

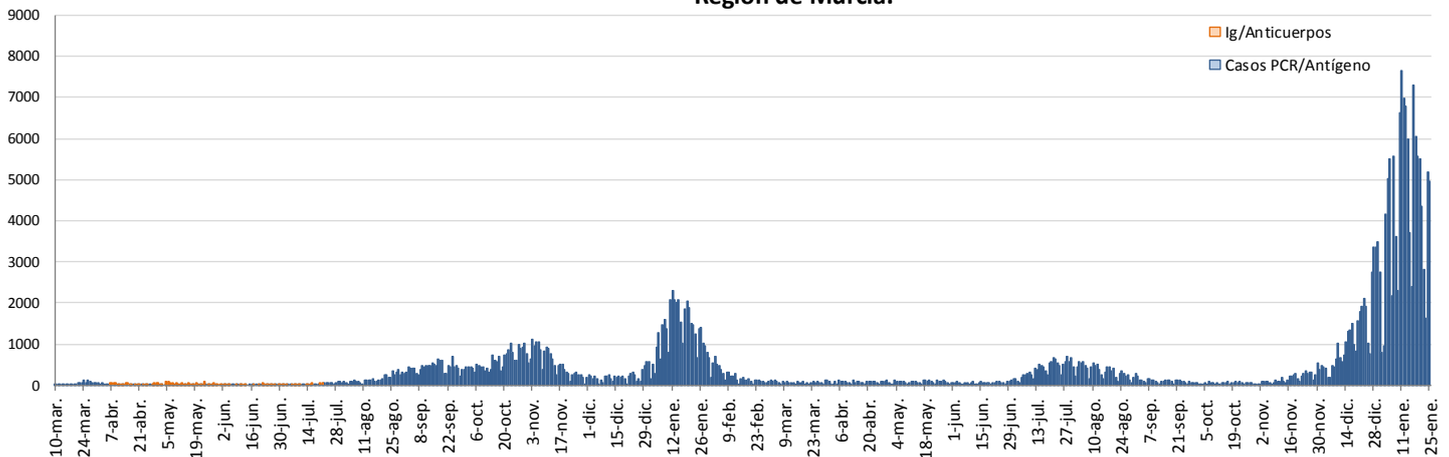


INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA A 26 DE ENERO DE 2022

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 305612 casos confirmados de COVID-19. Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 635 casos, de los cuales 83 se encuentran en UCI.

Se ha dado el alta epidemiológica a 267630 pacientes y se han producido 1951 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.

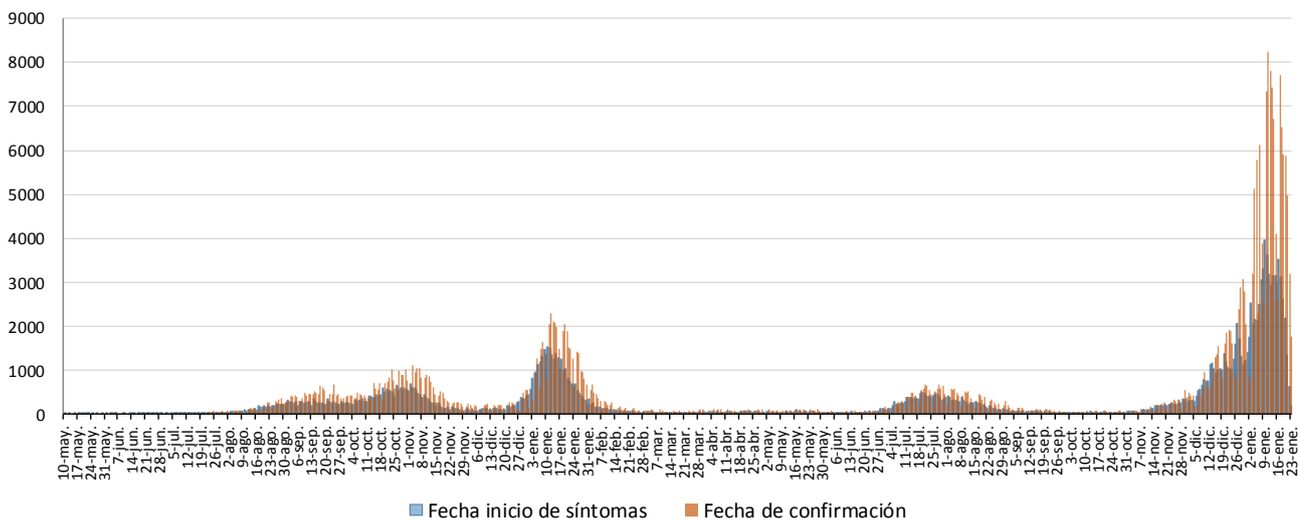
Los datos que se presentan a continuación son aquellos sobre los que se tiene información epidemiológica detallada y corresponden a los casos acumulados confirmados por pruebas diagnósticas en la Región de Murcia a partir del 10 de mayo de 2020 hasta la última semana epidemiológica completa (semana nº 3, del 17/01/2022 al 23/01/2022), que suman un total de 294762 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 2 y 3).



