



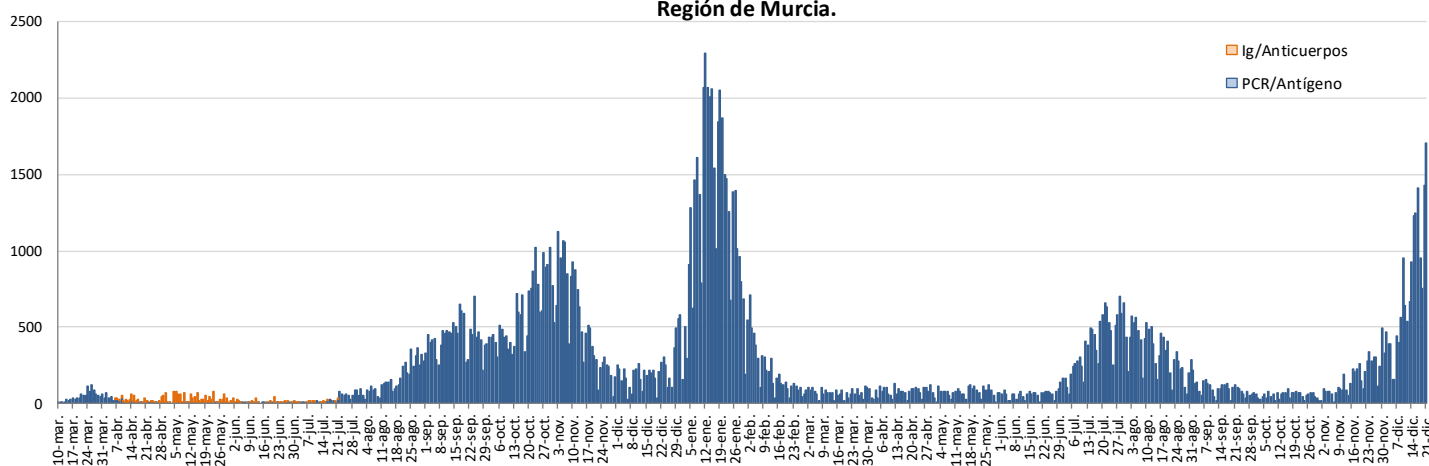
INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA

A 22 DE DICIEMBRE DE 2021

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 163056 casos confirmados de COVID-19. Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 289 casos, de los cuales 57 se encuentran en UCI.

Se ha dado el alta epidemiológica a 150237 pacientes y se han producido 1800 fallecimientos (incluyendo casos con diagnóstico por anticuerpos).

Figura 1. Número de casos confirmados COVID-19 por fecha de notificación. 2020-2021
Región de Murcia.



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

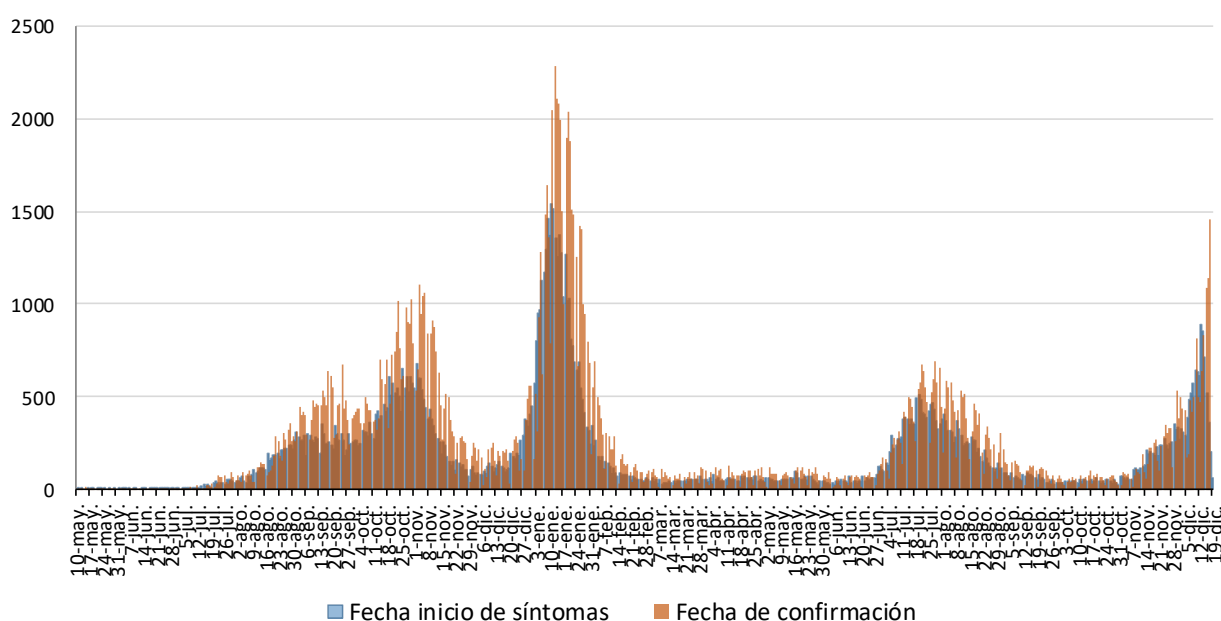
Los datos que se presentan a continuación son aquellos sobre los que se tiene información epidemiológica detallada y corresponden a los casos acumulados confirmados por pruebas diagnósticas en la Región de Murcia a partir del 10 de mayo de 2020 hasta la última semana epidemiológica completa (semana nº 50, del 13/12/2021 al 19/12/2021), que suman un total de 159482 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 49 y 50).



