



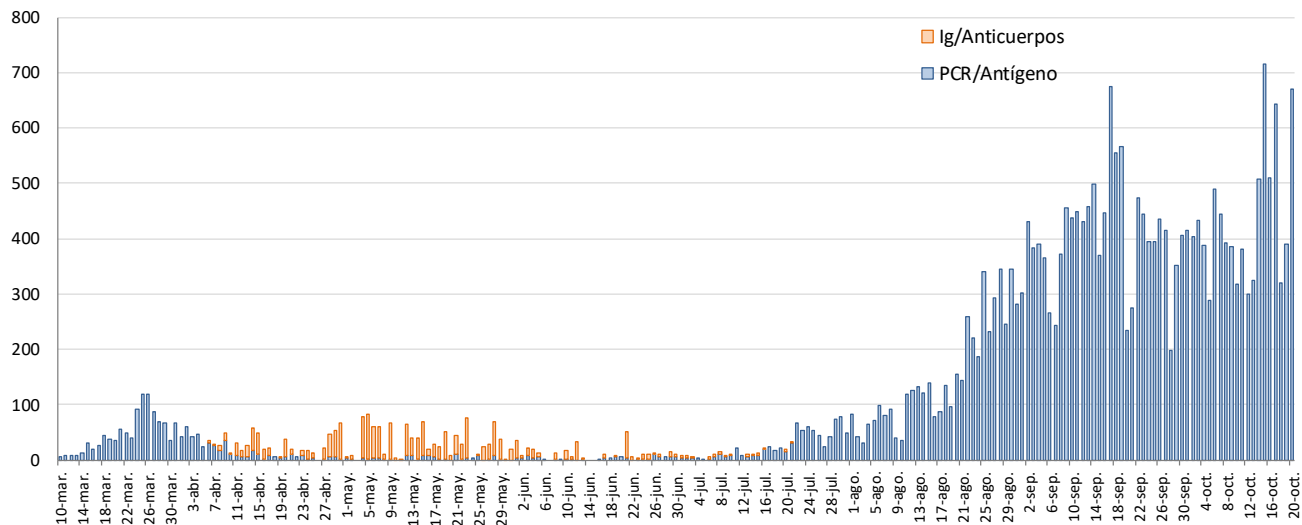
INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA

A 21 DE OCTUBRE 2020

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 29914 casos confirmados de COVID-19 (con 28208 por diagnóstico PCR/Antígeno). Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 407 casos, de los cuales 77 se encuentran en UCI.

Se ha dado el alta epidemiológica a 20353 pacientes (18751 con diagnóstico PCR/Antígeno) y se han producido 272 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.

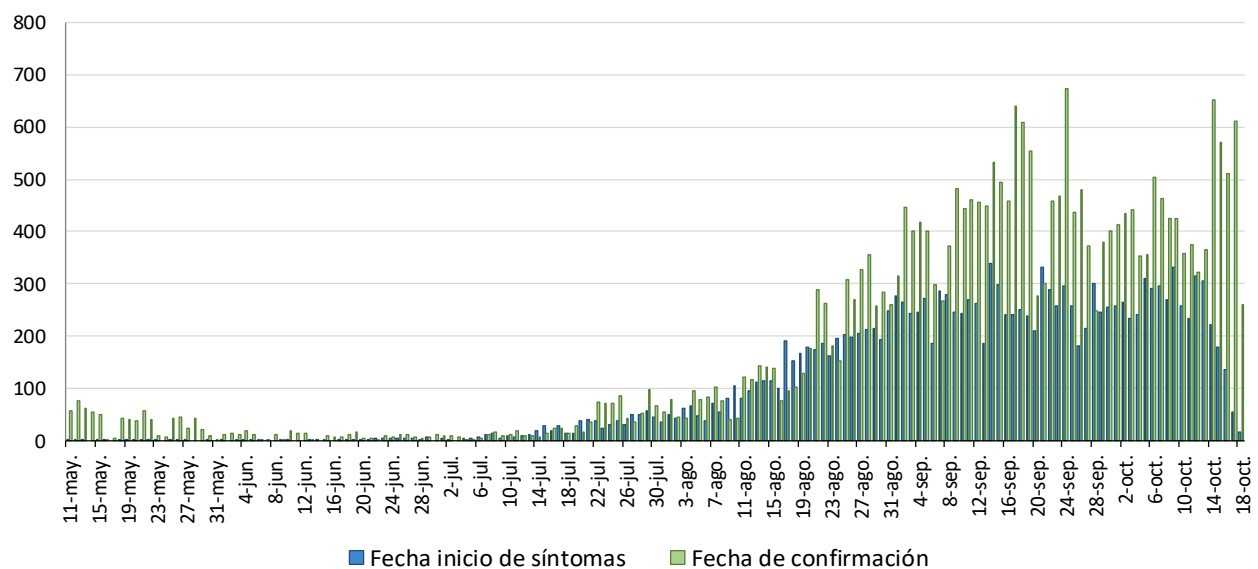
Los datos que se presentan a continuación son aquellos sobre los que se tiene información epidemiológica detallada y corresponden a los casos acumulados confirmados por pruebas diagnósticas en la Región de Murcia a partir del 10 de mayo hasta la última semana epidemiológica completa (semana nº 42, del 12/10/2020 al 18/10/2020), que suman un total de 27662 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 41 y 42).



