

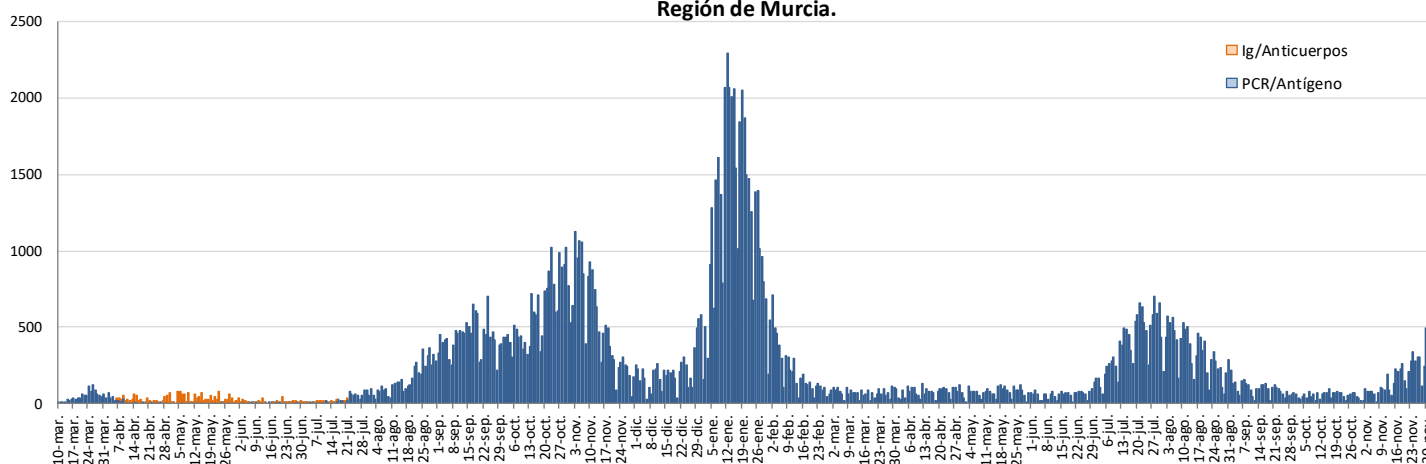


## INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA A 1 DE DICIEMBRE DE 2021

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 147302 casos confirmados de COVID-19. Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 93 casos, de los cuales 20 se encuentran en UCI.

Se ha dado el alta epidemiológica a 142683 pacientes y se han producido 1770 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.

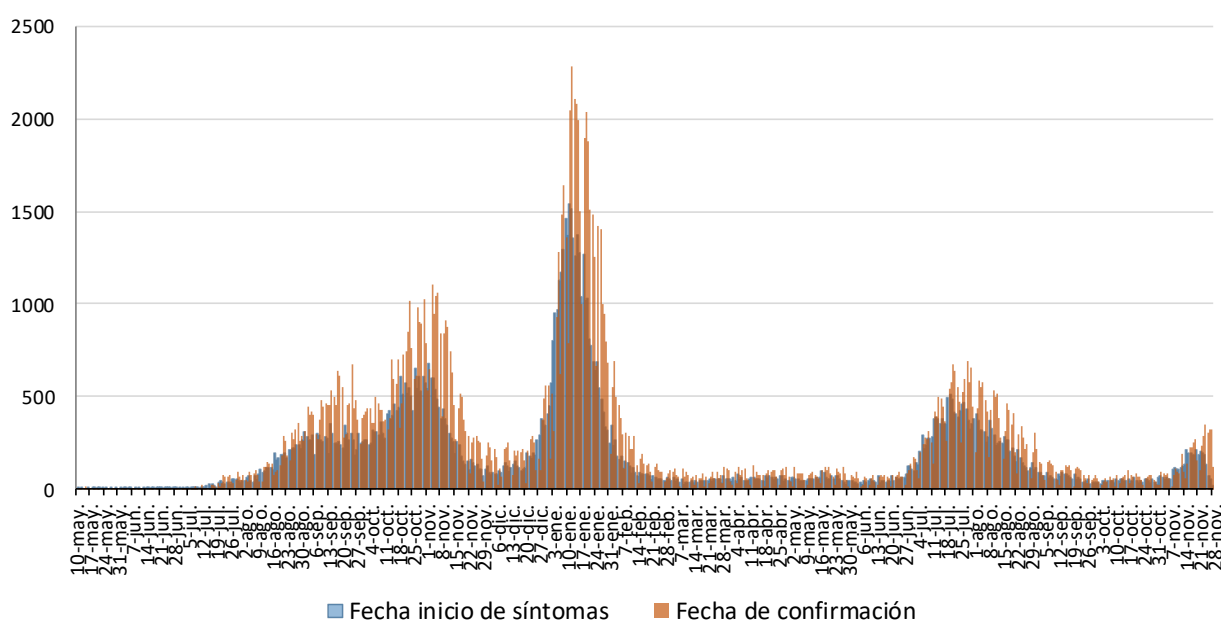
Los datos que se presentan a continuación son aquellos sobre los que se tiene información epidemiológica detallada y corresponden a los casos acumulados confirmados por pruebas diagnósticas en la Región de Murcia a partir del 10 de mayo de 2020 hasta la última semana epidemiológica completa (semana nº 47, del 22/11/2021 al 28/11/2021), que suman un total de 145573 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 46 y 47).