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 y fecha de confirmación, todo ello desde el 10 de mayo.

Figura 2. Casos confirmados COVID-19 por fecha de inicio de síntomas (N=113704) y confirmación (N=156813). Región de Murcia 2020/21



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

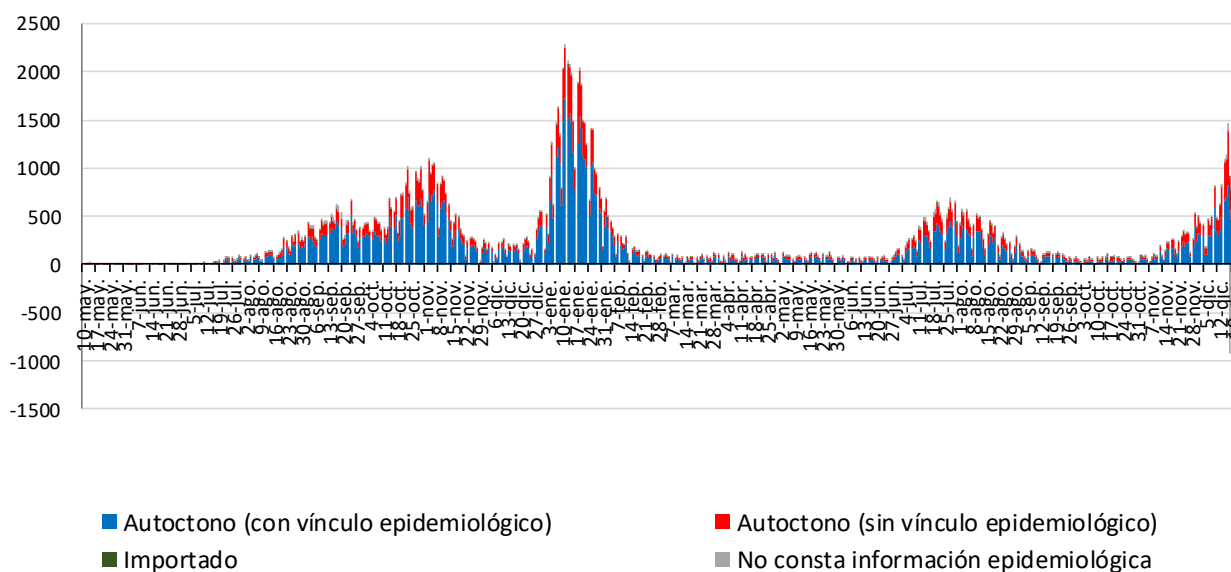
La curva epidémica por fecha de inicio de síntomas (Figura 2) es la que muestra la evolución de la epidemia con la información relativa a los casos confirmados sintomáticos.

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 COVID-19 según origen de contagio y fecha de confirmación (N=156813). Región de Murcia 2020/21