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 16849 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=16849) y confirmación (N=27662). 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.

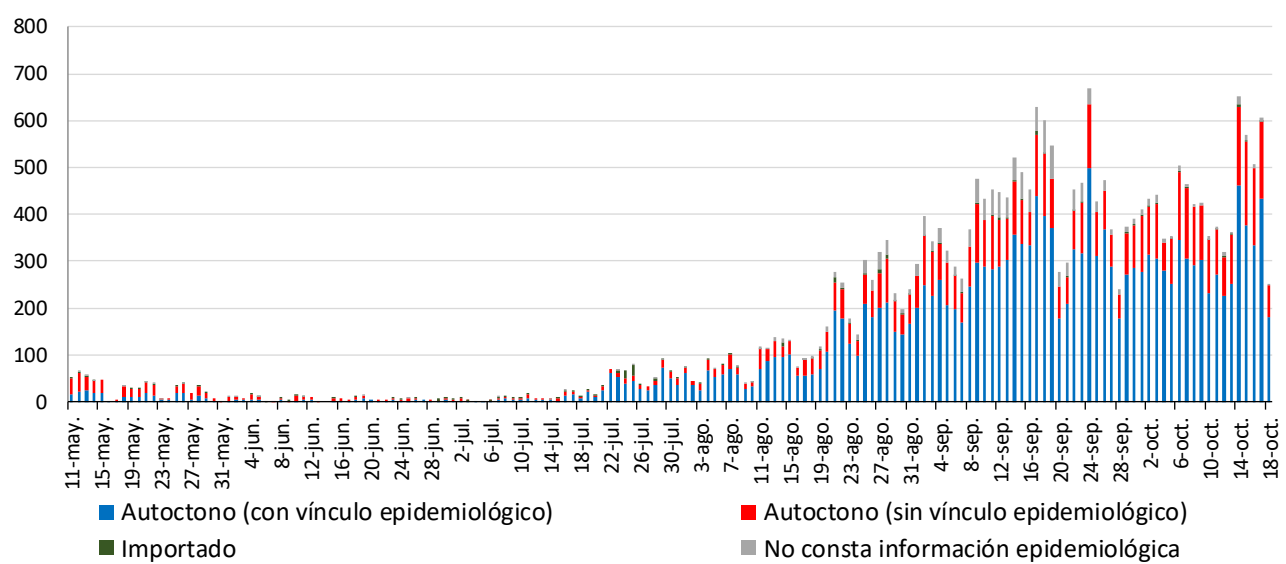
Debido al periodo de incubación que es de 1 a 14 días, la curva que corresponde a la Fecha de Inicio de Síntomas (FIS) puede ir modificándose en los últimos 14 días.



