



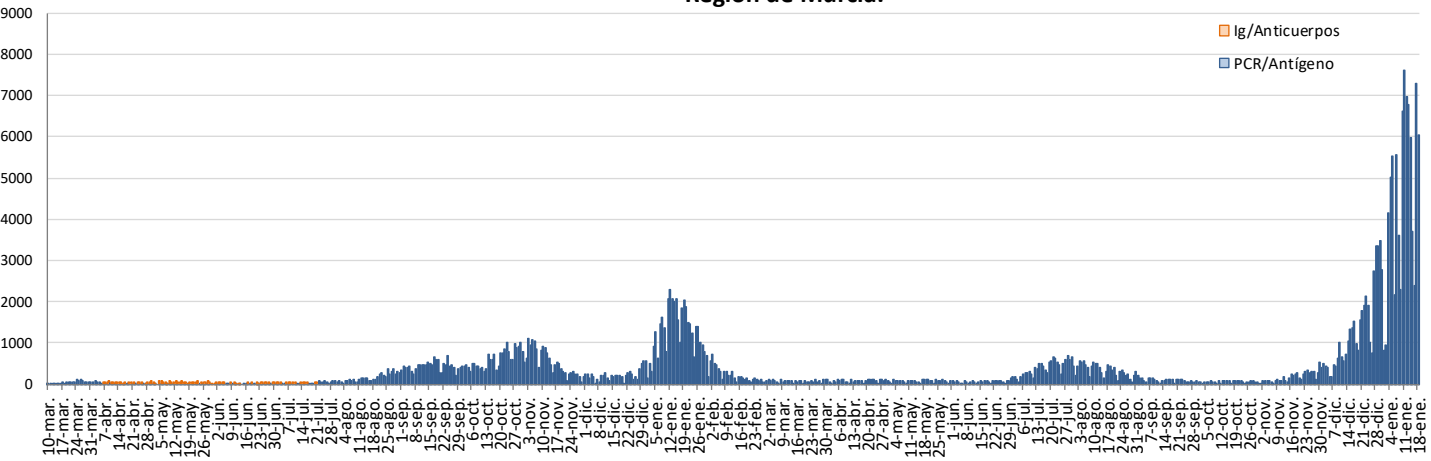
INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA

A 19 DE ENERO DE 2022

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 275625 casos confirmados de COVID-19. Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 610 casos, de los cuales 83 se encuentran en UCI.

Se ha dado el alta epidemiológica a 229870 pacientes y se han producido 1909 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.

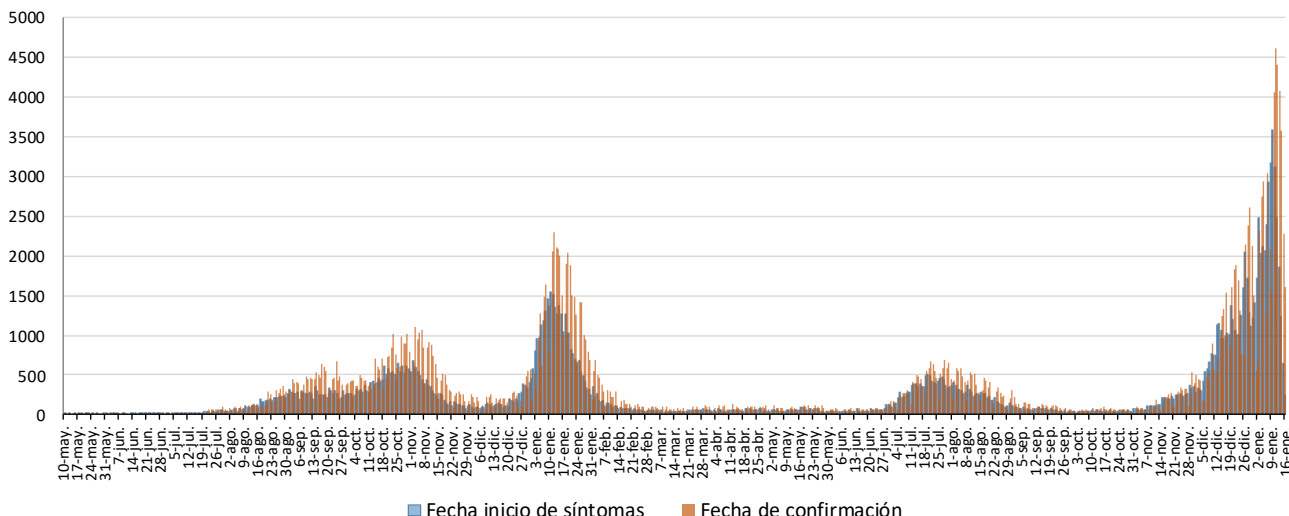
Los datos que se presentan a continuación son aquellos sobre los que se tiene información epidemiológica detallada y corresponden a los casos acumulados confirmados por pruebas diagnósticas en la Región de Murcia a partir del 10 de mayo de 2020 hasta la última semana epidemiológica completa (semana nº 2, del 10/01/2022 al 16/01/2022), que suman un total de 258191 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 1 y 2).