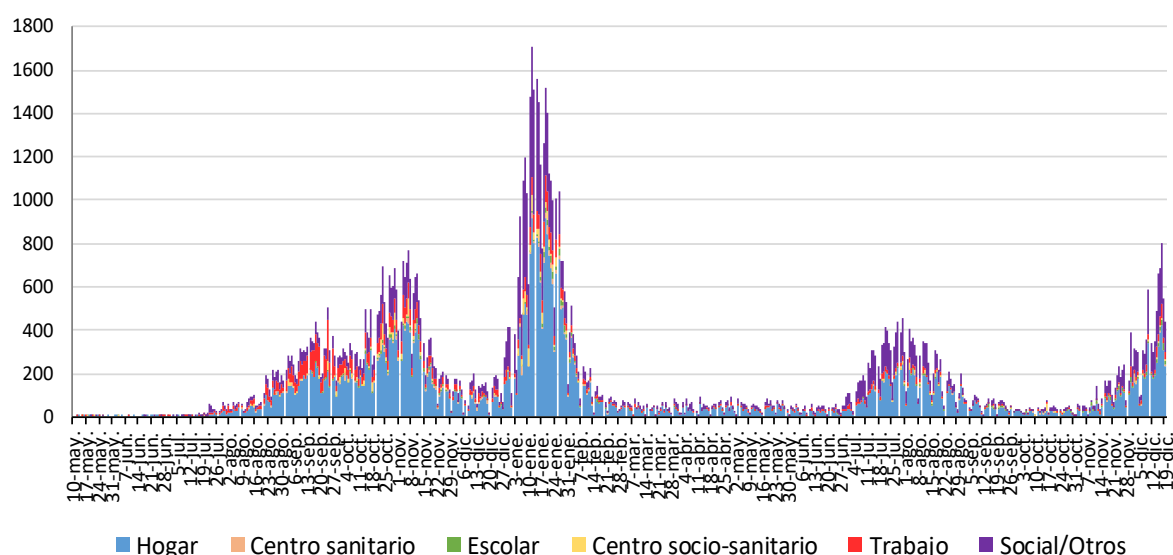


Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (159482), no consta información epidemiológica en el 2% de los casos, el 0,5% son importados (tanto de otro país como de otra CCAA), el 70,0% son autóctonos con vínculo epidemiológico constatado (contacto con un caso confirmado) y el 27,3% restante son autóctonos sin vínculo epidemiológico.

De los 109741 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 2373 (2,2%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 1203 (1,1%) son casos con contagio en centros sanitarios, 61015 (55,6%) corresponden a contagios en el hogar, 10798 (9,8%) han sido laborales, 1745 (1,6%) de ámbito escolar, 31498 (28,7%) el contagio procede de otros ámbitos, principalmente social/ocio. En el 1,0% restante no consta el ámbito. En el apartado de centros socio-sanitarios hemos incluido a los trabajadores y residentes.

Figura 4. Casos confirmados COVID-19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha de confirmación (N=109741). Región de Murcia 2020/21

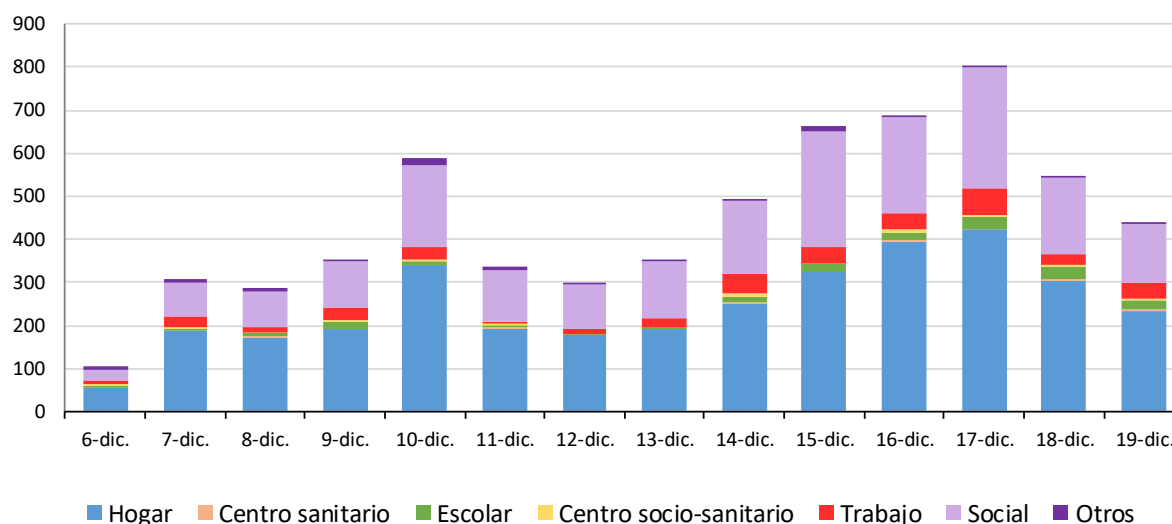


Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

En la Figura 4 se observa que, en los casos autóctonos con vínculo epidemiológico, según origen del contagio, los casos predominantes son los contagiados en el hogar y en otros ámbitos (principalmente social/ocio).

En las dos últimas semanas, ha habido 6356 casos **con vínculo epidemiológico** constatado. De ellos, 50 (0,8%) han sido en centros socio-sanitarios, 3435 (54,0%) en el hogar, 388 (6,1%) en el trabajo, 26 (0,4%) en centros sanitarios, 182 (2,9%) de ámbito escolar, 2093 (32,9%) de origen social, 91 (1,4%) de otros ámbitos. En el resto de casos (1,4%) no consta el ámbito.

Figura 5. Casos confirmados COVID-19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha de confirmación semanas 49 y 50 de 2021 (N=6356). Región de Murcia



En la Figura 5 se observa que, en los casos autóctonos con vínculo epidemiológico dentro de las dos últimas dos semanas, los casos predominantes son los contagiados en el hogar, en el ámbito social/ocio y el laboral.



