



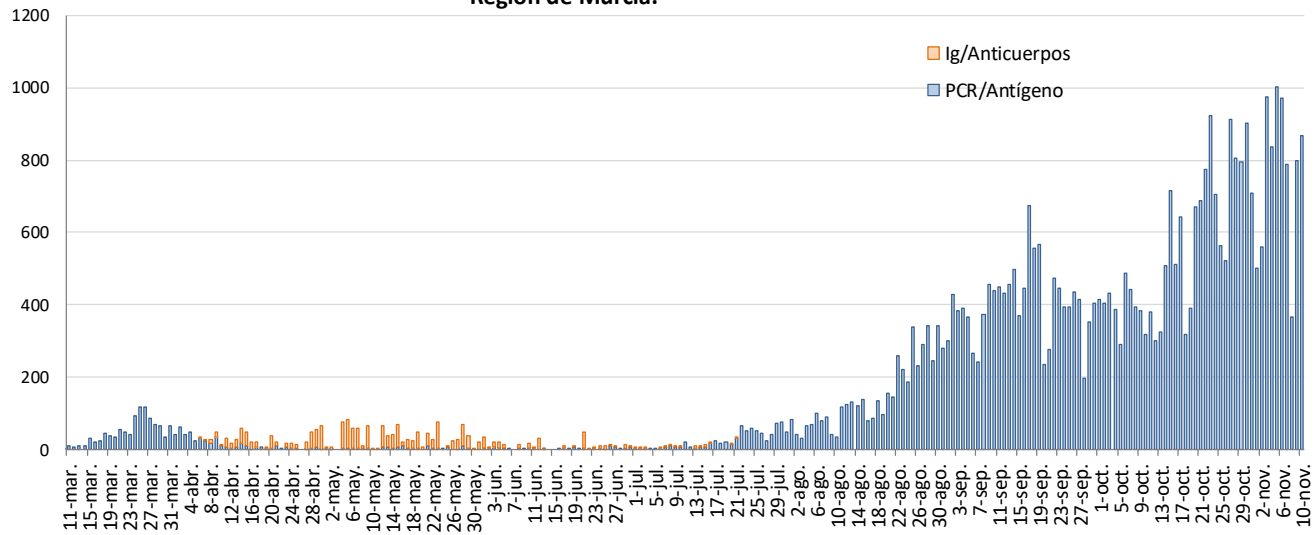
INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA

A 11 DE NOVIEMBRE 2020

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 45876 casos confirmados de COVID-19 (con 44170 por diagnóstico PCR/Antígeno). Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 629 casos, de los cuales 103 se encuentran en UCI.

Se ha dado el alta epidemiológica a 32993 pacientes (31391 con diagnóstico PCR/Antígeno) y se han producido 438 fallecimientos (incluyendo casos con diagnóstico por anticuerpos).

**Figura 1. Número de casos confirmados COVID-19 por fecha de notificación.
Región de Murcia.**



Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.

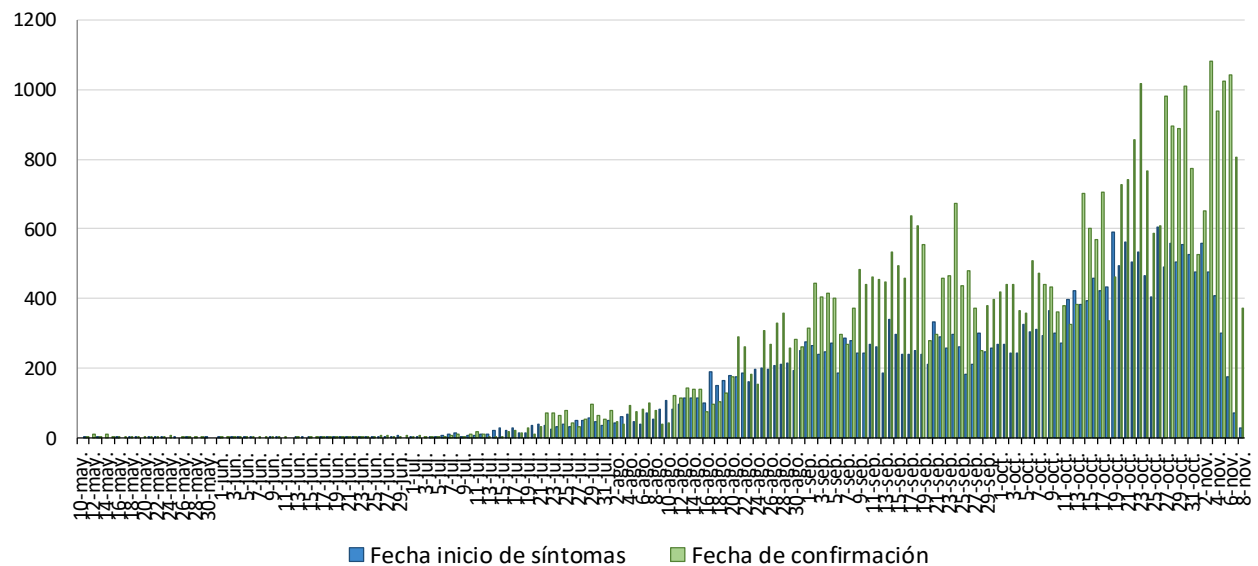
Los datos que se presentan a continuación son aquellos sobre los que se tiene información epidemiológica detallada y corresponden a los casos acumulados confirmados por pruebas diagnósticas en la Región de Murcia a partir del 10 de mayo hasta la última semana epidemiológica completa (semana nº 45, del 02/11/2020 al 08/11/2020), que suman un total de 43869 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 44 y 45).



1. NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS POR FECHA DE INICIO DE SÍNTOMAS Y CONFIRMACIÓN

Los datos que se presentan a continuación son aquellos sobre los que se tiene información epidemiológica detallada sobre la fecha de inicio de síntomas, que son un total de 28007 casos y el total de casos confirmados, todo ello desde el 10 de mayo.

Figura 2. Casos confirmados COVID19 por fecha de inicio de síntomas (N=28007) y confirmación (N=43870). Región de Murcia



Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

La curva epidémica por fecha de inicio de síntomas (Figura 2) es la que muestra la evolución de la epidemia con la información relativa a los casos confirmados sintomáticos.

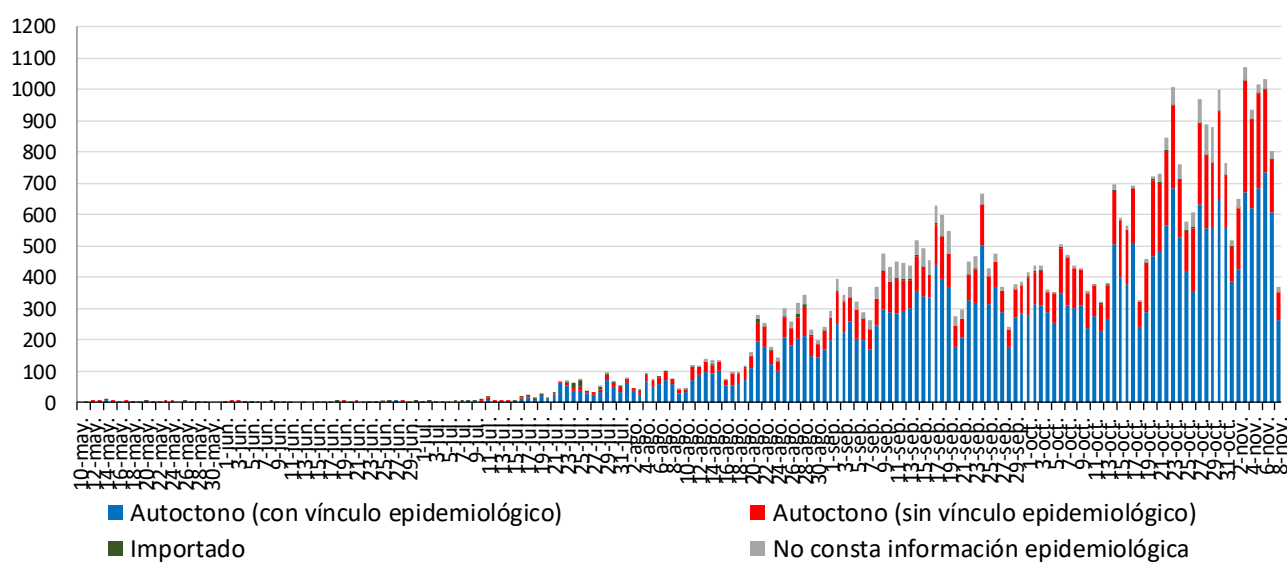
Debido al periodo de incubación que es de 1 a 14 días, la curva que corresponde a la Fecha de Inicio de Síntomas (FIS) puede ir modificándose en los últimos 14 días.