## 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=103094) y confirmación (N=145552). 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.

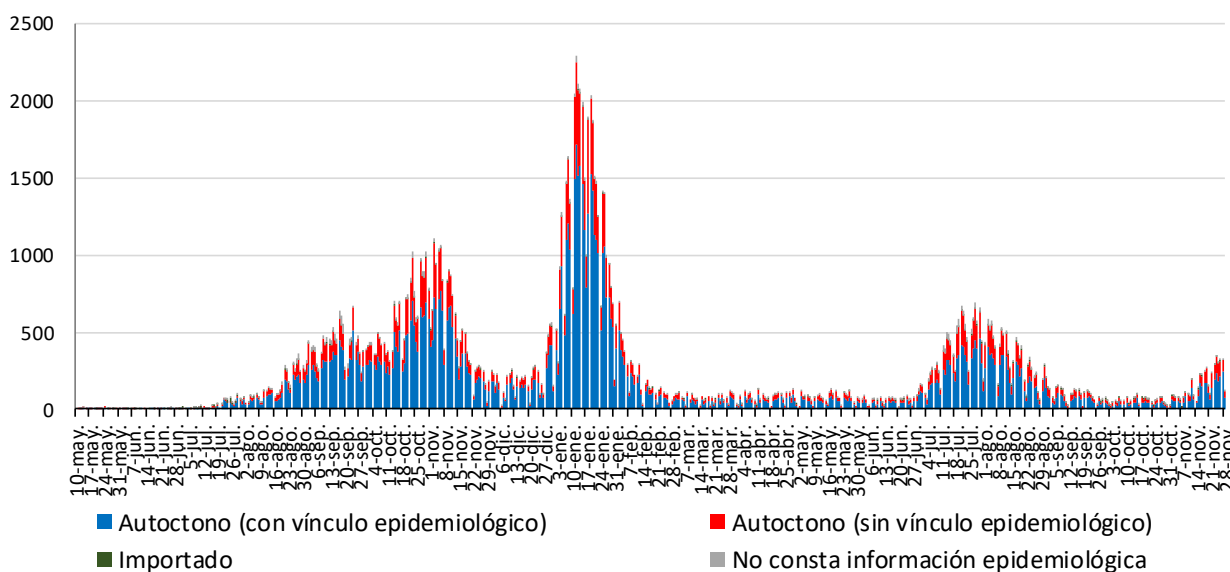
Debido al periodo de incubación que es de 1 a 14 días, la curva que corresponde a la Fecha de Inicio de Síntomas (FIS) puede ir modificándose en los últimos 14 días.