3. CASOS SEGÚN MUNICIPIO DE LA REGIÓN DE MURCIA

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

Tabla 1. Casos confirmados COVID-19 desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021 por municipio residencia (N=159482)

Municipio	Población	Casos acum.	IA*	Defun.	PCR/Ag+ Semanas 49 y 50		PCR/Ag+ con FIS Semanas 49 y 50		PCR/Ag+ Semana 50		PCR/Ag+ con FIS Semana 50	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6097	696	11415,5	10	11	180,4	8	131,2	8	131,2	5	82,0
Abarán	13022	1069	8209,2	6	85	652,7	57	437,7	51	391,6	25	192,0
Águilas	35722	2208	6181,1	31	201	562,7	149	417,1	156	436,7	88	246,3
Albudeite	1375	196	14254,5	2	5	363,6	3	218,2	4	290,9	3	218,2
Alcantarilla	42345	3941	9306,9	25	384	906,8	266	628,2	258	609,3	121	285,7
Los Alcázares	16590	1707	10289,3	13	87	524,4	66	397,8	55	331,5	26	156,7
Aledo	1031	81	7856,5	1	23	2230,8	17	1648,9	11	1066,9	2	194,0
Alguazas	9761	1039	10644,4	15	49	502,0	37	379,1	34	348,3	18	184,4
Alhama de Murcia	22160	2355	10627,3	18	137	618,2	91	410,6	92	415,2	49	221,1
Archena	19428	2165	11143,7	29	131	674,3	88	453,0	97	499,3	39	200,7
Beniel	11465	1112	9699,1	12	63	549,5	36	314,0	46	401,2	16	139,6
Blanca	6569	495	7535,4	8	42	639,4	31	471,9	31	471,9	16	243,6
Bullas	11553	856	7409,3	9	83	718,4	66	571,3	65	562,6	37	320,3
Calasparra	10133	594	5862,0	9	37	365,1	27	266,5	28	276,3	16	157,9
Campos del Río	2032	224	11023,6	9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Caravaca de la Cruz	25688	3657	14236,2	53	306	1191,2	235	914,8	231	899,3	138	537,2
Cartagena	216108	20336	9410,1	269	1931	893,5	1338	619,1	1221	565,0	614	284,1
Cehegín	14769	1428	9668,9	25	54	365,6	42	284,4	48	325,0	21	142,2
Ceutí	12007	1344	11193,5	16	60	499,7	36	299,8	44	366,5	18	149,9
Cieza	35283	3603	10211,7	44	202	572,5	131	371,3	126	357,1	66	187,1
Fortuna	10289	1448	14073,3	15	44	427,6	29	281,9	32	311,0	17	165,2
Fuente Álamo	16787	1787	10645,1	24	106	631,4	72	428,9	71	422,9	38	226,4
Jumilla	25994	4202	16165,3	52	327	1258,0	201	773,3	234	900,2	104	400,1
Librilla	5325	394	7399,1	2	31	582,2	25	469,5	25	469,5	13	244,1
Lorca	95515	10539	11033,9	94	246	257,6	183	191,6	187	195,8	83	86,9
Lorquí	7246	897	12379,2	4	69	952,2	48	662,4	38	524,4	23	317,4
Mazarrón	32839	2601	7920,5	25	52	158,3	33	100,5	30	91,4	14	42,6
Molina de Segura	73095	7225	9884,4	77	393	537,7	243	332,4	264	361,2	120	164,2
Moratala	7804	1017	13031,8	16	78	999,5	62	794,5	59	756,0	44	563,8
Mula	17021	1970	11573,9	15	53	311,4	34	199,8	37	217,4	19	111,6
Murcia	459403	49363	10745,0	475	4051	881,8	2525	549,6	2684	584,2	1216	264,7
Ojós	510	30	5882,4	1	4	784,3	1	196,1	1	196,1	1	196,1
Pliego	3843	279	7260,0	0	8	208,2	7	182,1	6	156,1	4	104,1
Puerto Lumbreras	15780	1175	7446,1	10	26	164,8	18	114,1	19	120,4	15	95,1
Ricote	1253	123	9816,4	4	10	798,1	9	718,3	5	399,0	4	319,2
San Javier	33129	3354	10124,1	18	221	667,1	175	528,2	157	473,9	76	229,4
San Pedro del Pinatar	25932	2773	10693,4	23	180	694,1	131	505,2	115	443,5	54	208,2
Santomera	16270	1506	9256,3	20	112	688,4	84	516,3	81	497,8	40	245,9
Torre Pacheco	36464	4612	12648,1	24	251	688,4	159	436,0	138	378,5	56	153,6
Las Torres de Cotillas	21753	2263	10403,2	20	175	804,5	128	588,4	133	611,4	72	331,0
Totana	32529	4757	14623,9	36	281	863,8	207	636,4	194	596,4	95	292,0
Ulea	849	85	10011,8	1	1	117,8	1	117,8	1	117,8	1	117,8
La Unión	20538	1977	9626,1	11	249	1212,4	168	818,0	150	730,4	78	379,8
Villanueva del Segura	3111	370	11893,3	17	18	578,6	10	321,4	9	289,3	5	160,7
Yecla	34834	5000	14353,8	62	270	775,1	184	528,2	177	508,1	88	252,6
Otras CCAA/Desconoc.		629		3	23		8		19		5	
Total	1511251	159482	10553,0	1653	11170	739,2	7469	494,2	7472	494,4	3603	238,4

*Incidenc. Acum. x100.000hab.

