todas las edades	23	4,12	12	2,08	35	3,1	23	4,03	14	2,42	37	3,2	15	2,51	16	2,67	31	2,6	21	3,41	17	2,78	38	3,1	38	3,1	
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos de sífilis	35	3,1	35	3,1	35	3,1	35	3,1	35	3,1	37	3,2	37	3,2	37	3,2	33	2,8	33	2,8	38	3,1	38	3,1	38	3,1	
% casos numéricos declaración nominal	100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100
Media edad	33,6	Media edad	32,8	Media edad varones	36	Media edad	35,1	Media edad	35,1	Media edad	34,7	Media edad varón/Mujer	1,7	Media edad varón/Mujer	1,7	Media edad varón/Mujer	1,7	Media edad varón/Mujer	1,7	Media edad varón/Mujer	1,7	Media edad varón/Mujer	1,7	Media edad varón/Mujer	1,7	Media edad varón/Mujer	1,7
Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2	Razon Tasa Varón/Mujer	2
Media edad varón	33,6	Media edad varón	32,8	Media edad varón	36	Media edad varón	35,1	Media edad varón	35,1	Media edad varón	34,7	Media edad varón	1,7	Media edad varón	1,7	Media edad varón	1,7	Media edad varón	1,7	Media edad varón	1,7	Media edad varón	1,7	Media edad varón	1,7	Media edad varón	1,7
Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2	Razon Tasa Varón/Mujer	1,2

SÍFILIS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	1	16	0	0	1	17	0	0	1	16	
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	1	8	0	0	0	0	
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ALBudeite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	2	6	2	6	4	11	
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1	6	
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	2	13	
BENIEL	0	0	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	0	
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CARAVACA	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	1	4	0	0	2	3	
CARTAGENA	12	7	16	10	9	5	7	4	7	4	3	2	4	2	6	3	
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	38	1	12	
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
JUMILLA	0	0	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	
LAS TORRES DE COTILLAS	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0	0	0	
LORCA	1	2	1	2	1	1	0	0	0	0	2	3	2	3	2	2	
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LOS ALCÁZARES	1	20	3	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	1	10
MAZARRÓN	0	0	1	6	0	0	0	0	3	17	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	1	7	0
MURCIA	3	1	5	1	6	2	4	1	17	5	18	5	14	4	15	4	4
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBREÑAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTÉ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	1	6	0	0	0	0	0	0	1	5	1	5	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	1	8	0	0
TORRE PACHECO	1	6	1	6	0	0	1	5	2	9	2	8	1	4	1	4	4
TOTANA	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	4	1	4
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0
TOTAL REGIONAL	21	1,9	31	2,8	17	1,5	1,3	34	3,0	34	2,9	33	2,7	38	3,0		

Tasa por 100.000 habitantes.

SÍFILIS CONGÉNITA

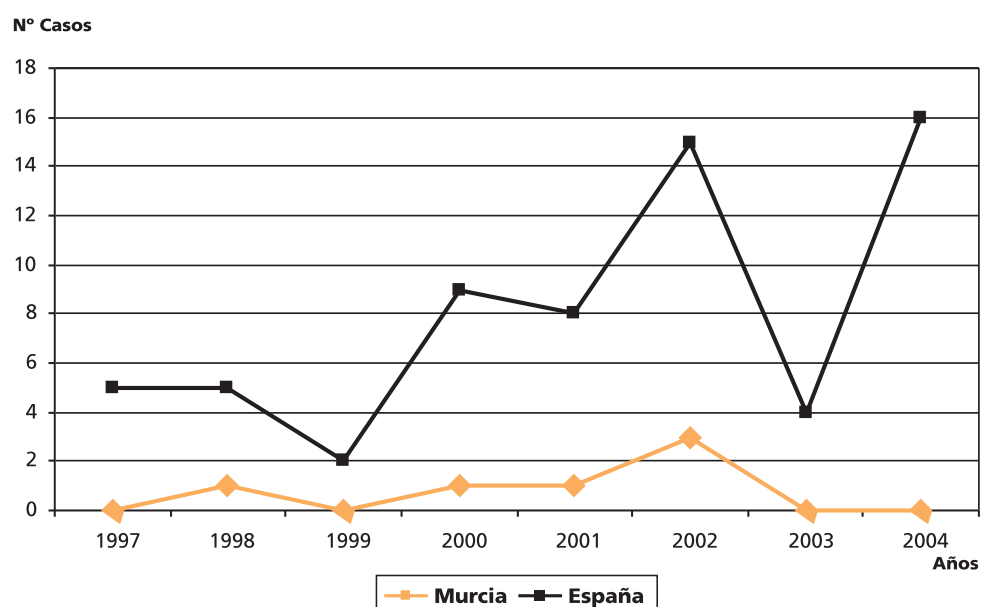
Región de Murcia y España. 1997-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

MURCIA			ESPAÑA	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1997	0	0,00	5	0,01
1998	1	0,1	5	0,01
1999	0	0,00	2	0,00
2000	1	0,1	9	0,02
2001	1	0,1	8	0,02
2002	3	0,25	15	0,04
2003	0	0,00	4	0,01
2004	0	0,00	16	0,04

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.
Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Sífilis Congénita. Región de Murcia y España. Número de casos. Periodo 1997-2004



**SÍFILIS CONGÉNITA. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	16,0	0	0,0	1	8,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	16,8	1	8,2			
Edad Desconocida	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0			
Todas las edades	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,01	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,01			
Sexo desconocido	0						0				0		0		0		0		0		0		0		0		
Total casos numéricos	0	0,0					1	0,01			0	0,0			0	0,0			0	0,0			1	0,01			
% casos numéricos declaración nominal	-						100				100				100				100				100				

Rango de edad	2001						2002						2003						2004								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0,0	1	15,6	1	7,6	3	41,5	0	0,0	3	21,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Edad Desconocida	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0			
Todas las edades	0	0,0	0	0,0	1	0,01	0	0,0	0	0,0	3	0,03	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0			
Sexo desconocido	0						0				0		0		0		0		0		0		0		0		
Total casos numéricos	1	0,01					3	0,03			0	0,0			0	0,0			0	0,0			0	0,0			
% casos numéricos declaración nominal	100						100				100				100				100				100				

SÍFILIS CONGÉNITA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa												
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	0	0,0	1	0,1	0	0,1	1	0,1	0	0,1	3	0,3	0	0,0	0,0	0,0

Tasa por 100.000 habitantes.

INFECCIÓN GONOCÓCICA

Región de Murcia y España. 1982-2004.

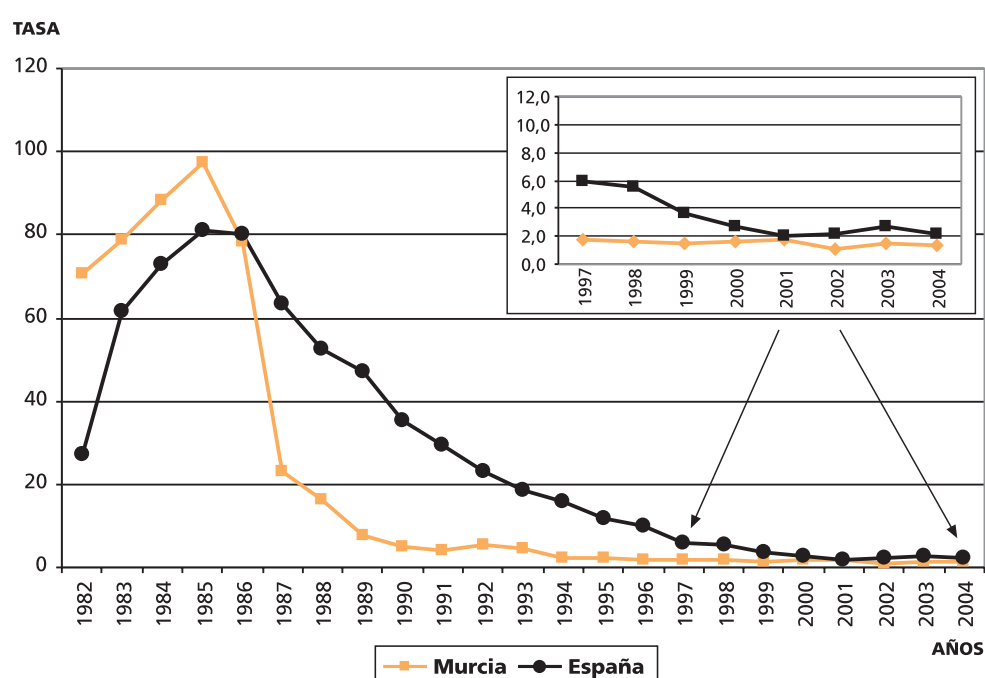
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	682	70,5	10.380	27,3
1983	770	78,6	23.411	61,4
1984	875	88,3	27.903	72,8
1985	978	97,4	31.250	81,2
1986	795	78,2	30.937	80,1
1987	237	23,0	24.569	63,5
1988	170	16,3	20.330	52,4
1989	81	7,9	18.348	47,2
1990	53	5,1	13.702	35,2
1991	45	4,3	11.428	29,3
1992	56	5,3	9.059	23,2
1993	48	4,5	7.275	18,6
1994	25	2,3	6.165	15,7
1995	23	2,1	4.597	11,7
1996	18	1,7	3.913	10,0
1997	18	1,7	2.352	6,0
1998	18	1,6	2.169	5,5
1999	17	1,5	1.469	3,7
2000	18	1,6	1.048	2,7
2001	19	1,7	805	2,0
2002	13	1,1	833	2,1
2003	18	1,5	1.063	2,7
2004	17	1,3	879	2,2

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.
Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Infección Gonocócica. Región de Murcia y España.

Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**INFECCIÓN GONOCÓCICA. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1 a 14 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15 a 19 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4,13	0	0	0	0	2,13	
20 a 24 años	1	1,98	0	0	1	1	1	1,97	1	0,99	2	1,32	4	7,72	0	0	4	3,88	2	3,84	0	0	0	0	2	1,93	
25 a 29 años	3	6,11	0	0	3	3,1	7	13,96	0	0	7	7,09	0	0	0	0	0	0	4	7,37	0	0	0	0	4	3,73	
30 a 34 años	6	12,83	0	0	6	6,3	3	6,2	0	0	3	3,04	5	9,36	0	0	5	4,57	2	3,63	0	0	0	0	2	1,72	
35 a 39 años	3	8,83	0	0	3	4,39	1	2,91	0	0	1	1,45	1	2,82	0	0	1	1,41	2	5,59	0	0	0	0	2	2,78	
40 a 49 años	1	1,71	0	0	1	0,84	2	3,38	0	0	2	1,67	5	8,22	0	0	5	4,06	2	3,26	0	0	0	0	2	1,61	
50 a 59 años	1	2,06	0	0	1	1,03	0	0	1	2,09	1	1,05	2	4,35	0	0	2	2,2	0	0	0	0	0	0	0	0	
60 y más años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Edad Desconocida	1	0,19	0	0	1	0,09	1	0,18	0	0	1	0,09	0	0	0	0	0	0	0	1	0,18	0	0	0	1	0,09	
Todas las edades	16	2,97	0	0	16	1,5	15	2,77	2	0,36	17	1,5	17	3,07	0	0	17	1,5	15	2,69	0	0	15	1,3	0		
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total casos numéricos	18	1,7			18	1,63			18	1,51			17	1,51			18	1,58									
% casos numéricos declaración nominal	88,9				33,3				94,4				100				100										
Media edad	Razon Tasa Varón/Mujer	-			Razon Tasa Varón/Mujer	-			Razon Tasa Varón/Mujer	7,8			Media edad	Razon Tasa Varón/Mujer	-		35,9				Media edad	Razon Tasa Varón/Mujer	-		29,5		
Rango de edad	2001						2002						2003						2004								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13,83	0	0	0	1	7,06
1 a 14 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15 a 19 años	1	2,07	0	0	1	1,06	0	0	0	0	0	0	1	2,41	0	0	1	1,24	1	2,38	0	0	0	1	1,23		
20 a 24 años	2	3,84	0	0	2	1,93	2	3,83	0	0	2	1,98	2	3,57	0	0	2	1,88	4	6,99	0	0	4	3,7	0		
25 a 29 años	2	3,68	1	1,89	3	2,8	3	5,79	0	0	3	2,99	6	10,39	0	0	6	5,45	3	4,93	1	1,86	4	3,49	0		
30 a 34 años	2	3,63	0	0	2	1,72	2	3,92	0	0	2	2,02	2	3,66	1	1,97	3	2,85	3	5,19	0	0	3	2,73	0		
35 a 39 años	3	8,39	1	2,77	4	5,57	1	2,21	0	0	1	1,12	2	3,99	0	0	2	2,08	1	1,89	0	0	1	0,98	0		
40 a 49 años	2	3,26	0	0	2	1,61	2	2,82	0	0	2	1,41	2	2,6	0	0	2	1,31	1	1,24	0	0	1	0,63	0		
50 a 59 años	1	2,21	0	0	1	1,14	1	1,82	0	0	1	0,89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
60 y más años	2	1,86	0	0	2	0,81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,01	0	0	1	0,44	0		
Edad Desconocida	1	0,18	0	0	1	0,09	2	0,35	0	0	2	0,17	1	0,17	0	0	1	0,08	1	0,16	0	0	1	0,08	0		
Todas las edades	16	2,87	2	0,35	18	1,6	13	2,28	0	0	13	1,1	16	2,68	1	0,17	17	1,4	16	2,6	1	0,16	17	1,4	0		
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total casos numéricos	19	1,67			13	1,13			100				18	1,5			94,4										
% casos numéricos declaración nominal	94,7				Razon Tasa Varón/Mujer	36,1			Media edad	33,5			Razon Tasa Varón/Mujer	-			29,8										
Media edad	Razon Tasa Varón/Mujer	8,3			Razon Tasa Varón/Mujer	-			Media edad	Razon Tasa Varón/Mujer	-		Razon Tasa Varón/Mujer	-			16										

Estadísticas básicas de las enfermedades de declaración obligatoria 1997-2004

INFECCIÓN GONOCÓCICA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos																
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	22
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
CARTAGENA	5	3	4	2	2	1	4	2	6	3	4	2	6	3	4	2	4	2	2	1	1
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	2	17	0	0	0	0
JUMILLA	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7
LAS TORRES DE COTILLAS	2	13	0	0	0	0	0	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	1	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
LORQUÍ	0	0	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCAZARES	0	0	0	0	0	0	0	1	15	1	15	1	15	1	12	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	1	6	3	17	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	3	12	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	1	2	0	0	0
MORATALLA	0	0	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	6	2	7	2	6	2	5	1	4	1	4	1	4	1	5	1	0	0	0	0	0
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	1	6	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	1	6	3	17	2	11	1	5	3	14	1	4	2	8	2	7	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	18	1,6	18	1,6	17	1,5	18	1,6	17	1,5	18	1,7	13	1,1	18	1,5	17	1,3			

Tasa por 100.000 habitantes.