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=191831) y confirmación (N=294762). 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.

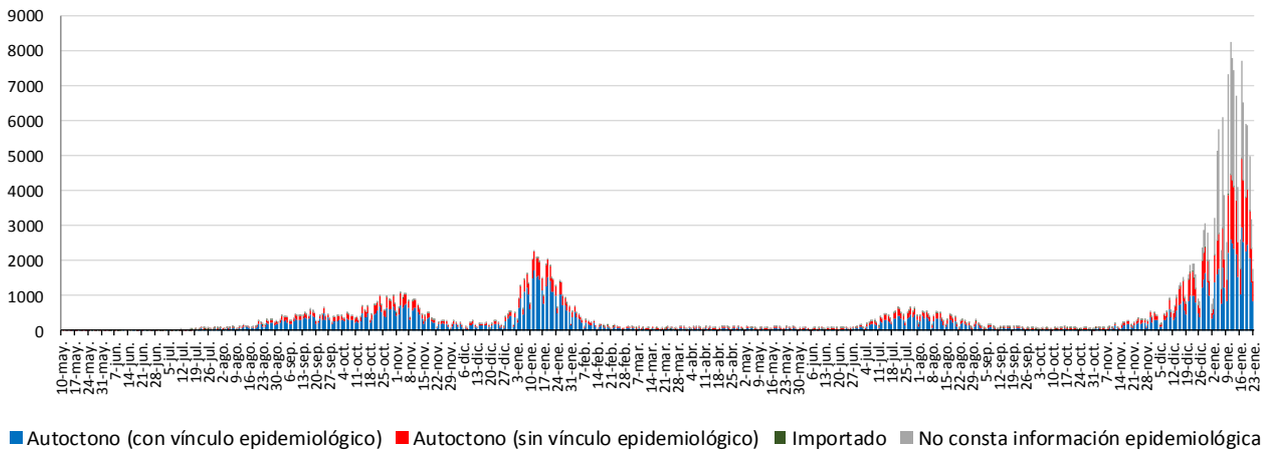
Debido al periodo de incubación que es de 1 a 14 días, la curva que corresponde a la Fecha de Inicio de Síntomas (FIS) puede ir modificándose en los últimos 14 días.



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=294762). Región de Murcia 2020-22