FIS: fecha inicio síntomas

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

Como se muestra en la Tabla 1, desde el 10 de mayo de 2020 hasta el 19 de diciembre 2021 se han producido 1653 defunciones, de las cuales 928 corresponden a hombres (56,1%) y 725 en mujeres (43,9%). El 87,1% de las defunciones (1440) se han producido en mayores de 65 años. Desde el 1 de enero de 2021 se han producido el 62,0% de todas las defunciones acaecidas desde el 10 de mayo de 2020.

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 COVID-19 desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021 por área de salud (N=159482). Región de Murcia

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 49 y 50		PCR/Ag+ con FIS Semanas 49 y 50		PCR/Ag+ Semana 50		PCR/Ag+ con FIS Semana 50	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Murcia Oeste	269627	27009	16,9%	10017,2	2041	757,0	1306	484,4	1340	497,0	621	230,3
Cartagena	288536	25978	16,3%	9003,4	2238	775,6	1538	533,0	1411	489,0	712	246,8
Lorca	180577	18333	11,5%	10152,5	731	404,8	539	298,5	531	294,1	263	145,6
Noroeste	69947	7389	4,6%	10563,7	529	756,3	411	587,6	408	583,3	244	348,8
Altiplano	60828	9103	5,7%	14965,1	586	963,4	377	619,8	406	667,5	190	312,4
Vega Media del Segura	272042	27664	17,3%	10169,0	1845	678,2	1182	434,5	1251	459,9	598	219,8
Murcia Este	204969	21180	13,3%	10333,3	1552	757,2	983	479,6	1050	512,3	456	222,5
Mar Menor	109851	11987	7,5%	10912,1	696	633,6	495	450,6	437	397,8	199	181,2
Vega Alta del Segura	54874	5099	3,2%	9292,2	319	581,3	213	388,2	203	369,9	104	189,5
Otras CCAA		5740	3,6%		633		425		435		216	
Total	1511251	159482	100,0%	10553,0	11170	739,1	7469	494,2	7472	494,4	3603	238,4

*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 casos confirmados con edad conocida es 37 años (36 en hombres y 37 en mujeres) y el 51,3% de los casos confirmados son mujeres. La distribución por edad y sexo se presenta en la Tabla 3.

Tabla 3. Casos confirmados COVID-19 desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021 por edad y sexo (N=159475). Región de Murcia

Grupos de edad	Total PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			Hombres PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			Mujeres PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			Ambos sexos PCR/Ag+ Semanas 49 y 50			Ambos sexos PCR/Ag+ Semana 50		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 años	3719	2,3%	12892,2	1942	2,5%	13213,6	1777	2,2%	12558,3	1027	9,2%	3560,2	636	8,5%	2204,7
2-4	4410	2,8%	9221,5	2195	2,8%	8923,5	2215	2,7%	9537,1	286	2,6%	598,0	183	2,4%	382,7
5-14	18327	11,5%	10215,3	9311	12,0%	10077,7	9016	11,0%	10361,4	1520	13,6%	847,2	960	12,8%	535,1
15-29	38246	24,0%	14756,6	18846	24,3%	14048,7	19400	23,7%	15516,2	2056	18,4%	793,3	1495	20,0%	576,8
30-39	23709	14,9%	11343,9	11345	14,6%	10637,7	12364	15,1%	12079,6	1885	16,9%	901,9	1273	17,0%	609,1
40-49	26323	16,5%	10357,0	12682	16,3%	9575,2	13641	16,7%	11207,8	1988	17,8%	782,2	1369	18,3%	538,6
50-59	20724	13,0%	9717,9	10027	12,9%	9354,9	10697	13,1%	10084,8	1284	11,5%	602,1	852	11,4%	399,5
60-69	12055	7,6%	8205,8	6160	7,9%	8658,0	5895	7,2%	7781,0	805	7,2%	548,0	507	6,8%	345,1
70-79	6466	4,1%	6283,8	3104	4,0%	6634,3	3362	4,1%	5991,6	182	1,6%	176,9	120	1,6%	116,6
>= 80	5496	3,4%	7877,2	2030	2,6%	7617,8	3466	4,2%	8037,5	137	1,2%	196,4	77	1,0%	110,4
>= 65	16786	10,5%	7191,9	7606	9,8%	7428,5	9180	11,2%	7006,9	639	5,7%	273,8	391	5,2%	167,5
Total	159475	100,0%	10552,5	77642	100,0%	10385,3	81833	100,0%	10845,2	11170	100,0%	739,1	7472	100,0%	494,4

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

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

Según casos por grupos de edad, en las dos últimas semanas el porcentaje de casos jóvenes de 15-29 años representa el 18,4% y el de menores de 15 años es el 25,4%. Por otra parte, el porcentaje de casos de 60 o más años es el 10,1% en los últimos 14 días. Respecto a la incidencia acumulada, en las dos últimas semanas, el grupo de menores de 2 años es el de mayor incidencia, seguido del grupo de 30-39 años.