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=167491) y confirmación (N=222023). Región de Murcia 2020-22



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.

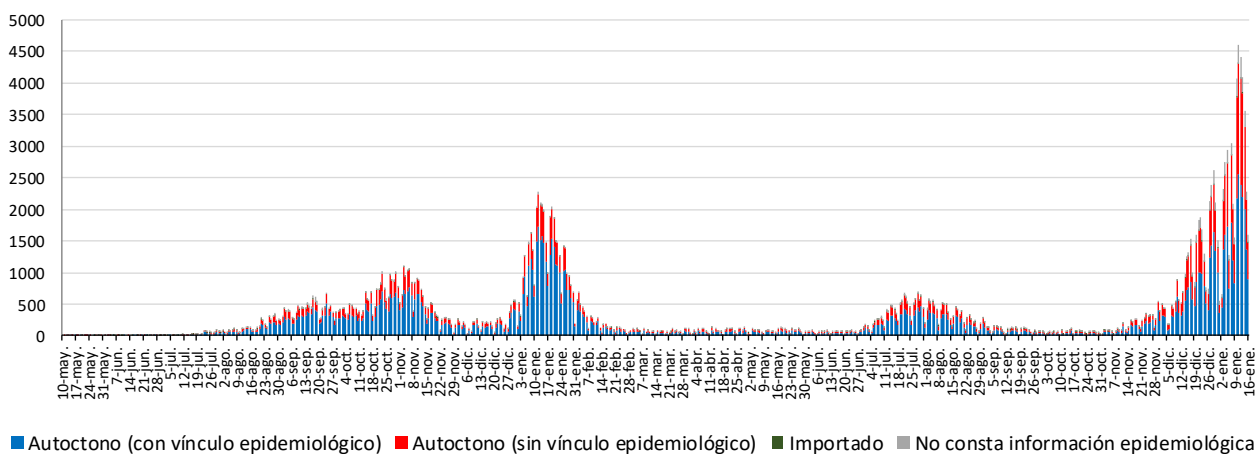
Debido al periodo de incubación que es de 1 a 14 días, la curva que corresponde a la Fecha de Inicio de Síntomas (FIS) puede ir modificándose en los últimos 14 días.



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=222023). Región de Murcia 2020-22



■ Autoctono (con vínculo epidemiológico) ■ Autoctono (sin vínculo epidemiológico) ■ Importado ■ No consta información epidemiológica

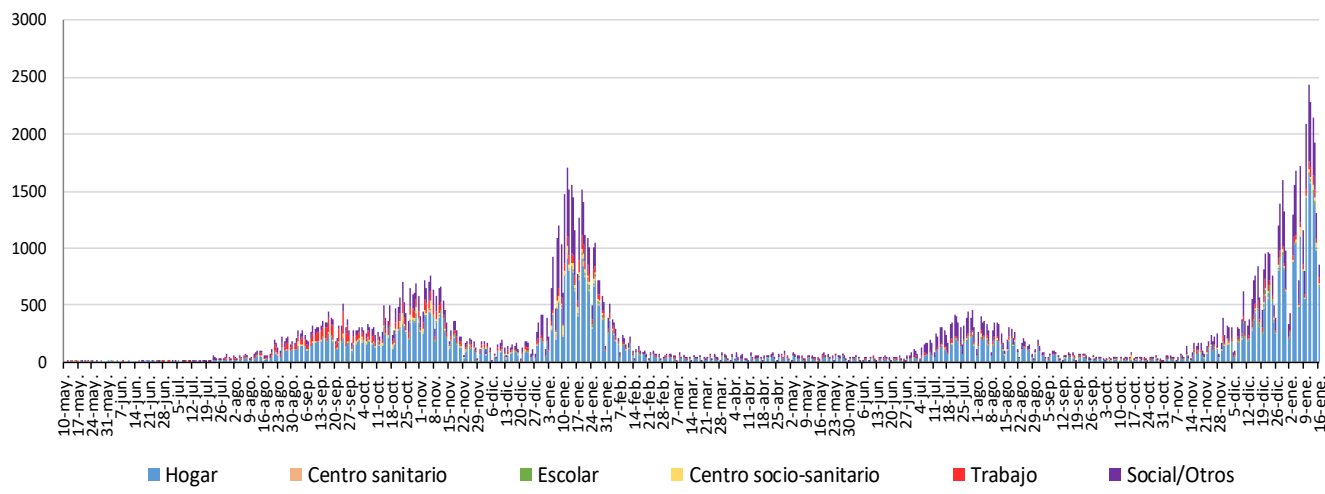
Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (258191), no consta información epidemiológica en el 5% de los casos, el 0,4% son importados (tanto de otro país como de otra CCAA), el 65,7% son autóctonos con vínculo epidemiológico constatado (contacto con un caso confirmado) y el 29,4% restante son autóctonos sin vínculo epidemiológico.