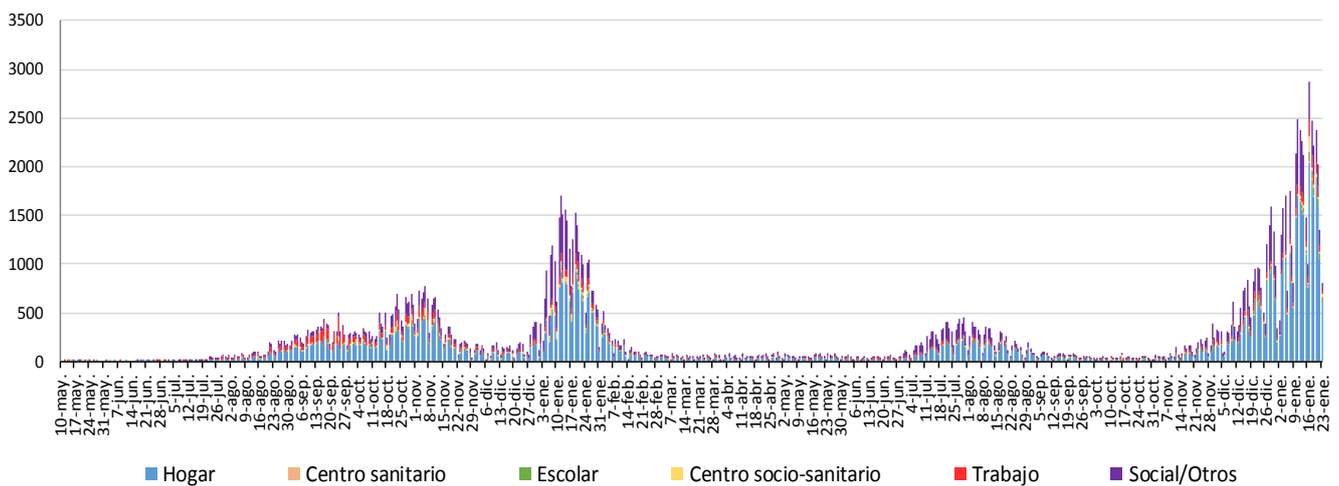
Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (294762), no consta información epidemiológica en el 19% de los casos, el 0,3% son importados (tanto de otro país como de otra CCAA), el 54,8% son autóctonos con vínculo epidemiológico constatado (contacto con un caso confirmado) y el 25,8% restante son autóctonos sin vínculo epidemiológico.



De los 161395 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 3174 (2,0%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 1378 (0,9%) son casos con contagio en centros sanitarios, 95564 (59,2%) corresponden a contagios en el hogar, 12883 (8,0%) han sido laborales, 2817 (1,7%) de ámbito escolar, 42853 (26,6%) el contagio procede de otros ámbitos, principalmente social/ocio. En el 1,7% 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=161395). Región de Murcia 2020-22



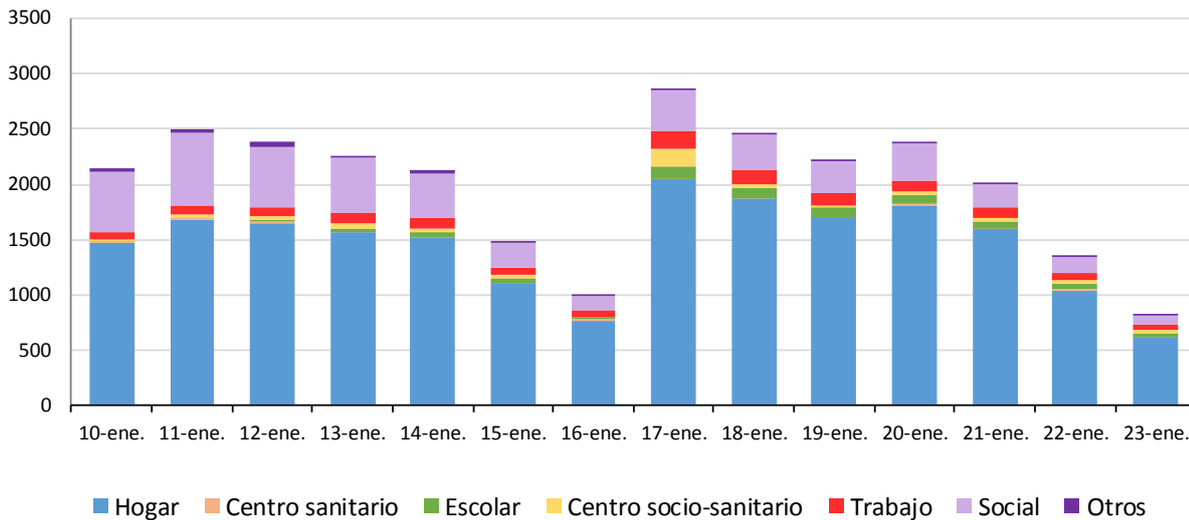
Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

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 28857 casos **con vínculo epidemiológico** constatado. De ellos, 524 (1,8%) han sido en centros socio-sanitarios, 20408 (70,7%) en el hogar, 1265 (4,4%) en el trabajo, 109 (0,4%) en centros sanitarios, 690 (2,4%) de ámbito escolar, 4731 (16,4%) de origen social, 255 (0,9%) de otros ámbitos. En el resto de casos (3,0%) no consta el ámbito.