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

Se ha registrado la hospitalización en algún momento durante su enfermedad (no se refiere a los hospitalizados a día de hoy) de 10244 casos de los 159482 encuestados (6,4%), con un 7,4% de hospitalizaciones en hombres y un 5,5% en mujeres. La media de edad en el conjunto de hospitalizados es de 61 años (59 años en los casos UCI) y mediana 62 años (60 años en los casos UCI).

La mediana de tiempo de hospitalización, excluyendo fallecidos, es de 7 días (P25: 4, P75: 15) y la de estancia en UCI de 9 días (P25: 6, P75: 20).

En la Tabla 4 y Figura 6 se muestra la distribución de los casos según si presentan o no síntomas por grupos de edad y el total.

Tabla 4. Casos confirmados COVID-19 desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021 según presencia de síntomas y grupos de edad (N=155909). Región de Murcia

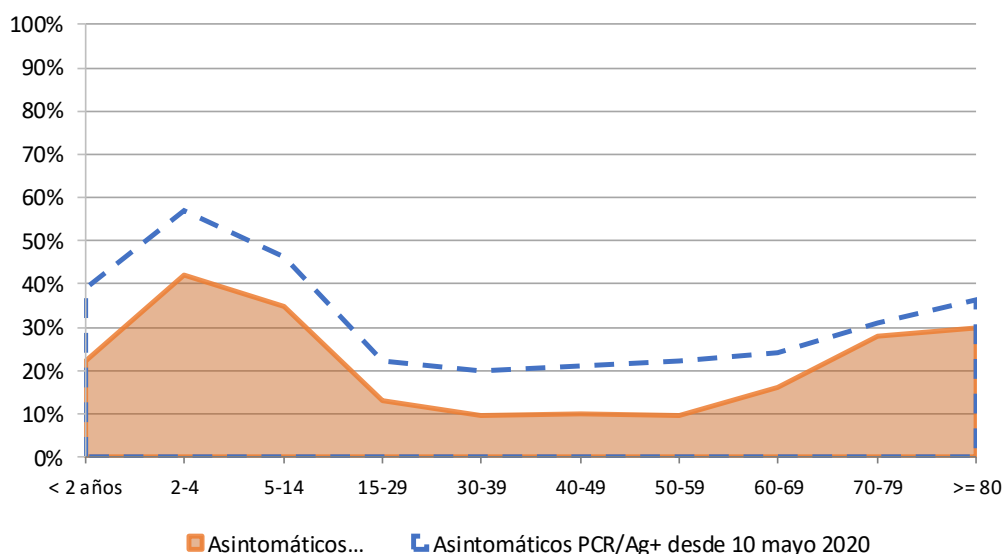
Edad	Asintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Sintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Asintomáticos Semanas 49 y 50		Sintomáticos Semanas 49 y 50	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*	Casos	%*	Casos	%*
< 2 años	1102	38,9%	1731	61,1%	40	22,3%	139	77,7%
2-4	2491	56,8%	1893	43,2%	120	42,0%	166	58,0%
5-14	8418	46,3%	9752	53,7%	526	35,0%	976	65,0%
15-29	8411	22,4%	29152	77,6%	264	13,2%	1735	86,8%
30-39	4644	20,0%	18575	80,0%	179	9,7%	1661	90,3%
40-49	5477	21,2%	20373	78,8%	193	9,8%	1768	90,2%
50-59	4534	22,2%	15852	77,8%	124	9,8%	1139	90,2%
60-69	2863	24,1%	9012	75,9%	128	16,1%	666	83,9%
70-79	1961	30,8%	4398	69,2%	50	27,9%	129	72,1%
>= 80	1917	36,4%	3353	63,6%	39	29,8%	92	70,2%
Total	41818	26,8%	114091	73,2%	1663	16,4%	8471	83,6%

* Porcentaje de asintomáticos por grupos de edad

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



Figura 6. Porcentaje de casos asintomáticos confirmados COVID-19 desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021 por edad (N=155909). Región de Murcia



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

La distribución del total de casos acumulados en ambos sexos, hombres y mujeres, por edad según situación clínica y defunciones se presenta en la Tabla 5, 6 y 7 respectivamente.

