



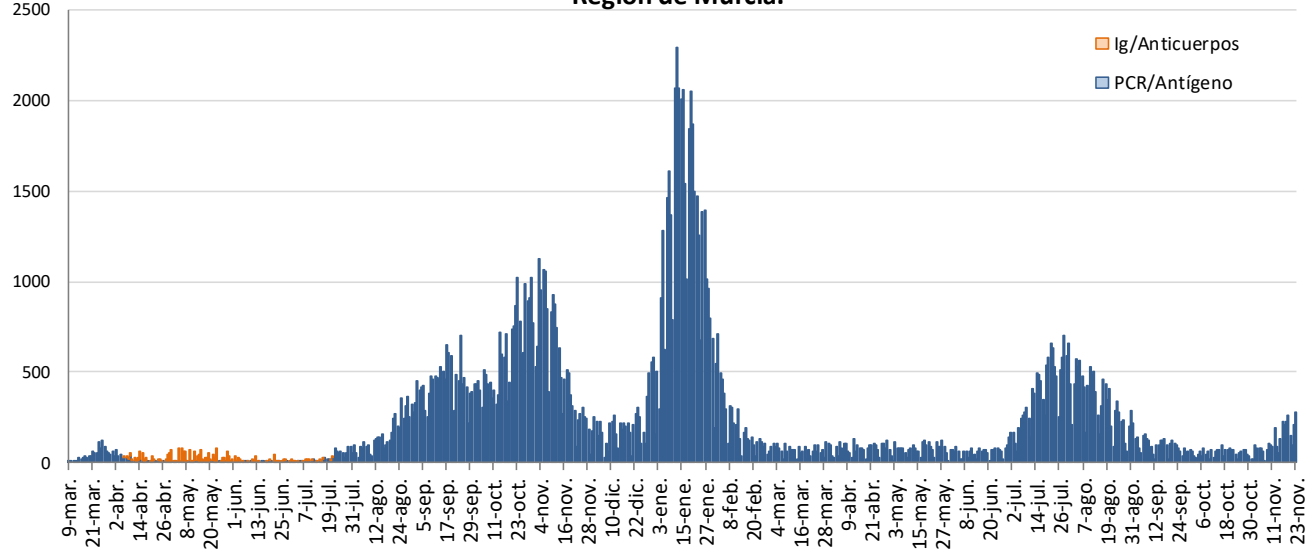
INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA

A 25 DE NOVIEMBRE DE 2021

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 145225 casos confirmados de COVID-19. Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 71 casos, de los cuales 15 se encuentran en UCI.

Se ha dado el alta epidemiológica a 141530 pacientes y se han producido 1767 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.

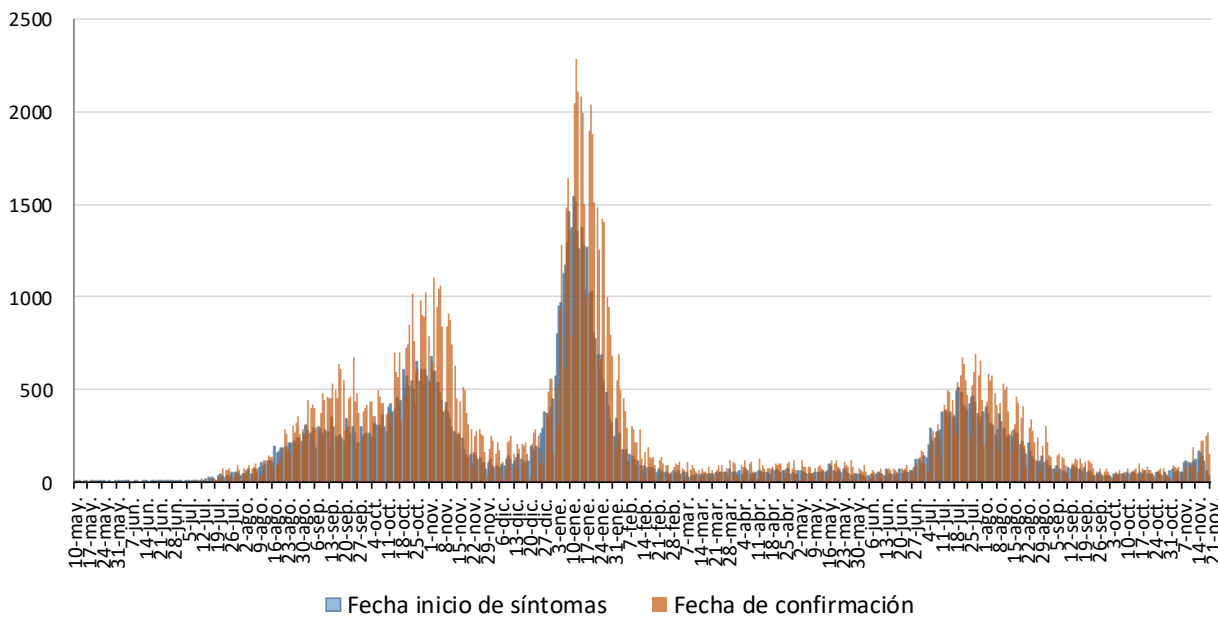
Los datos que se presentan a continuación son aquellos sobre los que se tiene información epidemiológica detallada y corresponden a los casos acumulados confirmados por pruebas diagnósticas en la Región de Murcia a partir del 10 de mayo de 2020 hasta la última semana epidemiológica completa (semana nº 46, del 15/11/2021 al 21/11/2021), que suman un total de 143600 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 45 y 46).



