



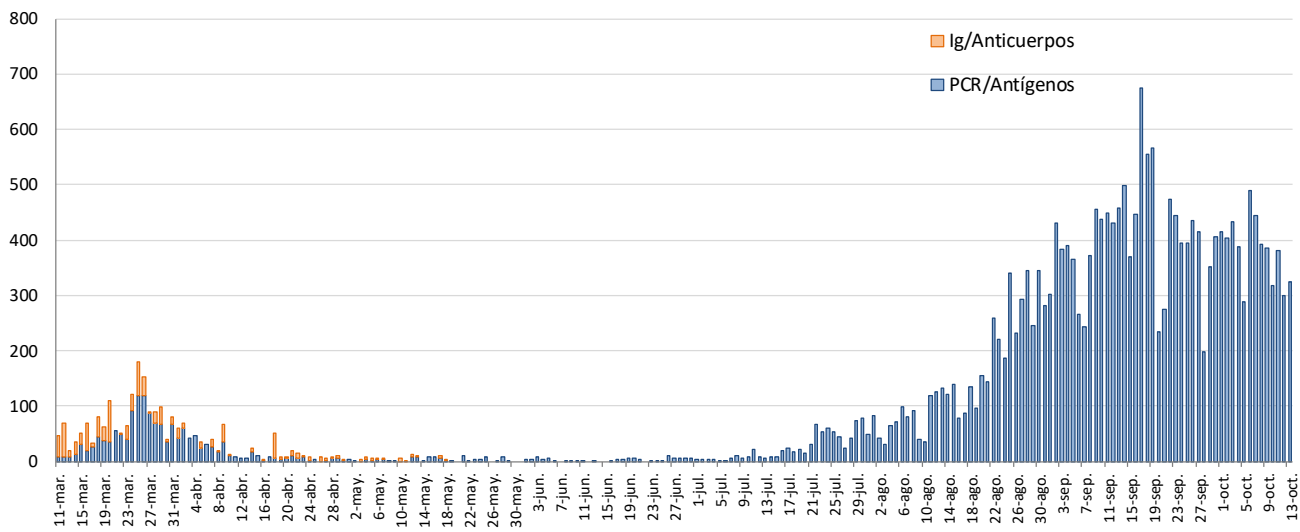
INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA

A 14 DE OCTUBRE 2020

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 26158 casos confirmados de COVID-19 (con 24452 por diagnóstico PCR o Antígenos). Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 364 casos, de los cuales 67 se encuentran en UCI.

Se ha dado el alta epidemiológica a 17214 pacientes (15612 con diagnóstico PCR/Antígenos) y se han producido 248 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.

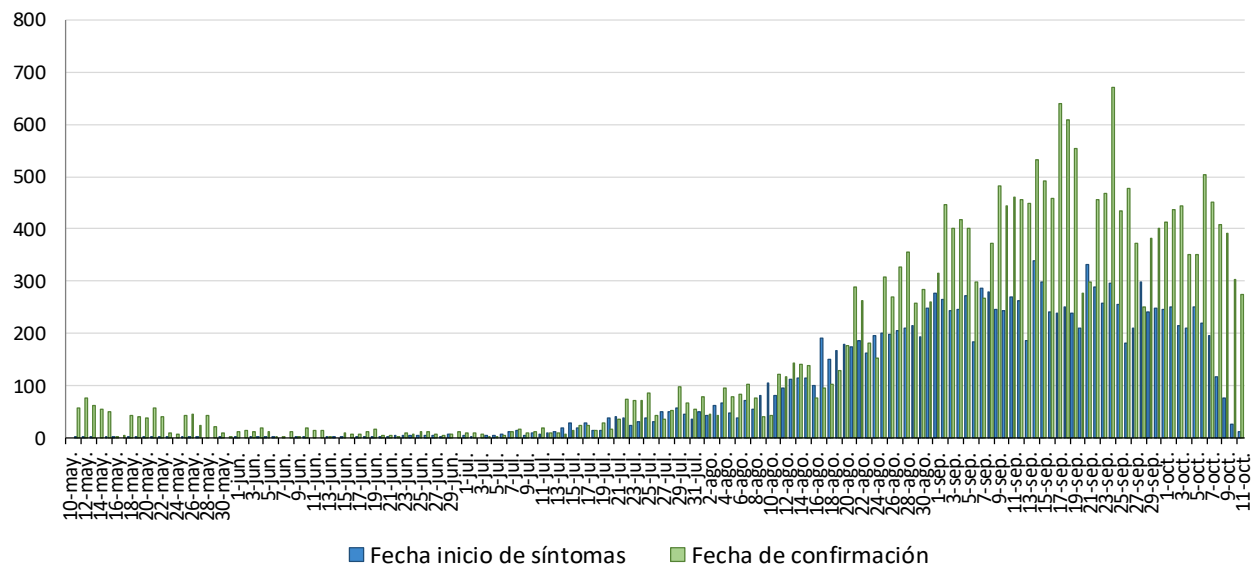
Los datos que se presentan a continuación son aquellos sobre los que se tiene información epidemiológica detallada y corresponden a los casos acumulados confirmados por pruebas diagnósticas en la Región de Murcia a partir del 10 de mayo hasta la última semana epidemiológica completa (semana nº 41, del 05/10/2020 al 11/10/2020), que suman un total de 24114 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 40 y 41).