BRUCELOSIS

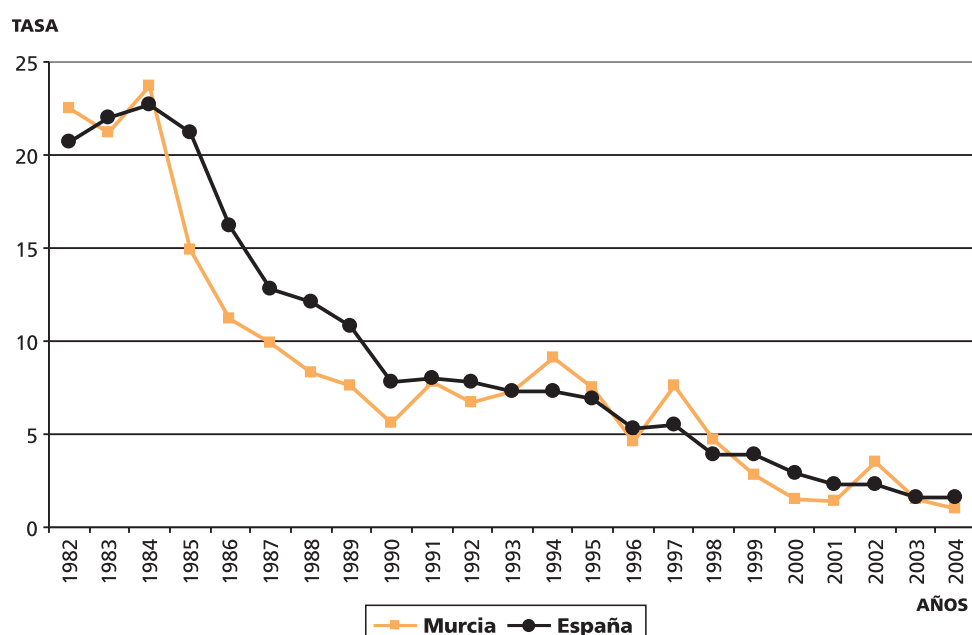
Región de Murcia y España. 1982-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	218	22,5	7.840	20,7
1983	208	21,2	8.393	22,0
1984	235	23,7	8.698	22,7
1985	150	14,9	8.138	21,2
1986	114	11,2	6.255	16,2
1987	101	9,9	4.948	12,8
1988	86	8,3	4.683	12,1
1989	80	7,6	4.217	10,8
1990	59	5,6	3.041	7,8
1991	82	7,8	3.122	8,0
1992	71	6,7	3.032	7,8
1993	77	7,3	2.842	7,3
1994	97	9,1	2.842	7,3
1995	81	7,5	2.708	6,9
1996	50	4,6	2.085	5,3
1997	83	7,6	2.154	5,5
1998	52	4,7	1.545	3,9
1999	31	2,8	1.553	3,9
2000	17	1,5	1.146	2,9
2001	16	1,4	924	2,3
2002	42	3,5	893	2,3
2003	18	1,5	542	1,6
2004	13	1,0	633	1,6

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.
Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Brucelosis. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**BRUCELOSIS. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000									
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa		
Hasta 1 año	1 15,74	0	0,00	1 8,18	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	
De 1 a 4 años	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	
De 5 a 9 años	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	1 3,92	1 1,96	0 0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00
De 10 a 19 años	5 5,16	2	2,18	7 3,71	3	3,10	1 1,09	4	2,13	3 3,14	1 1,11	4 2,15	1 1,11	4 2,15	1 1,11	4 2,15	1 1,11	4 2,15	1 1,11	4 2,15	1 1,11	4 2,15	1 1,11	4 2,15	1 1,11	4 2,15	1 1,11	4 2,15
De 20 a 29 años	17 17,08	4	4,12	21 10,68	13	12,88	1 1,02	14 7,02	7 6,66	0 0,00	7 3,37	3 2,82	3 2,87	3 2,82	3 2,87	3 2,82	3 2,87	3 2,82	3 2,87	3 2,82	3 2,87	3 2,82	3 2,87	3 2,82	3 2,87	3 2,82	3 2,87	
De 30 a 39 años	16 19,81	2	2,42	18 11,01	7	8,46	0 0,00	7 4,17	4 4,50	1 1,09	5 2,77	1 1,10	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	1 1,03	
De 40 a 49 años	11 18,78	1	1,66	12 10,10	6 10,14	2 3,29	8 6,67	3 4,93	0 0,00	3 2,43	3 4,89	0 0,00	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43	3 2,43		
De 50 a 59 años	6 12,37	3	6,18	9 9,27	6 12,53	2 4,19	8 8,37	4 8,70	2 4,43	6 6,59	0 0,00	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38	1 2,38		
De 60 a 69 años	7 11,88	1	1,56	8 6,49	2 3,26	1 1,51	3 2,35	0 0,00	1 1,36	1 0,70	2 2,78	0 0,00	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32	2 1,32		
De 70 y más años	1 2,97	0	0,00	1 1,15	1 2,93	0 0,00	1 1,14	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00			
Edad Desconocida	5 0,93	0	0,00	5 0,46	4 0,74	0 0,00	4 0,36	3 0,54	1 0,17	4 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36	2 0,36			
Todas las edades	69 12,83	13	2,34	82 7,49	42 7,75	7 1,25	49 4,45	24 4,33	7 1,22	31 2,75	12 2,15	5 0,86	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50	17 1,50		
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total casos numéricos	83	7,6	0	52	4,7	0	31	2,7	0	17	1,5	0	17	1,5	0	17	1,5	0	17	1,5	0	17	1,5	0	17	1,5		
% casos numéricos declaración nominal	98,8	98,8	98,8	94,23	94,23	94,23	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
Media edad varones	37,34	Media edad varones	36,53	Media edad varones	33,71	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	Media edad varones	38,7	
Media edad mujeres	35,94	Media edad mujeres	42	Media edad mujeres	38,83	Media edad mujeres	32,6	Media edad mujeres	38,83	Media edad mujeres	32,6																	
Razon Tasa Varón/Mujer	5,5	Razon Tasa Varón/Mujer	6,2	Razon Tasa Varón/Mujer	3,5	Razon Tasa Varón/Mujer	2,5	Razon Tasa Varón/Mujer	3,5	Razon Tasa Varón/Mujer	2,5																	
Rango de edad	2001						2002						2003						2004									
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
Hasta 1 año	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	
De 1 a 4 años	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	1 3,64	0 0,00	1 1,87	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00		
De 5 a 9 años	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0	0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00		
De 10 a 19 años	1 1,05	0	0,00	1 0,55	1 1,22	0	0,00	1 0,63	0	0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00		
De 20 a 29 años	3 2,82	0	0,00	3 1,42	10 9,61	1 1,03	11 5,46	3 2,64	2 1,95	5 2,31	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00		
De 30 a 39 años	2 2,20	0	0,00	2 1,06	11 11,43	1 1,08	12 6,36	3 2,86	2 2,03	5 2,46	2 1,81	1 0,99	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	3 1,42	
De 40 a 49 años	6 9,78	1	1,59	7 5,63	4 5,65	0	0,00	4 2,83	1 1,30	0 0,00	1 0,65	3 3,73	0 0,00	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90	3 1,90
De 50 a 59 años	0 0,00	0	0,00	0 0,00	3 5,46	0	0,00	3 2,67	3 5,35	0	0,00	3 2,61	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	2 3,46	
De 60 a 69 años	1 1,39	0	0,00	1 0,66	4 8,12	0	0,00	4 3,84	0	0,00	0 0,00	1 2,03	0 0,00	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	1 0,96	
De 70 y más años	0 0,00	1	1,73	1 1,07	2 4,35	1 1,50	3 2,67	3 6,13	0 0,00	3 2,54	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00		
Edad Desconocida	1 0,18	0	0,00	1 0,09	4 0,70	0 0,00	4 0,35	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00	0 0,00		
Todas las edades	14 2,51	2	0,35	16 1,41	39 6,84	3 0,51	42 3,65	14 2,34	4 0,67	18 1,50	9 1,46	4 0,66	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	13 1,06	
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos	16	1,4	0	42	3,7	0	100	100	100	100																		

BRUCELOSIS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa														
ABANILLA	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	1	4	2	7	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	1	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	1	7	3	20	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	2	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	4	47	1	12	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	0
CAMPÓS DEL RÍO	0	0	0	0	1	55	0	0	0	0	0	0	1	49	0	0
CARAVACA	2	10	2	10	2	10	1	4	2	9	4	17	2	9	4	17
CARTAGENA	21	13	6	4	3	2	1	1	5	3	22	12	6	3	2	1
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	3	21	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	1	3	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	4	52	3	40	0	0	0	0	0	0	1	9	1	8	0	0
JUMILLA	2	10	0	0	4	21	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	5	8	4	6	4	6	0	0	2	3	1	1	3	4	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	1	18	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0
MAZARRÓN	4	24	3	18	4	23	0	0	3	17	2	9	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	2	5	2	5	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	3	39	5	66	0	0	0	0	1	12	3	36	0	0	0	0
MULA	0	0	1	8	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	7	2	5	1	3	1	7	2	1	0	3	1	3	1	5	1
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	1	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	3	28	0	0	3	27	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	2	12	0	0	0	0	2	11	0	0	0	1	5	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	13	73	9	50	0	0	0	0	1	5	1	4	0	0	0	0
TOTANA	1	5	1	5	0	0	2	9	0	0	0	0	0	1	4	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YÉCLA	1	4	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	83	7,7	52	4,8	31	2,8	17	1,5	16	1,4	42	3,6	18	1,5	13	1,0

Tasa por 100.000 habitantes.

FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA

Región de Murcia y España. 1997-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS*	TASA
1982	1	0,1	167	0,4
1983	6	0,6	474	1,2
1984	11	1,1	743	1,9
1985	16	1,6	911	2,4
1986	23	2,3	1.097	2,8
1987	32	3,1	1.252	3,2
1988	21	2,0	811	2,1
1989	15	1,4	870	2,2
1990	26	2,5	708	1,8
1991	16	1,5	740	1,9
1992	8	0,8	649	1,7
1993	13	1,2	542	1,4
1994	7	0,7	568	1,5
1995	5	0,5	521	1,3
1996	14	1,3	517	1,3
1997	12	1,1	-	-
1998	8	0,7	-	-
1999	14	1,2	-	-
2000	6	0,5	-	-
2001	3	0,3	-	-
2002	4	0,3	-	-
2003	4	0,3	-	-
2004	5	0,4	-	-

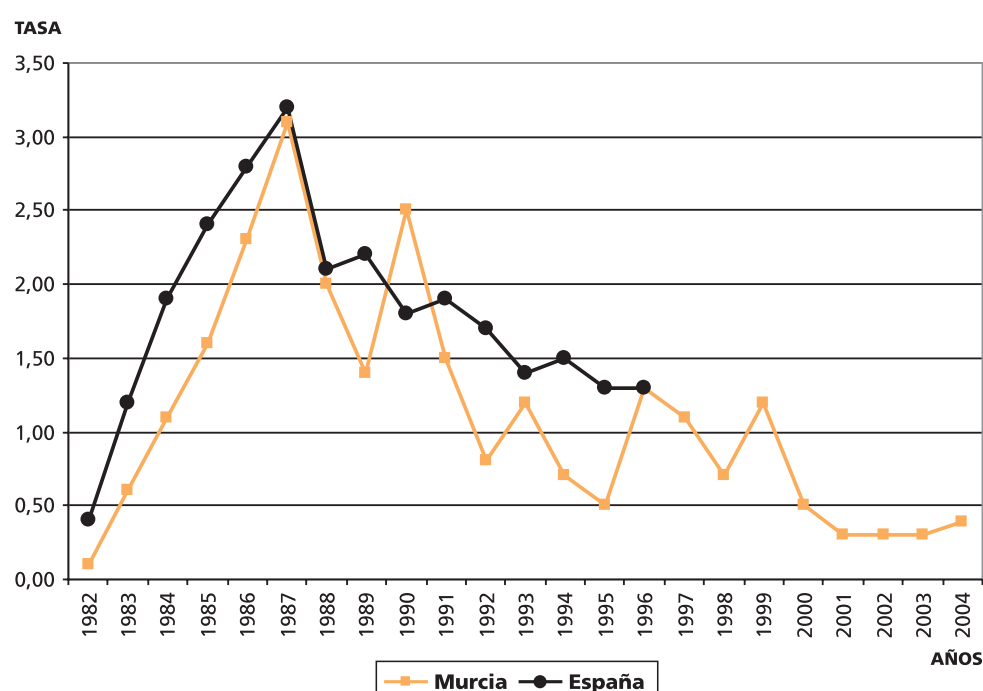
Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

* La Fiebre Exantemática dejó de vigilarse en el conjunto de España en 1997, pasando solo a vigilarse en las CC.AA con incidencias importantes.

Evolución de la Fiebre Exantemática Mediterránea.

Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**FIEBRE EXANTEMÁTICA. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000									
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa		
Hasta 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
De 1 a 4 años	1	4,15	0	0	1	2,15	0	0	2	9,12	2	4,4	0	0	1	4,94	1	2,39	0	0	0	0	0	0	0	0		
De 5 a 9 años	2	6,56	2	6,71	4	6,63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4,53	1	2,15			
De 10 a 19 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
De 20 a 29 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,95	0	0	1	0,48	0	0	0			
De 30 a 39 años	1	1,24	0	0	1	0,61	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,13	3	3,27	4	2,21	1	1,1	1	1,03	2	1,06		
De 40 a 49 años	1	1,71	0	0	1	0,84	1	1,69	0	0	1	0,83	0	0	0	0	0	0	0	1	1,63	0	0	0	1	0,8		
De 50 a 59 años	0	0	0	0	0	0	1	2,09	0	0	1	1,05	1	2,18	1	2,22	2	2,2	0	0	1	2,38	1	1,14				
De 60 a 69 años	3	5,09	0	0	3	2,44	1	1,63	2	3,01	3	2,35	1	1,45	1	1,36	2	1,4	0	0	0	0	0	0	0	0		
De 70 y más años	1	2,97	0	0	1	1,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,77	1	1,09	1	2,8	0	0	1	1,07			
Edad Desconocida	0	0	1	0,18	1	0,09	0	0	0	0	0	0	0	1	0,18	0	0	1	0,09	0	0	0	0	0	0			
Todas las edades	9	1,67	3	0,54	12	1,1	3	0,55	4	0,71	7	0,6	5	0,9	9	1,57	14	1,2	3	0,54	3	0,52	6	0,5				
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Total casos numéricos	12	1,1	12	0,73	8	0,73	14	1,24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
% casos numéricos declaración nominal	100		87,5		87,5		100																	6	0,53			
Media edad mujeres			8		Media edad mujeres		32,5		Media edad mujeres		36,44		Media edad mujeres		29,33		Media edad varones		43,5		Media edad varones		49,33		Razon Tasa Varón/Mujer		1	
Media edad varones			40,22		Media edad varones		56		Media edad varones		56		Media edad varones		43,5		Media edad varones		0,6		Media edad varones		0,6		Razon Tasa Varón/Mujer			
Rango de edad	2001						2002						2003						2004									
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa		
Hasta 1 año	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
De 1 a 4 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
De 5 a 9 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
De 10 a 19 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
De 20 a 29 años	0	0	0	0	0	0	0	1	0,96	0	0	1	0,5	2	1,76	0	0	2	0,92	1	0,85	0	0	0	1	0,45		
De 30 a 39 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,9	0	0	0	1	0,47		
De 40 a 49 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,24	0	0	0	1	0,63		
De 50 a 59 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,25	0	0	0	0	1	0,64	
De 60 a 69 años	0	0	0	0	0	0	0	1	2,03	1	1,82	2	1,92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,45
De 70 y más años	2	5,59	1	1,73	3	3,21	1	2,17	0	0	1	0,89	0	0	0	0	0	0	0	1	0,9	0	0	0	1	0,83		
Edad Desconocida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Todas las edades	2	0,36	1	0,17	3	0,3	3	0,53	1	0,17	4	0,4	3	0,5	1	0,17	4	0,3	5	0,81	0	0	5	0,4	0	0		
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos	3	0,26	4	0,35	4	0,35	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
% casos numéricos declaración nominal	100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100	
Media edad mujeres			79		Media edad mujeres		66		Media edad mujeres		45		Media edad mujeres		-		Media edad varones		33		Media edad varones		38,8		Razon Tasa Varón/Mujer		3	
Media edad varones			76		Media edad varones		56,33		Media edad varones		56		Media edad varones		49,33		Media edad varones		3		Media edad varones		3		Razon Tasa Varón/Mujer		-	
Razon Tasa Varón/Mujer			2,1		Razon Tasa Varón/Mujer		3		Razon Tasa Varón/Mujer		1		Razon Tasa Varón/Mujer		1		Razon Tasa Varón/Mujer		1		Razon Tasa Varón/Mujer		1		Razon Tasa Varón/Mujer		1	

FIEBRE EXANTEMÁTICA MEDITERRÁNEA. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003			2004		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	1	4	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
CARTAGENA	5	3	2	1	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	0	0	0	0	0	0	3	2
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	2	17	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	1	8	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	1	2	1	2	5	7	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCAZARES	0	0	0	0	0	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	1	0	2	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBREÑAS	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	1	6	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	3	1	3
TOTAL REGIONAL	12	1,1	8	0,7	14	1,3	6	0,5	3	0,3	4	0,3	4	0,3	4	0,3	4	0,3	5	0,4				

Tasa por 100.000 habitantes.

