

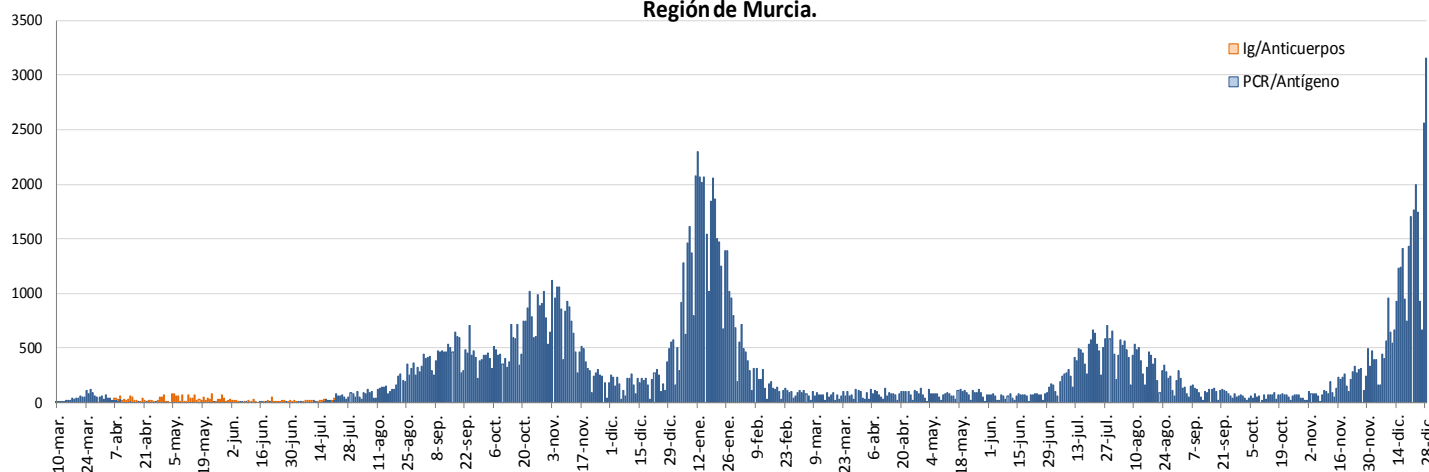
INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA

A 29 DE DICIEMBRE DE 2021

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 175867 casos confirmados de COVID-19. Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 354 casos, de los cuales 76 se encuentran en UCI.

Se ha dado el alta epidemiológica a 157214 pacientes y se han producido 1818 fallecimientos (incluyendo casos con diagnóstico por anticuerpos).

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



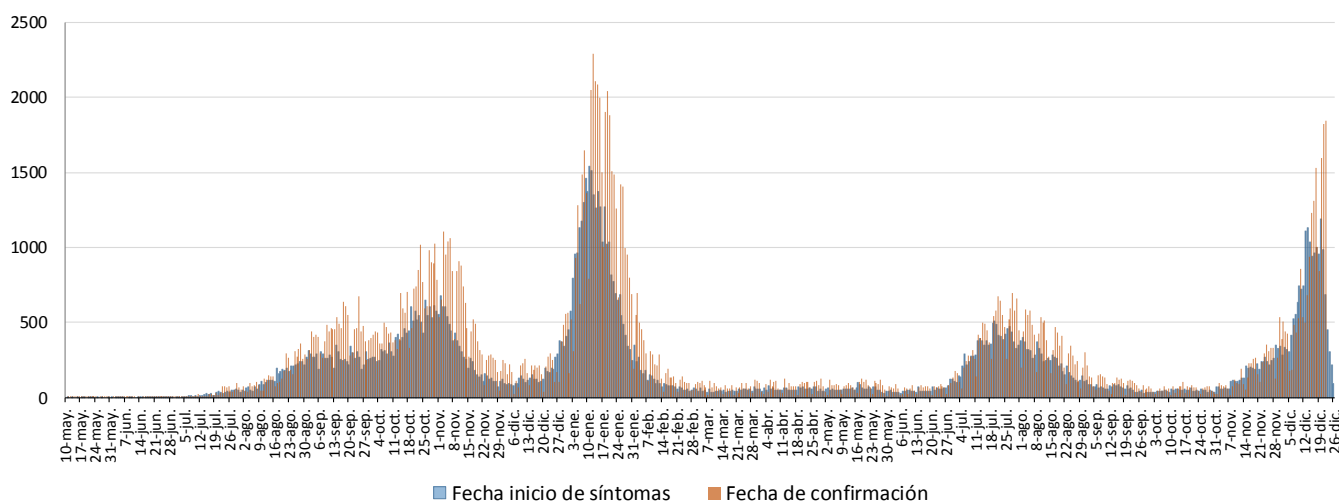
Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.