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=101525) y confirmación (N=143594). 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.

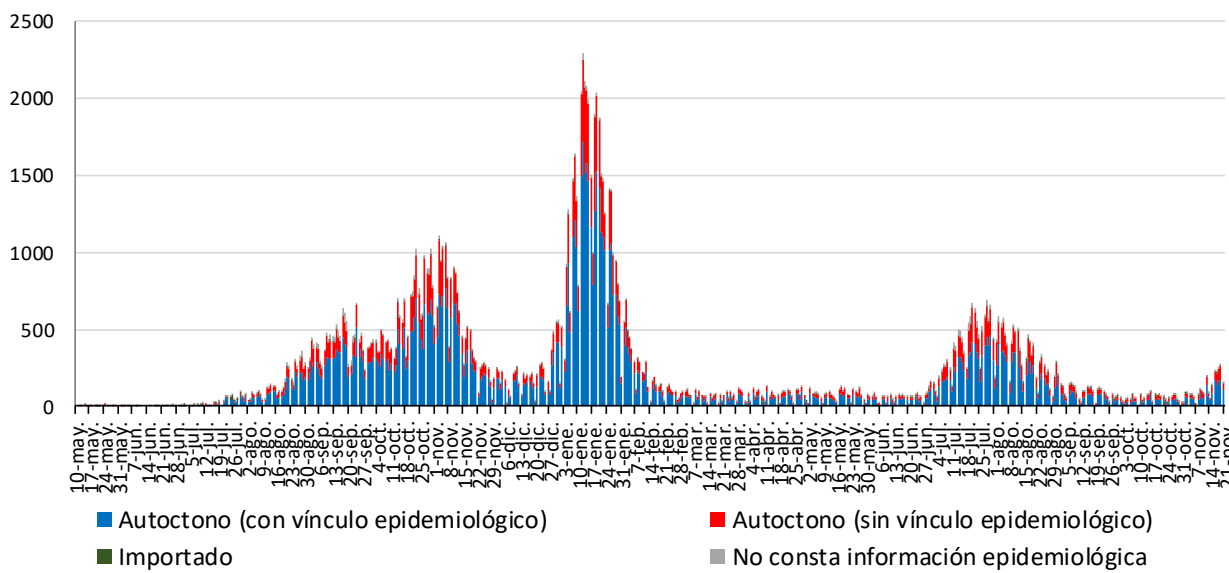
Debido al periodo de incubación que es de 1 a 14 días, la curva que corresponde a la Fecha de Inicio de Síntomas (FIS) puede ir modificándose en los últimos 14 días.



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=143594). Región de Murcia 2020/21