De los 145914 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 2822 (1,9%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 1329 (0,9%) son casos con contagio en centros sanitarios, 84191 (57,7%) corresponden a contagios en el hogar, 12106 (8,3%) han sido laborales, 2235 (1,5%) de ámbito escolar, 40849 (28,0%) el contagio procede de otros ámbitos, principalmente social/ocio. En el 1,6% 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=145914). Región de Murcia 2020-22



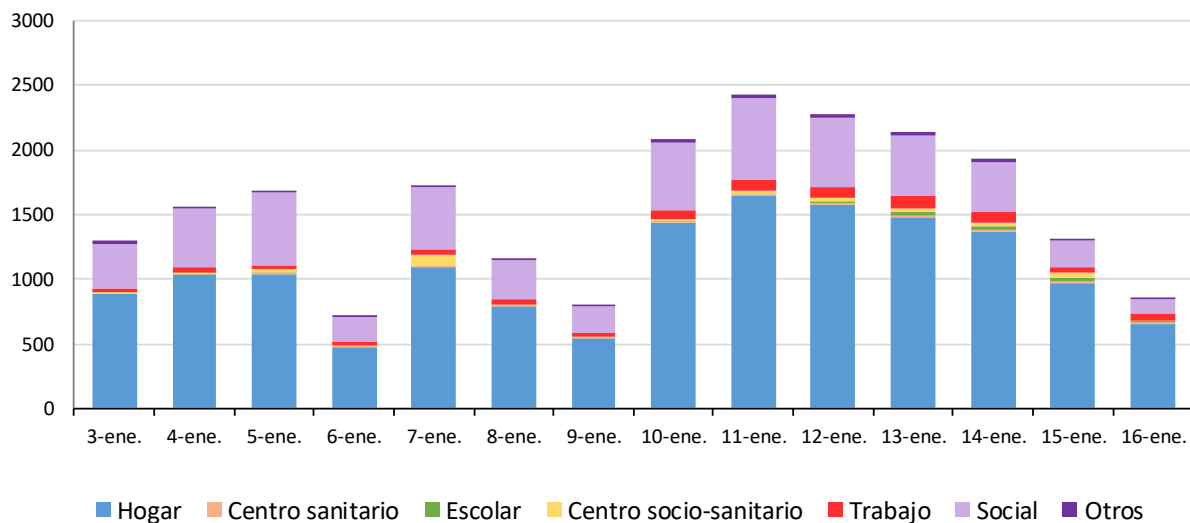
Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

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 22821 casos **con vínculo epidemiológico** constatado. De ellos, 330 (1,4%) han sido en centros socio-sanitarios, 15049 (65,9%) en el hogar, 749 (3,3%) en el trabajo, 87 (0,4%) en centros sanitarios, 119 (0,5%) de ámbito escolar, 5388 (23,6%) de origen social, 233 (1,0%) de otros ámbitos. En el resto de casos (3,8%) no consta el ámbito.

Figura 5. Casos confirmados COVID-19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha de confirmación semanas 1 y 2 de 2022 (N=22821). 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 y en el ámbito social/ocio.