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=27662). Región de Murcia



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

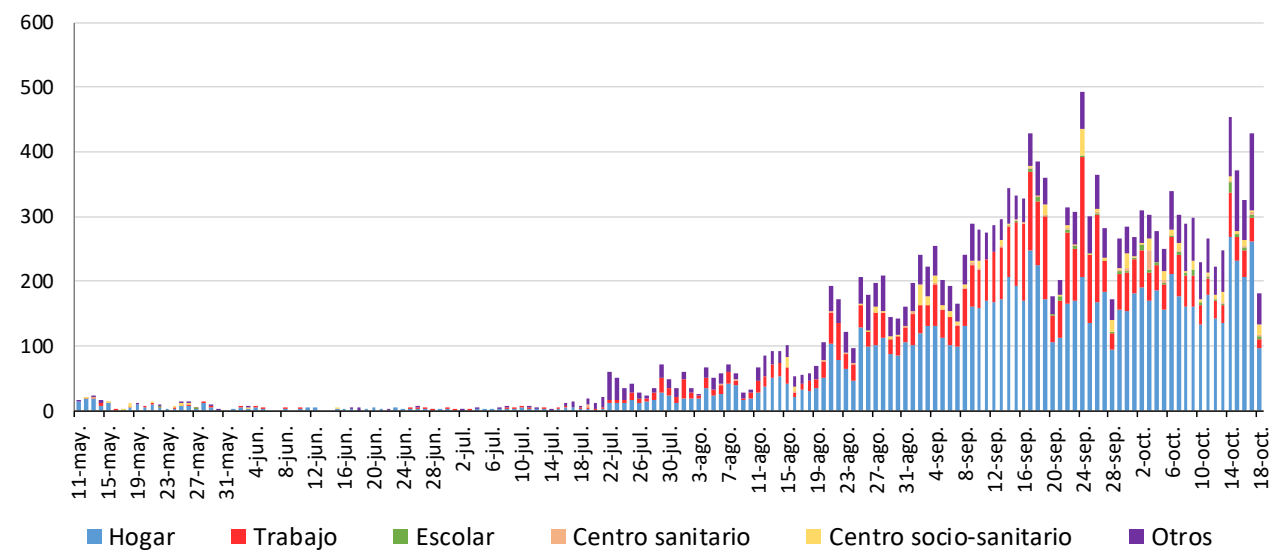
Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (27662), no consta información epidemiológica en el 9% de los casos. De los casos en los que sí consta información epidemiológica, el 1,0% son importados, el 72,4% son autóctonos con vínculo epidemiológico constatado (contacto con un caso confirmado) y el 26,6% restante son autóctonos sin vínculo epidemiológico.



De los 18226 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 444 (2,4%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 125 (0,7%) son casos con contagio en centros sanitarios, 9944 (54,6%) corresponden a contagios en el hogar, 3832 (21,0%) han sido de origen laboral, 140 (0,8%) escolar y en 3881 casos (21,3%) 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 de confirmación (N=18226). 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=27662). Región de Murcia