Figura 5. Casos confirmados COVID-19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha de confirmación semanas 2 y 3 de 2022 (N=28857). 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 23 de enero 2022 por municipio residencia (N=294762)

Municipio	Población	Casos acum.	IA*	Defun.	PCR/Ag+ Semanas 2 y 3		PCR/Ag+ con FIS Semanas 2 y 3		PCR/Ag+ Semana 3		PCR/Ag+ con FIS Semana 3	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6097	1245	20419,9	10	325	5330,5	147	2411,0	123	2017,4	43	705,3
Abarán	13022	2380	18276,8	10	767	5890,0	323	2480,4	319	2449,7	99	760,3
Águilas	35722	5137	14380,5	32	1613	4515,4	713	1996,0	702	1965,2	251	702,6
Albudeite	1375	335	24363,6	2	99	7200,0	43	3127,3	38	2763,6	14	1018,2
Alcantarilla	42345	7824	18476,8	29	2140	5053,7	1101	2600,1	1033	2439,5	455	1074,5
Los Alcázares	16590	2804	16901,7	14	695	4189,3	269	1621,5	330	1989,2	113	681,1
Aledo	1031	198	19204,7	1	83	8050,4	42	4073,7	31	3006,8	11	1066,9
Alguazas	9761	1807	18512,4	16	452	4630,7	163	1669,9	187	1915,8	71	727,4
Alhama de Murcia	22160	4102	18510,8	20	1200	5415,2	622	2806,9	636	2870,0	283	1277,1
Archena	19428	3817	19646,9	31	1062	5466,3	438	2254,5	453	2331,7	138	710,3
Beniel	11465	1864	16258,2	12	519	4526,8	252	2198,0	273	2381,2	80	697,8
Blanca	6569	1159	17643,5	8	395	6013,1	153	2329,1	147	2237,8	52	791,6
Bullas	11553	1956	16930,7	10	677	5859,9	327	2830,4	324	2804,5	106	917,5
Calasparra	10133	1416	13974,1	9	506	4993,6	274	2704,0	266	2625,1	123	1213,9
Campos del Río	2032	440	21653,5	9	120	5905,5	51	2509,8	52	2559,1	20	984,3
Caravaca de la Cruz	25688	7011	27292,9	56	1638	6376,5	799	3110,4	758	2950,8	279	1086,1
Cartagena	216108	39059	18073,8	310	11102	5137,2	5904	2732,0	5167	2390,9	2251	1041,6
Cehegín	14769	2834	19188,8	27	835	5653,7	417	2823,5	402	2721,9	142	961,5
Ceutí	12007	2466	20538,0	17	679	5655,0	283	2357,0	292	2431,9	97	807,9
Cieza	35283	6791	19247,2	44	1917	5433,2	764	2165,3	877	2485,6	282	799,3
Fortuna	10289	2273	22091,6	15	520	5053,9	205	1992,4	238	2313,1	64	622,0
Fuente Álamo	16787	3331	19842,7	26	917	5462,6	425	2531,7	352	2096,9	126	750,6
Jumilla	25994	6405	24640,3	55	1185	4558,7	398	1531,1	446	1715,8	148	569,4
Librilla	5325	802	15061,0	2	217	4075,1	105	1971,8	117	2197,2	48	901,4
Lorca	95515	18929	19817,8	103	5002	5236,9	1537	1609,2	2284	2391,2	512	536,0
Lorquí	7246	1543	21294,5	5	398	5492,7	164	2263,3	162	2235,7	54	745,2
Mazarrón	32839	4300	13094,2	27	1118	3404,5	543	1653,5	578	1760,1	222	676,0
Molina de Segura	73095	12749	17441,7	80	3222	4408,0	1334	1825,0	1376	1882,5	507	693,6
Moratalla	7804	1736	22245,0	16	298	3818,6	167	2139,9	161	2063,0	80	1025,1
Mula	17021	3729	21908,2	16	1157	6797,5	452	2655,5	448	2632,0	168	987,0
Murcia	459403	93913	20442,4	519	26423	5751,6	12888	2805,4	11339	2468,2	4727	1028,9
Ojós	510	76	14902,0	1	37	7254,9	24	4705,9	21	4117,6	12	2352,9
Pliego	3843	671	17460,3	0	214	5568,6	67	1743,4	51	1327,1	20	520,4
Puerto Lumbreras	15780	2324	14727,5	10	628	3979,7	286	1812,4	299	1894,8	132	836,5
Ricote	1253	205	16360,7	4	55	4389,5	29	2314,4	19	1516,4	3	239,4
San Javier	33129	5718	17259,8	21	1338	4038,8	623	1880,5	638	1925,8	261	787,8
San Pedro del Pinatar	25932	4933	19022,8	24	1244	4797,2	506	1951,3	593	2286,7	217	836,8
Santomera	16270	2879	17695,1	21	944	5802,1	432	2655,2	412	2532,3	155	952,7
Torre Pacheco	36464	7740	21226,4	26	1871	5131,1	861	2361,2	1006	2758,9	351	962,6
Las Torres de Cotillas	21753	4039	18567,6	20	977	4491,3	399	1834,2	433	1990,5	140	643,6
Totana	32529	7472	22970,3	41	1855	5702,6	478	1469,5	911	2800,6	166	510,3
Ulea	849	154	18139,0	1	46	5418,1	26	3062,4	19	2237,9	7	824,5
La Unión	20538	3714	18083,6	12	1123	5467,9	593	2887,3	509	2478,3	203	988,4
Villanueva del Segura	3111	574	18450,7	17	138	4435,9	61	1960,8	54	1735,8	16	514,3
Yecla	34834	9152	26273,2	65	2457	7053,5	990	2842,1	1093	3137,7	397	1139,7
Otras CCAA/Desc.		756		3	40		11		14		4	
Total	1511251	294762	19504,5	1797	80248	5310,1	36689	2427,7	35983	2381,0	13650	903,2