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, desde el 10 de mayo, que son un total de 24135 casos.

Figura 2. Casos confirmados COVID19 por fecha de inicio de síntomas (N=14417) y confirmación (N=24135). 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.

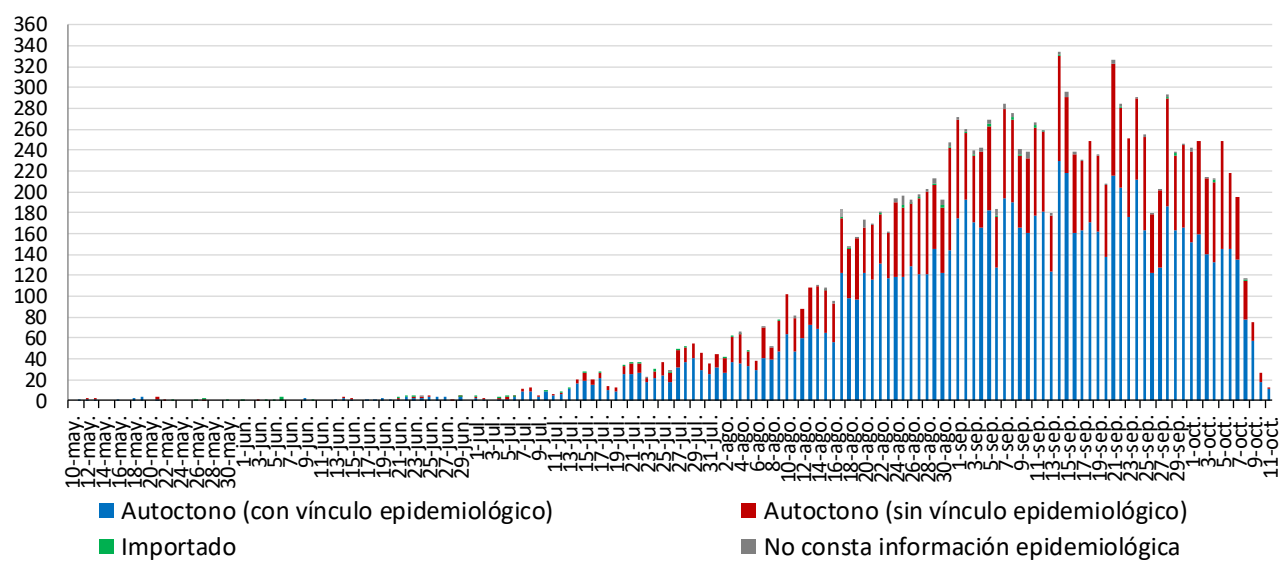
Debido al periodo de incubación que es de 1 a 14 días, la curva que corresponde a la Fecha de Inicio de Síntomas (FIS) puede ir modificándose en los últimos 14 días.