LEISHMANIASIS

Región de Murcia y España. 1982-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

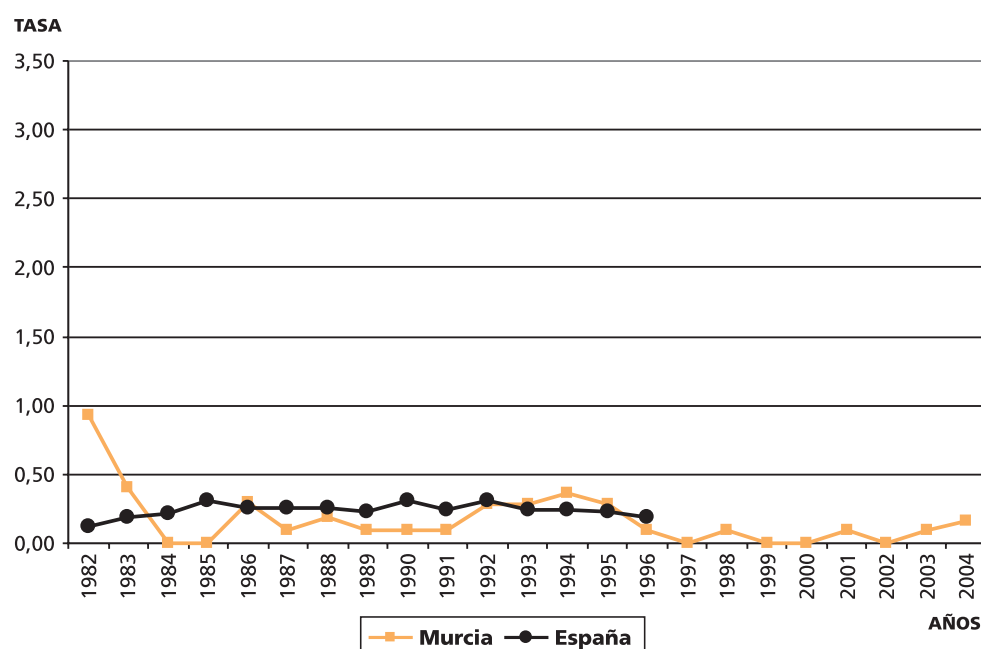
AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS*	TASA
1982	9	0,9	44	0,1
1983	4	0,4	74	0,2
1984	0	0,0	82	0,2
1985	0	0,0	118	0,3
1986	3	0,3	98	0,3
1987	1	0,1	98	0,3
1988	2	0,2	100	0,3
1989	1	0,1	88	0,2
1990	1	0,1	122	0,3
1991	1	0,1	93	0,2
1992	3	0,3	120	0,3
1993	3	0,3	93	0,2
1994	4	0,4	94	0,2
1995	3	0,3	89	0,2
1996	1	0,1	73	0,2
1997	0	0,0	-	-
1998	1	0,1	-	-
1999	0	0,0	-	-
2000	0	0,0	-	-
2001	1	0,1	-	-
2002	0	0,0	-	-
2003	1	0,1	-	-
2004	2	0,2	-	-

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

* La Leishmaniasis dejó de vigilarse en el conjunto de España en 1997, pasando sólo a vigilarse en las CC.AA con incidencias importantes.

Evolución de la Leishmaniasis. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-1996



LEISHMANIASIS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBudeite	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	0	0	0	0	0	0	0	0
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	0	0	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	0	1	0	0	0	0	0	1
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	0,0	1	0,1	0	0,0	1	0,1	0,0
								2,0,2

Tasa por 100.000 habitantes.

CARBUNCO

Región de Murcia y España. 1982-2004.

Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

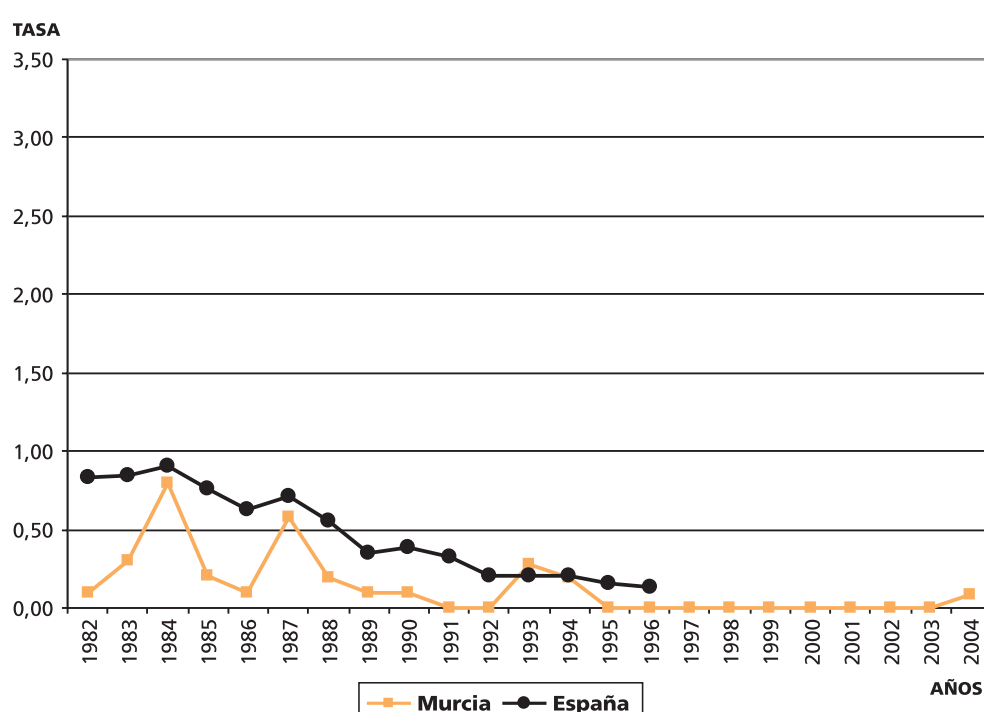
AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS*	TASA
1982	1	0,1	317	0,8
1983	3	0,3	320	0,8
1984	8	0,8	344	0,9
1985	2	0,2	292	0,8
1986	1	0,1	245	0,6
1987	6	0,6	273	0,7
1988	2	0,2	217	0,6
1989	1	0,1	137	0,4
1990	1	0,1	152	0,4
1991	0	0,0	127	0,3
1992	0	0,0	81	0,2
1993	3	0,3	79	0,2
1994	2	0,2	82	0,2
1995	0	0,0	64	0,2
1996	0	0,0	50	0,1
1997	0	0,0	-	-
1998	0	0,0	-	-
1999	0	0,0	-	-
2000	0	0,0	-	-
2001	0	0,0	-	-
2002	0	0,0	-	-
2003	0	0,0	-	-
2004	1	0,1	-	-

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

* El Carbunco dejó de vigilarse en el conjunto de España en 1997, pasando sólo a vigilarse en las CC.AA con incidencias importantes.

Evolución del Carbunco. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



CARBUNCO. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	0	0	0	0	0	0	0	0
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	0	0	0	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBRERAS	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	0	1,08						

Tasa por 100.000 habitantes.

**Encefalopatías Espongiformes Transmisibles Humanas
Región de Murcia y España. 1993-2004.
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.**

MURCIA			ESPAÑA	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1993	1	0,1	29	0,1
1994	0	0,0	28	0,1
1995	0	0,0	27	0,1
1996	0	0,0	36	0,1
1997	1	0,1	51	0,1
1998	0	0,0	78	0,2
1999	1	0,1	76	0,2
2000	0	0,0	72	0,2
2001	2	0,2	95	0,2
2002	3	0,2	79	0,2
2003	1	0,1	70	0,2
2004	2	0,2	75	0,2

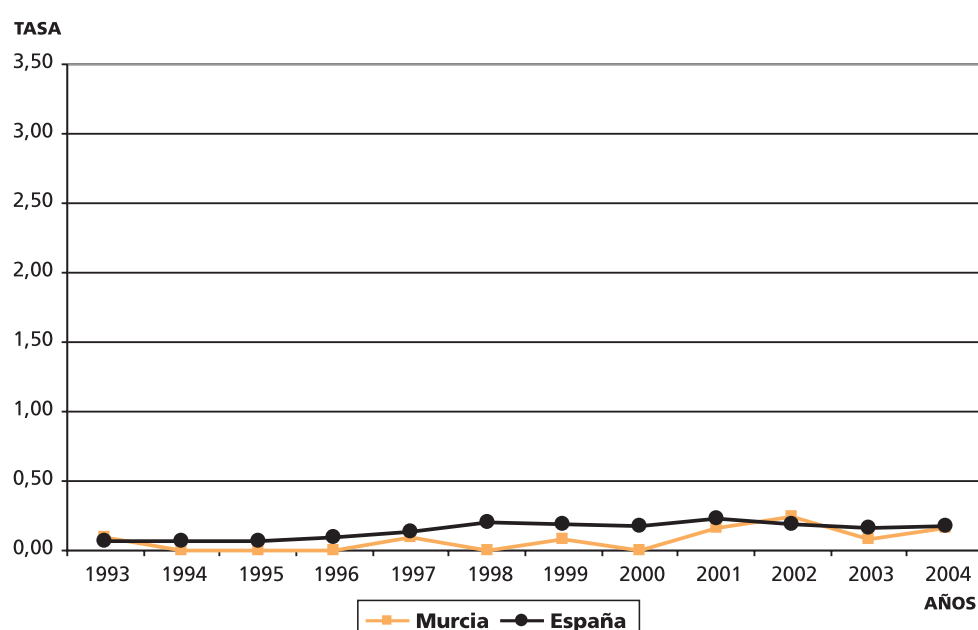
Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Registro Nacional de EETH

*Para poder comparar con España se han tomado los casos por fecha de diagnóstico.

Existe un caso con fecha de diagnóstico en 1997 y fecha de inicio de síntomas en 1992

**Evolución de las EETH. Región de Murcia y España.
Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1993-2004**



ENCEFALOPATÍAS ESPONGIFORMES TRANSMISIBLES HUMANAS. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.

Rango de edad	1997						1998						1999						2000								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 10 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 20 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 30 a 39 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 40 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 50 a 59 años	1	2,06	0	0,00	1	1,03	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 60 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,77	1	0,43	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 70 y más años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Edad Desconocida	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Todas las edades	1	0,19	0	0,00	1	0,09	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	1	0,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Sexo desconocido	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0		
Total casos numéricos	1	0,09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,08	-	-	-	0,00		
% casos numéricos declaración nominal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	100		
Media edad	55	Media edad	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	Media edad	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	-		
Total casos numéricos	2	0,17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,24	-	-	-	0,08		
% casos numéricos declaración nominal	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-	-	-	100		
Rango de edad	2001						2002						2003						2004								
Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa		
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 10 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 20 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 30 a 39 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 40 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,13	0	0,00	1	0,57	
De 50 a 59 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 60 a 69 años	2	0,00	2	3,61	2	1,90	1	2,03	0	0,00	1	0,96	0	0,00	1	1,84	1	0,97	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 70 y más años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,41	1	0,83	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Edad Desconocida	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Todas las edades	2	0,00	2	0,34	2	0,17	1	0,16	2	0,33	3	0,24	0	0,00	1	0,16	1	0,08	1	0,15	1	0,16	2	0,15	0	0	
Sexo desconocido	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0		
Total casos numéricos	2	0,17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,24	-	-	-	0,08		
% casos numéricos declaración nominal	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-	-	-	100		
Media edad	69	Media edad	-	Razon Tasa Varón/Mujer	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	Media edad	-	Razon Tasa Varón/Mujer	-	-		
Total casos numéricos	2	0,17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-	-	-	100		
% casos numéricos declaración nominal	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-	-	-	100		

ENCEFALOPATÍAS ESPONGIFORMES TRANSMISIBLES HUMANAS. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

MUNICIPIOS	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003			2004		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa		
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10,8	0	0	0	0		
CAMPÓS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CARTAGENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LORCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,4	0	0	0	0	0	0	0		
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6,5		
MURCIA	0	0	0	0	1	0,3	0	0	1	0,3	2	0,5	0	0	0	0	0	0	0	1	0,3	0		
OJOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PUERTO LUMBRALES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
TORRE PACHECO	1	5,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,2	0	0	0	0		
YÉCLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL REGIONAL	1	0,1	0	0,0	1	0,1	0,0	0,0	1	0,1	0,2	0,2	3	0,3	1	0,1	2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		

Tasa por 100.000 habitantes.

PALUDISMO

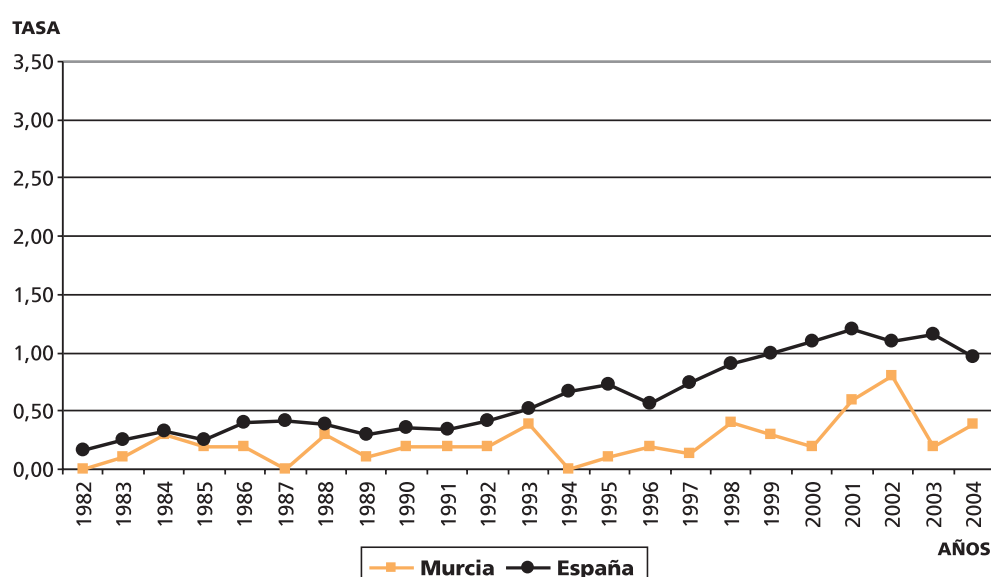
Región de Murcia y España. 1982-2004.