2. CASOS SEGÚN EL ORIGEN DEL CONTAGIO

Los casos confirmados según el origen del contagio y fecha de confirmación se presentan en la Figura 3.

Figura 3. Casos confirmados COVID19 según origen de contagio y fecha de confirmación (N=43870). Región de Murcia



Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

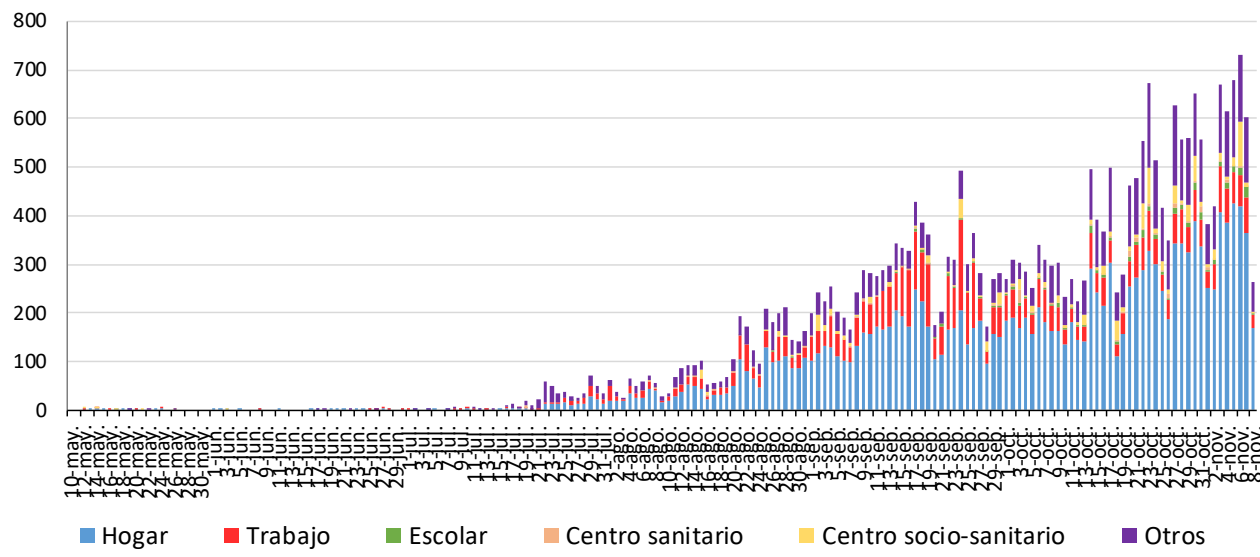
Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (43870), no consta información epidemiológica en el 8% de los casos. De los casos en los que sí consta información epidemiológica, el 0,7% son importados (tanto de otro país como de otra CCAA), el 72,6% son autóctonos con vínculo epidemiológico constatado (contacto con un caso confirmado) y el 26,7% restante son autóctonos sin vínculo epidemiológico.



De los 29369 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 977 (3,3%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 218 (0,7%) son casos con contagio en centros sanitarios, 16337 (55,6%) corresponden a contagios en el hogar, 5041 (17,2%) han sido de origen laboral, 354 (1,2%) escolar y en 5978 casos (20,4%) el contagio procede de otros ámbitos, principalmente el ocio.

En el apartado de centros socio-sanitarios hemos incluido a los trabajadores y residentes.

Figura 4. Casos confirmados COVID19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha de confirmación (N=29369). Región de Murcia



Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

En la Figura 4 se observa que, en los casos autóctonos con vínculo epidemiológico, según fecha de confirmación, los casos predominantes son los contagiados en el hogar, en el trabajo y en otros ámbitos, principalmente el ocio.



3. CASOS SEGÚN MUNICIPIO DE LA REGIÓN DE MURCIA

Los casos por PCR positiva según municipio de residencia se muestran en la Tabla 1.