Municipio	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 41 y 42		PCR/Ag+ con FIS Semanas 41 y 42		PCR/Ag+ Semana 42		Casos PCR+ con FIS Semana 42	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6127	157	0,6%	2562,4	104	1697,4	40	652,8	53	865,0	5	81,6
Abarán	12964	137	0,5%	1056,8	42	324,0	28	216,0	25	192,8	9	69,4
Aguilas	35301	323	1,2%	915,0	119	337,1	49	138,8	63	178,5	23	65,2
Albudeite	1373	2	0,0%	145,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Alcantarilla	42048	717	2,6%	1705,2	140	333,0	82	195,0	72	171,2	28	66,6
Alcázares (Los)	16138	161	0,6%	997,6	36	223,1	10	62,0	12	74,4	3	18,6
Aledo	1022	15	0,1%	1467,7	5	489,2	1	97,8	2	195,7	1	97,8
Alguazas	9638	219	0,8%	2272,3	40	415,0	20	207,5	18	186,8	8	83,0
Alhama de Murcia	22077	507	1,8%	2296,5	104	471,1	50	226,5	51	231,0	16	72,5
Archena	19301	436	1,6%	2259,0	130	673,5	65	336,8	64	331,6	21	108,8
Beniel	11318	222	0,8%	1961,5	86	759,9	52	459,4	53	468,3	12	106,0
Blanca	6539	55	0,2%	841,1	4	61,2	2	30,6	1	15,3	1	15,3
Bullas	11530	100	0,4%	867,3	39	338,2	27	234,2	29	251,5	10	86,7
Calasparra	10178	49	0,2%	481,4	9	88,4	8	78,6	7	68,8	3	29,5
Campos del Río	2028	10	0,0%	493,1	5	246,5	3	147,9	3	147,9	2	98,6
Caravaca de la Cruz	25760	379	1,4%	1471,3	84	326,1	46	178,6	52	201,9	20	77,6
Cartagena	214802	2441	8,8%	1136,4	564	262,6	263	122,4	324	150,8	128	59,6
Cehegín	14983	117	0,4%	780,9	27	180,2	21	140,2	15	100,1	6	40,0
Ceutí	11787	279	1,0%	2367,0	54	458,1	36	305,4	36	305,4	17	144,2
Cieza	34988	440	1,6%	1257,6	164	468,7	95	271,5	105	300,1	39	111,5
Fortuna	10112	343	1,2%	3392,0	154	1522,9	80	791,1	80	791,1	22	217,6
Fuente Álamo de Murcia	16583	432	1,6%	2605,1	95	572,9	58	349,8	53	319,6	25	150,8
Jumilla	25600	1182	4,3%	4617,2	177	691,4	70	273,4	67	261,7	20	78,1
Librilla	5305	42	0,2%	791,7	14	263,9	6	113,1	9	169,7	3	56,6
Lorca	94404	3586	13,0%	3798,6	534	565,7	182	192,8	192	203,4	68	72,0
Lorquí	7141	202	0,7%	2828,7	30	420,1	21	294,1	20	280,1	9	126,0
Mazarrón	32209	515	1,9%	1598,9	50	155,2	22	68,3	27	83,8	10	31,0
Molina de Segura	71890	1429	5,2%	1987,8	365	507,7	207	287,9	207	287,9	80	111,3
Moratalla	7839	59	0,2%	752,6	8	102,1	3	38,3	8	102,1	1	12,8
Mula	16883	367	1,3%	2173,8	56	331,7	32	189,5	35	207,3	11	65,2
Murcia	453258	7676	27,7%	1693,5	1689	372,6	1004	221,5	950	209,6	394	86,9
Ojós	500	4	0,0%	800,0	1	200,0	0	0,0	1	200,0	0	0,0
Pliego	3847	40	0,1%	1039,8	16	415,9	9	233,9	11	285,9	1	26,0
Puerto Lumbreras	15394	163	0,6%	1058,9	29	188,4	8	52,0	10	65,0	1	6,5
Ricote	1264	9	0,0%	712,0	1	79,1	1	79,1	0	0,0	0	0,0
San Javier	32489	412	1,5%	1268,1	117	360,1	42	129,3	59	181,6	12	36,9
San Pedro del Pinatar	25476	245	0,9%	961,7	45	176,6	19	74,6	16	62,8	5	19,6
Santomera	16206	290	1,0%	1789,5	88	543,0	56	345,6	51	314,7	17	104,9
Torre-Pacheco	35676	703	2,5%	1970,5	193	541,0	90	252,3	91	255,1	18	50,5
Torres de Cotillas (Las)	21471	403	1,5%	1877,0	92	428,5	51	237,5	45	209,6	13	60,5
Totana	32008	2041	7,4%	6376,5	367	1146,6	153	478,0	162	506,1	50	156,2
Ulea	874	7	0,0%	800,9	2	228,8	1	114,4	2	228,8	1	114,4
Unión (La)	20225	171	0,6%	845,5	14	69,2	6	29,7	11	54,4	5	24,7
Villanueva del Río Segura	2910	44	0,2%	1512,0	13	446,7	8	274,9	10	343,6	4	137,5
Yecla	34432	441	1,6%	1280,8	61	177,2	31	90,0	34	98,7	15	43,6
Otras CCAA/Desconoc.		90	0,3%		8		3		4		2	
Total	1493898	27662	100,0%	1851,7	5975	400,0	3061	205,0	3140	210,3	1139	76,3

*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=27662).