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 16 de enero 2022 por municipio residencia (N=258191)

Municipio	Poblac.	Casos acum.	IA*	Defun.	PCR/Ag+ Semanas 1 y 2		PCR/Ag+ con FIS Semanas 1 y 2		PCR/Ag+ Semana 2		PCR/Ag+ con FIS Semana 2	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6097	1122	18402,5	10	352	5773,3	162	2657,0	202	3313,1	68	1115,3
Abarán	13022	2061	15827,1	8	756	5805,6	286	2196,3	448	3440,3	119	913,8
Águilas	35722	4426	12390,1	32	1675	4689,0	590	1651,6	904	2530,7	261	730,6
Albudeite	1375	297	21600,0	2	90	6545,5	39	2836,4	61	4436,4	20	1454,5
Alcantarilla	42345	6771	15990,1	28	1999	4720,7	893	2108,9	1093	2581,2	342	807,7
Los Alcázares	16590	2468	14876,4	14	553	3333,3	175	1054,9	361	2176,0	81	488,2
Aledo	1031	165	16003,9	1	78	7565,5	45	4364,7	50	4849,7	15	1454,9
Alguazas	9761	1619	16586,4	16	441	4518,0	133	1362,6	264	2704,6	41	420,0
Alhama de Murcia	22160	3451	15573,1	18	861	3885,4	369	1665,2	553	2495,5	169	762,6
Archena	19428	3362	17304,9	31	982	5054,6	386	1986,8	608	3129,5	162	833,8
Beniel	11465	1589	13859,6	12	363	3166,2	149	1299,6	245	2136,9	77	671,6
Blanca	6569	1011	15390,5	8	403	6134,9	189	2877,2	247	3760,1	76	1156,9
Bullas	11553	1627	14082,9	10	552	4778,0	246	2129,3	348	3012,2	110	952,1
Calasparra	10133	1140	11250,4	9	396	3908,0	177	1746,8	230	2269,8	79	779,6
Campos del Río	2032	388	19094,5	9	131	6446,9	39	1919,3	68	3346,5	18	885,8
Caravaca de la Cruz	25688	6242	24299,3	55	1654	6438,8	701	2728,9	872	3394,6	267	1039,4
Cartagena	216108	33763	15623,2	297	9692	4484,8	4711	2179,9	5878	2719,9	2196	1016,2
Cehegín	14769	2428	16439,8	27	729	4936,0	329	2227,6	429	2904,7	147	995,3
Ceutí	12007	2170	18072,8	16	669	5571,7	257	2140,4	384	3198,1	99	824,5
Cieza	35283	5909	16747,4	44	1801	5104,4	666	1887,6	1036	2936,3	261	739,7
Fortuna	10289	2034	19768,7	15	470	4568,0	192	1866,1	281	2731,1	79	767,8
Fuente Álamo	16787	2970	17692,3	26	927	5522,1	380	2263,7	560	3335,9	184	1096,1
Jumilla	25994	5952	22897,6	54	1191	4581,8	387	1488,8	734	2823,7	164	630,9
Librilla	5325	684	12845,1	2	192	3605,6	84	1577,5	99	1859,2	25	469,5
Lorca	95515	16634	17415,1	101	4545	4758,4	1545	1617,5	2709	2836,2	713	746,5
Lorquí	7246	1376	18989,8	5	368	5078,7	149	2056,3	235	3243,2	68	938,4
Mazarrón	32839	3715	11312,8	27	855	2603,6	366	1114,5	539	1641,3	184	560,3
Molina de Segura	73095	11355	15534,6	80	3141	4297,1	1145	1566,5	1834	2509,1	460	629,3
Moratalla	7804	1573	20156,3	16	357	4574,6	145	1858,0	136	1742,7	44	563,8
Mula	17021	3276	19246,8	16	1079	6339,2	413	2426,4	706	4147,8	172	1010,5
Murcia	459403	82338	17922,8	507	24299	5289,3	10892	2370,9	14908	3245,1	4643	1010,7
Ojós	510	55	10784,3	1	20	3921,6	10	1960,8	16	3137,3	9	1764,7
Pliego	3843	619	16107,2	0	259	6739,5	126	3278,7	163	4241,5	38	988,8
Puerto Lumbreras	15780	2023	12820,0	10	592	3751,6	191	1210,4	327	2072,2	91	576,7
Ricote	1253	186	14844,4	4	52	4150,0	28	2234,6	36	2873,1	17	1356,7
San Javier	33129	5074	15315,9	20	1175	3546,7	357	1077,6	695	2097,9	179	540,3
San Pedro del Pinatar	25932	4339	16732,2	24	1111	4284,3	380	1465,4	650	2506,6	158	609,3
Santomera	16270	2463	15138,3	21	776	4769,5	322	1979,1	529	3251,4	144	885,1
Torre Pacheco	36464	6722	18434,6	25	1517	4160,3	537	1472,7	858	2353,0	239	655,4
Las Torres de Cotillas	21753	3600	16549,4	20	928	4266,1	338	1553,8	538	2473,2	117	537,9
Totana	32529	6556	20154,3	41	1369	4208,6	432	1328,0	941	2892,8	215	660,9
Ulea	849	135	15901,1	1	38	4475,9	22	2591,3	27	3180,2	11	1295,6
La Unión	20538	3192	15541,9	12	944	4596,4	463	2254,4	605	2945,8	241	1173,4
Villanueva del Segura	3111	518	16650,6	17	111	3568,0	31	996,5	83	2668,0	20	642,9
Yecla	34834	8053	23118,2	64	2232	6407,5	844	2422,9	1357	3895,6	337	967,4
Otras CCAA/Desconoc.		740		3	41		13		24		5	
Total	1511251	258191	17084,6	1759	72766	4815,0	30334	2007,2	43871	2903,0	13165	871,1