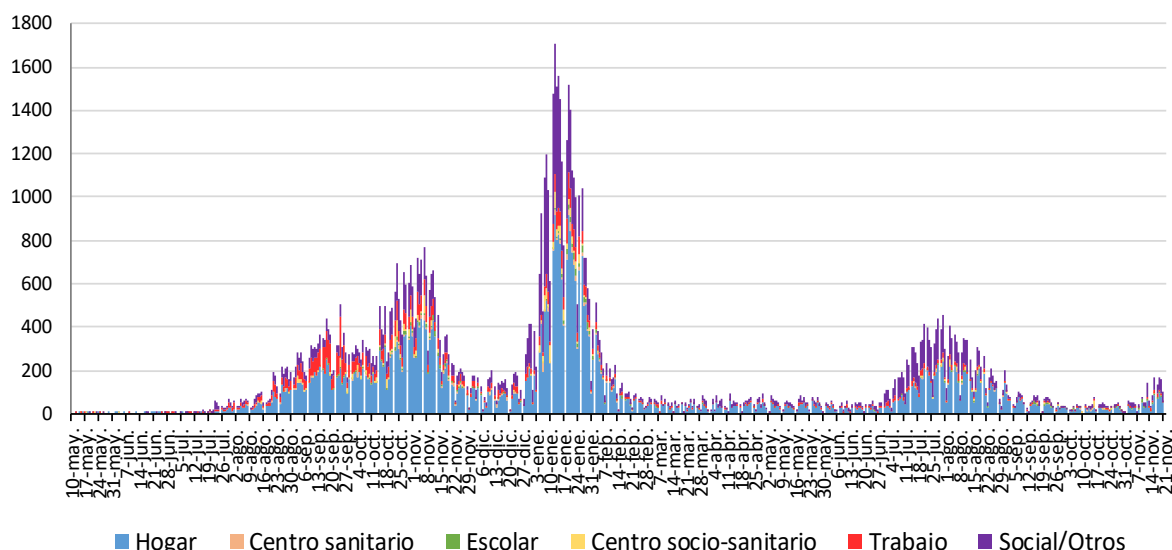
Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (143600), no consta información epidemiológica en el 3% de los casos, el 0,5% son importados (tanto de otro país como de otra CCAA), el 69,8% son autóctonos con vínculo epidemiológico constatado (contacto con un caso confirmado) y el 26,4% restante son autóctonos sin vínculo epidemiológico.



De los 100233 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 2294 (2,3%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 1128 (1,1%) son casos con contagio en centros sanitarios, 55953 (55,8%) corresponden a contagios en el hogar, 10217 (10,2%) han sido laborales, 1438 (1,4%) de ámbito escolar, 28216 (28,2%) 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=100233). Región de Murcia 2020/21



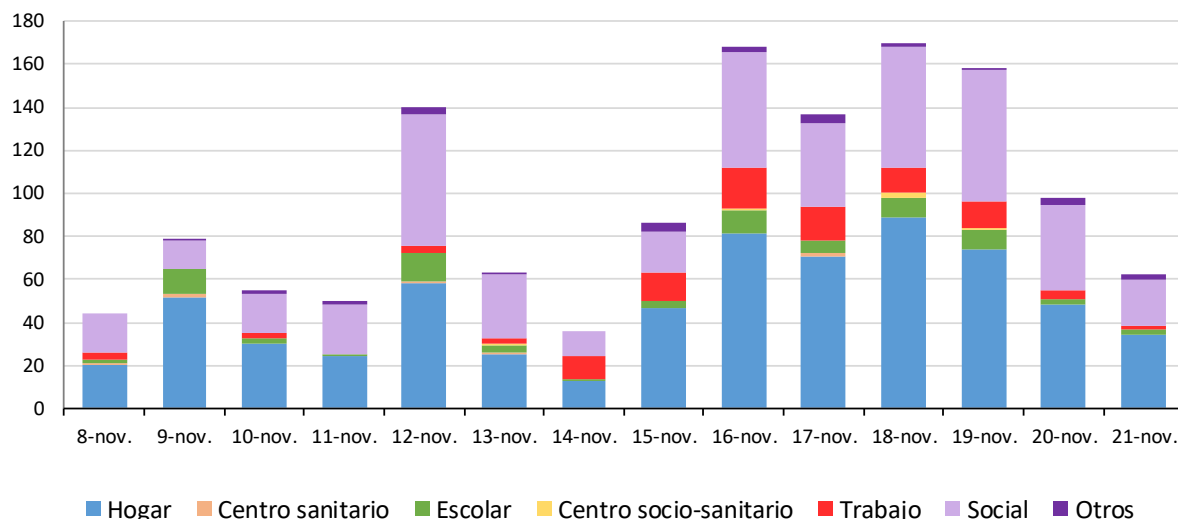
Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

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 1366 casos con vínculo epidemiológico constatado. De ellos, 5 (0,4%) han sido en centros socio-sanitarios, 666 (48,7%) en el hogar, 99 (7,2%) en el trabajo, 5 (0,4%) en centros sanitarios, 79 (5,8%) de ámbito escolar, 465 (34,0%) de origen social, 27 (2,0%) de otros ámbitos. En el resto de casos (1,5%) no consta el ámbito.