2. CASOS SEGÚN EL ORIGEN DEL CONTAGIO

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

**Figura 3. Casos confirmados COVID19 según origen de contagio y fecha inicio de síntomas
(N=14417). Región de Murcia**



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

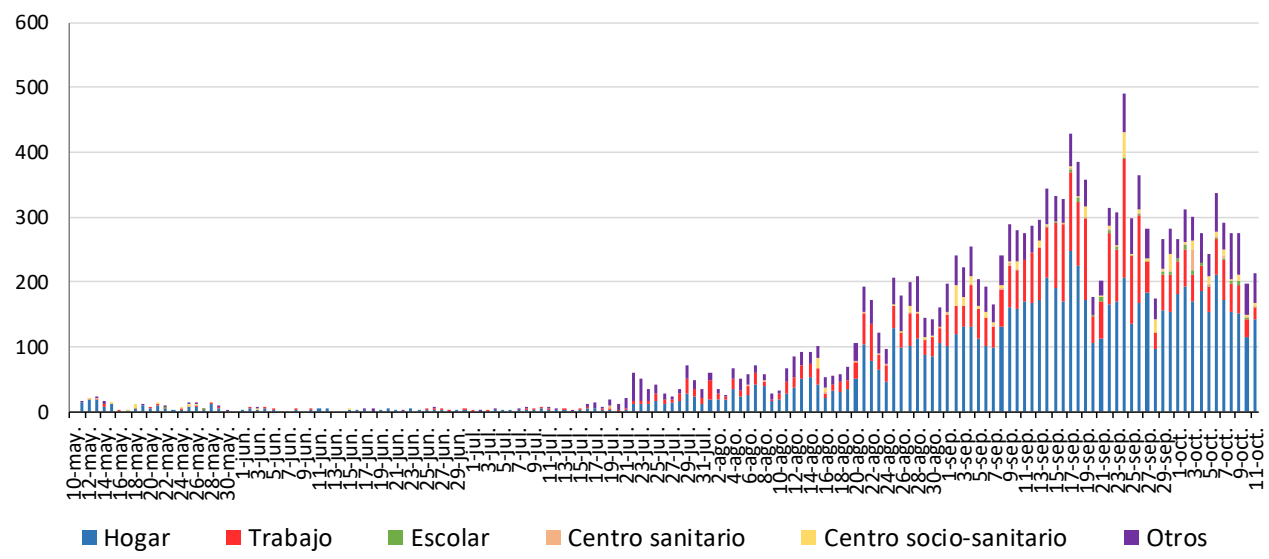
Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (24135), no consta información epidemiológica en el 10% de los casos. De los casos en los que sí consta información epidemiológica, el 1,1% son importados, el 72,7% son autóctonos con vínculo epidemiológico constatado (contacto con un caso confirmado) y el 26,2% restante son autóctonos sin vínculo epidemiológico.



De los 15802 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 375 (2,4%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 114 (0,7%) son casos con contagio en centros sanitarios, 8526 (54,0%) corresponden a contagios en el hogar, 3548 (22,5%) han sido de origen laboral, 96 (0,6%) escolar y en 3239 casos (20,5%) el contagio procede de otros ámbitos, principalmente el ocio.

En el apartado de centros socio-sanitarios hemos incluido a los trabajadores y residentes. Hay que recordar que la fecha de inicio de síntomas no es la fecha de contagio, por lo que debemos ser cautos a la hora de interpretar estos resultados.

Figura 4. Casos confirmados COVID19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha inicio de síntomas (N=15802). 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 inicio de síntomas, 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/Antígenos positivos por municipio de residencia están en la Tabla 1.

Tabla 1. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo por municipio residencia (N=24114). Región de Murcia