## 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=145552). Región de Murcia 2020/21**

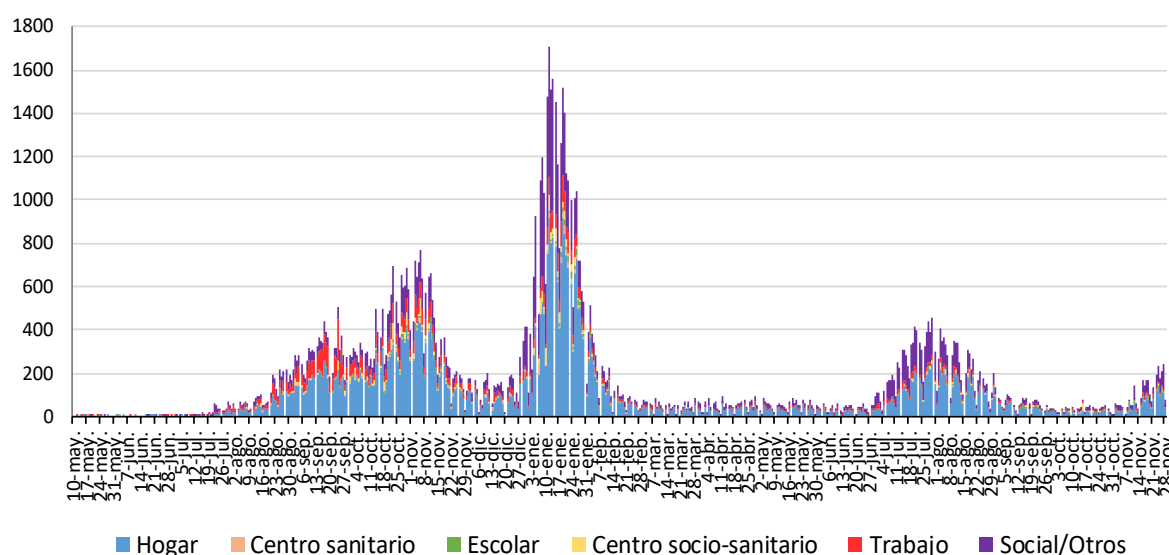


Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (145573), 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 101535 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 2308 (2,3%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 1130 (1,1%) son casos con contagio en centros sanitarios, 56649 (55,8%) corresponden a contagios en el hogar, 10270 (10,1%) han sido laborales, 1506 (1,5%) de ámbito escolar, 28672 (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=101535). Región de Murcia 2020/21**