*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 16 de enero de 2022 se han producido 1759 defunciones, de las cuales 995 corresponden a hombres (56,6%) y 764 en mujeres (43,4%). El 86,6% de las defunciones (1524) se han producido en mayores de 65 años. Desde el 1 de enero de 2021 se han producido el 64,1% 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 16 de enero 2022 por área de salud (N=258191). Región de Murcia

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 1 y 2		PCR/Ag+ con FIS Semanas 1 y 2		PCR/Ag+ Semana 2		PCR/Ag+ con FIS Semana 2	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Murcia Oeste	269627	44558	17,3%	16525,8	13079	4850,8	5680	2106,6	7869	2918,5	2408	893,1
Cartagena	288536	42197	16,3%	14624,5	11963	4146,1	5657	1960,6	7329	2540,1	2683	929,9
Lorca	180577	28775	11,1%	15935,0	7829	4335,5	2627	1454,8	4675	2588,9	1215	672,8
Noroeste	69947	12664	4,9%	18105,1	3579	5116,7	1534	2193,1	1963	2806,4	619	885,0
Altiplano	60828	13822	5,4%	22723,1	3366	5533,6	1207	1984,3	2054	3376,7	488	802,3
Vega Media del Segura	272042	44358	17,2%	16305,6	12527	4604,8	5090	1871,0	7432	2731,9	2050	753,6
Murcia Este	204969	34406	13,3%	16786,0	9981	4869,5	4385	2139,3	6393	3119,0	1919	936,2
Mar Menor	109851	17912	6,9%	16305,7	4179	3804,2	1382	1258,1	2449	2229,4	625	569,0
Vega Alta del Segura	54874	8817	3,4%	16067,7	2890	5266,6	1111	2024,6	1689	3078,0	445	810,9
Otras CCAA		10682	4,1%		3373		1661		2018		713	
Total	1511251	258191	100,0%	17084,6	72766	4815,0	30334	2007,2	43871	2903,0	13165	871,1