Evolución anual: número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

AÑOS	MURCIA		ESPAÑA	
	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	0	0,0	65	0,2
1983	1	0,1	97	0,3
1984	3	0,3	122	0,3
1985	2	0,2	96	0,3
1986	2	0,2	153	0,4
1987	0	0,0	162	0,4
1988	3	0,3	146	0,4
1989	1	0,1	116	0,3
1990	2	0,2	141	0,4
1991	2	0,2	132	0,3
1992	2	0,2	166	0,4
1993	4	0,4	202	0,5
1994	0	0,0	258	0,7
1995	1	0,1	288	0,7
1996	2	0,2	224	0,6
1997	1	0,1	291	0,7
1998	4	0,4	365	0,9
1999	3	0,3	392	1,0
2000	2	0,2	440	1,1
2001	7	0,6	466	1,2
2002	10	0,8	452	1,1
2003	3	0,2	456	1,2
2004	5	0,4	383	1,0

Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.
Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución del Paludismo. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



**PALUDISMO. Distribución por edad y sexo.
Casos y Tasas específicas por 100.000 habitantes.**

Rango de edad	1997						1998						1999						2000								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0,00	1	17,03	1	8,18	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	17,70	1	8,48	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	4,26	1	4,56	2	4,40	0	0,00	1	4,94	1	2,39	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 5 a 9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	3,91	0	0,00	1	1,96	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 10 a 19 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 20 a 29 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,67	1	0,40	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 30 a 39 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	1,06	
De 40 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 50 a 59 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	2,09	0	0,00	1	1,05	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 60 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 70 y más años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Edad Desconocida	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Todas las edades	0	0,00	1	0,18	1	0,1	2	0,37	2	0,33	4	0,4	1	0,17	2	0,32	3	0,3	2	0,35	0	0,00	2	0,2	0	0	
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos	1	0,01	-	-	4	0,4	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
% casos numéricos declaración nominal																											

Media edad varones - Media edad varones
Razon Tasa Varón/Mujer - Razon Tasa Varón/Mujer

Rango de edad	2001						2002						2003						2004								
	Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total			Varones			Mujeres			Total		
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	
Hasta 1 año	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 1 a 4 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	3,56	1	1,73	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 5 a 9 años	0	0,00	1	3,05	1	1,48	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 10 a 19 años	0	0,00	1	1,32	1	0,64	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 20 a 29 años	1	0,88	0	0,00	1	0,47	4	3,39	2	1,91	6	2,69	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 30 a 39 años	3	2,88	1	1,03	4	1,99	1	0,90	1	0,99	2	0,94	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	2,50	0	0,00	3	1,31			
De 40 a 49 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,24	0	0,00	1	0,63	1	1,18	0	0,00	1	1,60	1	1,13	0	0,00	1	0,57			
De 50 a 59 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,73	0	0,00	1	0,85	1	1,65	0	0,00	1	1,81	1	1,59	0	0,00	1	0,79			
De 60 a 69 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
De 70 y más años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Edad Desconocida	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
Todas las edades	4	0,67	3	0,50	7	0,6	7	1,14	3	0,49	10	0,8	2	0,31	1	0,16	3	0,2	5	0,77	0	0,00	5	0,4	0	0	
Sexo desconocido	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total casos numéricos	7	0,6	-	-	10	0,8	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
% casos numéricos declaración nominal																											

Estadísticas básicas de las enfermedades de declaración obligatoria 1997-2004

Media edad varones 19,6
Razon Tasa Varón/Mujer 1,33

Media edad varones 34
Razon Tasa Varón/Mujer 2,33

Media edad varones 52
Razon Tasa Varón/Mujer 2

Media edad varones 40,2
Razon Tasa Varón/Mujer -

PALUDISMO. DISTRIBUCIÓN POR MUNICIPIOS

Municipio	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa								
ABANILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ABARÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÁGUILAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALBUDÉITE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALCANTARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALEDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALGUAZAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALHAMA DE MURCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARCHENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BENIEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BULLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0
CALASPARRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMPOS DEL RÍO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARAVACA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARTAGENA	0	0	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
CEHEGÍN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CEUTÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIEZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FORTUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUENTE ÁLAMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA UNIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAS TORRES DE COTILLAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
LIBRILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
LORQUÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ALCÁZARES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAZARRÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOLINA DE SEGURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0
MORATALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MURCIA	0	0	2	1	2	1	0	0	5	1	5	1	3	1	3	1
OJÓS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PLIEGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUERTO LUMBREÑAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RICOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JAVIER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN PEDRO DEL PINATAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTOMERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TORRE PACHECO	0	0	0	0	0	0	0	1	5	1	5	0	0	0	0	0
TOTANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0
ULEA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VILLANUEVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YECLA	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	1	0,1	4	0,4	3	0,3	2	0,2	7	0,6	10	0,8	3	0,2	5	0,4

Tasa por 100.000 habitantes.

LEPRA

Región de Murcia y España. 1982-2004.

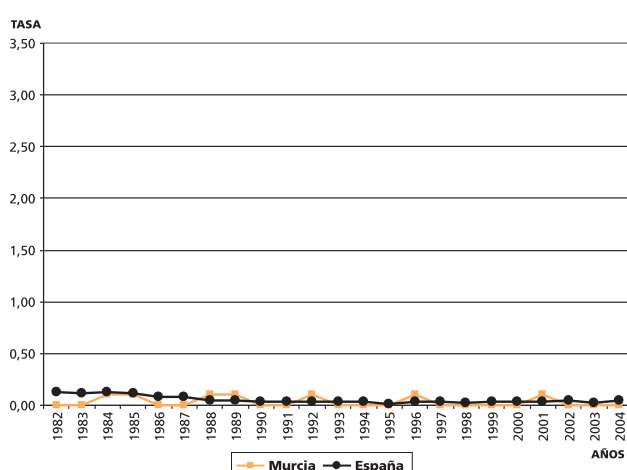
Evolución anual del número de casos y tasa por 100.000 habitantes.

MURCIA			ESPAÑA	
AÑOS	CASOS	TASA	CASOS	TASA
1982	0	0,0	47	0,1
1983	0	0,0	42	0,1
1984	1	0,1	52	0,1
1985	1	0,1	49	0,1
1986	0	0,0	32	0,1
1987	0	0,0	31	0,1
1988	1	0,1	20	0,1
1989	1	0,1	20	0,1
1990	0	0,0	13	0,0
1991	0	0,0	12	0,0
1992	1	0,1	10	0,0
1993	0	0,0	13	0,0
1994	0	0,0	12	0,0
1995	0	0,0	4	0,0
1996	1	0,1	13	0,0
1997	0	0,0	16	0,0
1998	0	0,0	9	0,0
1999	0	0,0	14	0,0
2000	0	0,0	12	0,0
2001	1	0,1	12	0,0
2002	0	0,0	18	0,1
2003	0	0,0	6	0,0
2004	0	0,0	18	0,1

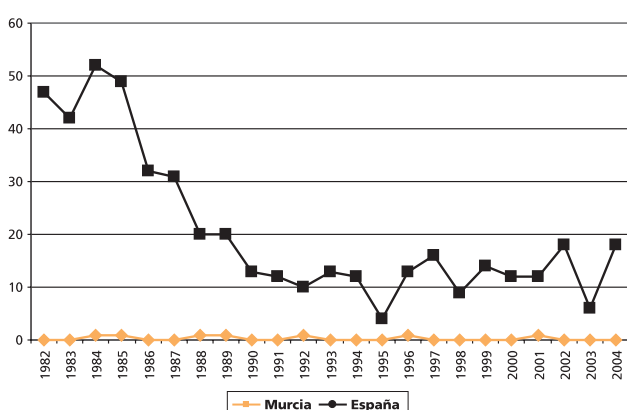
Fuentes: Sección de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública. Murcia.

Boletín Epidemiológico Semanal. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid.

Evolución de la Lepra. Región de Murcia y España. Tasas por 100.000 habitantes. Periodo 1982-2004



Evolución de la Lepra. Región de Murcia y España. N° de casos. Periodo 1982-2004



RELACIÓN DE BROTES EPIDÉMICOS INVESTIGADOS. REGIÓN DE MURCIA. 1997-2004

	1997			1998			1999			2000			2001			2002			2003				
	Nº brotes	Nº afectados																					
Brucelosis	3	2	2	15	-	-	-	-	1	4	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Carbunclo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Fiebre tifoidea y paratifoidea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Infección/Toxiinfección Alimentaria	19	192	44	468	50	332	50	506	29	282	31	200	34	591	38	345	-	-	-	-	-	-	
Gastroenteritis inespecífica	4	13	4	24	6	48	3	81	1	6	3	95	-	-	-	-	-	-	-	2	34	-	
Gastroenteritis por norovirus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	34	
Gastroenteritis por rotavirus	-	-	1	23	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gastroenteritis por virus pequeño tamaño	1	45	-	-	1	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gastroenteritis Campylobacter Yeyuni	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gastroenteritis por Cryptosporidium	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
Gastroenteritis por Salmonella entérica	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gastroenteritis por Shigella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hepatitis A	1	2	2	14	1	6	3	7	1	9	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	
Hepatitis B	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gripe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Infección respiratoria gripe like	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tuberculosis respiratoria	5	13	7	19	5	13	10	22	4	9	11	26	7	19	9	22	-	-	-	-	-	-	
Legionelosis comunitaria	1	5	-	-	-	-	1	2	1	666	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Legionelosis nosocomial	-	-	1	11	1	11	2	5	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Neumonía Atípica	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	1	7	
Escarlatina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	
Enfermedad meningocócica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Meningitis por virus Coxackie B	-	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
Meningitis vírica (*)	1	304	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Parotiditis	1	10	1	81	-	-	-	-	1	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rubeola	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sarampión	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tosferina	1	17	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	
Exantema vírico por parvovirus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	511	
Conjuntivitis por adenovirus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	120	-	-	-	-	-	-	-	-	
Conjuntivitis por enterovirus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	
Pediculosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pulicosis (picaduras de pulgas)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	198	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tiña capitis	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Escabiosis	-	-	-	-	1	18	-	-	1	15	4	51	5	14	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dermatofitosis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	
Intoxicación por plaguicidas	1	27	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Intoxicación por CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Intoxicación por semillas de arbusto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	39	634	64	677	68	551	71	644	44	1061	60	879	50	666	59	1000							

Distribución por primera fuente de información de la notificación nominal

FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hospital Virgen de la Arrixaca	1	5	1	5,9	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0
Hospital General Universitario. Reina Sofía	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Clínica San José de la Vega	0	0	0	0	1	9,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital Virgen del Rosell	1	5	0	0	0	0	1	16,7	1	9,1	1	10	1	12,5	1	16,7
Hospital Los Arcos	0	0	1	5,9	1	9,1	0	0	1	9,1	0	0	0	0	0	0
Hospital Naval Mediterráneo	1	5	0	0	2	18,2	1	16,7	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital del Aire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital Virgen del Castillo	0	0	1	5,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital Morales Meseguer	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9,1	0	0	0	0	0	0
Médico de Atención Primaria	16	80	14	82,4	7	63,6	4	66,7	8	72,7	8	80	7	87,5	5	83,3
Total	20	100	17	100	11	100	6	100	11	100	10	100	8	100	6	100

DISENTERÍA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hospital Morales Meseguer	2	33,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras Provincias	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médico de Atención Primaria	4	66,7	1	50	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	6	100
Total	6	100	2	100	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	6	100

TUBERCULOSIS RESPIRATORIA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%														
Hosp. V. Arrixaca	17	9,8	11	7,2	22	15,2	36	19,1	45	25,9	28	16,1	26	16,4	37	21,1
Hosp. General Universitario	18	10,4	9	5,9	8	5,5	2	1,1	4	2,3	6	3,4	8	5	9	5,1
Sanatorio La Vega	0	0	0	0	0	0,0	4	2,1	2	1,1	5	2,9	1	0,6	3	1,7
Clinica San Carlos	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	1	0,6	0	0	0	0
Hospital de Caravaca	1	0,6	1	0,7	1	0,7	2	1,1	5	2,9	7	4	6	3,8	1	0,6
Hospital Virgen del Rosell	27	15,6	30	19,7	23	15,9	43	22,9	33	19	22	12,6	30	18,9	32	18,3
Sanatorio Perpetuo Socorro	0	0	0	0	0	0,0	00	0	0	0	0	0	0	0	2	1,1
Hospital Sta. Rosa Lima	6	3,5	2	1,3	5	3,4	18	9,6	12	6,9	23	13,2	13	8,2	17	9,7
H. Los Arcos	10	5,8	9	5,9	3	2,1	4	2,1	5	2,9	11	6,3	10	6,3	10	5,7
H. Naval Mediterráneo	1	0,6	3	2	3	2,1	0	0	6	3,4	5	2,9	3	1,9	0	0
H. Virgen del Castillo	3	1,7	2	1,3	3	2,1	4	2,1	3	1,7	6	3,4	1	0,6	5	2,9
H. Morales Meseguer	14	8,1	10	6,6	12	8,3	25	13,3	26	14,9	26	14,9	33	20,8	22	12,6
H. Cieza	0	0	0	0	5	3,4	2	1,1	3	1,7	6	3,4	4	2,5	7	4
Disp. Torax Murcia	60	34,7	52	34,2	35	24,1	22	11,7	12	6,9	14	8	12	7,5	12	6,9
Disp. Piel Cartagena	0	0	0	0	0	0,0	1	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro Penitenciario de Murcia	0	0	2	1,3	3	2,1	1	0,5	1	0,6	1	0,6	1	0,6	2	1,1
Centro Penitenciario de Cartagena	0	0	4	2,6	0	0,0	1	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0
Centros de Especialidades	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,1
Otras Provincias	1	0,6	1	0,7	1	0,7	0	0	2	1,1	0	0	0	0	0	0
Médicos de Atención Primaria	13	7,5	14	9,2	21	14,5	21	11,2	13	7,5	13	7,5	9	5,7	13	7,4
Otros Com Sanitarios	2	1,2	2	1,3	0	0,0	2	1,1	2	1,1	0	0	2	1,3	1	0,6
Total	173	100	152	100	145	100	188	100	174	100	174	100	159	100	175	100

OTRAS TUBERCULOSIS.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%														
Hosp. V. Arrixaca	9	27,3	4	12,9	4	12,1	9	24,3	6	17,1	1	2,9	2	5,9	8	23,5
Hosp. General Universitario	2	6,1	2	6,5	0	0	0	0	2	5,7	1	2,9	1	2,9	2	5,9
S. La Vega	0	0	0	0	0	0	3	8,1	0	0	0	0	1	2,9	0	0
H. Caravaca	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	3	8,6	0	0	0	0
H. V. Rosell	5	15,2	10	32,3	6	18,2	9	24,3	8	22,9	11	31,4	11	32,4	6	17,6
H. Sta. Rosa Lima	1	3	0	0	1	3	1	2,7	6	17,1	1	2,9	2	5,9	4	11,8
H. Los Arcos	1	3	1	3,2	1	3	2	5,4	1	2,9	2	5,7	0	0	2	5,9
H. Naval Mediterráneo	0	0	0	0	0	0	1	2,7	0	0	1	2,9	0	0	0	0
H. Virgen del Castillo	1	3	1	3,2	0	0	1	2,7	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Morales Meseguer	3	9,1	1	3,2	7	21,2	4	10,8	5	14,3	8	22,8	10	29,4	7	20,6
H. Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,9	1	2,9
Disp. Torax Murcia	2	6,1	6	19,4	4	12,1	2	5,4	2	5,7	3	8,6	0	0	1	2,9
Centro Penitenciario de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,9	2	5,9
Centro Penitenciario de Cartagena	0	0	0	0	2	6,1	0	0	1	2,9	0	0	0	0	0	0
Otras Provincias	0	0	1	3,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médicos Atención Primaria	8	24,2	5	16,1	7	21,2	5	13,5	4	11,4	4	11,4	5	14,7	1	2,9
Otros Com Sanitarios	1	3	0	0	0	0	0	0								
Total	33	100	31	100	33	100	37	100	35	100	35	100	34	100	34	100