Figura 5. Casos confirmados COVID-19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha de confirmación semanas 45 y 46 de 2021 (N=1366). 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 21 de noviembre 2021 por municipio residencia (N=143600)

Municipio	Población	Casos acum.	IA*	Defun.	PCR/Ag+ Semanas 45 y 46		PCR/Ag+ con FIS Semanas 45 y 46		PCR/Ag+ Semana 46		PCR/Ag+ con FIS Semana 46	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6097	678	11120,2	10	4	65,6	3	49,2	3	49,2	1	16,4
Abarán	13022	948	7280,0	6	18	138,2	7	53,8	10	76,8	2	15,4
Águilas	35722	1960	5486,8	31	12	33,6	7	19,6	8	22,4	4	11,2
Albudeite	1375	183	13309,1	2	11	800,0	6	436,4	10	727,3	5	363,6
Alcantarilla	42345	3448	8142,6	24	40	94,5	31	73,2	31	73,2	20	47,2
Los Alcázares	16590	1565	9433,4	13	25	150,7	12	72,3	12	72,3	5	30,1
Aledo	1031	57	5528,6	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Alguazas	9761	984	10080,9	15	2	20,5	1	10,2	1	10,2	0	0,0
Alhama de Murcia	22160	2131	9616,4	18	39	176,0	29	130,9	32	144,4	12	54,2
Archena	19428	1996	10273,8	29	24	123,5	14	72,1	17	87,5	4	20,6
Beniel	11465	1033	9010,0	12	17	148,3	10	87,2	14	122,1	4	34,9
Blanca	6569	447	6804,7	8	1	15,2	1	15,2	1	15,2	0	0,0
Bullas	11553	757	6552,4	9	2	17,3	1	8,7	1	8,7	1	8,7
Calasparra	10133	548	5408,1	9	3	29,6	2	19,7	3	29,6	1	9,9
Campos del Río	2032	219	10777,6	9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Caravaca de la Cruz	25688	3282	12776,4	52	16	62,3	9	35,0	12	46,7	6	23,4
Cartagena	216108	17409	8055,7	262	479	221,6	337	155,9	318	147,1	167	77,3
Cehegín	14769	1340	9073,1	25	33	223,4	18	121,9	16	108,3	11	74,5
Ceutí	12007	1262	10510,5	16	5	41,6	3	25,0	3	25,0	2	16,7
Cieza	35283	3312	9387,0	42	48	136,0	40	113,4	37	104,9	24	68,0
Fortuna	10289	1372	13334,6	15	6	58,3	6	58,3	2	19,4	2	19,4
Fuente Álamo	16787	1616	9626,5	24	45	268,1	39	232,3	22	131,1	10	59,6
Jumilla	25994	3755	14445,6	52	35	134,6	22	84,6	28	107,7	10	38,5
Librilla	5325	359	6741,8	2	3	56,3	2	37,6	3	56,3	1	18,8
Lorca	95515	10167	10644,4	92	52	54,4	36	37,7	36	37,7	18	18,8
Lorquí	7246	810	11178,6	4	4	55,2	1	13,8	3	41,4	0	0,0
Mazarrón	32839	2453	7469,8	24	148	450,7	96	292,3	84	255,8	38	115,7
Molina de Segura	73095	6685	9145,6	77	42	57,5	35	47,9	33	45,1	23	31,5
Moratalla	7804	923	11827,3	16	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Mula	17021	1891	11109,8	15	29	170,4	19	111,6	12	70,5	4	23,5
Murcia	459403	43761	9525,6	464	537	116,9	384	83,6	357	77,7	178	38,7
Ojós	510	25	4902,0	1	3	588,2	3	588,2	3	588,2	0	0,0
Pliego	3843	266	6921,7	0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Puerto Lumbreras	15780	1126	7135,6	10	3	19,0	3	19,0	1	6,3	1	6,3
Ricote	1253	111	8858,7	4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
San Javier	33129	3061	9239,6	18	21	63,4	17	51,3	15	45,3	8	24,1
San Pedro del Pinatar	25932	2491	9605,9	23	49	189,0	34	131,1	27	104,1	8	30,8
Santomera	16270	1355	8328,2	20	9	55,3	6	36,9	5	30,7	3	18,4
Torre Pacheco	36464	4146	11370,1	23	162	444,3	115	315,4	121	331,8	59	161,8
Las Torres de Cotillas	21753	2036	9359,6	19	11	50,6	10	46,0	7	32,2	6	27,6
Totana	32529	4371	13437,2	35	40	123,0	31	95,3	23	70,7	12	36,9
Ulea	849	81	9540,6	1	3	353,4	3	353,4	3	353,4	2	235,6
La Unión	20538	1655	8058,2	11	26	126,6	15	73,0	13	63,3	10	48,7
Villanueva del Segura	3111	343	11025,4	16	4	128,6	4	128,6	4	128,6	3	96,4
Yecla	34834	4593	13185,4	61	56	160,8	41	117,7	31	89,0	22	63,2
Otras CCAA/Desconoc.		589		3	6		4		4		1	
Total	1511251	143600	9502,1	1623	2073	137,2	1457	96,4	1366	90,4	688	45,5