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 51, del 20/12/2021 al 26/12/2021), que suman un total de 170107 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 50 y 51).

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=121654) y confirmación (N=168527). Región de Murcia 2020/21



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

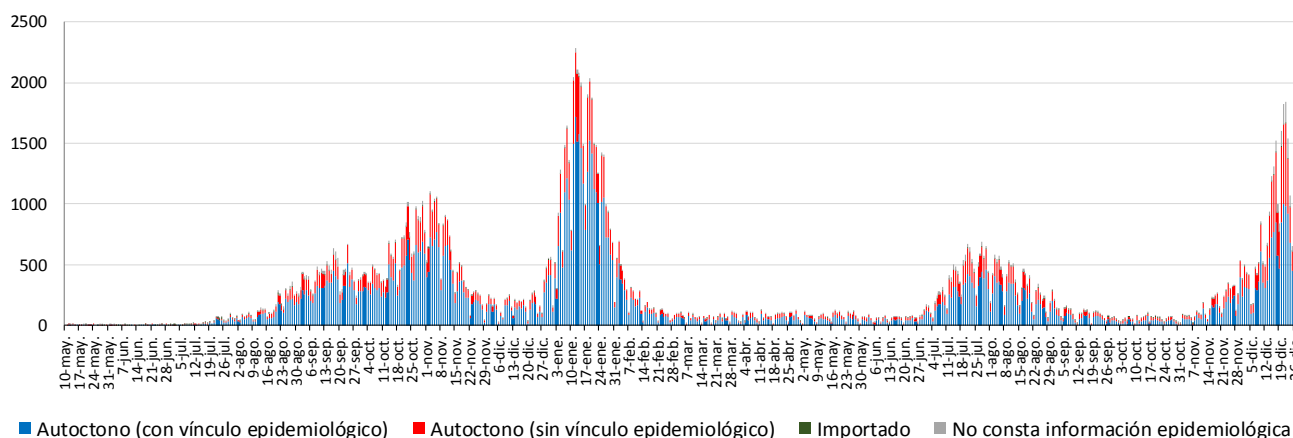
La curva epidémica por fecha de inicio de síntomas (Figura 2) es la que muestra la evolución de la epidemia con la información relativa a los casos confirmados sintomáticos.

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=168527). Región de Murcia 2020/21