Tabla 1. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo por municipio residencia (N=43869). Región de Murcia

Municipio	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 44 y 45		PCR/Ag+ con FIS Semanas 44 y 45		PCR/Ag+ Semana 45		Casos PCR+ con FIS Semana 45	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6127	242	0,6%	3949,7	58	946,6	20	326,4	27	440,7	9	146,9
Abarán	12964	232	0,5%	1789,6	55	424,3	26	200,6	33	254,6	4	30,9
Águilas	35301	467	1,1%	1322,9	66	187,0	31	87,8	34	96,3	10	28,3
Albudeite	1373	40	0,1%	2913,3	21	1529,5	11	801,2	12	874,0	4	291,3
Alcantarilla	42048	1323	3,0%	3146,4	283	673,0	113	268,7	137	325,8	38	90,4
Los Alcázares	16138	321	0,7%	1989,1	115	712,6	43	266,5	59	365,6	16	99,1
Aledo	1022	30	0,1%	2935,4	15	1467,7	11	1076,3	13	1272,0	6	587,1
Alguazas	9638	371	0,8%	3849,3	89	923,4	43	446,2	42	435,8	11	114,1
Alhama de Murcia	22077	844	1,9%	3823,0	176	797,2	75	339,7	87	394,1	19	86,1
Archena	19301	812	1,9%	4207,0	234	1212,4	93	481,8	101	523,3	23	119,2
Beniel	11318	394	0,9%	3481,2	70	618,5	18	159,0	25	220,9	4	35,3
Blanca	6539	125	0,3%	1911,6	45	688,2	31	474,1	27	412,9	9	137,6
Bullas	11530	251	0,6%	2176,9	74	641,8	38	329,6	31	268,9	6	52,0
Calasparrá	10178	88	0,2%	864,6	23	226,0	7	68,8	11	108,1	2	19,7
Campos del Río	2028	91	0,2%	4487,2	17	838,3	5	246,5	7	345,2	0	0,0
Caravaca de la Cruz	25760	900	2,1%	3493,8	351	1362,6	186	722,0	195	757,0	81	314,4
Cartagena	214802	3517	8,0%	1637,3	664	309,1	274	127,6	300	139,7	84	39,1
Cehegín	14983	361	0,8%	2409,4	120	800,9	54	360,4	73	487,2	25	166,9
Ceutí	11787	474	1,1%	4021,4	103	873,8	41	347,8	36	305,4	6	50,9
Cieza	34988	857	2,0%	2449,4	195	557,3	83	237,2	74	211,5	17	48,6
Fortuna	10112	490	1,1%	4845,7	73	721,9	29	286,8	48	474,7	15	148,3
Fuente Álamo	16583	662	1,5%	3992,0	144	868,4	65	392,0	81	488,5	17	102,5
Jumilla	25600	1553	3,5%	6066,4	238	929,7	99	386,7	111	433,6	27	105,5
Librilla	5305	105	0,2%	1979,3	35	659,8	19	358,2	18	339,3	9	169,7
Lorca	94404	4221	9,6%	4471,2	374	396,2	174	184,3	211	223,5	66	69,9
Lorquí	7141	277	0,6%	3879,0	23	322,1	10	140,0	8	112,0	1	14,0
Mazarrón	32209	693	1,6%	2151,6	130	403,6	51	158,3	76	236,0	20	62,1
Molina de Segura	71890	2211	5,0%	3075,5	404	562,0	180	250,4	167	232,3	46	64,0
Moratalla	7839	237	0,5%	3023,3	100	1275,7	49	625,1	49	625,1	17	216,9
Mula	16883	532	1,2%	3151,1	49	290,2	28	165,8	37	219,2	15	88,8
Murcia	453258	13205	30,1%	2913,4	2884	636,3	1291	284,8	1455	321,0	417	92,0
Ojós	500	7	0,0%	1400,0	2	400,0	2	400,0	1	200,0	0	0,0
Pliego	3847	70	0,2%	1819,6	6	156,0	4	104,0	3	78,0	0	0,0
Puerto Lumbreras	15394	251	0,6%	1630,5	47	305,3	22	142,9	26	168,9	9	58,5
Ricote	1264	36	0,1%	2848,1	18	1424,1	7	553,8	7	553,8	0	0,0
San Javier	32489	872	2,0%	2684,0	311	957,2	109	335,5	154	474,0	41	126,2
San Pedro del Pinatar	25476	477	1,1%	1872,4	159	624,1	66	259,1	91	357,2	18	70,7
Santomera	16206	440	1,0%	2715,0	64	394,9	11	67,9	29	178,9	6	37,0
Torre Pacheco	35676	1221	2,8%	3422,5	286	801,7	98	274,7	132	370,0	31	86,9
Las Torres de Cotillas	21471	529	1,2%	2463,8	36	167,7	9	41,9	10	46,6	4	18,6
Totana	32008	2509	5,7%	7838,7	240	749,8	109	340,5	132	412,4	45	140,6
Ulea	874	12	0,0%	1373,0	4	457,7	1	114,4	2	228,8	0	0,0
La Unión	20225	309	0,7%	1527,8	78	385,7	35	173,1	43	212,6	15	74,2
Villanueva del Segura	2910	139	0,3%	4776,6	33	1134,0	8	274,9	7	240,5	0	0,0
Yecla	34432	829	1,9%	2407,6	231	670,9	118	342,7	161	467,6	54	156,8
Otras CCAA/Desconoc.		242	0,6%		57		20		30		7	
Total	1493898	43869	100,0%	2936,5	8800	589,2	3817	255,6	4413	295,5	1254	84,0