*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 23 de enero 2022 se han producido 1797 defunciones, de las cuales 1018 corresponden a hombres (56,6%) y 779 en mujeres (43,4%). El 86,5% de las defunciones (1554) se han producido en mayores de 65 años. Desde el 1 de enero de 2021 se han producido el 65,0% 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 23 de enero 2022 por área de salud (N=294762). Región de Murcia

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 2 y 3		PCR/Ag+ con FIS Semanas 2 y 3		PCR/Ag+ Semana 3		PCR/Ag+ con FIS Semana 3	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Murcia Oeste	269627	50760	17,2%	18826,0	14041	5207,6	6775	2512,7	6091	2259,0	2602	965,0
Cartagena	288536	48721	16,5%	16885,6	13775	4774,1	7143	2475,6	6380	2211,2	2690	932,3
Lorca	180577	32865	11,1%	18200,0	8760	4851,1	2910	1611,5	4062	2249,5	1027	568,7
Noroeste	69947	14558	4,9%	20812,9	3853	5508,5	1924	2750,7	1862	2662,0	719	1027,9
Altiplano	60828	15360	5,2%	25251,5	3591	5903,5	1366	2245,7	1525	2507,1	542	891,0
Vega Media del Segura	272042	50100	17,0%	18416,3	13143	4831,2	5828	2142,3	5646	2075,4	2105	773,8
Murcia Este	204969	39632	13,4%	19335,6	11603	5660,9	5591	2727,7	5145	2510,1	2056	1003,1
Mar Menor	109851	20423	6,9%	18591,5	4953	4508,8	2174	1979,0	2490	2266,7	910	828,4
Vega Alta del Segura	54874	10140	3,4%	18478,7	3011	5487,1	1209	2203,2	1317	2400,0	418	761,7
Otras CCAA		12203	4,1%		3518		1769		1465		581	
Total	1511251	294762	100,0%	19504,5	80248	5310,0	36689	2427,7	35983	2381,0	13650	903,2