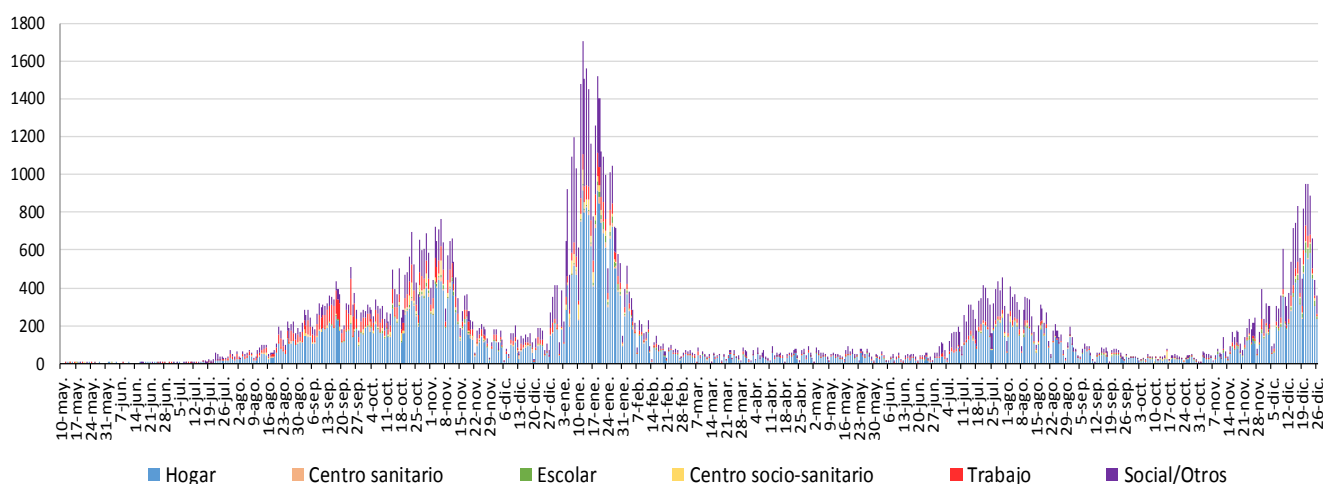


Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (170107), no consta información epidemiológica en el 4% de los casos, el 0,4% son importados (tanto de otro país como de otra CCAA), el 68,4% son autóctonos con vínculo epidemiológico constatado (contacto con un caso confirmado) y el 27,4% restante son autóctonos sin vínculo epidemiológico.

De los 115271 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 2420 (2,1%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 1227 (1,1%) son casos con contagio en centros sanitarios, 64362 (55,8%) corresponden a contagios en el hogar, 11139 (9,7%) han sido laborales, 1999 (1,7%) de ámbito escolar, 32835 (28,5%) el contagio procede de otros ámbitos, principalmente social/ocio. En el 1,1% 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=115271). Región de Murcia 2020/21

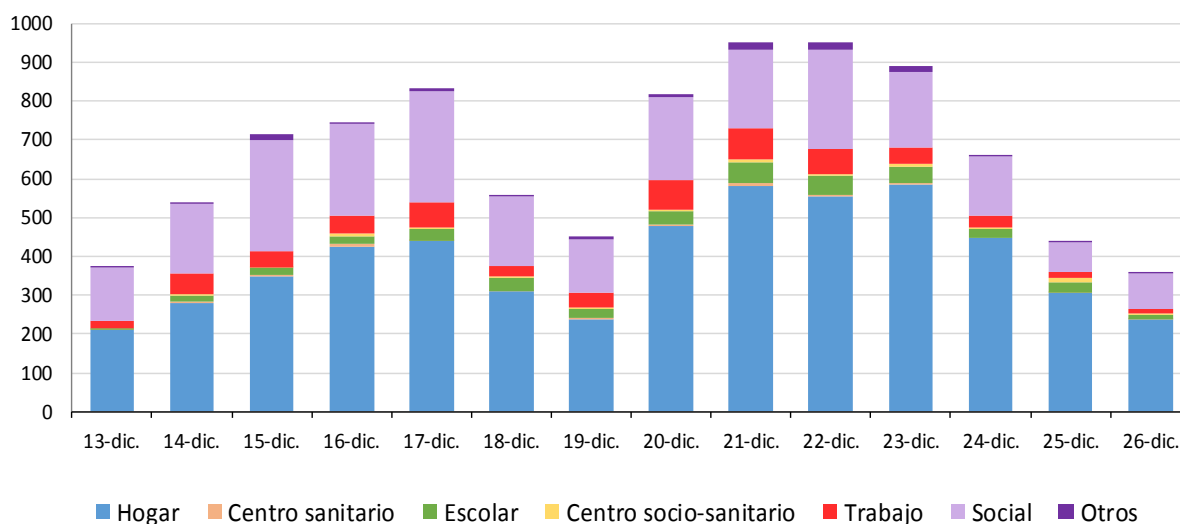


Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

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 9544 casos **con vínculo epidemiológico** constatado. De ellos, 80 (0,8%) han sido en centros socio-sanitarios, 5436 (57,0%) en el hogar, 604 (6,3%) en el trabajo, 41 (0,4%) en centros sanitarios, 381 (4,0%) de ámbito escolar, 2635 (27,6%) de origen social, 114 (1,2%) de otros ámbitos. En el resto de casos (2,7%) no consta el ámbito.