Región de Murcia

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 41 y 42		PCR/Ag+ con FIS Semanas 41 y 42		PCR/Ag+ Semana 42		PCR/Ag+ con FIS Semana 42	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Vega Media del Segura	268761	5179	18,7%	1927,0	1402	521,7	787	292,8	763	283,9	291	108,3
Murcia Oeste	266460	4310	15,6%	1617,5	943	353,9	540	202,7	523	196,3	202	75,8
Cartagena	286022	3568	12,9%	1247,5	723	252,8	349	122,0	416	145,4	168	58,7
Murcia Este	202137	3876	14,0%	1917,5	832	411,6	494	244,4	481	238,0	170	84,1
Altiplano	60032	1624	5,9%	2705,2	238	396,5	100	166,6	102	169,9	35	58,3
Lorca	178129	6120	22,1%	3435,7	1053	591,1	391	219,5	429	240,8	143	80,3
Noroeste	70290	703	2,5%	1000,1	167	237,6	105	149,4	111	157,9	40	56,9
Vega Alta del Segura	54491	633	2,3%	1161,7	210	385,4	125	229,4	131	240,4	49	89,9
Mar Menor	107576	1503	5,4%	1397,2	388	360,7	161	149,7	176	163,6	38	35,3
Otras CCAA		146	0,5%		19		9		8		3	
Total	1493898	27662	100,0%	1851,7	5975	400,0	3061	204,9	3140	210,2	1139	76,3

*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 2533 casos confirmados con edad conocida es 37 años (37 en hombres y 37 en mujeres) y el 51,9% 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=27660).

Región de Murcia

Grupos de edad	Total			Hombres			Mujeres			Ambos sexos PCR/Ag+ Semanas 41 y 42			Ambos sexos PCR/Ag+ Semana 42		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 AÑOS	561	2,0%	1888,8	290	2,2%	1911,5	271	1,9%	1865,1	123	2,1%	414,1	55	1,8%	185,2
2-4 AÑOS	795	2,9%	1631,2	373	2,8%	1480,3	422	2,9%	1792,8	157	2,6%	322,1	80	2,5%	164,1
5-14 AÑOS	2709	9,8%	1514,6	1370	10,3%	1487,6	1339	9,3%	1543,3	673	11,3%	376,3	349	11,1%	195,1
15-29 AÑOS	6429	23,2%	2529,0	3074	23,1%	2348,8	3355	23,4%	2720,2	1272	21,3%	500,4	691	22,0%	271,8
30-39 AÑOS	4580	16,6%	2145,5	2133	16,0%	1953,8	2447	17,0%	2346,2	905	15,1%	423,9	457	14,6%	214,1
40-49 AÑOS	5161	18,7%	2056,4	2418	18,2%	1847,5	2743	19,1%	2284,0	986	16,5%	392,9	504	16,1%	200,8
50-59 AÑOS	3768	13,6%	1814,5	1849	13,9%	1772,4	1919	13,4%	1857,0	893	14,9%	430,0	469	14,9%	225,9
60-69 AÑOS	1916	6,9%	1359,1	1005	7,6%	1474,9	911	6,3%	1250,7	463	7,7%	328,4	266	8,5%	188,7
70-79 AÑOS	961	3,5%	975,8	486	3,7%	1086,4	475	3,3%	883,8	253	4,2%	256,9	136	4,3%	138,1
>= 80 AÑOS	780	2,8%	1101,2	308	2,3%	1139,3	472	3,3%	1077,6	250	4,2%	352,9	133	4,2%	187,8
>= 65 AÑOS	2533	9,2%	1085,2	1214	9,1%	1185,7	1319	9,2%	1006,8	696	11,6%	298,2	386	12,3%	165,4
Total	27660	100,0%	1851,5	13306	100,0%	1779,8	14354	100,0%	1923,4	5975	100,0%	400,0	3140	100,0%	210,2

*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 1815 y 2145 casos por 100.000 habitantes, entre 60-79 años hasta un máximo de 1359 por 100.000 y en los de 80 o más años es 1101,2. Según el porcentaje de casos por grupos de edad. En las dos últimas semanas el porcentaje de casos jóvenes de 15-29 años representa el 21,3% y en los menores de 15 años es el 15,9%. Por otro lado, el porcentaje de 50 o más años es el 31,1% 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 2045 casos de los 27662 encuestados (7,4%), con un 8,4% de hospitalizaciones en hombres y un 6,5% en mujeres. La media de edad en el conjunto de hospitalizados es de 57 años y mediana de 57 años.