*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 39 años (39 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 23 de enero 2022 por edad y sexo (N=294753). 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 2 y 3			Ambos sexos PCR/Ag+ Semana 3		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 años	48452	16,4%	167962,0	23703	16,7%	161277,8	24749	16,2%	174904,6	28506	35,5%	98817,9	10514	29,2%	36447,5
2-4	6622	2,2%	13846,9	3298	2,3%	13407,6	3324	2,2%	14312,2	1341	1,7%	2804,1	841	2,3%	1758,6
5-14	29017	9,8%	16173,8	14797	10,4%	16015,5	14220	9,3%	16342,0	6056	7,5%	3375,6	3239	9,0%	1805,4
15-29	53684	18,2%	20713,1	25969	18,3%	19358,5	27715	18,1%	22166,5	7148	8,9%	2757,9	2922	8,1%	1127,4
30-39	35853	12,2%	17154,3	16638	11,7%	15600,7	19215	12,6%	18773,1	6721	8,4%	3215,7	3858	10,7%	1845,9
40-49	45114	15,3%	17750,4	21191	15,0%	15999,6	23923	15,6%	19655,7	12347	15,4%	4858,0	6903	19,2%	2716,0
50-59	38485	13,1%	18046,4	18556	13,1%	17312,1	19929	13,0%	18788,4	10165	12,7%	4766,6	4084	11,3%	1915,1
60-69	19443	6,6%	13234,7	9761	6,9%	13719,3	9682	6,3%	12779,7	4161	5,2%	2832,4	1887	5,2%	1284,5
70-79	10139	3,4%	9853,4	4804	3,4%	10267,8	5335	3,5%	9507,8	2251	2,8%	2187,6	1014	2,8%	985,4
>= 80	7944	2,7%	11385,8	3016	2,1%	11317,9	4928	3,2%	11427,8	1552	1,9%	2224,4	721	2,0%	1033,4
>= 65	25612	8,7%	10973,3	11595	8,2%	11324,5	14017	9,2%	10698,9	5352	6,7%	2293,0	2440	6,8%	1045,4
Total	294753	100,0%	19503,9	141733	100,0%	18958,0	153020	100,0%	20279,6	80248	100,0%	5310,0	35983	100,0%	2381,0

*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 8,9% y el de menores de 15 años es el 44,7%. Por otra parte, el porcentaje de casos de 60 o más años es el 9,9% en los últimos 14 días.



Respecto a la incidencia acumulada, en las dos últimas semanas, el grupo de <2 años es el de mayor incidencia, seguido del grupo de 40-49 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 11730 casos de los 294762 encuestados (4,0%), con un 4,6% de hospitalizaciones en hombres y un 3,4% 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 23 de enero 2022 según presencia de síntomas y grupos de edad (N=245239). Región de Murcia

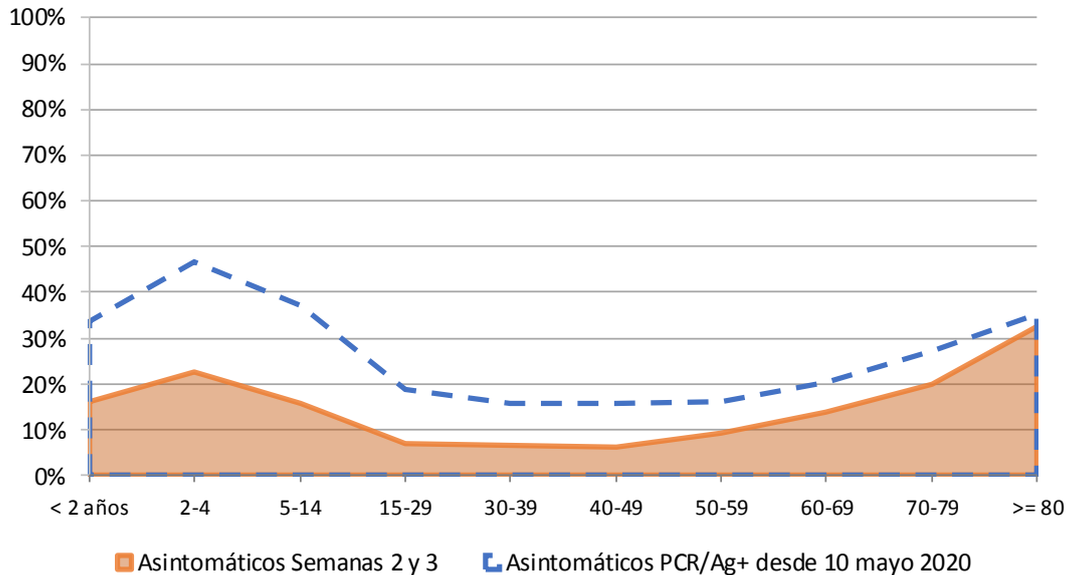
Edad	Asintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Síntomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Asintomáticos Semanas 2 y 3		Síntomáticos Semanas 2 y 3	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*	Casos	%*	Casos	%*
< 2 años	1333	33,5%	2645	66,5%	107	16,2%	552	83,8%
2-4	3076	46,8%	3490	53,2%	302	22,8%	1025	77,2%
5-14	10611	37,0%	18068	63,0%	947	15,9%	5006	84,1%
15-29	9864	18,7%	42791	81,3%	498	7,1%	6510	92,9%
30-39	5564	15,9%	29507	84,1%	428	6,5%	6133	93,5%
40-49	6867	15,6%	37197	84,4%	749	6,3%	11177	93,7%
50-59	6140	16,3%	31483	83,7%	921	9,3%	8962	90,7%
60-69	3902	20,5%	15137	79,5%	564	13,9%	3489	86,1%
70-79	2692	27,1%	7239	72,9%	443	20,1%	1760	79,9%
>= 80	2674	35,0%	4959	65,0%	489	32,4%	1018	67,6%
Total	52723	21,5%	192516	78,5%	5448	10,7%	45632	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 23 de enero 2022 por edad (N=245239). 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 23 de enero 2022 por grupos de edad y situación clínica (N=294762). 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	77	0,7%	266,9	1	0,1%	3,5	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	18	0,2%	37,6	1	0,1%	2,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	69	0,6%	38,5	4	0,3%	2,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	546	4,7%	210,7	41	2,7%	15,8	1	0,1%	0,0%	0,4
30-39	908	7,7%	434,4	95	6,4%	45,5	9	0,5%	0,0%	4,3
40-49	1539	13,1%	605,5	215	14,4%	84,6	36	2,0%	0,1%	14,2
50-59	2064	17,6%	967,9	359	24,0%	168,3	99	5,5%	0,3%	46,4
60-69	2155	18,4%	1466,9	444	29,7%	302,2	204	11,4%	1,0%	138,9
70-79	1937	16,5%	1882,4	283	18,9%	275,0	399	22,2%	3,9%	387,8
>= 80	2417	20,6%	3464,2	51	3,4%	73,1	1049	58,4%	13,2%	1503,5
Total	11730	100,0%	776,2	1494	100,0%	98,9	1797	100,0%	0,6%	118,9