Municipio	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 40 y 41		PCR/Ag+ con FIS Semanas 40 y 41		PCR/Ag+ Semana 41		PCR/Ag+ con FIS Semana 41	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6127	100	0,4%	1632,1	70	1142,5	47	767,1	47	767,1	14	228,5
Abarán	12964	109	0,5%	840,8	26	200,6	17	131,1	14	108,0	8	61,7
Aguilas	35301	255	1,1%	722,4	99	280,4	44	124,6	50	141,6	13	36,8
Albudeite	1373	2	0,0%	145,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Alcantarilla	42048	632	2,6%	1503,0	126	299,7	73	173,6	62	147,5	26	61,8
Alcázares (Los)	16138	145	0,6%	898,5	29	179,7	14	86,8	20	123,9	4	24,8
Aledo	1022	13	0,1%	1272,0	4	391,4	1	97,8	3	293,5	0	0,0
Alguazas	9638	197	0,8%	2044,0	40	415,0	23	238,6	22	228,3	10	103,8
Alhama de Murcia	22077	449	1,9%	2033,8	95	430,3	44	199,3	49	222,0	19	86,1
Archena	19301	361	1,5%	1870,4	113	585,5	59	305,7	60	310,9	18	93,3
Beniel	11318	166	0,7%	1466,7	41	362,3	28	247,4	30	265,1	17	150,2
Blanca	6539	54	0,2%	825,8	6	91,8	2	30,6	3	45,9	1	15,3
Bullas	11530	70	0,3%	607,1	13	112,7	8	69,4	9	78,1	5	43,4
Calasparrá	10178	41	0,2%	402,8	4	39,3	3	29,5	1	9,8	1	9,8
Campos del Río	2028	6	0,0%	295,9	2	98,6	2	98,6	2	98,6	1	49,3
Caravaca de la Cruz	25760	325	1,3%	1261,6	56	217,4	31	120,3	30	116,5	8	31,1
Cartagena	214802	2077	8,6%	966,9	409	190,4	200	93,1	218	101,5	69	32,1
Cehegín	14983	97	0,4%	647,4	11	73,4	10	66,7	11	73,4	7	46,7
Ceutí	11787	237	1,0%	2010,7	54	458,1	25	212,1	16	135,7	7	59,4
Cieza	34988	314	1,3%	897,5	72	205,8	44	125,8	53	151,5	23	65,7
Fortuna	10112	252	1,0%	2492,1	132	1305,4	85	840,6	64	632,9	27	267,0
Fuente Álamo de Murcia	16583	376	1,6%	2267,4	91	548,8	53	319,6	38	229,2	20	120,6
Jumilla	25600	1097	4,5%	4285,2	198	773,4	87	339,8	99	386,7	33	128,9
Librilla	5305	31	0,1%	584,4	6	113,1	4	75,4	4	75,4	1	18,9
Lorca	94404	3363	13,9%	3562,3	693	734,1	238	252,1	315	333,7	63	66,7
Lorquí	7141	180	0,7%	2520,7	14	196,1	8	112,0	10	140,0	5	70,0
Mazarrón	32209	486	2,0%	1508,9	38	118,0	16	49,7	21	65,2	6	18,6
Molina de Segura	71890	1199	5,0%	1667,8	307	427,0	163	226,7	146	203,1	52	72,3
Moratalla	7839	51	0,2%	650,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Mula	16883	326	1,4%	1930,9	54	319,8	24	142,2	19	112,5	6	35,5
Murcia	453258	6630	27,5%	1462,7	1348	297,4	749	165,2	687	151,6	243	53,6
Ojós	500	3	0,0%	600,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Pliego	3847	28	0,1%	727,8	6	156,0	4	104,0	4	104,0	3	78,0
Puerto Lumbreras	15394	151	0,6%	980,9	40	259,8	18	116,9	17	110,4	1	6,5
Ricote	1264	9	0,0%	712,0	2	158,2	1	79,1	1	79,1	1	79,1
San Javier	32489	351	1,5%	1080,4	118	363,2	46	141,6	57	175,4	10	30,8
San Pedro del Pinatar	25476	229	0,9%	898,9	48	188,4	23	90,3	29	113,8	9	35,3
Santomera	16206	233	1,0%	1437,7	63	388,7	35	216,0	32	197,5	13	80,2
Torre-Pacheco	35676	600	2,5%	1681,8	199	557,8	78	218,6	91	255,1	34	95,3
Torres de Cotillas (Las)	21471	348	1,4%	1620,8	74	344,7	43	200,3	45	209,6	20	93,1
Totana	32008	1851	7,7%	5782,9	460	1437,1	159	496,8	185	578,0	45	140,6
Ulea	874	5	0,0%	572,1	2	228,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Unión (La)	20225	159	0,7%	786,2	14	69,2	2	9,9	3	14,8	1	4,9
Villanueva del Río Segura	2910	34	0,1%	1168,4	5	171,8	3	103,1	3	103,1	2	68,7
Yecla	34432	406	1,7%	1179,1	51	148,1	21	61,0	26	75,5	5	14,5
Otras CCAA		66	0,3%		6		1		0		0	
Total	1493898	24114	100,0%	1614,2	5251	351,6	2536	170,1	2596	174,2	851	57,1

*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/Antígenos positivos según el área de salud en la que residen se presentan en la Tabla 2.

Tabla 2. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo por área de salud (N=24135).