*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 casos confirmados con edad conocida es 38 años (38 en hombres y 39 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 COVID-19 desde 10 de mayo 2020 hasta 16 de enero 2022 por edad y sexo (N=258184). 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 1 y 2			Ambos sexos PCR/Ag+ Semana 2		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 años	39765	15,4%	137848,0	19364	15,6%	131754,8	20401	15,2%	144176,7	32561	44,7%	112874,8	19496	44,4%	67584,2
2-4	5711	2,2%	11942,0	2845	2,3%	11566,0	2866	2,1%	12340,2	662	0,9%	1384,3	437	1,0%	913,8
5-14	25350	9,8%	14129,9	12888	10,4%	13949,3	12462	9,3%	14321,7	3846	5,3%	2143,7	2448	5,6%	1364,5
15-29	50230	19,5%	19380,4	24357	19,6%	18156,8	25873	19,3%	20693,3	7004	9,6%	2702,4	3798	8,7%	1465,4
30-39	31613	12,2%	15125,6	14857	12,0%	13930,7	16756	12,5%	16370,6	4279	5,9%	2047,3	2535	5,8%	1212,9
40-49	37467	14,5%	14741,7	17579	14,2%	13272,5	19888	14,8%	16340,5	7118	9,8%	2800,6	4821	11,0%	1896,9
50-59	34184	13,2%	16029,6	16426	13,2%	15324,9	17758	13,3%	16741,6	10269	14,1%	4815,3	6026	13,7%	2825,7
60-69	17528	6,8%	11931,2	8821	7,1%	12398,1	8707	6,5%	11492,7	3762	5,2%	2560,8	2252	5,1%	1532,9
70-79	9120	3,5%	8863,1	4326	3,5%	9246,2	4794	3,6%	8543,6	1965	2,7%	1909,6	1233	2,8%	1198,3
>= 80	7216	2,8%	10342,4	2733	2,2%	10255,9	4483	3,3%	10395,8	1300	1,8%	1863,2	825	1,9%	1182,4
>= 65	23148	9,0%	9917,6	10470	8,4%	10225,7	12678	9,5%	9676,8	4633	6,4%	1985,0	2890	6,6%	1238,2
Total	258184	100,0%	17084,1	124196	100,0%	16612,3	133988	100,0%	17757,3	72766	100,0%	4815,0	43871	100,0%	2903,0

*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 9,6% y el de menores de 15 años es el 50,9%. Por otra parte, el porcentaje de casos de 60 o más años es el 9,7% 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 50-59 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 11256 casos de los 258191 encuestados (4,4%), con un 5,1% de hospitalizaciones en hombres y un 3,7% en mujeres. La media de edad en el conjunto de hospitalizados es de 62 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 10 días (P25: 6, P75: 22).

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 16 de enero 2022 según presencia de síntomas y grupos de edad (N=217685). Región de Murcia

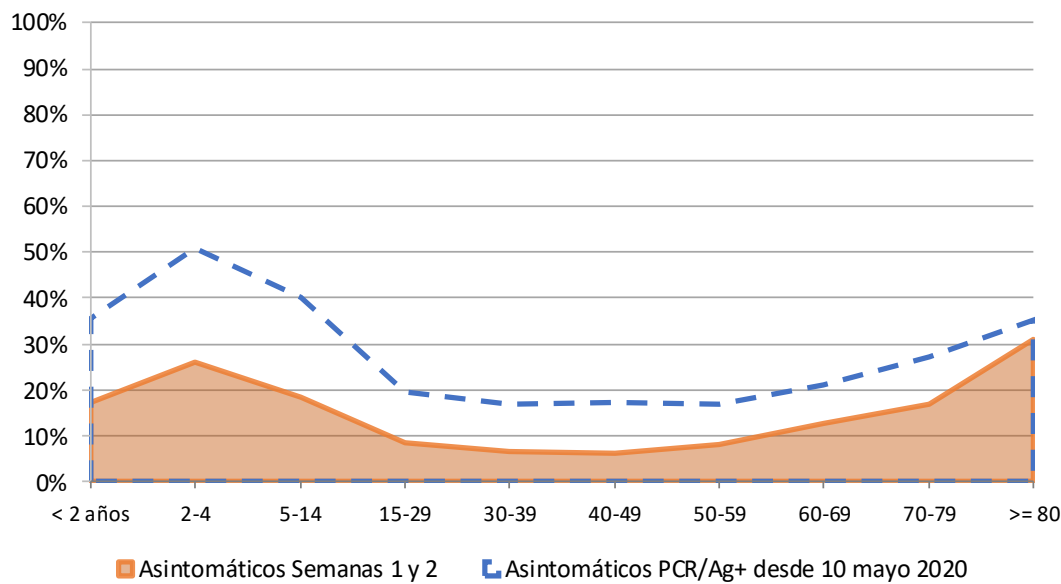
Edad	Asintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Sintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Asintomáticos Semanas 1 y 2		Sintomáticos Semanas 1 y 2	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*	Casos	%*	Casos	%*
< 2 años	1263	35,5%	2296	64,5%	69	17,3%	329	82,7%
2-4	2882	50,9%	2780	49,1%	170	26,1%	481	73,9%
5-14	10043	40,1%	15023	59,9%	699	18,5%	3079	81,5%
15-29	9610	19,5%	39654	80,5%	577	8,4%	6311	91,6%
30-39	5275	17,1%	25647	82,9%	282	6,8%	3890	93,2%
40-49	6362	17,3%	30333	82,7%	441	6,4%	6473	93,6%
50-59	5689	17,0%	27784	83,0%	821	8,2%	9172	91,8%
60-69	3602	21,0%	13583	79,0%	466	12,7%	3207	87,3%
70-79	2446	27,4%	6487	72,6%	327	17,0%	1591	83,0%
>= 80	2435	35,2%	4491	64,8%	391	31,1%	868	68,9%
Total	49607	22,8%	168078	77,2%	4243	10,7%	35401	89,3%