*Incidenc. Acum. x100.000hab.

FIS: fecha inicio síntomas

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



Región de Murcia

Consejería de Salud

Dirección General de Salud Pública y Adicciones

Servicio de Epidemiología

Ronda Levante, 11
30008 Murcia



UNIÓN EUROPEA

Como se muestra en la Tabla 1, desde el 10 de mayo de 2020 hasta el 21 de noviembre 2021 se han producido 1623 defunciones, de las cuales 907 corresponden a hombres (55,9%) y 716 en mujeres (44,1%). El 87,5% de las defunciones (1420) se han producido en mayores de 65 años. Desde el 1 de enero de 2021 se han producido el 61,6% 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 21 de noviembre 2021 por área de salud (N=143600). Región de Murcia

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 45 y 46		PCR/Ag+ con FIS Semanas 45 y 46		PCR/Ag+ Semana 46		PCR/Ag+ con FIS Semana 46	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Murcia Oeste	269627	24146	16,8%	8955,3	277	102,7	197	73,1	182	67,5	89	33,0
Cartagena	288536	22568	15,7%	7821,6	646	223,9	451	156,3	404	140,0	204	70,7
Lorca	180577	17313	12,1%	9587,6	103	57,0	75	41,5	65	36,0	34	18,8
Noroeste	69947	6718	4,7%	9604,4	53	75,8	29	41,5	31	44,3	19	27,2
Altiplano	60828	8264	5,8%	13585,8	89	146,3	61	100,3	58	95,4	32	52,6
Vega Media del Segura	272042	25211	17,6%	9267,3	266	97,8	196	72,0	191	70,2	103	37,9
Murcia Este	204969	19029	13,3%	9283,8	208	101,5	152	74,2	151	73,7	70	34,2
Mar Menor	109851	10868	7,6%	9893,4	250	227,6	172	156,6	169	153,8	80	72,8
Vega Alta del Segura	54874	4652	3,2%	8477,6	66	120,3	47	85,7	47	85,7	25	45,6
Otras CCAA		4831	3,4%		115		77		68		32	
Total	1511251	143600	100,0%	9502,1	2073	137,2	1457	96,4	1366	90,4	688	45,5

*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 51,4% 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 21 de noviembre 2021 por edad y sexo (N=143593). 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 45 y 46			Ambos sexos PCR/Ag+ Semana 46		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 años	2619	1,8%	9078,9	1370	2,0%	9321,6	1249	1,7%	8826,9	27	1,3%	93,6	21	1,5%	72,8
2-4	3991	2,8%	8345,4	1991	2,9%	8094,2	2000	2,7%	8611,4	61	2,9%	127,6	39	2,9%	81,6
5-14	16125	11,2%	8987,9	8220	11,8%	8896,9	7905	10,7%	9084,6	349	16,8%	194,5	213	15,6%	118,7
15-29	35412	24,7%	13663,1	17491	25,0%	13038,6	17921	24,3%	14333,2	289	13,9%	111,5	199	14,6%	76,8
30-39	21077	14,7%	10084,5	10051	14,4%	9424,4	11026	14,9%	10772,4	305	14,7%	145,9	208	15,2%	99,5
40-49	23428	16,3%	9217,9	11262	16,1%	8503,0	12166	16,5%	9995,9	431	20,8%	169,6	293	21,4%	115,3
50-59	18803	13,1%	8817,1	9093	13,0%	8483,5	9710	13,2%	9154,2	274	13,2%	128,5	181	13,3%	84,9
60-69	10734	7,5%	7306,6	5481	7,8%	7703,7	5253	7,1%	6933,6	176	8,5%	119,8	118	8,6%	80,3
70-79	6135	4,3%	5962,2	2931	4,2%	6264,6	3204	4,3%	5710,0	107	5,2%	104,0	61	4,5%	59,3
>= 80	5269	3,7%	7551,8	1937	2,8%	7268,8	3332	4,5%	7726,7	54	2,6%	77,4	33	2,4%	47,3
>= 65	15695	10,9%	6724,4	7056	10,1%	6891,4	8639	11,7%	6594,0	231	11,1%	99,0	144	10,5%	61,7
Total	143593	100,0%	9501,6	69827	100,0%	9340,0	73766	100,0%	9776,1	2073	100,0%	137,2	1366	100,0%	90,4