*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 23 de enero 2022 por grupos de edad y situación clínica (N=294762). 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	49	0,7%	333,4	1	0,1%	6,8	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	12	0,2%	48,8	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	41	0,6%	44,4	3	0,3%	3,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	234	3,6%	174,4	21	2,0%	15,7	1	0,1%	0,0%	0,7
30-39	436	6,7%	408,8	61	5,8%	57,2	7	0,7%	0,0%	6,6
40-49	959	14,7%	724,1	162	15,5%	122,3	30	2,9%	0,1%	22,7
50-59	1267	19,4%	1182,1	252	24,1%	235,1	69	6,8%	0,4%	64,4
60-69	1329	20,3%	1867,9	323	30,9%	454,0	152	14,9%	1,6%	213,6
70-79	1118	17,1%	2389,6	192	18,4%	410,4	255	25,0%	5,3%	545,0
>= 80	1098	16,8%	4120,4	30	2,9%	112,6	504	49,5%	16,7%	1891,3
Total	6543	100,0%	864,7	1045	100,0%	138,1	1018	100,0%	0,7%	134,5

*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 23 de enero 2022 por grupos de edad y situación clínica (N=294762). 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	28	0,5%	197,9	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	6	0,1%	25,8	1	0,2%	4,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	28	0,5%	32,2	1	0,2%	1,1	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	312	6,0%	249,5	20	4,5%	14,9	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	472	9,1%	461,1	34	7,6%	31,9	2	0,3%	0,0%	1,9
40-49	580	11,2%	476,5	53	11,8%	40,0	6	0,8%	0,0%	4,5
50-59	797	15,4%	751,4	107	23,8%	99,8	30	3,9%	0,2%	28,0
60-69	826	15,9%	1090,3	121	26,9%	170,1	52	6,7%	0,5%	73,1
70-79	819	15,8%	1459,6	91	20,3%	194,5	144	18,5%	2,7%	307,8
>= 80	1319	25,4%	3058,7	21	4,7%	78,8	545	70,0%	11,1%	2045,2
Total	5187	100,0%	687,4	449	100,0%	59,3	779	100,0%	0,5%	102,9