Figura 5. Casos confirmados COVID-19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha de confirmación semanas 50 y 51 de 2021 (N=9544). Región de Murcia



En la Figura 5 se observa que, en los casos autóctonos con vínculo epidemiológico dentro de las últimas dos semanas, los casos predominantes son los contagiados en el hogar, social/ocio y en el ámbito 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 26 de diciembre 2021 por municipio residencia (N=170107)

Municipio	Población	Casos acum.	IA*	Defun.	PCR/Ag+ Semanas 50 y 51		PCR/Ag+ con FIS Semanas 50 y 51		PCR/Ag+ Semana 51		PCR/Ag+ con FIS Semana 51	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6097	714	11710,7	10	26	426,4	17	278,8	18	295,2	6	98,4
Abarán	13022	1126	8646,9	7	108	829,4	52	399,3	57	437,7	14	107,5
Águilas	35722	2414	6757,7	31	362	1013,4	221	618,7	206	576,7	65	182,0
Albudeite	1375	199	14472,7	2	6	436,4	4	290,9	2	145,5	0	0,0
Alcantarilla	42345	4298	10150,0	25	612	1445,3	400	944,6	347	819,5	130	307,0
Los Alcázares	16590	1785	10759,5	13	133	801,7	79	476,2	78	470,2	29	174,8
Aledo	1031	86	8341,4	1	16	1551,9	5	485,0	5	485,0	1	97,0
Alguazas	9761	1096	11228,4	15	91	932,3	60	614,7	57	584,0	21	215,1
Alhama de Murcia	22160	2463	11114,6	18	196	884,5	133	600,2	98	442,2	49	221,1
Archena	19428	2270	11684,2	29	202	1039,7	113	581,6	104	535,3	28	144,1
Beniel	11465	1159	10109,0	12	93	811,2	51	444,8	44	383,8	14	122,1
Blanca	6569	540	8220,4	8	77	1172,2	46	700,3	46	700,3	22	334,9
Bullas	11553	990	8569,2	9	199	1722,5	132	1142,6	134	1159,9	56	484,7
Calasparra	10133	639	6306,1	9	73	720,4	46	454,0	45	444,1	18	177,6
Campos del Río	2032	228	11220,5	9	4	196,9	4	196,9	3	147,6	1	49,2
Caravaca de la Cruz	25688	4020	15649,3	53	595	2316,3	372	1448,1	364	1417,0	129	502,2
Cartagena	216108	22127	10238,9	278	2980	1378,9	1829	846,3	1622	750,6	612	283,2
Cehegín	14769	1510	10224,1	25	131	887,0	83	562,0	82	555,2	38	257,3
Ceutí	12007	1391	11584,9	16	90	749,6	43	358,1	43	358,1	10	83,3
Cieza	35283	3795	10755,9	44	318	901,3	183	518,7	190	538,5	69	195,6
Fortuna	10289	1502	14598,1	15	84	816,4	58	563,7	51	495,7	22	213,8
Fuente Álamo	16787	1881	11205,1	25	162	965,0	106	631,4	86	512,3	39	232,3
Jumilla	25994	4439	17077,0	53	471	1812,0	259	996,4	236	907,9	98	377,0
Librilla	5325	429	8056,3	2	60	1126,8	38	713,6	35	657,3	14	262,9
Lorca	95515	11019	11536,4	94	667	698,3	411	430,3	480	502,5	208	217,8
Lorquí	7246	963	13290,1	4	103	1421,5	76	1048,9	64	883,2	28	386,4
Mazarrón	32839	2700	8221,9	25	128	389,8	85	258,8	93	283,2	45	137,0
Molina de Segura	73095	7639	10450,8	79	678	927,6	433	592,4	401	548,6	144	197,0
Moratalla	7804	1099	14082,5	16	141	1806,8	97	1243,0	82	1050,7	35	448,5
Mula	17021	2044	12008,7	16	110	646,3	78	458,3	70	411,3	35	205,6
Murcia	459403	52930	11521,5	481	6231	1356,3	3839	835,6	3464	754,0	1299	282,8
Ojós	510	33	6470,6	1	4	784,3	4	784,3	3	588,2	1	196,1
Pliego	3843	316	8222,7	0	43	1118,9	31	806,7	37	962,8	19	494,4
Puerto Lumbreras	15780	1265	8016,5	10	109	690,7	76	481,6	90	570,3	46	291,5
Ricote	1253	127	10135,7	4	9	718,3	8	638,5	4	319,2	3	239,4
San Javier	33129	3571	10779,1	20	374	1128,9	221	667,1	216	652,0	93	280,7
San Pedro del Pinatar	25932	2943	11348,9	24	286	1102,9	155	597,7	170	655,6	65	250,7
Santomera	16270	1599	9827,9	20	174	1069,5	109	669,9	93	571,6	42	258,1
Torre Pacheco	36464	4836	13262,4	24	362	992,8	209	573,2	224	614,3	102	279,7
Las Torres de Cotillas	21753	2446	11244,4	20	315	1448,1	207	951,6	179	822,9	71	326,4
Totana	32529	4970	15278,7	37	407	1251,2	246	756,2	213	654,8	83	255,2
Ulea	849	92	10836,3	1	8	942,3	7	824,5	5	588,9	2	235,6
La Unión	20538	2103	10239,6	12	275	1339,0	170	827,7	114	555,1	48	233,7
Villanueva del Segura	3111	386	12407,6	17	25	803,6	17	546,4	16	514,3	5	160,7
Yecla	34834	5261	15103,1	63	437	1254,5	231	663,1	259	743,5	56	160,8
Otras CCAA/Descon.		664		3	54		19		34		7	
Total	1511251	170107	11256,0	1680	18029	1193,1	11063	732,0	10264	679,2	3922	259,5