Región de Murcia

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 40 y 41		PCR/Ag+ con FIS Semanas 40 y 41		PCR/Ag+ Semana 41		PCR/Ag+ con FIS Semana 41	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Vega Media del Segura	268761	4327	17,9%	1610,0	1121	417,1	647	240,7	593	220,6	223	83,0
Murcia Oeste	266460	3720	15,4%	1396,1	795	298,4	422	158,4	395	148,2	150	56,3
Cartagena	286022	3107	12,9%	1086,3	553	193,3	271	94,7	280	97,9	96	33,6
Murcia Este	202137	3351	13,9%	1657,8	640	316,6	352	174,1	315	155,8	112	55,4
Altiplano	60032	1503	6,2%	2503,7	248	413,1	107	178,2	124	206,6	37	61,6
Lorca	178129	5626	23,3%	3158,4	1295	727,0	457	256,6	569	319,4	120	67,4
Noroeste	70290	583	2,4%	829,4	85	120,9	52	74,0	51	72,6	21	29,9
Vega Alta del Segura	54491	478	2,0%	877,2	104	190,9	63	115,6	70	128,5	32	58,7
Mar Menor	107576	1309	5,4%	1216,8	391	363,5	161	149,7	196	182,2	57	53,0
Otras CCAA		131	0,5%		19		8		8		4	
Total	1493898	24135	100,0%	1615,6	5251	351,5	2540	170,0	2601	174,1	852	57,1

*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 24133 casos confirmados con edad conocida es 37 años (37 en hombres y 37 en mujeres) y el 52,1% 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=24133).

Región de Murcia

Grupos de edad	Total			Hombres			Mujeres			Ambos sexos PCR/Ag+ Semanas 40 y 41			Ambos sexos PCR/Ag+ Semana 41		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 AÑOS	497	2,1%	1673,3	259	2,2%	1707,2	238	1,9%	1638,0	113	2,2%	380,5	61	2,3%	205,4
2-4 AÑOS	707	2,9%	1450,7	335	2,9%	1329,5	372	3,0%	1580,4	152	2,9%	311,9	70	2,7%	143,6
5-14 AÑOS	2334	9,7%	1305,0	1168	10,1%	1268,2	1166	9,3%	1343,9	614	11,7%	343,3	297	11,4%	166,1
15-29 AÑOS	5659	23,4%	2226,1	2712	23,5%	2072,2	2947	23,4%	2389,4	1134	21,6%	446,1	535	20,6%	210,5
30-39 AÑOS	4047	16,8%	1895,8	1867	16,1%	1710,1	2180	17,3%	2090,2	811	15,4%	379,9	407	15,6%	190,7
40-49 AÑOS	4576	19,0%	1823,3	2125	18,4%	1623,7	2451	19,5%	2040,9	935	17,8%	372,5	446	17,1%	177,7
50-59 AÑOS	3238	13,4%	1559,3	1575	13,6%	1509,8	1663	13,2%	1609,3	742	14,1%	357,3	381	14,6%	183,5
60-69 AÑOS	1633	6,8%	1158,3	869	7,5%	1275,3	764	6,1%	1048,9	356	6,8%	252,5	186	7,2%	131,9
70-79 AÑOS	811	3,4%	823,5	408	3,5%	912,1	403	3,2%	749,8	205	3,9%	208,2	112	4,3%	113,7
>= 80 AÑOS	631	2,6%	890,8	246	2,1%	910,0	385	3,1%	879,0	189	3,6%	266,8	106	4,1%	149,6
Total	24133	100,0%	1615,4	11564	100,0%	1546,8	12569	100,0%	1684,2	5251	100,0%	351,5	2601	100,0%	174,1

*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 1559 y 1896 casos por 100.000 habitantes, entre 60-79 años hasta un máximo de 1158 por 100.000 y en los de 80 o más años es 890,8. Según el porcentaje de casos por grupos de edad, se observa en los datos de los últimos 14 días mayor representación de la población joven. En las dos últimas semanas el porcentaje de casos jóvenes de 15-29 años representa el 21,6% y en los menores de 15 años es el 16,7%. Por otro lado, el porcentaje de 50 o más años es el 28,4% 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 1749 casos de los 24135 encuestados (7,2%), con un 8,2% de hospitalizaciones en hombres y un 6,3% en mujeres. La media de edad en el conjunto de hospitalizados es de 57 años y mediana de 56 años.