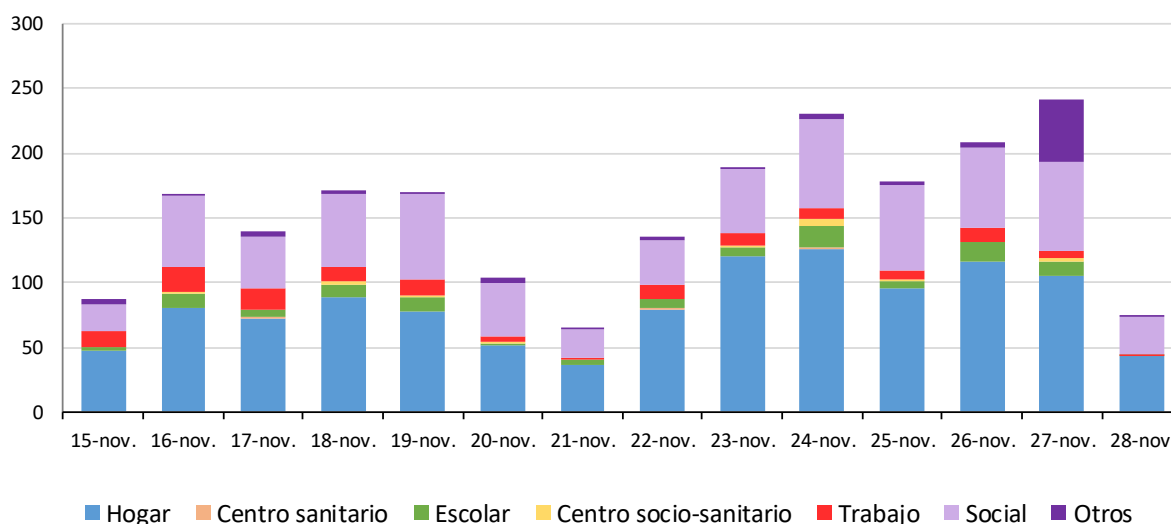


Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

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 2190 casos **con vínculo epidemiológico** constatado. De ellos, 18 (0,8%) han sido en centros socio-sanitarios, 1140 (52,0%) en el hogar, 130 (5,9%) en el trabajo, 3 (0,1%) en centros sanitarios, 109 (5,0%) de ámbito escolar, 682 (31,1%) de origen social, 83 (3,8%) de otros ámbitos. En el resto de casos (1,2%) no consta el ámbito.

**Figura 5. Casos confirmados COVID-19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha de confirmación semanas 46 y 47 de 2021 (N=2190). 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 28 de noviembre 2021 por municipio residencia (N=145573)**

Municipio	Población	Casos acum.	IA*	Defun.	PCR/Ag+ Semanas 46 y 47		PCR/Ag+ con FIS Semanas 46 y 47		PCR/Ag+ Semana 47		PCR/Ag+ con FIS Semana 47	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6097	678	11120,2	10	3	49,2	1	16,4	0	0,0	0	0,0
Abarán	13022	962	7387,5	6	24	184,3	12	92,2	14	107,5	6	46,1
Águilas	35722	1976	5531,6	31	24	67,2	17	47,6	16	44,8	10	28,0
Albudeite	1375	189	13745,5	2	16	1163,6	9	654,5	6	436,4	3	218,2
Alcantarilla	42345	3500	8265,4	24	83	196,0	57	134,6	52	122,8	25	59,0
Los Alcázares	16590	1580	9523,8	13	27	162,7	13	78,4	15	90,4	5	30,1
Aledo	1031	57	5528,6	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Alguazas	9761	985	10091,2	15	2	20,5	1	10,2	1	10,2	1	10,2
Alhama de Murcia	22160	2172	9801,4	18	73	329,4	45	203,1	41	185,0	19	85,7
Archena	19428	2003	10309,9	29	24	123,5	11	56,6	7	36,0	3	15,4
Beniel	11465	1043	9097,3	12	24	209,3	11	95,9	10	87,2	1	8,7
Blanca	6569	452	6880,8	8	6	91,3	3	45,7	5	76,1	1	15,2
Bullas	11553	764	6613,0	9	8	69,2	7	60,6	7	60,6	1	8,7
Calasparra	10133	557	5496,9	9	12	118,4	6	59,2	9	88,8	3	29,6
Campos del Río	2032	223	10974,4	9	4	196,9	2	98,4	4	196,9	2	98,4
Caravaca de la Cruz	25688	3314	12901,0	52	44	171,3	32	124,6	32	124,6	15	58,4
Cartagena	216108	17825	8248,2	262	734	339,6	502	232,3	412	190,6	182	84,2
Cehegín	14769	1370	9276,2	25	47	318,2	35	237,0	31	209,9	18	121,9
Ceutí	12007	1273	10602,1	16	14	116,6	10	83,3	11	91,6	7	58,3
Cieza	35283	3349	9491,8	43	74	209,7	45	127,5	37	104,9	13	36,8
Fortuna	10289	1386	13470,7	15	16	155,5	12	116,6	14	136,1	6	58,3
Fuente Álamo	16787	1647	9811,2	24	53	315,7	33	196,6	31	184,7	17	101,3
Jumilla	25994	3800	14618,8	52	73	280,8	48	184,7	45	173,1	17	65,4
Librilla	5325	361	6779,3	2	5	93,9	1	18,8	2	37,6	0	0,0
Lorca	95515	10226	10706,2	93	95	99,5	63	66,0	59	61,8	24	25,1
Lorquí	7246	813	11220,0	4	6	82,8	2	27,6	3	41,4	1	13,8
Mazarrón	32839	2506	7631,2	25	137	417,2	72	219,3	53	161,4	16	48,7
Molina de Segura	73095	6746	9229,1	77	94	128,6	75	102,6	61	83,5	20	27,4
Moratala	7804	930	11917,0	16	7	89,7	4	51,3	7	89,7	3	38,4
Mula	17021	1900	11162,7	15	21	123,4	11	64,6	9	52,9	6	35,3
Murcia	459403	44352	9654,3	464	947	206,1	660	143,7	589	128,2	271	59,0
Ojós	510	25	4902,0	1	3	588,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Pliego	3843	270	7025,8	0	4	104,1	2	52,0	4	104,1	1	26,0
Puerto Lumbreras	15780	1130	7161,0	10	5	31,7	4	25,3	4	25,3	1	6,3
Ricote	1253	111	8858,7	4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
San Javier	33129	3090	9327,2	18	44	132,8	32	96,6	29	87,5	17	51,3
San Pedro del Pinatar	25932	2548	9825,7	23	84	323,9	52	200,5	57	219,8	26	100,3
Santomera	16270	1367	8402,0	20	17	104,5	12	73,8	13	79,9	6	36,9
Torre Pacheco	36464	4283	11745,8	23	258	707,5	154	422,3	137	375,7	52	142,6
Las Torres de Cotillas	21753	2051	9428,6	19	22	101,1	18	82,7	15	69,0	8	36,8
Totana	32529	4405	13541,8	35	57	175,2	39	119,9	34	104,5	10	30,7
Ulea	849	83	9776,2	1	5	588,9	4	471,1	2	235,6	2	235,6
La Unión	20538	1672	8141,0	11	30	146,1	25	121,7	17	82,8	12	58,4
Villanueva del Segura	3111	344	11057,5	16	5	160,7	4	128,6	1	32,1	1	32,1
Yecla	34834	4658	13372,0	61	96	275,6	69	198,1	66	189,5	25	71,8
Otras CCAA/Desconoc.		597		3	12		6		7		3	
<b>Total</b>	<b>1511251</b>	<b>145573</b>	<b>9632,6</b>	<b>1626</b>	<b>3339</b>	<b>221,0</b>	<b>2221</b>	<b>147,0</b>	<b>1969</b>	<b>130,3</b>	<b>860</b>	<b>56,9</b>