La mediana de tiempo de hospitalización, excluyendo fallecidos, es de 7 días (P25: 4, P75: 12) y la de estancia en UCI de 9 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=25896). Región de Murcia

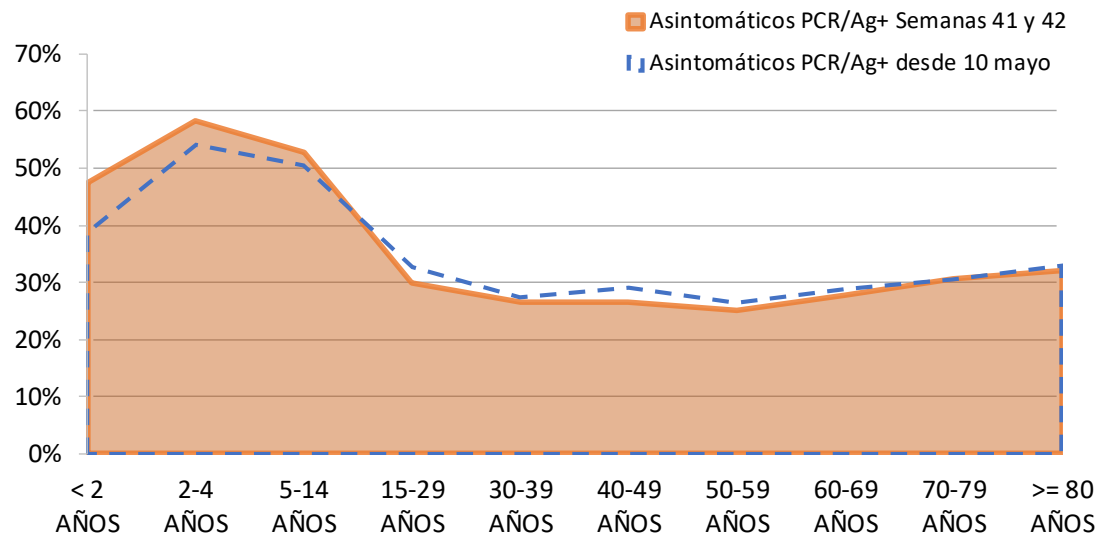
Edad	Asintomáticos		Sintomáticos		Asintomáticos PCR/Ag+ Semanas 41 y 42		Sintomáticos PCR/Ag+ Semanas 41 y 42	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*	Casos	%*	Casos	%*
< 2 AÑOS	210	38,7%	333	61,3%	57	47,5%	63	52,5%
2-4 AÑOS	411	54,0%	350	46,0%	91	58,3%	65	41,7%
5-14 AÑOS	1297	50,4%	1274	49,6%	353	52,8%	315	47,2%
15-29 AÑOS	1937	32,6%	3997	67,4%	374	29,9%	878	70,1%
30-39 AÑOS	1165	27,4%	3091	72,6%	236	26,6%	651	73,4%
40-49 AÑOS	1406	29,1%	3418	70,9%	255	26,4%	710	73,6%
50-59 AÑOS	936	26,3%	2619	73,7%	220	25,1%	657	74,9%
60-69 AÑOS	521	28,9%	1280	71,1%	127	27,9%	329	72,1%
70-79 AÑOS	279	30,4%	639	69,6%	77	30,7%	174	69,3%
>= 80 AÑOS	242	33,0%	491	67,0%	79	32,0%	168	68,0%
Total	8404	32,5%	17492	67,5%	1869	31,8%	4010	68,2%

* 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=25896). 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=27662). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados			UCI			Defunciones			
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 AÑOS	14	0,7%	47,1	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	15	0,7%	8,4	1	0,4%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29 AÑOS	115	5,6%	45,2	5	1,8%	2,0	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39 AÑOS	215	10,5%	100,7	23	8,5%	10,8	2	1,6%	0,0%	0,9
40-49 AÑOS	352	17,2%	140,3	47	17,3%	18,7	2	1,6%	0,0%	0,8
50-59 AÑOS	405	19,8%	195,0	68	25,0%	32,7	8	6,2%	0,2%	3,9
60-69 AÑOS	345	16,9%	244,7	77	28,3%	54,6	23	17,8%	1,2%	16,3
70-79 AÑOS	286	14,0%	290,4	41	15,1%	41,6	25	19,4%	2,6%	25,4
>= 80 AÑOS	296	14,5%	417,9	9	3,3%	12,7	69	53,5%	8,8%	97,4
Total	2045	100,0%	136,9	272	100,0%	18,2	129	100,0%	0,5%	8,6