*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 13,9% y el de menores de 15 años es el 21,1%. Por otra parte, el porcentaje de casos de 60 o más años es el 16,3% en los últimos 14 días. Respecto a la incidencia acumulada, en las dos últimas semanas, el grupo de 5-14 años es el de mayor incidencia, seguido del grupo de 40-49 años.



Región de Murcia

Consejería de Salud

Dirección General de Salud
Pública y Adicciones

Servicio de Epidemiología

Ronda Levante, 11
30008 Murcia



UNIÓN EUROPEA

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 9829 casos de los 143600 encuestados (6,8%), con un 7,8% de hospitalizaciones en hombres y un 5,9% 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: 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 21 de noviembre 2021 según presencia de síntomas y grupos de edad (N=141264). Región de Murcia

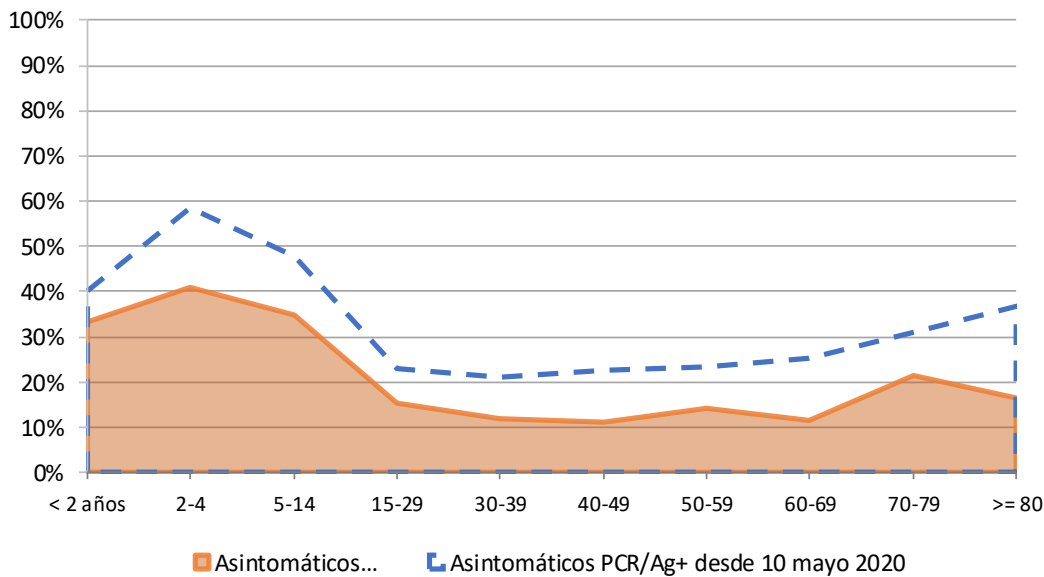
Edad	Asintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Sintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Asintomáticos Semanas 45 y 46		Sintomáticos Semanas 45 y 46	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*	Casos	%*	Casos	%*
< 2 años	1044	40,2%	1550	59,8%	7	33,3%	14	66,7%
2-4	2317	58,4%	1648	41,6%	25	41,0%	36	59,0%
5-14	7664	47,9%	8322	52,1%	121	34,8%	227	65,2%
15-29	8031	23,1%	26795	76,9%	44	15,3%	243	84,7%
30-39	4387	21,2%	16304	78,8%	36	11,9%	266	88,1%
40-49	5194	22,6%	17834	77,4%	48	11,2%	379	88,8%
50-59	4323	23,3%	14192	76,7%	39	14,3%	234	85,7%
60-69	2669	25,2%	7907	74,8%	20	11,4%	155	88,6%
70-79	1873	31,0%	4160	69,0%	23	21,5%	84	78,5%
>= 80	1858	36,8%	3192	63,2%	9	16,7%	45	83,3%
Total	39360	27,9%	101904	72,1%	372	18,1%	1683	81,9%