\*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 28 de noviembre 2021 se han producido 1626 defunciones, de las cuales 909 corresponden a hombres (55,9%) y 717 en mujeres (44,1%). El 87,4% de las defunciones (1421) se han producido en mayores de 65 años. Desde el 1 de enero de 2021 se han producido el 61,5% 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 28 de noviembre 2021 por área de salud (N=145573). Región de Murcia**

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	PCR/Ag+ Semanas 46 y 47		PCR/Ag+ con FIS Semanas 46 y 47		PCR/Ag+ Semana 47		PCR/Ag+ con FIS Semana 47	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Murcia Oeste	269627	24488	16,8%	9082,2	524	194,3	357	132,4	341	126,5	155	57,5
Cartagena	288536	23067	15,8%	7994,5	903	313,0	597	206,9	495	171,6	220	76,2
Lorca	180577	17421	12,0%	9647,4	173	95,8	118	65,3	108	59,8	44	24,4
Noroeste	69947	6802	4,7%	9724,5	116	165,8	83	118,7	85	121,5	40	57,2
Altiplano	60828	8371	5,8%	13761,8	165	271,3	114	187,4	108	177,5	42	69,0
Vega Media del Segura	272042	25418	17,5%	9343,4	398	146,3	276	101,5	207	76,1	92	33,8
Murcia Este	204969	19277	13,2%	9404,8	398	194,2	271	132,2	248	121,0	113	55,1
Mar Menor	109851	11103	7,6%	10107,3	404	367,8	250	227,6	235	213,9	99	90,1
Vega Alta del Segura	54874	4706	3,2%	8576,0	101	184,1	58	105,7	54	98,4	20	36,4
Otras CCAA		4920	3,4%		157		97		88		35	
<b>Total</b>	<b>1511251</b>	<b>145573</b>	<b>100,0%</b>	<b>9632,6</b>	<b>3339</b>	<b>220,9</b>	<b>2221</b>	<b>147,0</b>	<b>1969</b>	<b>130,3</b>	<b>860</b>	<b>56,9</b>