*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 26 de diciembre 2021 se han producido 1680 defunciones, de las cuales 945 corresponden a hombres (56,3%) y 735 en mujeres (43,8%). El 87,1% de las defunciones (1463) se han producido en mayores de 65 años. Desde el 1 de enero de 2021 se han producido el 99,8% 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 26 de diciembre 2021 por área de salud (N=170107). Región de Murcia

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 50 y 51		PCR/Ag+ con FIS Semanas 50 y 51		PCR/Ag+ Semana 51		PCR/Ag+ con FIS Semana 51	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Murcia Oeste	269627	28837	17,0%	10695,1	3150	1168,3	1994	739,5	1770	656,5	691	256,3
Cartagena	288536	27959	16,4%	9690,0	3361	1164,8	2076	719,5	1811	627,7	710	246,1
Lorca	180577	19265	11,3%	10668,6	1462	809,6	895	495,6	931	515,6	377	208,8
Noroeste	69947	8067	4,7%	11533,0	1088	1555,5	700	1000,8	679	970,7	265	378,9
Altiplano	60828	9588	5,6%	15762,5	890	1463,1	480	789,1	482	792,4	149	245,0
Vega Media del Segura	272042	29420	17,3%	10814,5	2998	1102,0	1916	704,3	1709	628,2	639	234,9
Murcia Este	204969	22555	13,3%	11004,1	2419	1180,2	1454	709,4	1339	653,3	499	243,5
Mar Menor	109851	12660	7,4%	11524,7	1111	1011,4	640	582,6	672	611,7	281	255,8
Vega Alta del Segura	54874	5389	3,2%	9820,7	494	900,2	274	499,3	289	526,7	104	189,5
Otras CCAA		6367	3,7%		1056		634		582		207	
Total	1511251	170107	100,0%	11256,0	18029	1193,0	11063	732,0	10264	679,2	3922	259,5