*Incidenc. Acum. x10⁵ hab. FIS: fecha inicio síntomas Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones



4. CASOS E INCIDENCIA POR ÁREA DE SALUD

Los casos por PCR/Antígeno positivos según el área de salud en la que residen se presenta en la Tabla 2.

Tabla 2. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo por área de salud (N=43869).

Región de Murcia

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 44 y 45		PCR/Ag+ con FIS Semanas 44 y 45		PCR/Ag+ Semana 45		PCR/Ag+ con FIS Semana 45	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Vega Media del Segura	268761	8262	18,8%	3074,1	1714	637,7	788	293,2	843	313,7	229	85,2
Murcia Oeste	266460	7730	17,6%	2901,0	1610	604,2	658	246,9	775	290,9	208	78,1
Cartagena	286022	5227	11,9%	1827,5	1032	360,8	428	149,6	506	176,9	139	48,6
Murcia Este	202137	5920	13,5%	2928,7	1103	545,7	516	255,3	645	319,1	190	94,0
Altiplano	60032	2381	5,4%	3966,2	469	781,3	218	363,1	272	453,1	81	134,9
Lorca	178129	7471	17,0%	4194,2	742	416,6	347	194,8	416	233,5	136	76,3
Noroeste	70290	1836	4,2%	2612,0	668	950,3	334	475,2	359	510,7	131	186,4
Vega Alta del Segura	54491	1217	2,8%	2233,4	298	546,9	140	256,9	134	245,9	30	55,1
Mar Menor	107576	2760	6,3%	2565,6	804	747,4	290	269,6	426	396,0	103	95,7
Otras CCAA		1065	2,4%		360		98		37		7	
Total	1493898	43869	100,0%	2936,5	8800	589,1	3817	255,5	4413	295,4	1254	84,0

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes FIS: fecha inicio síntomas

Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.



5. CASOS SEGÚN GRUPO DE EDAD Y SEXO

La mediana de edad en los 4653 casos confirmados con edad conocida es 38 años (37 en hombres y 38 en mujeres) y el 52,2% de los casos confirmados son mujeres. La distribución por edad y sexo se presenta en la Tabla 3.

Tabla 3. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo por edad y sexo (N=43868).

Región de Murcia

Grupos de edad	Total			Hombres			Mujeres			Ambos sexos PCR/Ag+ Semanas 44 y 45			Ambos sexos PCR/Ag+ Semana 45		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 AÑOS	862	2,0%	2902,3	452	2,2%	2979,4	410	1,8%	2821,7	182	2,1%	612,8	83	1,9%	279,5
2-4 AÑOS	1196	2,7%	2454,0	601	2,9%	2385,2	595	2,6%	2527,7	252	2,9%	517,1	135	3,1%	277,0
5-14 AÑOS	4407	10,0%	2464,0	2210	10,5%	2399,6	2197	9,6%	2532,3	1053	12,0%	588,7	528	12,0%	295,2
15-29 AÑOS	10020	22,8%	3941,6	4795	22,9%	3663,8	5225	22,8%	4236,4	1821	20,7%	716,3	854	19,4%	335,9
30-39 AÑOS	7011	16,0%	3284,3	3272	15,6%	2997,1	3739	16,3%	3584,9	1179	13,4%	552,3	591	13,4%	276,9
40-49 AÑOS	7846	17,9%	3126,2	3701	17,6%	2827,8	4145	18,1%	3451,4	1468	16,7%	584,9	761	17,2%	303,2
50-59 AÑOS	5935	13,5%	2858,1	2837	13,5%	2719,5	3098	13,5%	2997,9	1170	13,3%	563,4	586	13,3%	282,2
60-69 AÑOS	3256	7,4%	2309,6	1685	8,0%	2472,8	1571	6,9%	2156,9	772	8,8%	547,6	427	9,7%	302,9
70-79 AÑOS	1786	4,1%	1813,5	867	4,1%	1938,2	919	4,0%	1709,8	480	5,5%	487,4	246	5,6%	249,8
>= 80 AÑOS	1549	3,5%	2186,8	549	2,6%	2030,9	1000	4,4%	2283,1	424	4,8%	598,6	202	4,6%	285,2
>= 65 AÑOS	4653	10,6%	1993,5	2108	10,1%	2058,8	2545	11,1%	1942,5	1201	13,6%	514,6	619	14,0%	265,2
Total	43868	100,0%	2936,5	20969	100,0%	2804,8	22899	100,0%	3068,4	8801	100,0%	589,1	4413	100,0%	295,4