* 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 21 de noviembre 2021 por edad (N=141264). 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 21 de noviembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=143600). 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	63	0,6%	218,4	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	47	0,5%	26,2	3	0,2%	1,7	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	486	4,9%	187,5	35	2,8%	13,5	1	0,1%	0,0%	0,4
30-39	783	8,0%	374,6	79	6,3%	37,8	9	0,6%	0,0%	4,3
40-49	1347	13,7%	530,0	187	14,9%	73,6	33	2,0%	0,1%	13,0
50-59	1754	17,8%	822,5	306	24,3%	143,5	82	5,1%	0,4%	38,5
60-69	1706	17,4%	1161,3	359	28,5%	244,4	166	10,2%	1,5%	113,0
70-79	1643	16,7%	1596,7	247	19,6%	240,0	364	22,4%	5,9%	353,7
>= 80	1987	20,2%	2847,9	41	3,3%	58,8	968	59,6%	18,4%	1387,4
Total	9829	100,0%	650,4	1259	100,0%	83,3	1623	100,0%	1,1%	107,4

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

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



Región de Murcia

Consejería de Salud

Dirección General de Salud
Pública y Adicciones

Servicio de Epidemiología

Ronda Levante, 11
30008 Murcia



Tabla 6. Casos confirmados COVID19 acumulados desde 10 de mayo 2020 hasta 21 de noviembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=143600). 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	43	0,8%	292,6	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	29	0,5%	31,4	2	0,2%	2,2	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	213	3,9%	158,8	18	2,1%	13,4	1	0,1%	0,0%	0,7
30-39	385	7,0%	361,0	48	5,5%	45,0	7	0,8%	0,1%	6,6
40-49	845	15,4%	638,0	142	16,2%	107,2	28	3,1%	0,2%	21,1
50-59	1069	19,5%	997,3	211	24,1%	196,9	60	6,6%	0,7%	56,0
60-69	1037	18,9%	1457,5	261	29,8%	366,8	122	13,5%	2,2%	171,5
70-79	943	17,2%	2015,5	166	19,0%	354,8	231	25,5%	7,9%	493,7
>= 80	904	16,5%	3392,4	26	3,0%	97,6	458	50,5%	23,6%	1718,7
Total	5477	100,0%	723,8	875	100,0%	115,6	907	100,0%	1,3%	119,9

*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 21 de noviembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=143600). 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	20	0,5%	141,3	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	4	0,1%	17,2	1	0,3%	4,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	18	0,4%	20,7	1	0,3%	1,1	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	273	6,3%	218,3	17	4,4%	12,7	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	398	9,1%	388,8	31	8,1%	29,1	2	0,3%	0,0%	1,9
40-49	502	11,5%	412,5	45	11,7%	34,0	5	0,7%	0,0%	3,8
50-59	685	15,7%	645,8	95	24,7%	88,6	22	3,1%	0,2%	20,5
60-69	669	15,4%	883,0	98	25,5%	137,7	44	6,1%	0,8%	61,8
70-79	700	16,1%	1247,5	81	21,1%	173,1	133	18,6%	4,2%	284,3
>= 80	1083	24,9%	2511,4	15	3,9%	56,3	510	71,2%	15,3%	1913,8
Total	4352	100,0%	576,8	384	100,0%	50,7	716	100,0%	1,0%	94,6