\*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 28 de noviembre 2021 por edad y sexo (N=145566). 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 46 y 47			Ambos sexos PCR/Ag+ Semana 47		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 años	2658	1,8%	9214,1	1388	2,0%	9444,1	1270	1,7%	8975,3	60	1,8%	208,0	41	2,1%	142,1
2-4	4046	2,8%	8460,4	2019	2,9%	8208,0	2027	2,7%	8727,7	94	2,8%	196,6	55	2,8%	115,0
5-14	16428	11,3%	9156,8	8366	11,8%	9054,9	8062	10,8%	9265,1	516	15,5%	287,6	305	15,5%	170,0
15-29	35726	24,5%	13784,3	17647	24,9%	13154,9	18079	24,2%	14459,6	513	15,4%	197,9	314	15,9%	121,2
30-39	21365	14,7%	10222,3	10196	14,4%	9560,3	11169	14,9%	10912,1	495	14,8%	236,8	286	14,5%	136,8
40-49	23808	16,4%	9367,4	11455	16,2%	8648,7	12353	16,5%	10149,5	673	20,2%	264,8	378	19,2%	148,7
50-59	19066	13,1%	8940,4	9212	13,0%	8594,5	9854	13,2%	9290,0	444	13,3%	208,2	260	13,2%	121,9
60-69	10953	7,5%	7455,6	5595	7,9%	7863,9	5358	7,2%	7072,2	338	10,1%	230,1	219	11,1%	149,1
70-79	6206	4,3%	6031,2	2969	4,2%	6345,8	3237	4,3%	5768,8	132	4,0%	128,3	70	3,6%	68,0
>= 80	5310	3,6%	7610,6	1956	2,8%	7340,1	3354	4,5%	7777,8	74	2,2%	106,1	41	2,1%	58,8
>= 65	15905	10,9%	6814,4	7167	10,1%	6999,8	8738	11,7%	6669,5	354	10,6%	151,7	209	10,6%	89,5
<b>Total</b>	<b>145566</b>	<b>100,0%</b>	<b>9632,2</b>	<b>70803</b>	<b>100,0%</b>	<b>9470,5</b>	<b>74763</b>	<b>100,0%</b>	<b>9908,3</b>	<b>3339</b>	<b>100,0%</b>	<b>220,9</b>	<b>1969</b>	<b>100,0%</b>	<b>130,3</b>

\*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 15,4% y el de menores de 15 años es el 20,1%. 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.



## 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 9899 casos de los 145573 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 (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: 21).

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 28 de noviembre 2021 según presencia de síntomas y grupos de edad (N=143167). Región de Murcia**