* 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 16 de enero 2022 por edad (N=217685). 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 16 de enero 2022 por grupos de edad y situación clínica (N=258191). 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	72	0,6%	249,6	1	0,1%	3,5	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	15	0,1%	31,4	1	0,1%	2,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	59	0,5%	32,9	4	0,3%	2,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	531	4,7%	204,9	41	2,8%	15,8	1	0,1%	0,0%	0,4
30-39	879	7,8%	420,6	91	6,2%	43,5	9	0,5%	0,0%	4,3
40-49	1506	13,4%	592,5	210	14,4%	82,6	36	2,0%	0,1%	14,2
50-59	1997	17,7%	936,4	355	24,3%	166,5	94	5,3%	0,3%	44,1
60-69	2053	18,2%	1397,5	432	29,5%	294,1	195	11,1%	1,1%	132,7
70-79	1858	16,5%	1805,7	277	18,9%	269,2	390	22,2%	4,3%	379,0
>= 80	2286	20,3%	3276,4	51	3,5%	73,1	1034	58,8%	14,3%	1482,0



Total	11256	100,0%	744,8	1463	100,0%	96,8	1759	100,0%	0,7%	116,4
--------------	--------------	---------------	--------------	-------------	---------------	-------------	-------------	---------------	-------------	--------------

*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 16 de enero 2022 por grupos de edad y situación clínica (N=258191). 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	48	0,8%	326,6	1	0,1%	6,8	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	10	0,2%	40,7	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	36	0,6%	39,0	3	0,3%	3,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	231	3,7%	172,2	21	2,1%	15,7	1	0,1%	0,0%	0,7
30-39	430	6,8%	403,2	58	5,7%	54,4	7	0,7%	0,0%	6,6
40-49	940	14,9%	709,7	158	15,5%	119,3	30	3,0%	0,2%	22,7
50-59	1225	19,5%	1142,9	247	24,3%	230,4	66	6,6%	0,4%	61,6
60-69	1263	20,1%	1775,2	313	30,7%	439,9	146	14,7%	1,7%	205,2
70-79	1072	17,0%	2291,2	187	18,4%	399,7	248	24,9%	5,7%	530,1
>= 80	1040	16,5%	3902,7	30	2,9%	112,6	497	49,9%	18,2%	1865,1
Total	6295	100,0%	831,9	1018	100,0%	134,5	995	100,0%	0,8%	131,5

*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 16 de enero 2022 por grupos de edad y situación clínica (N=258191). 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	24	0,5%	169,6	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	5	0,1%	21,5	1	0,2%	4,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	23	0,5%	26,4	1	0,2%	1,1	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	300	6,0%	239,9	20	4,5%	14,9	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	449	9,1%	438,7	33	7,4%	30,9	2	0,3%	0,0%	1,9
40-49	566	11,4%	465,0	52	11,7%	39,3	6	0,8%	0,0%	4,5
50-59	772	15,6%	727,8	108	24,3%	100,8	28	3,7%	0,2%	26,1
60-69	790	15,9%	1042,8	119	26,7%	167,3	49	6,4%	0,6%	68,9



70-79	786	15,8%	1400,8	90	20,2%	192,4	142	18,6%	3,0%	303,5
>= 80	1246	25,1%	2889,4	21	4,7%	78,8	537	70,3%	12,0%	2015,2
Total	4961	100,0%	657,5	445	100,0%	58,8	764	100,0%	0,6%	101,0