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.

El porcentaje de casos menores de 15 años es del 14,7%.

Entre los 30-59 años la incidencia acumulada fluctúa entre 2858 y 3284 casos por 100.000 habitantes, entre 60-79 años hasta un máximo de 2310 por 100.000 y en los de 80 o más años es 2186,8. Según casos por grupos de edad, en las dos últimas semanas el porcentaje de casos jóvenes de 15-29 años representa el 20,7% y el de menores de 15 años es el 16,9%. Por otra parte, el porcentaje de casos de 50 o más años es el 32,3% en los últimos 14 días.



6. CASOS SEGÚN GRUPO DE EDAD, SITUACIÓN CLÍNICA Y DEFUNCIONES

Se ha registrado la hospitalización en algún momento durante su enfermedad (no los hospitalizados a día de hoy) de 3253 casos de los 43870 encuestados (7,4%), con un 8,5% de hospitalizaciones en hombres y un 6,5% en mujeres. La media de edad en el conjunto de hospitalizados es de 59 años y mediana de 59 años.

La mediana de tiempo de hospitalización, excluyendo fallecidos, es de 7 días (P25: 4, P75: 13) y la de estancia en UCI de 10 días (P25: 6, P75: 20).

En la tabla 4 y figura 5 se muestra la distribución de los casos según si presentan o no síntomas por grupos de edad y el total.

Tabla 4. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo según presencia de síntomas y grupos de edad (N=41230). Región de Murcia

Edad	Asintomáticos desde el 10 de mayo		Sintomáticos desde el 10 de mayo	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*
< 2 AÑOS	338	40,8%	491	59,2%
2-4 AÑOS	662	57,6%	487	42,4%
5-14 AÑOS	2170	51,7%	2028	48,3%
15-29 AÑOS	2810	30,2%	6484	69,8%
30-39 AÑOS	1653	25,2%	4896	74,8%
40-49 AÑOS	1974	26,8%	5380	73,2%
50-59 AÑOS	1396	24,9%	4217	75,1%
60-69 AÑOS	866	28,1%	2213	71,9%
70-79 AÑOS	529	31,0%	1176	69,0%
>= 80 AÑOS	530	36,3%	930	63,7%
Total	12928	31,4%	28302	68,6%