LEGIONELLA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001*		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Clínico San Carlos	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,9
H. Los Arcos	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	25,0	0	0,0
H. Virgen del Rosell	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	4,0	4	20,0	2	7,7	0	0,0	0	0,0
H. V. de la Arrixaca	5	83,3	19	95,0	21	100,0	20	80,0	12	60,0	15	57,7	5	31,3	6	35,3
H. Comarcal Nosoeste	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,9
H. Morales Meseguer	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	10,0	7	26,9	6	37,5	5	29,4
H. Rafael Méndez	0	0,0	1	5,0	0	0,0	1	4,0	1	5,0	0	0,0	1	6,3	1	5,9
Médicos Atención Primaria	1	16,7	0	0,0	0	0,0	1	4,0	0	0,0	1	3,8	0	0,0	2	11,8
Otras provincias	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	4,0	1	5,0	0	0,0	0	0,0	1	5,9
Otros Com no Sanitarios	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	3,8	0	0,0	0	0,0
No consta	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	4,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total	6	100	20	100	21	100	25	100	20	100	26	100	16	100	17	100

* Otros 449 casos pertenecientes al brote comunitario fueron declarados en el municipio de Murcia

SARAMPIÓN.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hosp. V. Arrixaca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	33	0	0
Hosp. General Universitario	0	0	0	0	1	9,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médicos Atención Primaria	35	100	11	100	10	90,9	3	100	0	0	1	100	3	50	1	50
Otros Com Sanitarios	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50
No consta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	0	0
Total	35	100	11	100	11	100	3	100	0	0	1	100	6	100	2	100

RUBEOLA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hosp. V. Arrixaca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hosp. General Universitario	0	0	1	8,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Naval Mediterráneo	7	10,6	3	25	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0
Médico A. Primaria	59	89,4	8	66,7	11	100	12	100	1	50	6	100	9	100	9	100
Total	66	100	12	100	11	100	12	100	2	100	6	100	9	100	9	100

PAROTIDITIS.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hosp. V. Arrixaca	1	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hosp. General Universitario	0	0	1	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Naval Mediterráneo	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,8	0	0	0	0	0	0
Disp. Torax Cartagena	0	0	0	0	0	0	1	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras Provincias	1	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médicos Atención Primaria	57	96,6	121	99,2	49	100	57	98,3	122	98,4	38	100	42	100	51	100
Otros Com Sanitarios	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,8	0	0	0	0	0	0
Total Regional	59	100	122	100	49	100	58	100	124	100	38	100	42	100	51	100

TÉTANOS.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hospital Virgen de la Arrixaca	0	0	0	0	1	50	0	0	1	100	1	50	0	0	0	0
Hospital Rafael Méndez	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0
Certificado de Defunción	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total Regional	1	100	0	0	2	100	0	0	1	100	2	100	0	0	0	0

TOSFERINA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%								
Hosp. V. Arrixaca	2	5,6	1	7,1	1	5,9	0	0	1	4,3	0	0	0	0	1	8,3
H. Los Arcos	1	2,8	1	7,1	0	0	2	15,4	0	0	0	0	0	0	1	8,3
H. Virgen del Castillo	0	0	1	7,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médicos Atención Primaria	33	91,7	11	78,6	16	94,1	11	84,6	22	95,7	1	100	2	100	10	83,3
Total	36	100	14	100	17	100	13	100	23	100	1	100	2	100	12	100

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%														
Hosp. V. Arrixaca	50	62,5	19	54,3	36	70,6	22	59,5	18	64,3	10	43,5	15	60	12	38,7
Hospital Morales Meseguer	11	13,8	2	5,7	3	5,9	5	13,5	1	3,6	2	8,7	2	8	4	12,9
Hosp. General Universitario	5	6,3	1	2,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S. La Vega	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7,1	0	0	0	0	2	6,5
H. San Carlos	0	0	0	0	0	0	1	2,7	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Caravaca	0	0	0	0	1	2	0	0	1	3,6	1	4,3	0	0	1	3,2
H. Virgen del Rosell	5	6,3	0	0	3	5,9	5	13,5	0	0	1	4,3	2	8	2	6,5
H. Sta. Rosa Lima	2	2,5	8	22,9	4	7,8	0	0	4	14,3	3	13	3	12	3	9,7
H. Los Arcos	2	2,5	0	0	0	0	1	2,7	0	0	2	8,7	2	8	4	12,9
H. Naval Mediterráneo	0	0	0	0	3	5,9	0	0	0	0	1	4,3	1	4	0	0
H. Virgen del Castillo	5	6,3	5	14,3	1	2	0	0	2	7,1	3	13	0	0	1	3,2
Otras Provincias	0	0	0	0	0	0	2	5,4	0	0	0	0	0	0	1	3,2
Médicos Atención Primaria	0	0	0	0	0	0	1	2,7	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros Com no Sanitarios	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,2
Total	80	100	35	100	51	100	37	100	28	100	23	100	25	100	31	100

OTRAS MENINGITIS.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hosp. V. Arrixaca	179	50,7	11	23,9	18	34,6	120	55,0	32	60,4	28	35,4	33	44,6	46	45,1
Hospital Morales Meseguer	19	5,4	6	13,0	2	3,8	13	6,0	2	3,8	3	3,8	7	9,5	15	14,7
Hosp. General Universitario	22	6,2	11	23,9	0	0,0	2	0,9	0	0,0	2	2,5	2	2,7	2	2,0
S. La Vega	15	4,2	1	2,2	1	1,9	10	4,6	3	5,7	3	3,8	1	1,4	2	2,0
H. San Carlos	1	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Clínica del Dr. Bernal	0	0,0	0	0,0	1	1,9	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
H. Caravaca	14	4,0	1	2,2	1	1,9	15	6,9	1	1,9	14	17,7	3	4,1	12	11,8
H. Virgen del Rosell	48	13,6	7	15,2	13	25,0	27	12,4	3	5,7	13	16,5	17	23,0	9	8,8
H. Sta Rosa Lima	7	2,0	4	8,7	3	5,8	5	2,3	3	5,7	2	2,5	2	2,7	4	3,9
H. Los Arcos	18	5,1	2	4,3	5	9,6	17	7,8	4	7,5	10	12,7	6	8,1	9	8,8
H. Naval Mediterráneo	0	0,0	0	0,0	3	5,8	2	0,9	2	3,8	0	0,0	3	4,1	1	1,0
H. del Aire	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
H. Virgen del Castillo	29	8,2	2	4,3	4	7,7	5	2,3	3	5,7	4	5,1	0	0,0	1	1,0
Certificado de defunción	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Otras Provincias	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Médico Atención Primaria	1	0,3	0	0,0	1	1,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,0
Otros Com Sanitarios	0	0,0	1	2,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total	353	100	46	100	52	100	218	100	53	100	79	100	74	100	102	100

HEPATITIS A.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hosp. V. Arrixaca	0	0	6	8	1	2,4	1	5	0	0	2	7,7	0	0	0	0
Mesa del Castillo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4,0
H. Caravaca	0	0	1	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C. San José	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Virgen del Rosell	2	7,4	0	0	0	0	1	5	1	3,8	0	0	0	0	0	0
H. Los Arcos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7,7	0	0	0	0
Hosp. Morales Meseguer	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Hosp. Rafael Méndez	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	1	3,8	0	0	1	4,0
Fundación Hospital Cieza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4,0
Médico Atención Primaria	25	92,6	67	89,3	41	97,6	16	80	25	96,2	21	80,8	12	100	22	88,0
Otros Com Sanitarios	0	0	1	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	27	100	75	99,9	42	100	20	100	26	100	26	100	12	100	25	100

HEPATITIS B.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hosp. V. Arrixaca	3	9,7	2	9,1	0	0	1	6,7	0	0	0	0	0	0	1	4,2
Hospital General Universitario	0	0	1	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Clínica La vega	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7,1	0	0	0	0
H. Virgen del Rosell	1	3,2	2	9,1	2	22,2	4	26,7	1	6,2	1	7,1	0	0	3	12,5
H. Los Arcos	0	0	1	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hosp. Morales Meseguer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4,2
Hosp. Rafael Méndez	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4,3	0	0
H. Caravaca	1	3,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital Virgen del Castillo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7,1	0	0	0	0
Dispensario dermatológico de Cartagena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4,2
Centro Penitenciario de Cartagena	0	0	1	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro Penitenciario de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4,3	0	0
Médico Atención Primaria	26	83,9	15	68,2	7	77,8	10	66,7	15	93,8	11	78,7	21	91,3	18	75
Total	31	100	22	100	9	100	15	100	16	100	14	100	23	100	24	100

OTRAS HEPATITIS.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hospital de la Cruz Roja de Murcia	1	2,8	0	0	0	0	1	14,3	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Virgen del Rosell	4	11,1	0	0	2	10,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital Naval Mediterráneo	0	0	0	0	0	0	1	14,3	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Los Arcos	2	5,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro Penitenciario Murcia	0	0	0	0	1	5,3	0	0	0	0	2	12,5	1	3,7	0	0
Médico Atención Primaria	29	80,6	21	100	16	84,2	5	71,4	14	100	14	87,5	26	96,3	15	100
Total	36	100,1	21	100	19	100	7	100	14	100	16	100	27	100	15	100

SÍFILIS.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hosp. V. Arrixaca	1	4,5	0	0	0	0	1	6,3	2	5,7	3	8,1	2	6,5	1	2,6
Hospital Morales Meseguer	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,9	1	2,7	0	0	2	5,3
H. Virgen del Rosell	0	0	1	3,3	1	5,9	1	6,3	1	2,9	0	0	0	0	1	2,6
H. Caridad	0	0	0	0	0	0	1	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Los Arcos	1	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5,4	1	3,2	0	0
H. Naval Mediterráneo	0	0	0	0	0	0	1	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Virgen Castillo	0	0	1	3,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disp. De ITS de Cartagena	5	22,7	0	0	3	17,6	1	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro penitenciario de Murcia	1	4,5	2	6,7	1	5,9	0	0	5	14,3	1	2,7	3	9,7	1	2,6
Centro Penitenciario de Cartagena	0	0	1	3,3	0	0	0	0	0	0	1	2,7	0	0	0	0
Médicos Servicio de Urgencias	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,7	0	0	0	0
Médico Atención Primaria	14	63,6	25	83,3	12	70,6	10	62,5	26	74,3	28	75,7	25	80,6	33	86,8
Otras Provincias	0	0	0	0	0	0	1	6,3	0	0	0	0	0	0	0	0
Total Regional	22	100	30	100	17	100	16	94	35	100	37	100	31	100	38	100

SÍFILIS CONGÉNITA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hospital Virgen de la Arrixaca	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	2	66,67	0	0	0	0
Hospital Naval Mediterráneo	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital Virgen del Castillo	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital Los Arcos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33,33	0	0	0	0
Médicos de Atención Primaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total Regional	0	0	1	100	0	0	1	100	1	100	3	100	0	0	0	0

INFECCIÓN GONOCÓCICA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Hosp. V. Arrixaca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hosp. General Universitario	0	0	4	23,5	8	47,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Virgen del Rosell	0	0	1	5,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital Cieza	0	0	0	0	1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Disp. De ITS de Cartagena	2	12,5	0	0	1	5,9	1	6,7	1	5,6	1	7,7	3	17,6	1	5,9
Centro Penitenciario de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro Penitenciario de Cartagena	0	0	1	5,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médicos Atención Primaria	14	87,5	11	64,7	7	41,2	14	93,3	17	94,4	12	92,3	14	82,4	16	94,1
Total Regional	16	100	17	100	17	94,2	15	100	18	100	13	100	17	100	17	100

BRUCELOSIS.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004		
	Casos	%															
Hosp. V. Arrixaca	0	0	1	2	1	3,2	0	0	0	0	1	2,4	3	16,7	1	7,7	
Hosp. General Universitario	1	1,2	2	4,1	1	3,2	0	0	0	0	0	0	1	5,6	1	7,7	
Hospital Morales Meseguer	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6,25	0	0	0	0	0	0	
S. La Vega	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7,7	
H. Caravaca	1	1,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7,7	
C. San José	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H. Virgen del Rosell	14	17,1	4	8,2	3	9,7	1	5,9	1	6,25	7	16,7	0	0	0	0	
H. Sta. Rosa Lima	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11,1	0	0	
H. Los Arcos	2	2,4	2	4,1	1	3,2	1	5,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médicos Atención Primaria	62	75,6	40	81,6	25	80,6	15	88,2	14	87,5	26	61,9	10	55,6	9	69,2	
Otros Com Sanitarios	2	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	8	19	2	11,1	0	0	
Total Regional	82	100	49	100	31	100	17	100	16	100	42	100	18	100	13	100	

FIEBRE EXANTEMÁTICA.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%														
Hosp. V. Arrixaca	0	0	0	0	0	0	1	16,7	0	0	0	0	0	0	1	20
H. Virgen del Rosell	3	25	3	42,9	0	0	1	16,7	2	66,7	2	50	1	25	3	60
H. Los Arcos	3	25	1	14,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Naval Mediterráneo	0	0	0	0	1	7,1	0	0	0	0	1	25	0	0	0	0
Médicos Atención Primaria	6	50	3	42,9	13	92,9	4	66,7	1	33,3	1	25	3	75	1	20
Total Regional	12	100	7	100	14	100	6	100	3	100	4	100	4	100	5	100

PALUDISMO.

Distribución de la notificación nominal por primera fuente de información. Periodo 1997-2004

Fuente	1997		1998		1999		2000		2001		2002		2003		2004	
	Casos	%														
Hosp. V. Arrixaca	0	0	2	50	2	66,7	0	0	5	71,4	4	40,0	2	66,7	1	20,0
Hosp. General Universitario	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hospital Morales Meseguer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10,0	1	33,3	1	20,0
S. La Vega	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20,0
H. Virgen del Rosell	0	0	2	50	1	33,3	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Sta. Rosa Lima	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14,3	1	10	0	0	0	0
C. Virgen Alcazar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H. Los Arcos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14,3	0	0	0	0	0	0
H. Virgen del Castillo	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Centro penitenciario de Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10,0	0	0	0	0
Médicos Atención Primaria	0	0	0	0	0	0	1	50,0	0	0	2	20,0	0	0	2	40,0
Otros Com Sanitarios	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0
Total Regional	1	100	4	100	3	100	2	100	7	100	10	100	3	100	5	100

ANEXOS

ANEXO 1. Decreto nº 11/1997, de 20 de febrero, por el que se regula la Red de Vigilancia Epidemiológica en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

I. Comunidad Autónoma

1. Disposiciones generales

Consejería de Sanidad y Política Social

3000 DECRETO N.º 11/1997, de 20 de febrero, por el que se regula la Red de Vigilancia Epidemiológica en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

El conocimiento de la magnitud y tendencia temporal de ciertas enfermedades y riesgos para la salud en la población mediante un sistema de vigilancia epidemiológica es primordial para la elaboración de programas efectivos de prevención y control. En este sentido, resulta necesaria la modificación del actual sistema de declaración obligatoria de enfermedades y su integración en una red de vigilancia epidemiológica que amplíe el ámbito de la vigilancia epidemiológica, manteniendo aquellas características del actual sistema de declaración obligatoria de enfermedades cuya bondad es reconocida e incorporando las modificaciones y sistemas de información necesarios para optimizar su utilidad para la salud pública.

A ello hemos de añadir la necesidad de incorporar enfermedades emergentes, nuevas enfermedades susceptibles de control y nuevas tecnologías de telecomunicación, todo ello dirigido a la detección temprana de problemas de salud de la población y a la intervención para su control. En desarrollo de estas necesidades se ha aprobado el Real Decreto 2210/1995, de 28 de diciembre, por el que se crea la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica, teniendo el carácter de norma básica.