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

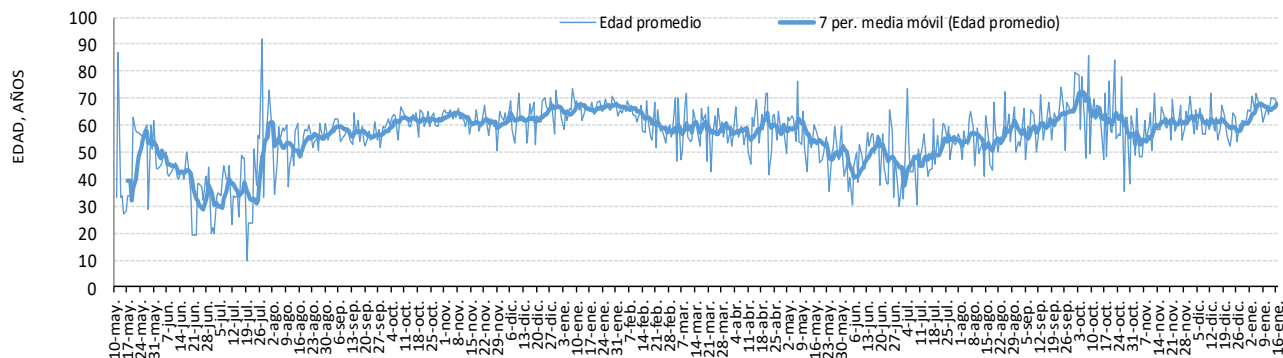
** Defunciones / casos confirmados

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 16 de enero 2022. 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 1 y 2 de 2021 (N=72766). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ Semanas 1 y 2			UCI PCR/Ag+ Semanas 1 y 2			Defunciones PCR/Ag+ Semanas 1 y 2***			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 años	3	0,7%	10,4	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	3	0,7%	1,7	1	2,5%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	4	0,9%	1,5	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	21	4,6%	10,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	25	5,5%	9,8	2	5,0%	0,8	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59	78	17,2%	36,6	10	25,0%	4,7	2	7,4%	0,0%	0,9
60-69	92	20,3%	62,6	12	30,0%	8,2	6	22,2%	0,2%	4,1



70-79	89	19,6%	86,5	10	25,0%	9,7	4	14,8%	0,2%	3,9
>= 80	139	30,6%	199,2	5	12,5%	7,2	15	55,6%	1,2%	21,5
Total	454	100,0%	30,0	40	100,0%	2,6	27	100,0%	0,0%	1,8

*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=100030). 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	6	0,6%	20,8	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	2	0,2%	4,2	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	7	0,7%	3,9	1	0,9%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	26	2,8%	10,0	2	1,9%	0,8	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	54	5,7%	25,8	6	5,6%	2,9	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	82	8,7%	32,3	7	6,5%	2,8	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59	173	18,4%	81,1	31	29,0%	14,5	3	4,1%	0,0%	1,4
60-69	206	21,9%	140,2	35	32,7%	23,8	15	20,3%	0,3%	10,2
70-79	159	16,9%	154,5	18	16,8%	17,5	16	21,6%	0,6%	15,5
>= 80	225	23,9%	322,5	7	6,5%	10,0	40	54,1%	2,3%	57,3
Total	940	100,0%	62,2	107	100,0%	7,1	74	100,0%	0,1%	4,9

*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 16 de enero 2022, 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).



Región de Murcia

Consejería de Salud

Dirección General de Salud
Pública y Adicciones

Servicio de Epidemiología

Ronda Levante, 11
30008 Murcia



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 16 de enero 2022 hospitalizados según hospital (N=11256). Región de Murcia

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIXACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	20,2%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,4%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	15,2%
MORALES MESEGUR, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	14,2%
RAFAEL MENDEZ, HOSPITAL	10,1%
LOS ARCOS, HOSPITAL	8,7%
VIRGEN DEL CASTILLO, HOSPITAL	4,7%
LA VEGA LORENZO GUIRAO, HOSPITAL DE	3,5%
NOROESTE, HOSPITAL COMARCAL DEL	3,4%
ST ^a MARIA DEL ROSELL, HOSPITAL GENERAL	1,7%
VIRGEN DE LA VEGA, CLÍNICA	1,2%
CLÍNICA VIRGEN DE LA CARIDAD	0,7%
MOLINA, HOSPITAL DE	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 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 16 de enero 2022 según ocupación en profesionales sanitarios (N=7664*). Región de Murcia

Ocupación**	Casos acum.	%
AUXILIAR ENFERMERÍA	1971	25,7%
ENFERMERO/A	1760	23,0%
MÉDICO/A	893	11,7%
DESCONOCIDA	398	5,2%
TÉCNICO/A SANITARIO	345	4,5%
FISIOTERAPEUTA	259	3,4%
CELADOR/A	258	3,4%
FARMACÉUTICO/A	171	2,2%
RESTO	1609	21,0%
Total	7664	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.