La mediana de tiempo de hospitalización, excluyendo fallecidos, es de 7 días (P25: 4, P75: 13) y la de estancia en UCI de 11 días (P25: 6, P75: 19).

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=22430). Región de Murcia

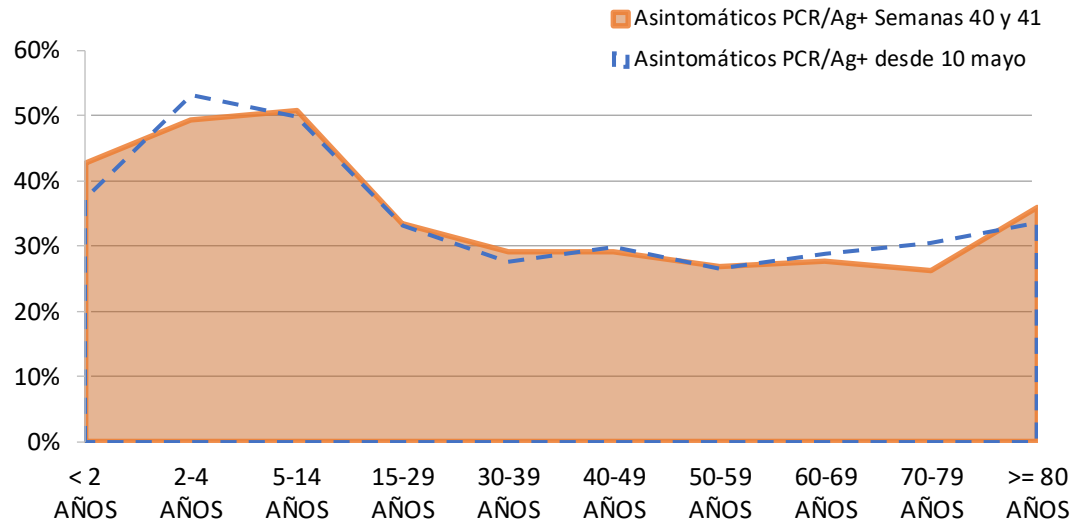
Edad	Asintomáticos		Sintomáticos		Asintomáticos PCR/Ag+ Semanas 40 y 41	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*	Casos	%*
< 2 AÑOS	179	37,2%	302	62,8%	48	42,9%
2-4 AÑOS	358	53,1%	316	46,9%	75	49,3%
5-14 AÑOS	1098	49,9%	1102	50,1%	310	50,9%
15-29 AÑOS	1722	33,3%	3455	66,7%	370	33,5%
30-39 AÑOS	1031	27,6%	2703	72,4%	231	29,2%
40-49 AÑOS	1269	29,8%	2983	70,2%	262	29,1%
50-59 AÑOS	809	26,7%	2226	73,3%	196	26,8%
60-69 AÑOS	439	28,8%	1084	71,2%	96	27,7%
70-79 AÑOS	235	30,6%	534	69,4%	51	26,3%
>= 80 AÑOS	196	33,5%	389	66,5%	62	36,0%
Total	7336	32,7%	15094	67,3%	1701	33,3%

* 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=22430). 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=24135). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados			UCI			Defunciones			
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 AÑOS	13	0,7%	43,8	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4 AÑOS	2	0,1%	4,1	1	0,4%	2,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14 AÑOS	11	0,6%	6,2	1	0,4%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29 AÑOS	103	5,9%	40,5	4	1,8%	1,6	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39 AÑOS	194	11,1%	90,9	22	9,7%	10,3	2	1,9%	0,0%	0,9
40-49 AÑOS	314	18,0%	125,1	38	16,8%	15,1	2	1,9%	0,0%	0,8
50-59 AÑOS	340	19,4%	163,7	62	27,4%	29,9	6	5,6%	0,2%	2,9
60-69 AÑOS	302	17,3%	214,2	65	28,8%	46,1	21	19,6%	1,3%	14,9
70-79 AÑOS	233	13,3%	236,6	27	11,9%	27,4	22	20,6%	2,7%	22,3
>= 80 AÑOS	237	13,6%	334,6	6	2,7%	8,5	54	50,5%	8,6%	76,2
Total	1749	100,0%	117,1	226	100,0%	15,1	107	100,0%	0,4%	7,2