En la Región de Murcia, en virtud de la competencia asumida por esta Comunidad Autónoma en materia de sanidad e higiene contemplada en el artículo 11.5 de su Estatuto de Autonomía, se modifica mediante el presente Decreto el actual sistema de declaración obligatoria de enfermedades, regulado en el Decreto 94/1989 de 17 de noviembre y las normas legales en conexión con el mismo, y se establecen las bases para la constitución de la Red de Vigilancia Epidemiológica de la Región de Murcia, adecuándola a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

Por todo ello, a propuesta del Consejero de Sanidad y Política Social y previa deliberación del Consejo de Gobierno en su sesión celebrada el día 20 de febrero de 1997,

D I S P O N G O :

CAPÍTULO I

Disposiciones generales

Artículo 1.

Se constituye la Red de Vigilancia Epidemiológica

de la Región de Murcia que permite la recogida y el análisis de la información epidemiológica con el fin de poder detectar problemas de salud, valorar los cambios en el tiempo y en el espacio y contribuir a la aplicación de medidas de control de los problemas que supongan un riesgo para la salud difundiendo dicha información epidemiológica.

Artículo 2.

Son actividades propias de la vigilancia la recogida sistemática de la información epidemiológica, su análisis e interpretación y la difusión de sus resultados y recomendaciones.

Artículo 3.

La Red de Vigilancia Epidemiológica de la Región de Murcia estará constituida por:

1. El Sistema Básico de Vigilancia Epidemiológica, integrado por la notificación obligatoria de enfermedades, la notificación de situaciones epidémicas y brotes, y la información microbiológica.

2. Sistemas Específicos de Vigilancia Epidemiológica basados en registros de casos, encuestas de seroprevalencia, sistemas centinela y aquellos otros que la Comunidad Autónoma crea necesario desarrollar.

Artículo 4.

Forma parte de la Red de Vigilancia Epidemiológica de la Región de Murcia toda la red sanitaria de la Región de Murcia, tanto pública como privada.

Artículo 5.

La Red de Vigilancia Epidemiológica de la Región de Murcia se estructura en los siguientes niveles organizativos:

- Dirección General de Salud.
- Direcciones de Salud de Área.
- Zonas Básicas de Salud y Hospitalares.

En el municipio de Murcia las zonas básicas de salud tienen como nivel inmediato superior a los Servicios Municipales de Salud del Ayuntamiento de Murcia.

Artículo 6.

La Consejería de Sanidad y Política Social adoptará las medidas necesarias a efectos de que en cada uno de los niveles de la red se garantice la capacidad funcional para asumir las actividades de vigilancia epidemiológica correspondientes.

Artículo 7.

1. El tratamiento de la información de carácter personal que se realice como consecuencia del desarrollo y aplicación de este Decreto, se hará de acuerdo con lo establecido en los artículos 8.1 y 23 de la Ley 14/1986, de 25 de abril, General de Sanidad.

2. En todos los niveles de la red de vigilancia epidemiológica se adoptarán las medidas necesarias para garantizar la seguridad de los datos, quedando todos aquellos, que en virtud de sus competencias tengan acceso a los mismos, sometidos al deber de confidencialidad.

3. Los titulares de datos personales tratados en virtud de la presente disposición ejercerán sus derechos de acuerdo con lo dispuesto en el Título III de la Ley Orgánica 5/1992, de 29 de octubre, de regulación del tratamiento automatizado de datos de carácter personal, así como en el artículo 10 de la Ley 14/1986, de 25 de abril, General de Sanidad.

4. Los registros automatizados de datos de la Dirección General de Salud afectados por este Decreto deberán estar inscritos en la Agencia de Protección de Datos.

CAPÍTULO II **Sistema Básico de la Red de Vigilancia** **Epidemiológica**

SECCIÓN 1.^a DECLARACIÓN OBLIGATORIA DE ENFERMEDADES

Artículo 8. Enfermedades de declaración obligatoria.

1. Las enfermedades objeto de declaración obligatoria en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia se relacionan en el anexo I de este Decreto.

2. La declaración obligatoria se refiere a los casos nuevos de estas enfermedades aparecidos durante la semana en curso y bajo sospecha clínica, y es responsabilidad de los médicos en ejercicio, tanto del sector público como privado, el realizarla.

Artículo 9. Periodicidad de la declaración.

La semana es la unidad básica temporal para la declaración de los casos, y para su agregación y análisis, en todos los niveles de la red. A estos efectos la semana acaba a las veinticuatro horas del sábado.

La información será remitida semanalmente por cada médico al nivel superior, de conformidad con el artículo 11 de este Decreto, el lunes de la semana siguiente a la semana de referencia. Por su parte, los Coordinadores de Equipos de Atención Primaria, Directores Médicos de Hospitales y Directores de Centros de Asistencia Especializada, deberán remitir el resumen correspondiente a su centro o zona de referencia, adjuntando los impresos de declaración de cada uno de los médicos, al nivel superior, de conformidad con el artículo 11 del presente Decreto, antes del jueves siguiente a la finalización de la semana de referencia.

Las enfermedades de declaración urgente, de conformidad con el artículo 10 de este Decreto, constituyen una excepción, debiendo ser notificadas por el medio más rápido posible tan pronto como se detecte su existencia.

Artículo 10. Modalidades de la declaración.

A los efectos de declaración de las enfermedades incluidas en el anexo I se establecen las siguientes modalidades de declaración:

1. *Declaración numérica semanal*: todas las enfermedades del anexo I son de declaración numérica semanal, excepto el SIDA que se declara exclusivamente de forma individualizada.

2. *Declaración individualizada semanal*: esta declaración debe acompañar a la declaración numérica en todas las enfermedades del anexo I, excepto en gripe y varicela. La declaración individualizada incluirá para cada uno de los enfermos los datos básicos que se especificarán en los impresos de notificación que se distribuirán a tal efecto, y no excluye la declaración numérica. En el caso del SIDA la declaración se hará a través del protocolo establecido por el Registro de casos de SIDA como se especifica en el capítulo III de este Decreto.

3. *Declaración urgente*. Se deben declarar de forma urgente las enfermedades que figuran en el anexo II de este Decreto, incluyendo los datos epidemiológicos básicos especificados en los impresos de notificación individualizada. Se consideran de declaración urgente todos los brotes epidémicos sea cual sea su etiología. Esta declaración urgente no excluye la declaración numérica ni la individualizada.

La declaración urgente se realizará de forma inmediata al diagnóstico de sospecha y por el medio más rápido posible, teléfono, fax o personalmente.

Con el fin de evitar duplicidades, quedan eximidos de la realización de la declaración numérica, debiendo realizar la declaración individualizada y la urgente de forma exclusiva, todos los médicos con ejercicio profesional en hospitales o en centros de asistencia especializada.

Artículo 11 . Procedimiento de la declaración.

1. Todos los médicos con ejercicio profesional en zonas básicas de salud en las que existan equipos de atención primaria (EAP) constituidos notificarán, en el correspondiente impreso de declaración, las enfermedades de declaración obligatoria diagnosticadas por ellos, al Coordinador del EAP. Los médicos con ejercicio profesional en Hospitales de la Red Pública, Hospitales Privados o Centros Periféricos de asistencia especializada del INSALUD notificarán en el correspondiente impreso de declaración, las enfermedades diagnosticadas por ellos, a la unidad de Medicina Preventiva, si existe, o al Director médico del centro en su defecto.

Los coordinadores de los EAP y Directores Médicos de los Centros Hospitalarios o responsables de las unidades de Medicina Preventiva remitirán el conjunto de im-

presos de declaración semanal de los médicos en ejercicio en los respectivos centros a las Direcciones de Salud de Área en el caso de que estén ubicados en las Áreas de Salud de Cartagena y Lorca, y éstos a su vez al Servicio de Epidemiología de la Dirección General de Salud.

Los coordinadores de los EAP del municipio de Murcia los remitirán a los Servicios Municipales de Salud del Ayuntamiento de Murcia y éste a su vez al Servicio de Epidemiología de la Dirección General de Salud.

En el resto de centros se remitirán directamente al Servicio de Epidemiología de la Dirección General de Salud.

2. Los coordinadores de los equipos de atención primaria y los directores médicos de los centros hospitalarios, o en su caso las unidades de medicina preventiva, tienen la responsabilidad de que dicha declaración se haga efectiva y velarán por la calidad de la misma.

3. Los impresos para la notificación de las enfermedades de declaración obligatoria serán facilitados, a todos los médicos con ejercicio profesional en la región de Murcia, por el Servicio de Epidemiología de la Dirección General de Salud.

4. El impreso de declaración semanal será remitido aún cuando no se detecte ningún caso de enfermedad de declaración obligatoria.

SECCIÓN 2.^a SITUACIONES EPIDÉMICAS Y BROTES

Artículo 12.

A efectos de lo dispuesto en esta sección, se considera brote o situación epidémica:

1. El incremento significativamente elevado de casos en relación a los valores esperados.
2. La aparición de una enfermedad, problema o riesgo para la salud en una zona hasta entonces libre de ella.
3. La presencia de cualquier proceso relevante de intoxicación aguda colectiva, imputable a causa accidental, manipulación o consumo.
4. La aparición de cualquier incidencia de tipo catastrófico que afecte, o pueda afectar, a la salud de una comunidad.

Artículo 13.

1. La declaración de brote epidémico es obligatoria y urgente. Esta obligatoriedad afecta, en primera instancia, a todos los médicos en ejercicio y a los centros sanitarios, públicos y privados, que detecten la aparición del mismo. La declaración se realizará según el procedimiento descrito en el artículo 11 y de forma urgente desde cada nivel al nivel inmediatamente superior.

2. En el caso de que el brote epidémico se haya pro-

ducido en alguna institución escolar, laboral o de otro tipo, así como en establecimientos de hostelería y similares, los responsables de los mismos, pondrán en conocimiento de las Direcciones de Salud de Área, el Ayuntamiento de Murcia o el Servicio de Epidemiología, según proceda, la existencia del brote, notificándolo de forma urgente. Asimismo, colaborarán en todo lo referente a la investigación y control del brote epidémico.

3. Todo el personal sanitario en el ejercicio de sus competencias específicas, estará obligado a participar en la investigación y control de los brotes o situaciones epidémicas que afecten a la población de su ámbito territorial respectivo.

SECCIÓN 3.^a INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA

Artículo 14.

La información microbiológica recogerá datos sobre la patología infecciosa confirmada por el laboratorio, con el objetivo de aportar información específica para la vigilancia epidemiológica de forma tal que permita:

1. Detectar la circulación de los diferentes agentes etiológicos, sus características y patrones de presentación.
2. Caracterizar brotes epidémicos.
3. Identificar nuevos agentes y patologías emergentes.
4. Incorporar nuevos elementos de vigilancia, tales como resistencias bacterianas a antimicrobianos y marcadores epidemiológicos.

Artículo 15.

Las fuentes de información serán los laboratorios de diagnóstico microbiológico, tanto clínicos como de salud pública, así como los laboratorios de referencia.

Artículo 16.

1. La Dirección General de Salud de la Región de Murcia seleccionará los laboratorios que han de incorporarse a la red, teniendo en cuenta criterios operativos de representatividad poblacional y/o geográfica y de capacitación técnica.

2. La designación de un laboratorio como de referencia implica su incorporación inmediata al sistema de información microbiológica.

Artículo 17.

La inclusión de un laboratorio en la Red supone la obligatoriedad de declaración por parte del mismo. La notificación será de los casos confirmados que cumplan con criterios de infección reciente. Los casos se referirán, en el tiempo, a la fecha de confirmación del diagnóstico. Dicha notificación se realizará semanalmente mediante un conjunto mínimo de datos que establecerá la Dirección General de Salud.

El Director del Centro/Laboratorio tiene la responsa-

bilidad de que dicha declaración se haga efectiva y velará por la calidad de la misma.

CAPÍTULO III

Sistemas Específicos de Vigilancia Epidemiológica

Artículo 18.

La Consejería de Sanidad y Política Social, a través de la Dirección General de Salud, podrá establecer sistemas específicos de vigilancia epidemiológica basados en sistemas de registro de casos, encuestas de seroprevalencia, sistemas centinela y otros que considere necesarios.

Artículo 19. Vigilancia epidemiológica del síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA) y de la infección por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)

Corresponde a la Dirección General de Salud la Vigilancia epidemiológica del SIDA y la infección por VIH en la Región de Murcia.

Artículo 20.

El Registro de casos de SIDA de la Región de Murcia recogerá información sobre casos de infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana con presencia clínica de una o más de las enfermedades indicativas de SIDA consideradas en la definición de caso de SIDA adoptada por el Ministerio de Sanidad y Consumo para la vigilancia epidemiológica.

Artículo 21.

La fuente de información de los casos serán los médicos tanto del sector público como privado, que diagnóstiquen al enfermo, quienes, de forma inmediata al diagnóstico y obligatoriamente, lo notificarán al Registro de casos de SIDA de la Dirección General de Salud, dependiente del Servicio de Epidemiología.

La notificación se realizará mediante el cuestionario unitario y homogéneo que a tal efecto suministrará dicho Registro de SIDA, cumplimentando los datos individualizados de cada uno de los enfermos que se solicitan en dicho cuestionario.

La información procedente del seguimiento será enviada cuando se produzca o al menos una vez al año.

CAPÍTULO IV

Régimen Sancionador

Artículo 22.

El incumplimiento de lo previsto en el presente Decreto constituirá infracción administrativa de conformidad con lo dispuesto en el Capítulo VI del Título I de la

Ley 14/1986, de 25 de abril, General de Sanidad, siendo objeto, en su caso, de la correspondiente sanción.

Disposición transitoria primera

En relación a lo preceptuado en el artículo 11, los médicos con ejercicio profesional en zonas básicas de salud en las que todavía no existan EAP constituidos notificarán, en el correspondiente impreso de declaración, las enfermedades de declaración obligatoria diagnosticadas por ellos, directamente al Servicio de Epidemiología de la Dirección General de Salud, excepto en el municipio de Murcia, que lo harán a los Servicios Municipales de Salud.

Disposición transitoria segunda

Los laboratorios a los que se refieren los artículos 15 y 16 de este Decreto, se incorporarán a la Red de Vigilancia Epidemiológica de la Región de Murcia en un plazo no superior a cinco años.

Disposición derogatoria única

Quedan derogadas cuantas disposiciones de igual o inferior rango se opongan a lo dispuesto en el presente Decreto, y en particular:

- El Decreto número 94/1989, de 17 de Noviembre, de regulación del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Enfermedades y brotes epidémicos de declaración obligatoria en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

- La Orden de 28 de noviembre de 1989 de la Consejería de Sanidad, por la que se relaciona el listado de enfermedades y brotes epidémicos de declaración obligatoria.

- La Resolución de 30 de marzo de 1990, de la Dirección General de Salud, por la que se determina el procedimiento de notificación de las enfermedades y brotes epidémicos de declaración obligatoria.

Disposición final primera

Se faculta al Consejero de Sanidad y Política Social para el desarrollo de lo previsto en este Decreto, así como para modificar, mediante Orden, la lista de enfermedades recogidas en los anexos de acuerdo con los cambios que puedan producirse en el patrón epidemiológico.

Disposición final segunda

El presente Decreto entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el "Boletín Oficial de la Región de Murcia".

Dado en Murcia, a 20 de febrero de mil novecientos noventa y siete.—El Presidente, **Ramón Luis Valcárcel Siso**.—El Consejero de Sanidad y Política Social, **Francisco Marqués Fernández**.

ANEXO 2. Orden de 16 de octubre de 2000 por la que se incluye el sarampión como enfermedad de declaración urgente en el anexo II del decreto nº 11/1997

Número 249

Jueves, 26 de octubre de 2000

Página 11739

Y en prueba de conformidad con lo acordado, firman las partes el presente documento en el lugar y fecha consignados en el encabezamiento.

Por la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, el Consejero de Sanidad y Consumo, **Francisco Marqués Fernández**.— Por el Colegio Oficial de Veterinarios, el Presidente, **Fulgencio Fernández Buendía**.

por el que se regula la Red de Vigilancia Epidemiológica en la Comunidad Autónoma de Murcia.