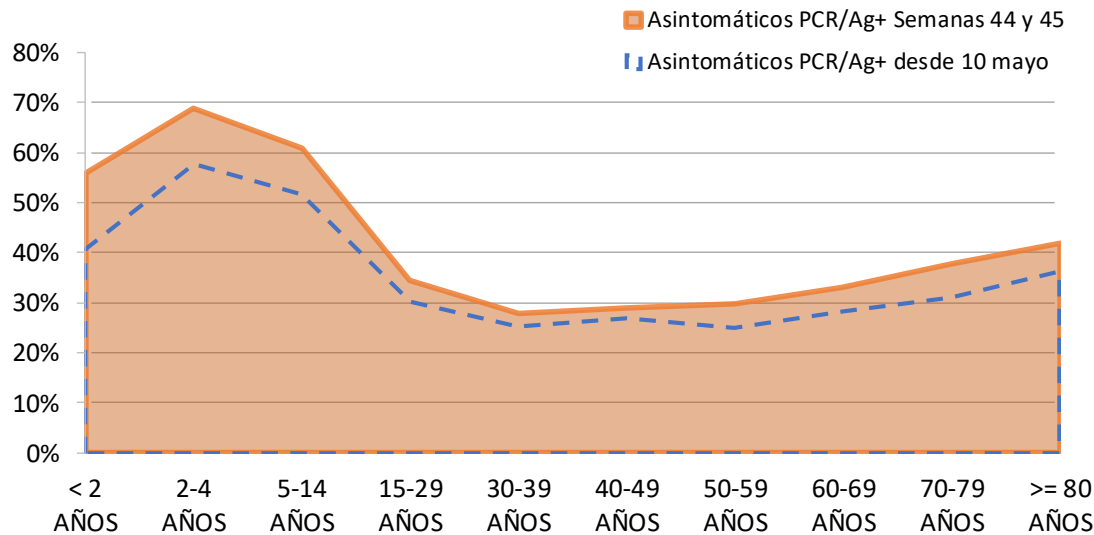
Asintomáticos PCR/Ag+ Semanas 44 y 45		Sintomáticos PCR/Ag+ Semanas 44 y 45	
Casos	%*	Casos	%*
96	55,8%	76	44,2%
168	68,9%	76	31,1%
608	60,8%	392	39,2%
576	34,3%	1102	65,7%
306	27,7%	797	72,3%
401	28,9%	985	71,1%
332	29,8%	782	70,2%
242	33,2%	487	66,8%
172	37,8%	283	62,2%
167	42,0%	231	58,0%
3068	37,1%	5211	62,9%

* Porcentaje de asintomáticos por grupos de edad

Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.



Figura 5. Porcentaje de confirmados COVID19 desde 10 de mayo asintomáticos por edad (N=41230). Región de Murcia



Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.

La distribución de casos por edad, situación clínica y defunciones de los casos acumulados se presenta en la Tabla 5.

Tabla 5. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo acumulados por grupos de edad y situación clínica (N=43870). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados			UCI			Defunciones			
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 AÑOS	21	0,6%	70,7	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4 AÑOS	6	0,2%	12,3	1	0,2%	2,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14 AÑOS	22	0,7%	12,3	4	1,0%	2,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29 AÑOS	163	5,0%	64,1	12	2,9%	4,7	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39 AÑOS	304	9,3%	142,4	32	7,7%	15,0	3	1,0%	0,0%	1,4
40-49 AÑOS	513	15,8%	204,4	57	13,8%	22,7	3	1,0%	0,0%	1,2
50-59 AÑOS	605	18,6%	291,3	101	24,5%	48,6	13	4,5%	0,2%	6,3
60-69 AÑOS	559	17,2%	396,5	124	30,0%	88,0	41	14,1%	1,3%	29,1
70-79 AÑOS	492	15,1%	499,6	67	16,2%	68,0	65	22,4%	3,6%	66,0
>= 80 AÑOS	568	17,5%	801,9	15	3,6%	21,2	165	56,9%	10,7%	232,9
Total	3253	100,0%	217,8	413	100,0%	27,6	290	100,0%	0,7%	19,4

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes ** Defunciones / casos confirmados

Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones



La mediana de tiempo desde la fecha de inicio de síntomas hasta el ingreso hospitalario en aquellos pacientes hospitalizados que no estaban previamente ingresados ha sido de 6 días (P25: 3, P75: 9).

La mediana de tiempo desde la fecha de inicio de síntomas hasta el ingreso en UCI en aquellos pacientes hospitalizados que no estaban previamente ingresados ha sido de 8 días (P25: 5, P75: 10).

Respecto a los casos confirmados en los últimos 14 días, la información por edad, situación clínica y defunciones se presenta en la Tabla 6 y Figura 6.

Tabla 6. Casos confirmados COVID19 por grupos de edad y situación clínica en las 2 últimas semanas (N=8800). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ Semana 44 y 45			UCI PCR/Ag+ Semana 44 y 45			Defunciones PCR/Ag+ Semana 44 y 45			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 AÑOS	4	0,8%	13,5	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4 AÑOS	1	0,2%	2,1	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14 AÑOS	2	0,4%	1,1	1	2,6%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29 AÑOS	24	4,6%	9,4	1	2,6%	0,4	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39 AÑOS	32	6,1%	15,0	2	5,1%	0,9	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49 AÑOS	78	15,0%	31,1	3	7,7%	1,2	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59 AÑOS	77	14,8%	37,1	9	23,1%	4,3	0	0,0%	0,0%	0,0
60-69 AÑOS	86	16,5%	61,0	15	38,5%	10,6	1	2,5%	0,1%	0,7
70-79 AÑOS	94	18,0%	95,4	6	15,4%	6,1	8	20,0%	1,7%	8,1
>= 80 AÑOS	123	23,6%	173,6	2	5,1%	2,8	31	77,5%	7,3%	43,8
Total	521	100,0%	34,9	39	100,0%	2,6	40	100,0%	0,5%	2,7