*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 5 días (P25: 2, 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 7 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=5251). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ Semana 40 y 41			UCI PCR/Ag+ Semana 40 y 41			Defunciones PCR/Ag+ Semana 40 y 41			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 AÑOS	2	0,6%	6,7	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4 AÑOS	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14 AÑOS	3	0,9%	1,7	1	3,0%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29 AÑOS	13	3,9%	5,1	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39 AÑOS	23	6,9%	10,8	6	18,2%	2,8	1	6,7%	0,1%	0,5
40-49 AÑOS	51	15,3%	20,3	5	15,2%	2,0	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59 AÑOS	59	17,7%	28,4	7	21,2%	3,4	0	0,0%	0,0%	0,0
60-69 AÑOS	65	19,5%	46,1	12	36,4%	8,5	1	6,7%	0,3%	0,7
70-79 AÑOS	65	19,5%	66,0	2	6,1%	2,0	6	40,0%	2,9%	6,1
>= 80 AÑOS	53	15,9%	74,8	0	0,0%	0,0	7	46,7%	3,7%	9,9
Total	334	100,0%	22,4	33	100,0%	2,2	15	100,0%	0,3%	1,0

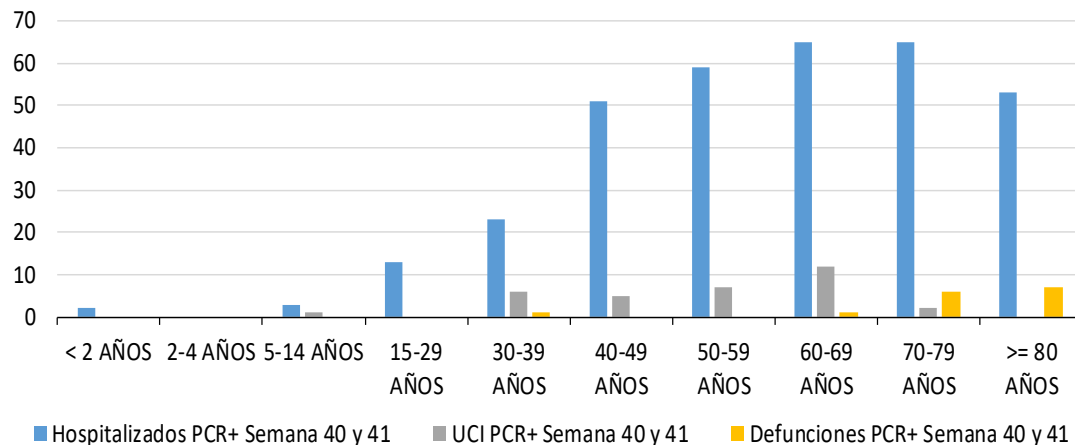
*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes ** Defunciones / casos confirmados

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



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

(N=24135) en la semana 40 y 41. 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=1749). Región de Murcia

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIBACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	24,3%
RAFAEL MENDEZ, HOSPITAL	16,7%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,7%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	13,9%
MORALES MESEGUER, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	13,9%
LOS ARCOS, HOSPITAL	5,9%
VIRGEN DEL CASTILLO, HOSPITAL	5,0%
LA VEGA LORENZO GUIRAO, HOSPITAL DE	1,5%
NOROESTE, HOSPITAL COMARCAL DEL	0,7%
VIRGEN DEL ALCAZAR DE LORCA, CLÍNICA MÉDICA	0,6%
CLÍNICA VIRGEN DE LA CARIDAD	0,5%
STª MARIA DEL ROSELL, HOSPITAL GENERAL	0,4%
VIRGEN DE LA VEGA, CLÍNICA	0,3%
RESTO	0,5%
Total	100,0%

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



7. CASOS EN PROFESIONALES SANITARIOS

Entre los casos confirmados se han registrado casos de profesionales sanitarios. 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).

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=646*). Región de Murcia

Ocupación	Casos acum.	%
ENFERMERO/A	169	26,2%
AUXILIAR ENFERMERIA	166	25,7%
MEDICO/A	74	11,5%
CELADOR/A	24	3,7%
TÉCNICO/A SANITARIO	24	3,7%
FISIOTERAPEUTA	12	1,9%
FARMACEUTICO/A	8	1,2%
AUXILIAR DE CLINICA	7	1,1%
RESTO	162	25,1%
Total	646	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.