DISPOSICIÓN ADICIONAL PRIMERA

Se faculta al Director General de Salud Pública para dictar cuantos actos sean necesarios en aplicación y desarrollo de la presente Orden.

DISPOSICIÓN ADICIONAL SEGUNDA

La presente Orden entrará en vigor a partir del día de su publicación en el «Boletín Oficial de la Región de Murcia».

Murcia a 16 de octubre de 2000.— El Consejero de Sanidad y Consumo, **Francisco Marqués Fernández**.

Consejería de Sanidad y Consumo

10856 Orden de 16 de octubre de 2000 de la Consejería de Sanidad y Consumo, por la que se incluye el sarampión como enfermedad de declaración urgente en el anexo II del decreto nº 11/1997, de 20 de febrero, por el que se regula la red de vigilancia epidemiológica en la Comunidad Autónoma de Murcia.

La necesidad de incorporar enfermedades emergentes, nuevas enfermedades susceptibles de control y nuevas tecnologías para la detección temprana de problemas de salud de la población y la intervención para su control llevó a la creación por Real Decreto 2.210/1995, de 28 de diciembre, de la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica, que tiene carácter de norma básica.

En la Región de Murcia, en virtud de la competencia contemplada en el artículo 11.5 del Estatuto de Autonomía, se publicó el Decreto 11/1997, de 20 de febrero, por el que se regula la Red de Vigilancia Epidemiológica de la Región de Murcia para adecuarla a la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica, cuya Disposición final primera faculta al Consejero de Sanidad y Política Social para el desarrollo de lo previsto en dicho Decreto, así como para modificar, mediante Orden, la lista de enfermedades recogidas en los anexos de acuerdo con los cambios que puedan producirse en el patrón epidemiológico.

La Dirección General de Salud Pública está elaborando en la Región de Murcia el plan de eliminación del sarampión en la Región, teniendo como objetivo general el eliminar el sarampión autóctono en la Región de Murcia para el año 2005.

Para conseguir dicho objetivo, se considera conveniente que el sarampión, que actualmente es una de las enfermedades de declaración obligatoria por notificación semanal no urgente pase a ser enfermedad de declaración urgente.

Por todo ello, y en virtud de las competencias que me están conferidas en materia de Salud Pública, consultados los órganos competentes en materia epidemiológica, y a propuesta del Director General de Salud Pública,

Consejería de Trabajo y Política Social

10627 Convenio entre la Comunidad Autónoma de Murcia y el Ayuntamiento de Ojós incluido en los Consejos Comarcales de Empleo para la contratación de trabajadores desempleados

Visto el texto del Convenio entre la comunidad autónoma de Murcia y el Ayuntamiento de Ojós incluido en los Consejos Comarcales de Empleo para la contratación de trabajadores desempleados, suscrito por el Consejero de Trabajo y Política Social en fecha 4 de octubre de 2000, y teniendo en cuenta que tanto el objeto del convenio como las obligaciones establecidas en el mismo, regulan un marco de colaboración que concierne al interés público de la Consejería de Trabajo y Política Social, y a los efectos de lo dispuesto en el artículo 14 del Decreto Regional 56/1996, de 24 de julio, sobre tramitación de los Convenios en el ámbito de la Administración Regional,

RESUELVO

Publicar en el «Boletín Oficial de la Región de Murcia» el Convenio entre la Comunidad Autónoma de Murcia y el Ayuntamiento de Ojós incluido en los Consejos Comarcales de Empleo para la contratación de trabajadores desempleados.

Murcia a 9 de octubre de 2000.—El Secretario General de la Consejería de Trabajo y Política Social, **Juan Fernando Martínez-Oliva Aguilera**.

Convenio entre la Comunidad Autónoma de Murcia y el Ayuntamiento de Ojós incluido en los Consejos Comarcales de Empleo para la contratación de trabajadores desempleados

En Murcia, 4 de octubre de 2000.

DISPONGO:

Artículo Único

Incluir el sarampión como enfermedad de declaración urgente en el anexo II del Decreto nº 11/1997, de 20 de febrero,

R E U N I D O S

De una parte, el Excmo. Sr. Consejero de Trabajo y Política Social, D. Antonio Gómez Fayrén, autorizado por Acuerdo de Consejo de Gobierno de 21 de julio de 2000.

De otra, el Sr. D. Bartolomé Bermejo Aráez, Alcalde Presidente del Ilmo. Ayuntamiento de Ojós.

M A N I F E S T A N

Que, de acuerdo con el Estatuto de Autonomía, artículo 9, la Comunidad Autónoma debe velar por la adopción de medidas que faciliten el empleo y la mejora de las condiciones de trabajo, especialmente en el medio rural.

Que la Consejería de Trabajo y Política Social gestiona el programa destinado a conceder ayudas para paliar el desempleo agrícola, en los Ayuntamientos de la Región integrados en los Consejos Comarcales de Empleo. Cuya regulación se contiene en la Orden de 25 de febrero de 2000 de la Consejería de Trabajo y Política Social, reguladora de los Programas de Fomento de Empleo para el año 2000.

Que, en la necesaria colaboración entre Administraciones Públicas, se considera conveniente a los intereses generales cooperar con el Ayuntamiento de Ojós al objeto de realizar obras de interés general que generen empleo.

Que, en aplicación de lo dispuesto en el apartado 3 del artículo 4 de la Ley regional 7/1983, de 7 de octubre, de descentralización territorial y colaboración entre la Comunidad Autónoma de Murcia y las Entidades Locales y en desarrollo del programa XI de la citada Orden, procede suscribir el correspondiente Convenio.

Por tanto, ambas partes

A C U E R D A N

Primero.- La Consejería de Trabajo y Política Social en el programa Ayudas a las Iniciativas de Desarrollo Rural, concede subvenciones a Corporaciones Locales para financiar la contratación de trabajadores/as desempleados/as con objeto de realizar obras y servicios de interés general y social en aras a combatir el desempleo agrícola y lograr el desarrollo endógeno de las zonas rurales y las Corporaciones Locales ubicadas en las zonas donde radican los Consejos Comarcales de nuestra Comunidad Autónoma.

Segundo.- La Consejería de Trabajo y Política Social ha recibido la solicitud formulada por el Ayuntamiento de Ojós para que le sea concedida la cantidad de 8.562.186 ptas. para contratar trabajadores, que desarrollarán labores cuya concreción se refleja en la documentación oficial y complementaria adjunta a la solicitud.

Tercero.- La Consejería de Trabajo y Política Social subvencionará los costes laborales antes señalados con cargo al crédito presupuestario 12.04.322A.765 por una cuantía de 8.562.186 ptas.

Dicha subvención será abonada con carácter anticipado en su totalidad al citado Ayuntamiento, que deberá acreditar su ingreso en la contabilidad municipal y destinarla a la contratación de los trabajadores, beneficiarios finales de la subvención.

Cuarto.- El Ayuntamiento de Ojós se compromete al cumplimiento de la Orden reguladora, así como con las normas sobre subvenciones públicas contenidas en los artículos 67 y 68 del Decreto Legislativo 1/1999, de 2 de diciembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Hacienda de la Región de Murcia; en su aplicación deberá tenerse en cuenta la especialidad de las relaciones interadministrativas que se establecen en el presente Convenio.

Quinto.- El cumplimiento de las señaladas condiciones y el destino de los fondos, podrán ser comprobados en cualquier momento por los procedimientos generales de fiscalización y control de subvenciones de la Comunidad Autónoma.

Sexto.- La justificación de las contrataciones realizadas, mediante copias compulsadas de las nóminas emitidas y boletines de cotización abonados por el Ayuntamiento durante los meses de duración de las contrataciones subvencionadas, se producirá ante la Dirección General de Trabajo en el plazo máximo de un mes siguiente a la terminación de la obra o servicio.

Séptimo.- Para el seguimiento de la ejecución de este Convenio se designa una Comisión de seguimiento integrada por dos miembros por cada una de las partes designados por las mismas.

A dicha Comisión corresponde la resolución de las dudas que pueda plantear la ejecución de este Convenio.

Octavo.- El presente Convenio recogerá las actuaciones llevadas a cabo durante el año 2000.

Noveno.- La resolución de las cuestiones litigiosas que pudieran derivarse de la firma y ejecución del presente Convenio corresponde a la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Lo que, en prueba de conformidad, suscriben las partes en el lugar y fecha arriba indicados.

El Consejero de Trabajo y Política Social, **Antonio Gómez Fayrén**.—El Alcalde Presidente del Ayuntamiento de Ojós, **Bartolomé Bermejo Aráez**.

4. ANUNCIOS

**Consejería de Economía y Hacienda
Servicio Tributario Territorial de Cartagena**

10924 Notificación a sujetos pasivos.

Intentada la notificación expresa a cada uno de los sujetos pasivos que abajo se relacionan, y no habiendo sido posible la práctica de la misma, en virtud de lo establecido en el artículo 105.6 de la Ley General Tributaria, en su nueva redacción dada por la Ley 66/1997, de 30 de diciembre, por medio del presente anuncio, se cita a los mismos, para que en el plazo de diez días contados a partir del siguiente de publicación de éste comparezcan en el Servicio Tributario Territorial de Cartagena, sito en calle Jara, número 29 de Cartagena, para ser notificados

ANEXO 3. Orden Ministerial de 21 de febrero de 2001, por la que se regula la Red nacional de Vigilancia Epidemiológica, en relación con las encefalopatías espongiformes transmisibles humanas (BOE 1 de marzo de 2001).

En España la vigilancia de las encefalopatías espongiformes transmisibles humanas (EETH), fundamentalmente la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob (ECJ), comienza en 1995, cuando se crea un Registro Nacional de esta enfermedad en el Centro Nacional de Epidemiología del Instituto de Salud Carlos III, que recoge los casos que aparecen desde 1993, comunicados por las Comunidades Autónomas. El Registro se crea al amparo de una Acción Concertada Europea, que se desarrolló en conjunto con otros países europeos. El citado Registro se regula en la Orden de 21 de octubre de 1996, por la que se amplía la de 21 de julio de 1994, por la que se regulan los ficheros con datos de carácter personal gestionados por el Ministerio de Sanidad y Consumo («Boletín Oficial del Estado» de 1 de noviembre de 1996).

Desde entonces el Registro, de base poblacional, ha venido funcionando ininterrumpidamente, suministrando datos según los criterios de declaración establecidos por el Grupo de Trabajo para la Vigilancia de la Enfermedad en España. Estos criterios están de acuerdo con las recomendaciones del Grupo Europeo de la Vigilancia de la Enfermedad.

Por otro lado, se ha tenido en cuenta la Decisión 2119/98/CE del Parlamento Europeo y del Consejo del 24 de septiembre de 1998 por la que se crea una Red de Vigilancia Epidemiológica y de Control de las Enfermedades Transmisibles en la Comunidad, que en su artículo 4 establece que los Estados Miembros suministrarán información útil relativa a la evolución de las situaciones epidémicas y sobre fenómenos epidemiológicos infrecuentes o nuevas enfermedades transmisibles de origen desconocido. Asimismo, se recoge que los Estados Miembros enviarán información a la Comisión sobre casos de enfermedades transmisibles entre las que se encuentra las enfermedades producidas por agentes no convencionales, incluida la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob.

Igualmente, la decisión de la Comisión 2000/96/ EC de 22 de diciembre de 1999, relativa a las enfermedades transmisibles que deben quedar progresivamente comprendidas en la red comunitaria, establece los criterios de selección de las enfermedades que deben quedar bajo vigilancia epidemiológica de la red comunitaria. En su anexo 1, punto 2.5, se cita a las encefalopatías espongiformes transmisi-

bles humanas, incluida la variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob.

La Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica se crea por el Real Decreto 2210/1995, de 28 de diciembre, y en su artículo 4 punto 3 se faculta el desarrollo de otros sistemas de vigilancia epidemiológica en función de los problemas específicos para el conocimiento y control de otras enfermedades.

La presente disposición se dicta con acuerdo a lo establecido en el artículo 149.1.16.^a de la Constitución al amparo de lo dispuesto en los artículos 8.1; 18.13; 23; 39; 40.12; y 40.13: 112 y Disposición Adicional Segunda de la Ley 14/1986, de 25 de abril, General de Sanidad, y de forma acorde con lo establecido en el Real Decreto 2210/1995, de 28 de diciembre, por el que se crea la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

Finalmente, en su elaboración han sido oídas las Comunidades Autónomas, a través de la Secretaría Permanente del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud.

En virtud de lo anterior, dispongo:

Artículo único.

Se regula la vigilancia epidemiológica de las Encefalopatías Espongiformes Transmisibles en humanos Enfermedad de Creutzfeldt-Jakob, incluida la variante de la Enfermedad, Síndrome de Gerstmann-Straussler-Scheinker y el Insomnio Familiar Letal, en el ámbito de la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica, en coordinación con los servicios de las Comunidades Autónomas y de acuerdo con las exigencias de la correspondiente Red de las Comunidades Europeas.

La citada vigilancia se vincula al Registro Nacional de Enfermedad de Creutzfeldt-Jakob, creado por Orden de 21 de octubre de 1996, por la que se amplía la de 21 de julio de 1994, por la que se regulan los ficheros con datos de carácter personal gestionados por el Ministerio de Sanidad y Consumo, cuya denominación y contenido serán actualizados.

Los Registros de las Encefalopatías Espongiformes Transmisibles en humanos de base poblacional, tanto nacional como autonómicos, recogerán los casos incidentes, según las definiciones de caso, posible/sospechoso, probable y confirmado, recomendadas por el Grupo Europeo de Vigilancia para estas enfermedades.

des y adoptadas en España para la vigilancia epidemiológica de las mismas.

La fuente de información de casos son los médicos, tanto del sector público como privado, que diagnostiquen, de acuerdo con los criterios de casos establecidos y que notificarán obligatoriamente, en el plazo de cuarenta y ocho horas al diagnóstico de sospecha, al Registro de su Comunidad Autónoma, en el cuestionario unitario y homogéneo que a tal efecto suministrará dicho Registro.

Los Registros de las Comunidades Autónomas enviarán al Registro Nacional, ubicado y gestionado por el Centro Nacional de Epidemiología (Instituto de Salud Carlos III), la información recogida sobre nuevos casos con periodicidad mensual.

La Autoridad competente de cada Comunidad Autónoma, regulará el circuito de información, incluyendo seguimiento y confirmación diagnóstica, de acuerdo con sus competencias, dentro de su territorio.

Disposición adicional primera.

En el Grupo de Trabajo del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud se acordarán las medidas de actuación y coordinación, el régimen de transmisión de datos,

los protocolos y las decisiones o recomendaciones médicas y sanitarias que requiera la correcta y eficaz aplicación de esta Orden.

Disposición adicional segunda.

La presente disposición se dicta en virtud de lo establecido en el artículo 149.1.16.^a de la Constitución y de acuerdo con los artículos 8.1. 18.13, 23.39, 40.12 y 40.13 112, y disposición adicional segunda de la Ley 14/1916, de 25 abril, General de Sanidad.

Disposición final.

La presente Orden entrará en vigor el mismo día de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 21 de febrero de 2001.
VILLALOBOS TALERO.

Ilmos. Sres. Subsecretario de Sanidad y Consumo, Secretario general de Gestión y Cooperación Sanitaria, Directores generales del Departamento y Directores de organismos autónomos y entidades adscritas al Departamento.

ANEXO 4. Modelos de notificación numérica, nominal y urgente de las E.D.O.