*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: 2,75, 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=5975). Región de Murcia

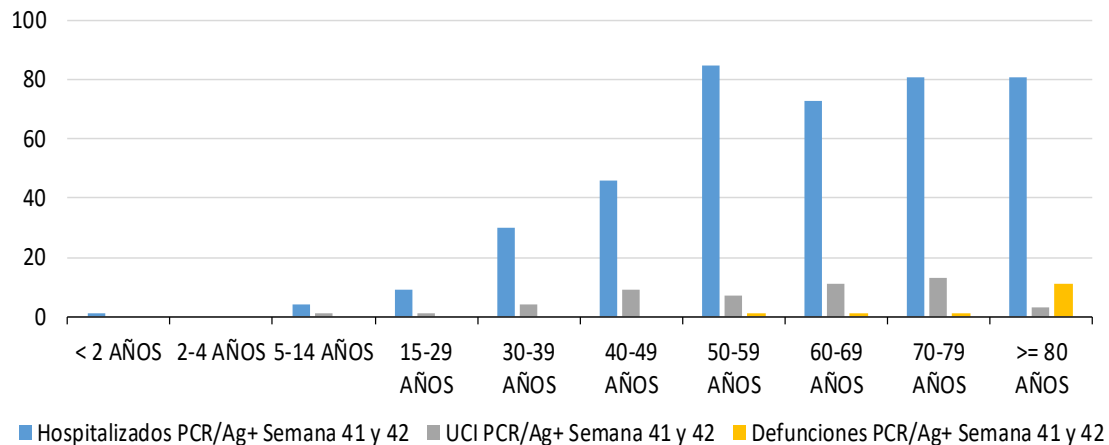
Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ Semana 41 y 42			UCI PCR/Ag+ Semana 41 y 42			Defunciones PCR/Ag+ Semana 41 y 42			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 AÑOS	1	0,2%	3,4	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4 AÑOS	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14 AÑOS	4	1,0%	2,2	1	2,0%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29 AÑOS	9	2,2%	3,5	1	2,0%	0,4	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39 AÑOS	30	7,3%	14,1	4	8,2%	1,9	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49 AÑOS	46	11,2%	18,3	9	18,4%	3,6	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59 AÑOS	85	20,7%	40,9	7	14,3%	3,4	1	7,1%	0,1%	0,5
60-69 AÑOS	73	17,8%	51,8	11	22,4%	7,8	1	7,1%	0,2%	0,7
70-79 AÑOS	81	19,8%	82,2	13	26,5%	13,2	1	7,1%	0,4%	1,0
>= 80 AÑOS	81	19,8%	114,4	3	6,1%	4,2	11	78,6%	4,4%	15,5
Total	410	100,0%	27,4	49	100,0%	3,3	14	100,0%	0,2%	0,9

*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=27662) en la semana 41 y 42. 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=2045). Región de Murcia

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIBACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	23,8%
RAFAEL MENDEZ, HOSPITAL	16,4%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,9%
MORALES MESEGUER, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	14,5%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	13,5%
LOS ARCOS, HOSPITAL	6,2%
VIRGEN DEL CASTILLO, HOSPITAL	4,8%
LA VEGA LORENZO GUIRAO, HOSPITAL DE	1,7%
NOROESTE, HOSPITAL COMARCAL DEL	1,1%
VIRGEN DEL ALCAZAR DE LORCA, CLÍNICA MÉDICA	0,5%
VIRGEN DE LA VEGA, CLÍNICA	0,4%
CLÍNICA VIRGEN DE LA CARIDAD	0,4%
ST. MARIA DEL ROSELL, HOSPITAL GENERAL	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=753*). Región de Murcia

Ocupación	Casos acum.	%
ENFERMERO/A	207	27,5%
AUXILIAR ENFERMERIA	186	24,7%
MEDICO/A	89	11,8%
TÉCNICO/A SANITARIO	29	3,9%
CELADOR/A	24	3,2%
FISIOTERAPEUTA	14	1,9%
FARMACÉUTICO/A	8	1,1%
AUXILIAR DE CLINICA	8	1,1%
RESTO	188	25,0%
Total	753	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.