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

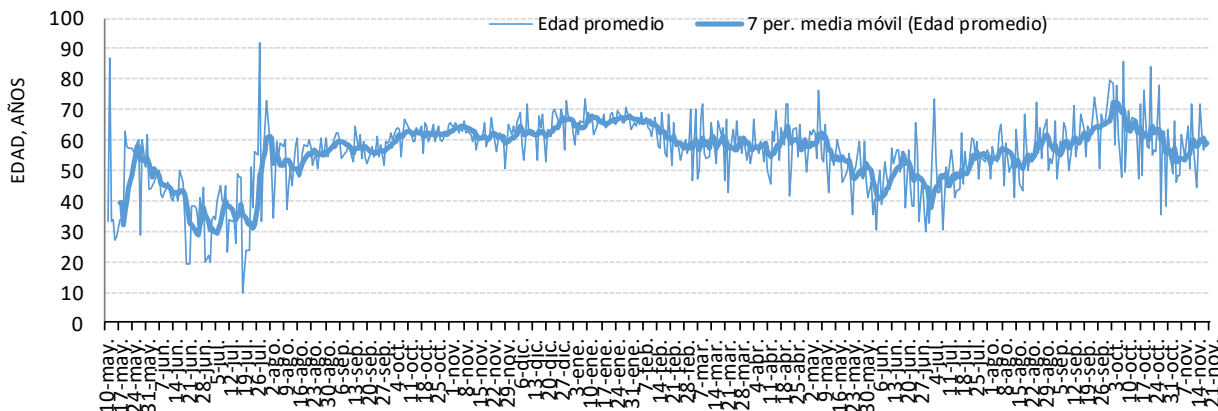
** Defunciones / casos confirmados

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 21 de noviembre 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 45 y 46 de 2021 (N=2073). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ Semanas 45 y 46			UCI PCR/Ag+ Semanas 45 y 46			Defunciones PCR/Ag+ Semanas 45 y 46***			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 años	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	2	2,4%	4,2	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	6	7,2%	2,3	2	18,2%	0,8	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	6	7,2%	2,9	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	9	10,8%	3,5	1	9,1%	0,4	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59	12	14,5%	5,6	2	18,2%	0,9	0	0,0%	0,0%	0,0
60-69	17	20,5%	11,6	4	36,4%	2,7	0	0,0%	0,0%	0,0
70-79	18	21,7%	17,5	1	9,1%	1,0	1	20,0%	0,9%	1,0
>= 80	13	15,7%	18,6	1	9,1%	1,4	4	80,0%	7,4%	5,7
Total	83	100,0%	5,5	11	100,0%	0,7	5	100,0%	0,2%	0,3

*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



Región de Murcia

Consejería de Salud

Dirección General de Salud

Pública y Adicciones

Servicio de Epidemiología

Ronda Levante, 11

30008 Murcia



UNIÓN EUROPEA

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=2947). 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	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4	3	2,2%	6,3	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	2	1,4%	1,1	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	14	10,1%	5,4	2	10,5%	0,8	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	10	7,2%	4,8	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	20	14,4%	7,9	3	15,8%	1,2	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59	18	12,9%	8,4	4	21,1%	1,9	1	12,5%	0,3%	0,5
60-69	25	18,0%	17,0	7	36,8%	4,8	1	12,5%	0,4%	0,7
70-79	26	18,7%	25,3	1	5,3%	1,0	1	12,5%	0,6%	1,0
>= 80	21	15,1%	30,1	2	10,5%	2,9	5	62,5%	6,0%	7,2
Total	139	100,0%	9,2	19	100,0%	1,3	8	100,0%	0,3%	0,5

*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 21 de noviembre 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: 10).

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).



Región de Murcia

Consejería de Salud

Dirección General de Salud
Pública y Adicciones

Servicio de Epidemiología

Ronda Levante, 11
30008 Murcia



UNIÓN EUROPEA

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 21 de noviembre 2021
hospitalizados según hospital (N=9829). Región de Murcia**

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIXACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	19,5%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,4%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	14,8%
MORALES MESEGUER, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	14,3%
RAFAEL MENDEZ, HOSPITAL	10,6%
LOS ARCOS, HOSPITAL	8,9%
VIRGEN DEL CASTILLO, HOSPITAL	4,8%
LA VEGA LORENZO GUIRAO, HOSPITAL DE	3,7%
NOROESTE, HOSPITAL COMARCAL DEL	3,5%
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	0,5%
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 21 de noviembre 2021 según ocupación en profesionales sanitarios (N=4711*). Región de

Murcia

Ocupación**	Casos acum.	%
AUXILIAR ENFERMERÍA	1305	27,7%
ENFERMERO/A	1193	25,3%
MÉDICO/A	590	12,5%
TÉCNICO/A SANITARIO	191	4,1%
CELADOR/A	171	3,6%
FISIOTERAPEUTA	151	3,2%
FARMACÉUTICO/A	86	1,8%
GEROCULTOR/A	41	0,9%
RESTO	983	20,9%
Total	4711	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.