*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 26 de diciembre 2021 por edad y sexo (N=170100). 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 50 y 51			Ambos sexos PCR/Ag+ Semana 51		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 años	4597	2,7%	15935,8	2388	2,9%	16248,2	2209	2,5%	15611,3	1594	8,8%	5525,7	1236	12,0%	4284,7
2-4	4745	2,8%	9922,0	2358	2,8%	9586,1	2387	2,7%	10277,7	517	2,9%	1081,1	318	3,1%	665,0
5-14	19821	11,7%	11048,1	10057	12,1%	10885,1	9764	11,2%	11221,1	2435	13,5%	1357,2	1423	13,9%	793,2
15-29	40346	23,7%	15566,8	19840	24,0%	14789,6	20506	23,5%	16400,7	3570	19,8%	1377,4	1929	18,8%	744,3
30-39	25511	15,0%	12206,0	12209	14,7%	11447,8	13302	15,2%	12996,1	3049	16,9%	1458,8	1653	16,1%	790,9
40-49	28215	16,6%	11101,4	13603	16,4%	10270,5	14612	16,7%	12005,6	3223	17,9%	1268,1	1738	16,9%	683,8
50-59	21979	12,9%	10306,4	10649	12,9%	9935,2	11330	13,0%	10681,5	2088	11,6%	979,1	1166	11,4%	546,8
60-69	12649	7,4%	8610,1	6461	7,8%	9081,1	6188	7,1%	8167,8	1088	6,0%	740,6	550	5,4%	374,4
70-79	6637	3,9%	6450,0	3181	3,8%	6798,9	3456	4,0%	6159,1	286	1,6%	277,9	160	1,6%	155,5
>= 80	5600	3,3%	8026,3	2071	2,5%	7771,7	3529	4,0%	8183,6	179	1,0%	256,6	91	0,9%	130,4
>= 65	17269	10,2%	7398,8	7825	9,4%	7642,4	9444	10,8%	7208,4	863	4,8%	369,7	442	4,3%	189,4
Total	170100	100,0%	11255,6	82817	100,0%	11077,5	87283	100,0%	11567,5	18029	100,0%	1193,0	10264	100,0%	679,2

*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 19,8% y el de menores de 15 años es el 25,2%. Por otra parte, el porcentaje de casos de 60 o más años es el 8,6% en los últimos 14 días.

Respecto a la incidencia acumulada, en las dos últimas semanas, el grupo de 15-29 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 10485 casos de los 170107 encuestados (6,2%), con un 7,1% de hospitalizaciones en hombres y un 5,3% en mujeres. La media de edad en el conjunto de hospitalizados es de 61 años (58 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 26 de diciembre 2021 según presencia de síntomas y grupos de edad (N=165494). Región de Murcia

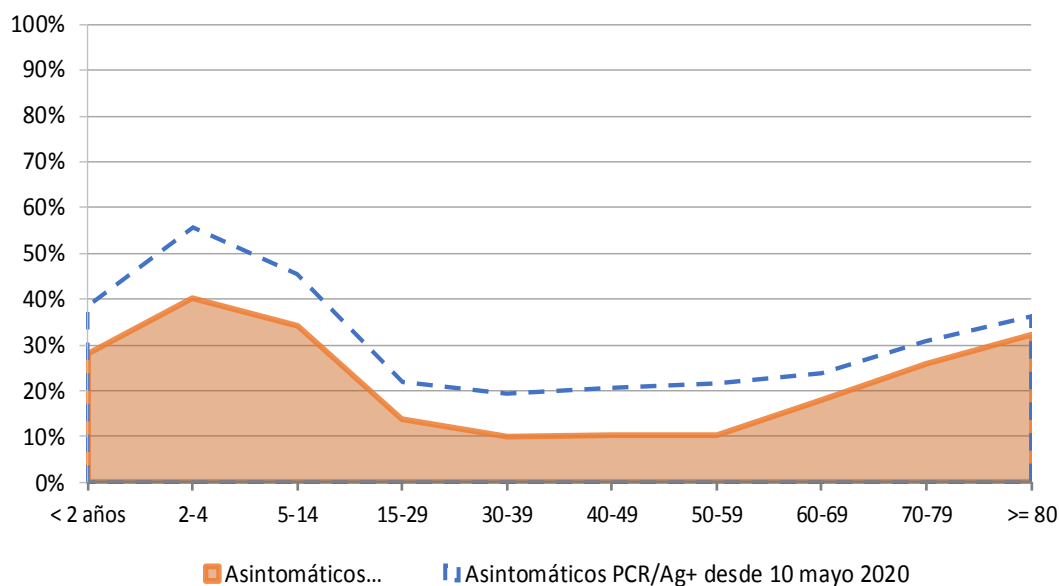
Edad	Asintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Sintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Asintomáticos Semanas 50 y 51		Sintomáticos Semanas 50 y 51	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*	Casos	%*	Casos	%*
< 2 años	1153	38,6%	1834	61,4%	76	28,1%	194	71,9%
2-4	2617	55,6%	2091	44,4%	203	40,1%	303	59,9%
5-14	8899	45,3%	10737	54,7%	816	34,1%	1578	65,9%
15-29	8689	22,0%	30888	78,0%	475	13,8%	2965	86,2%
30-39	4815	19,3%	20147	80,7%	298	10,1%	2664	89,9%
40-49	5674	20,5%	22005	79,5%	322	10,2%	2826	89,8%
50-59	4663	21,6%	16938	78,4%	209	10,3%	1827	89,7%
60-69	2970	23,8%	9484	76,2%	191	17,9%	875	82,1%
70-79	2001	30,7%	4520	69,3%	72	26,0%	205	74,0%
>= 80	1954	36,4%	3415	63,6%	55	32,4%	115	67,6%
Total	43435	26,2%	122059	73,8%	2717	16,7%	13552	83,3%