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

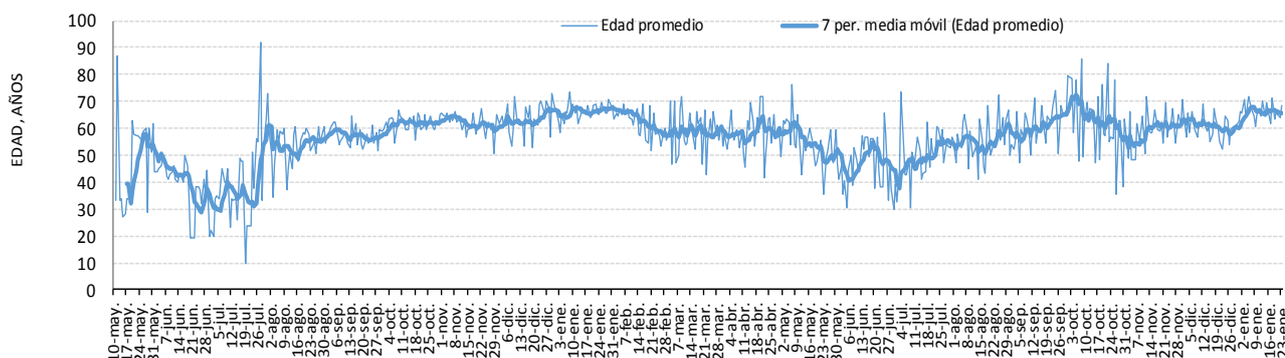
** Defunciones / casos confirmados

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 23 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 2 y 3 de 2021 (N=80248). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ Semanas 2 y 3			UCI PCR/Ag+ Semanas 2 y 3			Defunciones PCR/Ag+ Semanas 2 y 3***			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 años	5	0,8%	17,3	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	3	0,5%	6,3	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	8	1,3%	4,5	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	12	2,0%	4,6	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	30	4,9%	14,4	3	8,1%	1,4	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	39	6,4%	15,3	3	8,1%	1,2	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59	87	14,3%	40,8	10	27,0%	4,7	3	10,3%	0,0%	1,4
60-69	122	20,1%	83,0	13	35,1%	8,8	6	20,7%	0,1%	4,1
70-79	111	18,3%	107,9	6	16,2%	5,8	3	10,3%	0,1%	2,9
>= 80	191	31,4%	273,8	2	5,4%	2,9	17	58,6%	1,1%	24,4
Total	608	100,0%	40,2	37	100,0%	2,4	29	100,0%	0,0%	1,9

*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=125813). 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	9	0,8%	31,2	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	4	0,4%	8,4	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	14	1,3%	7,8	1	1,1%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	27	2,4%	10,4	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	59	5,3%	28,2	6	6,8%	2,9	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	78	7,0%	30,7	8	9,1%	3,1	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59	171	15,4%	80,2	18	20,5%	8,4	7	9,2%	0,0%	3,3
60-69	235	21,2%	160,0	29	33,0%	19,7	14	18,4%	0,2%	9,5
70-79	199	17,9%	193,4	19	21,6%	18,5	15	19,7%	0,4%	14,6
>= 80	315	28,4%	451,5	7	8,0%	10,0	40	52,6%	1,7%	57,3
Total	1111	100,0%	73,5	88	100,0%	5,8	76	100,0%	0,1%	5,0

*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 23 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 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: 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 23 de enero 2022 hospitalizados según hospital (N=11730). Región de Murcia

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIXACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	20,2%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	15,4%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,3%
MORALES MESEGUER, 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%
STª MARIA DEL ROSELL, HOSPITAL GENERAL	1,7%
VIRGEN DE LA VEGA, CLÍNICA	1,2%
CLÍNICA VIRGEN DE LA CARIDAD	0,6%
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 23 de enero 2022 según ocupación en profesionales sanitarios (N=8767*). Región de Murcia

Ocupación**	Casos acum.	%
AUXILIAR ENFERMERÍA	2258	25,8%
ENFERMERO/A	2005	22,9%
MÉDICO/A	1002	11,4%
DESCONOCIDA	506	5,8%
TÉCNICO/A SANITARIO	405	4,6%
FISIOTERAPEUTA	299	3,4%
CELADOR/A	282	3,2%
FARMACÉUTICO/A	192	2,2%
RESTO	1818	20,7%
Total	8767	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.