 <p>Región de Murcia Consejería de Sanidad Dirección General de Salud Pública</p>	<p>SISTEMA DE INFORMACION SANITARIA DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA DECLARACION DE ATENCION PRIMARIA</p>  <p>INSALUD</p>																																																									
SERVICIO EPIDEMIOLOGIA TELF.: 968 36 20 39 - FAX: 968 36 66 56 Ronda de Levante, 11. 30008 MURCIA																																																										
EN EL AREA DE SALUD DE CARTAGENA TELF.: 968 32 66 66 EN EL AREA DE SALUD DE LORCA TELF.: 968 46 83 00																																																										
DATOS RELATIVOS A LA SEMANA <input type="text"/> QUE FINALIZO EL SABADO _____ de _____ de 20_____																																																										
CENTRO DE TRABAJO _____ MUNICIPIO _____																																																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">TIPO DE ENFERMEDAD</th> <th style="width: 10%;">N.º CASOS</th> <th style="width: 40%;">TIPO DE ENFERMEDAD</th> <th style="width: 10%;">N.º CASOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Gripe</td><td>•</td><td>Varicela</td><td>•</td></tr> <tr><td>Tuberculosis Respiratoria</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Sarampión</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Meningitis Tuberculosa</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Rubéola</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Otras Tuberculosis</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Parotiditis</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Legionelosis</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Tos Ferina</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Hepatitis A</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Enfermedad Meningocócica</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Hepatitis B</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Otras Meningitis</td><td><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Otras Hepatitis Víricas</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Sífilis</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Fiebres Tifoidea y Paratifoidea</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Infección Gonocócica</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Disentería Bacilar</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Fiebre Exantemática Mediterránea</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Toxi-infección Alimentaria</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Brucelosis</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>SIDA (*)</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>Brotes Epidémicos de cualquier etiología: <input type="checkbox"/></td><td></td></tr> <tr><td>Otras @ (especificar)</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>			TIPO DE ENFERMEDAD	N.º CASOS	TIPO DE ENFERMEDAD	N.º CASOS	Gripe	•	Varicela	•	Tuberculosis Respiratoria	<input checked="" type="checkbox"/>	Sarampión	<input type="checkbox"/>	Meningitis Tuberculosa	<input type="checkbox"/>	Rubéola	<input checked="" type="checkbox"/>	Otras Tuberculosis	<input checked="" type="checkbox"/>	Parotiditis	<input checked="" type="checkbox"/>	Legionelosis	<input type="checkbox"/>	Tos Ferina	<input checked="" type="checkbox"/>	Hepatitis A	<input checked="" type="checkbox"/>	Enfermedad Meningocócica	<input type="checkbox"/>	Hepatitis B	<input checked="" type="checkbox"/>	Otras Meningitis	<input type="checkbox"/>	Otras Hepatitis Víricas	<input checked="" type="checkbox"/>	Sífilis	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiebres Tifoidea y Paratifoidea	<input checked="" type="checkbox"/>	Infección Gonocócica	<input checked="" type="checkbox"/>	Disentería Bacilar	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiebre Exantemática Mediterránea	<input checked="" type="checkbox"/>	Toxi-infección Alimentaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Brucelosis	<input checked="" type="checkbox"/>	SIDA (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	Brotes Epidémicos de cualquier etiología: <input type="checkbox"/>		Otras @ (especificar)			
TIPO DE ENFERMEDAD	N.º CASOS	TIPO DE ENFERMEDAD	N.º CASOS																																																							
Gripe	•	Varicela	•																																																							
Tuberculosis Respiratoria	<input checked="" type="checkbox"/>	Sarampión	<input type="checkbox"/>																																																							
Meningitis Tuberculosa	<input type="checkbox"/>	Rubéola	<input checked="" type="checkbox"/>																																																							
Otras Tuberculosis	<input checked="" type="checkbox"/>	Parotiditis	<input checked="" type="checkbox"/>																																																							
Legionelosis	<input type="checkbox"/>	Tos Ferina	<input checked="" type="checkbox"/>																																																							
Hepatitis A	<input checked="" type="checkbox"/>	Enfermedad Meningocócica	<input type="checkbox"/>																																																							
Hepatitis B	<input checked="" type="checkbox"/>	Otras Meningitis	<input type="checkbox"/>																																																							
Otras Hepatitis Víricas	<input checked="" type="checkbox"/>	Sífilis	<input checked="" type="checkbox"/>																																																							
Fiebres Tifoidea y Paratifoidea	<input checked="" type="checkbox"/>	Infección Gonocócica	<input checked="" type="checkbox"/>																																																							
Disentería Bacilar	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiebre Exantemática Mediterránea	<input checked="" type="checkbox"/>																																																							
Toxi-infección Alimentaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Brucelosis	<input checked="" type="checkbox"/>																																																							
SIDA (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	Brotes Epidémicos de cualquier etiología: <input type="checkbox"/>																																																								
Otras @ (especificar)																																																										
• Declaración numérica <input checked="" type="checkbox"/> Declaración individualizada y numérica <input type="checkbox"/> Declaración urgente, individualizada y numérica																																																										
(*) Utilizar cuestionario Ministerio de Sanidad y Consumo.																																																										
@ También son de declaración obligatoria: Rubéola Congénita (<input checked="" type="checkbox"/>) , Tétanos (<input checked="" type="checkbox"/>) , Tétanos Neonatal (<input checked="" type="checkbox"/>) , Difteria (<input checked="" type="checkbox"/>) , Poliomielitis (<input checked="" type="checkbox"/>) , Sífilis Congénita (<input checked="" type="checkbox"/>) , Triquinosis (<input checked="" type="checkbox"/>) , Carbunclo (<input checked="" type="checkbox"/>) , Leishmaniasis (<input checked="" type="checkbox"/>) , Rabia (<input checked="" type="checkbox"/>) , Lepra (<input checked="" type="checkbox"/>) , Paludismo (<input checked="" type="checkbox"/>) , Tifus Exantemático (<input checked="" type="checkbox"/>) , Peste (<input checked="" type="checkbox"/>) , Cólera (<input checked="" type="checkbox"/>) , Fiebre Amarilla (<input checked="" type="checkbox"/>) , Botulismo (<input checked="" type="checkbox"/>) , Encefalopatías Espongiformes Transmisibles Humanas (<input checked="" type="checkbox"/>) .																																																										
DATOS DEL DECLARANTE																																																										
Nombre y apellidos _____		N.º Colegiado/a: _____																																																								
FIRMA		Fecha notificación / / /																																																								
Nota: Este impreso de declaración semanal debe ser cumplimentado y remitido todas las semanas aun cuando no se detecte ningún caso de enfermedad de declaración obligatoria.																																																										

ENFERMEDAD _____

Apellidos y nombre _____

Edad años sexo: varón mujer

Profesión/colegio _____

Domicilio _____ Municipio _____

Fechas primeros síntomas / / Telf.: _____

Diagnóstico (clínico, radiológico, laboratorio, etc.) _____

Datos de laboratorio (microbiología, serología)

Otros datos de interés (si procede):

Vacunación Previa Sí N.º de dosis _____ No Desconocida ¿Presenta documento vacunación? Sí No

Mecanismo de transmisión/factores de riesgo _____

Observaciones: _____

ENFERMEDAD _____

Apellidos y nombre _____

Edad años sexo: varón mujer

Profesión/colegio _____

Domicilio _____ Municipio _____

Fechas primeros síntomas / / Telf.: _____

Diagnóstico (clínico, radiológico, laboratorio, etc.) _____

Datos de laboratorio (microbiología, serología)

Otros datos de interés (si procede):

Vacunación Previa Sí N.º de dosis _____ No Desconocida ¿Presenta documento vacunación? Sí No

Mecanismo de transmisión/factores de riesgo _____

Observaciones: _____



Región de Murcia
Consejería de Sanidad

Dirección General de Salud Pública

**SISTEMA DE INFORMACION SANITARIA DE
LAS ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
RESUMEN DE ATENCION PRIMARIA**

SERVICIO EPIDEMIOLOGIA TELF.: 968 36 20 39 - FAX: 968 36 66 56
Ronda de Levante, 11. 30008 MURCIA

EN EL AREA DE SALUD DE CARTAGENA TELF.: 968 32 66 66
EN EL AREA DE SALUD DE LORCA TELF.: 968 46 83 00

DATOS RELATIVOS A LA SEMANA QUE FINALIZO EL SABADO _____ de _____ de 20____

CENTRO/ZONA BASICA SALUD _____ N.º TOTAL IMPRESOS RECIBIDOS

MUNICIPIO _____ CODIGO MUNICIPIO N.º TOTAL IMPRESOS RECIBIDOS EN BLANCO

TIPO DE ENFERMEDAD	N.º CASOS	TIPO DE ENFERMEDAD	N.º CASOS
Gripe	•	Varicela	•
Tuberculosis Respiratoria	<input checked="" type="checkbox"/>	Sarampión	<input type="checkbox"/>
Meningitis Tuberculosa	<input type="checkbox"/>	Rubéola	<input checked="" type="checkbox"/>
Otras Tuberculosis	<input checked="" type="checkbox"/>	Parotiditis	<input checked="" type="checkbox"/>
Legionelosis	<input type="checkbox"/>	Tos Ferina	<input checked="" type="checkbox"/>
Hepatitis A	<input checked="" type="checkbox"/>	Enfermedad Meningocócica	<input type="checkbox"/>
Hepatitis B	<input checked="" type="checkbox"/>	Otras Meningitis	<input type="checkbox"/>
Otras Hepatitis víricas, otras	<input checked="" type="checkbox"/>	Sífilis	<input checked="" type="checkbox"/>
Fiebres Tifoidea y Paratifoidea	<input checked="" type="checkbox"/>	Infección Gonocócica	<input checked="" type="checkbox"/>
Disentería Bacilar	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiebre Exantemática Mediterránea	<input checked="" type="checkbox"/>
Toxi-infección Alimentaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Brucelosis	<input checked="" type="checkbox"/>
SIDA (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	Brotes Epidémicos de cualquier etiología:	<input type="checkbox"/>
Otras @ (especificar)			

• Declaración numérica Declaración individualizada y numérica Declaración urgente, individualizada y numérica

(*) Utilizar cuestionario Ministerio de Sanidad y Consumo.

② También son de declaración obligatoria: Rubéola Congénita () , Tétanos () , Tétanos Neonatal () , Difteria () , Poliomielitis () , Sífilis Congénita () , Triquinosis () , Carbunco () , Leishmaniasis () , Rabia () , Lepra () , Paludismo () , Tifus Exantemático () , Peste () , Cólera () , Fiebre Amarilla () , Botulismo () , Encefalopatías Espóngiformes Transmisibles Humanas () .

DATOS DEL DECLARANTE

Nombre y apellidos _____ N.º Colegiado/a: _____

FIRMA

Fecha notificación / / /

Nota: Este impresos de declaración semanal debe ser cumplimentado y remitido todas las semanas aun cuando no se detecte ningún caso de enfermedad de declaración obligatoria.

Formular para el/a Médico Declarante



Región de Murcia
Consejería de Sanidad
y Consumo
Dirección General de Salud Pública

SISTEMA DE INFORMACION SANITARIA DE
LAS ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
NOTIFICACION INDIVIDUALIZADA

SERVICIO EPIDEMIOLOGIA TELF.: 968 36 20 39 - FAX: 968 36 66 56
Ronda de Levante, 11. 30008 MURCIA

EN EL AREA DE SALUD DE CARTAGENA TELF.: 968 50 25 73
EN EL AREA DE SALUD DE LORCA TELF.: 968 46 83 00

APELLIDOS Y NOMBRE _____

Fecha nacimiento / / Edad años Sexo Varón Mujer

Profesión/colegio _____ Teléfono _____

Domicilio _____ Municipio _____

ENFERMEDAD _____ Fecha primeros síntomas / /

N.º Historia clínica _____ Fecha ingreso hospitalario / /

Base del Diagnóstico Clínico Radiológico Laboratorio
Otro _____

DATOS DEL LABORATORIO

Microbiología positiva negativa no practicado pendiente

Resultados (especificar método): _____

Serología/ Bioquímica positiva negativa no practicado pendiente

Resultados _____

Otros datos de interés epidemiológico (si procede)

Vacunación previa SI N.º dosis _____ NO Desconocida

¿Presenta documento de vacunación? SI NO

Mecanismo de transmisión/Factores de riesgo _____

Otros (medidas de control adoptadas) _____

Observaciones _____

En caso de fallecimiento reseñar fecha de la defunción / /

Médico declarante _____ n.º colegiado/a _____

Centro _____ Fecha notificación / /

Firma

Ejemplar para el/la Médico Declarante



Región de Murcia
Consejería de Sanidad

Dirección General de Salud Pública

**SISTEMA DE INFORMACIÓN SANITARIA DE
LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
RESUMEN NOTIFICACIÓN NOMINAL DE HOSPITALES**

SERVICIO EPIDEMIOLOGÍA TELF.: 968 36 20 39 - FAX: 968 36 66 56
Ronda de Levante, 11. 30008 MURCIA

EN EL ÁREA DE SALUD DE CARTAGENA TELF.: 968 32 66 66
EN EL ÁREA DE SALUD DE LORCA TELF.: 968 46 83 00

DATOS RELATIVOS A LA SEMANA QUE FINALIZÓ EL SÁBADO de 20

NOMBRE DEL CENTRO

TIPO DE ENFERMEDAD	N.º CASOS	TIPO DE ENFERMEDAD	N.º CASOS
Tuberculosis Respiratoria	<input checked="" type="checkbox"/>	Enfermedad Meningocócica	<input checked="" type="checkbox"/>
Meningitis Tuberculosa	<input checked="" type="checkbox"/>	Otras Meningitis	<input checked="" type="checkbox"/>
Otras Tuberculosis	<input checked="" type="checkbox"/>	Infección Gonocócica	<input checked="" type="checkbox"/>
Legionelosis	<input checked="" type="checkbox"/>	Sífilis	<input checked="" type="checkbox"/>
Hepatitis A	<input checked="" type="checkbox"/>	Sífilis Congénita	<input checked="" type="checkbox"/>
Hepatitis B	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiebre Exantemática Mediterránea	<input checked="" type="checkbox"/>
Otras Hepatitis Víricas	<input checked="" type="checkbox"/>	Brucelosis	<input checked="" type="checkbox"/>
Fiebres Tifoideas y Paratifoideas	<input checked="" type="checkbox"/>	Triquinosis	<input checked="" type="checkbox"/>
Disentería Bacilar	<input checked="" type="checkbox"/>	Carbunco	<input checked="" type="checkbox"/>
Toxiinfección Alimentaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Leishmaniasis	<input checked="" type="checkbox"/>
Sarampión	<input checked="" type="checkbox"/>	Rabia	<input checked="" type="checkbox"/>
Rubéola	<input checked="" type="checkbox"/>	Lepra	<input checked="" type="checkbox"/>
Rubéola Congénita	<input checked="" type="checkbox"/>	Paludismo	<input checked="" type="checkbox"/>
Parotiditis	<input checked="" type="checkbox"/>	Tifus Exantématico	<input checked="" type="checkbox"/>
Tos Ferina	<input checked="" type="checkbox"/>	Peste	<input checked="" type="checkbox"/>
Tétanos	<input checked="" type="checkbox"/>	Cólera	<input checked="" type="checkbox"/>
Tétanos Neonatal	<input checked="" type="checkbox"/>	Fiebre Amarilla	<input checked="" type="checkbox"/>
Difteria	<input checked="" type="checkbox"/>	Botulismo	<input checked="" type="checkbox"/>
Poliomielitis	<input checked="" type="checkbox"/>	SIDA (*)	<input checked="" type="checkbox"/>
Brotes epidémicos de cualquier etiología	<input checked="" type="checkbox"/>		

(*) Utilizar cuestionario Ministerio de Sanidad y Consumo.

Declaración Individualizada.

Declaración urgente, además de individualizada.

DATOS DEL DECLARANTE

Nombre y apellidos _____ N.º Colegiado/a: _____

FIRMA

Fecha notificación / / /

Ejemplar para el/la Médico Declarante