* 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 26 de diciembre 2021 por edad (N=165494). 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 26 de diciembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=170107). 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	67	0,6%	232,3	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	52	0,5%	29,0	4	0,3%	2,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	511	4,9%	197,2	40	2,9%	15,4	1	0,1%	0,0%	0,4
30-39	838	8,0%	401,0	87	6,3%	41,6	9	0,5%	0,0%	4,3
40-49	1451	13,8%	570,9	203	14,8%	79,9	36	2,1%	0,1%	14,2
50-59	1865	17,8%	874,5	329	24,0%	154,3	87	5,2%	0,4%	40,8
60-69	1885	18,0%	1283,1	402	29,3%	273,6	178	10,6%	1,4%	121,2
70-79	1720	16,4%	1671,5	260	19,0%	252,7	374	22,3%	5,6%	363,5
>= 80	2081	19,8%	2982,6	44	3,2%	63,1	995	59,2%	17,8%	1426,1
Total	10485	100,0%	693,8	1371	100,0%	90,7	1680	100,0%	1,0%	111,2

*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 26 de diciembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=170107). 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	45	0,8%	306,2	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	32	0,5%	34,6	2	0,2%	2,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	225	3,8%	167,7	21	2,2%	15,7	1	0,1%	0,0%	0,7
30-39	413	7,0%	387,3	54	5,7%	50,6	7	0,7%	0,1%	6,6
40-49	913	15,6%	689,3	153	16,1%	115,5	30	3,2%	0,2%	22,7
50-59	1141	19,4%	1064,5	226	23,8%	210,9	64	6,8%	0,6%	59,7
60-69	1148	19,6%	1613,5	292	30,7%	410,4	132	14,0%	2,0%	185,5
70-79	991	16,9%	2118,1	174	18,3%	371,9	236	25,0%	7,4%	504,4
>= 80	951	16,2%	3568,7	28	2,9%	105,1	475	50,3%	22,9%	1782,5
Total	5869	100,0%	775,6	951	100,0%	125,7	945	100,0%	1,1%	124,9

*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 26 de diciembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=170107). 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	22	0,5%	155,5	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	20	0,4%	23,0	2	0,5%	2,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	286	6,2%	228,7	19	4,5%	14,2	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	425	9,2%	415,2	33	7,9%	30,9	2	0,3%	0,0%	1,9
40-49	538	11,7%	442,0	50	11,9%	37,8	6	0,8%	0,0%	4,5
50-59	724	15,7%	682,6	103	24,5%	96,1	23	3,1%	0,2%	21,5
60-69	737	16,0%	972,8	110	26,2%	154,6	46	6,3%	0,7%	64,7
70-79	729	15,8%	1299,2	86	20,5%	183,8	138	18,8%	4,0%	295,0
>= 80	1130	24,5%	2620,4	16	3,8%	60,0	520	70,7%	14,7%	1951,4
Total	4616	100,0%	611,8	420	100,0%	55,5	735	100,0%	0,8%	97,1