Tabla 5. Casos confirmados COVID-19 acumulados desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=159482). Ambos sexos. Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			UCI PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			Defunciones PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 años	65	0,6%	225,3	1	0,1%	3,5	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	13	0,1%	27,2	1	0,1%	2,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	50	0,5%	27,9	3	0,2%	1,7	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	499	4,9%	192,5	38	2,8%	14,7	1	0,1%	0,0%	0,4
30-39	814	7,9%	389,5	83	6,2%	39,7	9	0,5%	0,0%	4,3
40-49	1410	13,8%	554,8	197	14,8%	77,5	36	2,2%	0,1%	14,2
50-59	1813	17,7%	850,2	319	23,9%	149,6	86	5,2%	0,4%	40,3
60-69	1832	17,9%	1247,0	391	29,3%	266,2	173	10,5%	1,4%	117,8
70-79	1697	16,6%	1649,2	258	19,3%	250,7	370	22,4%	5,7%	359,6
>= 80	2051	20,0%	2939,6	44	3,3%	63,1	978	59,2%	17,8%	1401,7
Total	10244	100,0%	677,8	1335	100,0%	88,3	1653	100,0%	1,0%	109,4

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

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



Tabla 6. Casos confirmados COVID19 acumulados desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=159482). Hombres. Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			UCI PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			Defunciones PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 años	44	0,8%	299,4	1	0,1%	6,8	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	9	0,2%	36,6	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	31	0,5%	33,6	2	0,2%	2,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	219	3,8%	163,3	19	2,1%	14,2	1	0,1%	0,0%	0,7
30-39	397	6,9%	372,2	51	5,5%	47,8	7	0,8%	0,1%	6,6
40-49	887	15,5%	669,7	149	16,1%	112,5	30	3,2%	0,2%	22,7
50-59	1106	19,3%	1031,9	219	23,7%	204,3	63	6,8%	0,6%	58,8
60-69	1117	19,5%	1570,0	284	30,7%	399,2	128	13,8%	2,1%	179,9
70-79	977	17,1%	2088,2	173	18,7%	369,8	234	25,2%	7,5%	500,1
>= 80	933	16,3%	3501,2	28	3,0%	105,1	465	50,1%	22,9%	1745,0
Total	5720	100,0%	755,9	926	100,0%	122,4	928	100,0%	1,2%	122,6

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

** Defunciones / casos confirmados

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

Tabla 7. Casos confirmados COVID19 acumulados desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=159482). Mujeres. Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			UCI PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			Defunciones PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020			
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 años	21	0,5%	148,4	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	4	0,1%	17,2	1	0,2%	4,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	19	0,4%	21,8	1	0,2%	1,1	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	280	6,2%	223,9	19	4,6%	14,2	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	417	9,2%	407,4	32	7,8%	30,0	2	0,3%	0,0%	1,9
40-49	523	11,6%	429,7	48	11,7%	36,2	6	0,8%	0,0%	4,5
50-59	707	15,6%	666,5	100	24,4%	93,3	23	3,2%	0,2%	21,5
60-69	715	15,8%	943,8	107	26,2%	150,4	45	6,2%	0,8%	63,2
70-79	720	15,9%	1283,1	85	20,8%	181,7	136	18,8%	4,0%	290,7
>= 80	1118	24,7%	2592,6	16	3,9%	60,0	513	70,8%	14,8%	1925,1
Total	4524	100,0%	599,6	409	100,0%	54,1	725	100,0%	0,9%	95,8

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

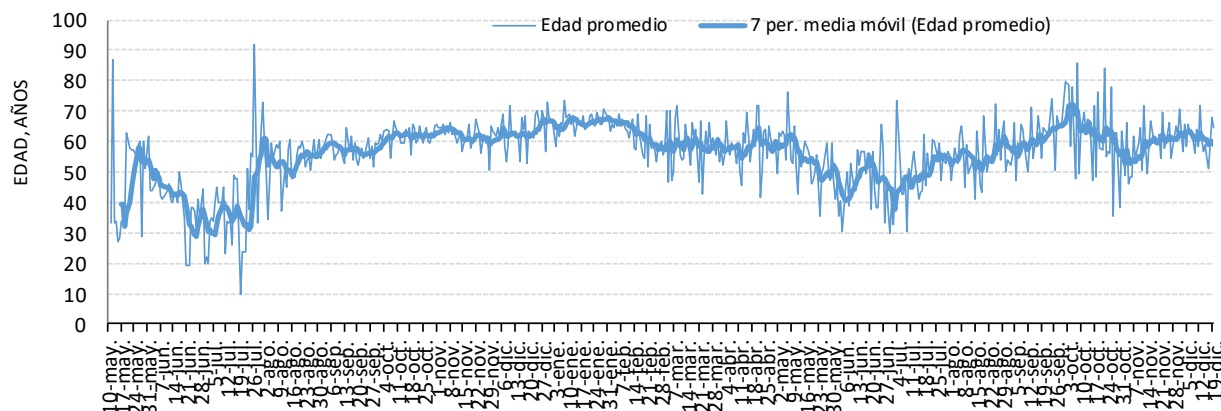
** Defunciones / casos confirmados

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



La evolución desde el 11 de mayo de 2020 de la media de edad en casos confirmados con ingreso hospitalario según fecha de ingreso se recoge en la Figura 7.

Figura 7. Media de edad según fecha de ingreso hospitalario y media móvil de edad en 7 días desde 11 de mayo de 2020 hasta 19 de diciembre 2021. Región de Murcia



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

En el caso de las dos últimas semanas, la situación clínica según grupos de edad está recogida en la Tabla 8.