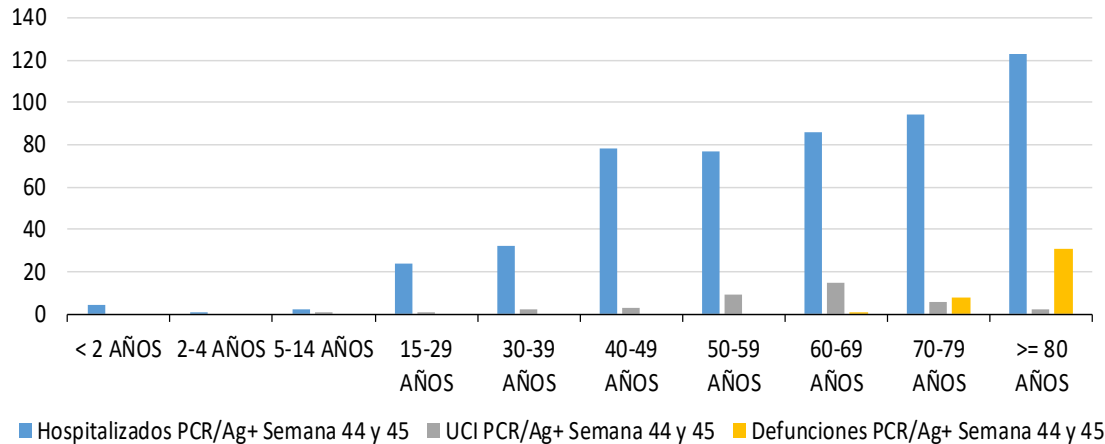
*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes ** Defunciones / casos confirmados

Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones



Figura 6. Casos confirmados COVID19 por grupos de edad y situación clínica

(N=43870) en las semanas 44 y 45. Región de Murcia



Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.

La clasificación actual de las categorías de no hospitalizado, hospitalizados, UCI y defunción no son mutuamente excluyentes.

Tabla 7. Distribución porcentual de casos confirmados acumulados COVID19 desde 10 de mayo hospitalizados según hospital (N=3253). Región de Murcia

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIXACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	23,7%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,9%
MORALES MESEGUER, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,5%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	13,0%
RAFAEL MENDEZ, HOSPITAL	12,7%
LOS ARCOS, HOSPITAL	7,1%
VIRGEN DEL CASTILLO, HOSPITAL	4,1%
LA VEGA LORENZO GUIRAO, HOSPITAL DE	2,5%
NOROESTE, HOSPITAL COMARCAL DEL	2,4%
VIRGEN DE LA VEGA, CLÍNICA	0,8%
CLÍNICA VIRGEN DE LA CARIDAD	0,6%
VIRGEN DEL ALCAZAR DE LORCA, CLÍNICA MÉDICA	0,6%
STª MARIA DEL ROSELL, HOSPITAL GENERAL	0,4%
RESTO	0,7%
Total	100,0%

Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.



7. CASOS EN PROFESIONALES SANITARIOS

En los casos confirmados de profesionales sanitarios se incluye a todos ellos independientemente de si el contagio ha sido en relación a su actividad laboral o sin relación con dicha actividad (extra-laboral).

En la Tabla 8 se recoge información sobre la categoría profesional de los casos que son profesionales sanitarios.

Tabla 8. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo según ocupación en profesionales sanitarios (N=1479*). Región de Murcia

Ocupación	Casos acum.	%
ENFERMERO/A	369	24,9%
AUXILIAR ENFERMERÍA	353	23,9%
MÉDICO/A	163	11,0%
TÉCNICO/A SANITARIO	57	3,9%
CELADOR/A	44	3,0%
FISIOTERAPEUTA	41	2,8%
FARMACÉUTICO/A	24	1,6%
AUXILIAR DE CLÍNICA	12	0,8%
RESTO	416	28,1%
Total	1479	100%

*Esta cifra incluye todos los casos de profesionales sanitarios, independientemente de si el contagio ha sido en relación a su actividad laboral o sin relación con dicha actividad (extra-laboral).

Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.