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

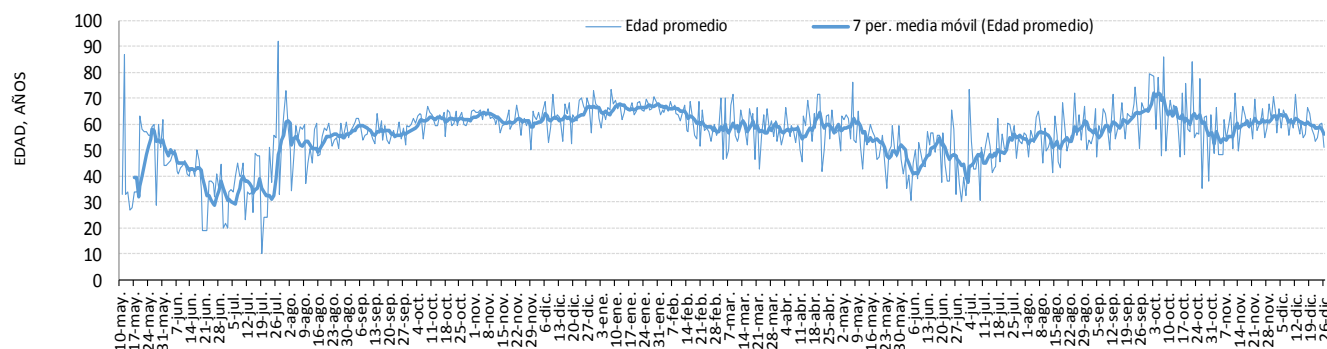
** Defunciones / casos confirmados

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 26 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 50 y 51 de 2021 (N=18029). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ Semanas 50 y 51			UCI PCR/Ag+ Semanas 50 y 51			Defunciones PCR/Ag+ Semanas 50 y 51***			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 años	2	0,6%	6,9	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	2	0,6%	4,2	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	1	0,3%	0,6	1	2,0%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	14	4,3%	5,4	3	6,1%	1,2	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	33	10,1%	15,8	4	8,2%	1,9	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	56	17,1%	22,0	10	20,4%	3,9	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59	66	20,2%	30,9	13	26,5%	6,1	1	4,0%	0,0%	0,5
60-69	75	22,9%	51,1	15	30,6%	10,2	3	12,0%	0,3%	2,0
70-79	37	11,3%	36,0	3	6,1%	2,9	3	12,0%	1,0%	2,9
>= 80	41	12,5%	58,8	0	0,0%	0,0	18	72,0%	10,1%	25,8
Total	327	100,0%	21,6	49	100,0%	3,2	25	100,0%	0,1%	1,7

*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=24991). 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	4	0,7%	13,9	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	2	0,3%	4,2	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	4	0,7%	2,2	1	1,1%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	22	3,8%	8,5	3	3,3%	1,2	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	44	7,7%	21,1	6	6,7%	2,9	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	93	16,2%	36,6	14	15,6%	5,5	2	4,3%	0,0%	0,8
50-59	101	17,6%	47,4	21	23,3%	9,8	5	10,6%	0,2%	2,3
60-69	155	27,0%	105,5	35	38,9%	23,8	7	14,9%	0,4%	4,8
70-79	70	12,2%	68,0	9	10,0%	8,7	7	14,9%	1,6%	6,8
>= 80	80	13,9%	114,7	1	1,1%	1,4	26	55,3%	8,6%	37,3
Total	575	100,0%	38,0	90	100,0%	6,0	47	100,0%	0,2%	3,1

*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 26 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 26 de diciembre 2021
hospitalizados según hospital (N=10485). Región de Murcia**

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIXACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	19,6%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,4%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	15,4%
MORALES MESEGUER, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	14,2%
RAFAEL MENDEZ, HOSPITAL	10,3%
LOS ARCOS, HOSPITAL	8,9%
VIRGEN DEL CASTILLO, HOSPITAL	4,7%
LA VEGA LORENZO GUIRAO, HOSPITAL DE	3,6%
NOROESTE, HOSPITAL COMARCAL DEL	3,4%
STª MARIA DEL ROSELL, HOSPITAL GENERAL	1,7%
VIRGEN DE LA VEGA, CLÍNICA	1,0%
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 26 de diciembre 2021 según ocupación en profesionales sanitarios (N=5814*). Región de Murcia

Ocupación**	Casos acum.	%
AUXILIAR ENFERMERÍA	1490	25,6%
ENFERMERO/A	1395	24,0%
MÉDICO/A	731	12,6%
TÉCNICO/A SANITARIO	254	4,4%
FISIOTERAPEUTA	209	3,6%
CELADOR/A	201	3,5%
DESCONOCIDA	146	2,5%
FARMACÉUTICO/A	131	2,3%
RESTO	1257	21,6%
Total	5814	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.