Tabla 8. Casos confirmados COVID-19 por grupos de edad y situación clínica semanas 49 y 50 de 2021 (N=11170). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ Semanas 49 y 50			UCI PCR/Ag+ Semanas 49 y 50			Defunciones PCR/Ag+ Semanas 49 y 50***			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 años	1	0,5%	3,5	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	2	1,0%	1,1	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	7	3,4%	2,7	1	2,9%	0,4	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	15	7,2%	7,2	2	5,9%	1,0	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	36	17,4%	14,2	7	20,6%	2,8	2	16,7%	0,1%	0,8
50-59	28	13,5%	13,1	7	20,6%	3,3	3	25,0%	0,2%	1,4
60-69	58	28,0%	39,5	15	44,1%	10,2	1	8,3%	0,1%	0,7
70-79	28	13,5%	27,2	2	5,9%	1,9	1	8,3%	0,5%	1,0
>= 80	32	15,5%	45,9	0	0,0%	0,0	5	41,7%	3,6%	7,2
Total	207	100,0%	13,7	34	100,0%	2,2	12	100,0%	0,1%	0,8

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

** Defunciones / casos confirmados

*** Incluye únicamente a casos confirmados con fecha de diagnóstico dentro de las semanas señaladas

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



Mientras que en caso de la situación clínica de los casos confirmados pertenecientes a las últimas cuatro semanas se presenta en la Tabla 9.

Tabla 9. Casos confirmados COVID-19 por grupos de edad y situación clínica últimas 4 semanas* (N=16142). Región de Murcia**

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ últimas 4 semanas			UCI PCR/Ag+ últimas 4 semanas			Defunciones PCR/Ag+ últimas 4 semanas			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 años	2	0,5%	6,9	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	2	0,5%	1,1	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	15	3,6%	5,8	3	4,3%	1,2	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	27	6,5%	12,9	2	2,9%	1,0	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	63	15,1%	24,8	8	11,4%	3,1	3	12,5%	0,1%	1,2
50-59	57	13,7%	26,7	12	17,1%	5,6	4	16,7%	0,2%	1,9
60-69	128	30,8%	87,1	33	47,1%	22,5	4	16,7%	0,3%	2,7
70-79	59	14,2%	57,3	9	12,9%	8,7	4	16,7%	1,2%	3,9
>= 80	63	15,1%	90,3	3	4,3%	4,3	9	37,5%	3,9%	12,9
Total	416	100,0%	27,5	70	100,0%	4,6	24	100,0%	0,1%	1,6

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

** Defunciones / casos confirmados

*** Incluye casos confirmados con fecha de diagnóstico dentro de las últimas 4 semanas en lugar de 2, porque la historia natural e la enfermedad no posibilita analizar el ingreso hospitalario/defunción en los casos confirmados en solo las 2 últimas semanas.

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

Desde el 10 de mayo hasta el 19 de diciembre 2021, 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 7 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: 6, P75: 11).



La distribución de los casos hospitalizados acumulados desde el 10 de mayo según hospital donde se produce el ingreso se presenta en la Tabla 10.

**Tabla 10. Distribución porcentual de casos confirmados acumulados
COVID-19 desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021
hospitalizados según hospital (N=10244). Región de Murcia**

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIXACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	19,6%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,4%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	15,3%
MORALES MESEGUER, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	14,1%
RAFAEL MENDEZ, HOSPITAL	10,4%
LOS ARCOS, HOSPITAL	9,0%
VIRGEN DEL CASTILLO, HOSPITAL	4,8%
LA VEGA LORENZO GUIRAO, HOSPITAL DE	3,6%
NOROESTE, HOSPITAL COMARCAL DEL	3,4%
STª MARIA DEL ROSELL, HOSPITAL GENERAL	1,6%
VIRGEN DE LA VEGA, CLÍNICA	1,0%
CLÍNICA VIRGEN DE LA CARIDAD	0,6%
MOLINA, HOSPITAL DE	0,5%
RESTO	0,8%
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 11 se recoge información sobre la categoría profesional de los casos que son profesionales sanitarios.

Tabla 11. Casos confirmados COVID-19 desde 10 de mayo 2020 hasta 19 de diciembre 2021 según ocupación en profesionales sanitarios (N=5419*). Región de Murcia

Ocupación**	Casos acum.	%
AUXILIAR ENFERMERÍA	1437	26,5%
ENFERMERO/A	1333	24,6%
MÉDICO/A	696	12,8%
TÉCNICO/A SANITARIO	236	4,4%
FISIOTERAPEUTA	197	3,6%
CELADOR/A	189	3,5%
FARMACÉUTICO/A	112	2,1%
GEROCULTOR/A	46	0,8%
RESTO	1173	21,6%
Total	5419	100%

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

** Auxiliar Enfermería incluye tanto los casos de auxiliares de enfermería como a los auxiliares de clínica

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