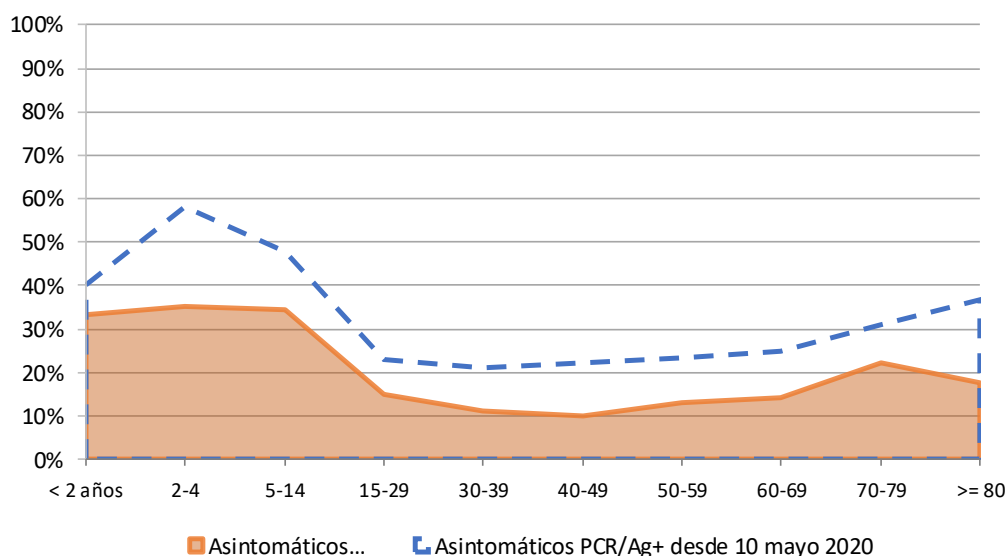
Edad	Asintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Sintomáticos PCR/Ag+ desde 10 mayo 2020		Asintomáticos Semanas 46 y 47		Sintomáticos Semanas 46 y 47	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*	Casos	%*	Casos	%*
< 2 años	1051	40,1%	1567	59,9%	13	33,3%	26	66,7%
2-4	2333	58,0%	1687	42,0%	33	35,1%	61	64,9%
5-14	7770	47,7%	8519	52,3%	178	34,5%	338	65,5%
15-29	8077	23,0%	27050	77,0%	74	14,8%	426	85,2%
30-39	4421	21,1%	16543	78,9%	54	11,3%	423	88,7%
40-49	5229	22,4%	18166	77,6%	66	10,0%	593	90,0%
50-59	4355	23,2%	14414	76,8%	56	12,9%	378	87,1%
60-69	2701	25,0%	8091	75,0%	47	14,1%	287	85,9%
70-79	1890	31,0%	4213	69,0%	29	22,1%	102	77,9%
>= 80	1866	36,7%	3224	63,3%	13	17,8%	60	82,2%
<b>Total</b>	<b>39693</b>	<b>27,7%</b>	<b>103474</b>	<b>72,3%</b>	<b>563</b>	<b>17,3%</b>	<b>2694</b>	<b>82,7%</b>

\* 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 28 de noviembre 2021 por edad (N=143167). 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 28 de noviembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=145573). 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	48	0,5%	26,8	3	0,2%	1,7	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	490	4,9%	189,1	36	2,8%	13,9	1	0,1%	0,0%	0,4
30-39	793	8,0%	379,4	81	6,4%	38,8	9	0,6%	0,0%	4,3
40-49	1357	13,7%	533,9	188	14,8%	74,0	34	2,1%	0,1%	13,4
50-59	1760	17,8%	825,3	307	24,2%	144,0	82	5,0%	0,4%	38,5
60-69	1723	17,4%	1172,8	363	28,6%	247,1	167	10,3%	1,5%	113,7
70-79	1650	16,7%	1603,5	249	19,6%	242,0	364	22,4%	5,9%	353,7
>= 80	2002	20,2%	2869,4	42	3,3%	60,2	969	59,6%	18,2%	1388,8
<b>Total</b>	<b>9899</b>	<b>100,0%</b>	<b>655,0</b>	<b>1271</b>	<b>100,0%</b>	<b>84,1</b>	<b>1626</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,1%</b>	<b>107,6</b>

\*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 28 de noviembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=145573). 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	215	3,9%	160,3	19	2,2%	14,2	1	0,1%	0,0%	0,7
30-39	389	7,1%	364,7	49	5,6%	45,9	7	0,8%	0,1%	6,6
40-49	852	15,5%	643,3	142	16,1%	107,2	28	3,1%	0,2%	21,1
50-59	1071	19,4%	999,2	211	24,0%	196,9	60	6,6%	0,7%	56,0
60-69	1048	19,0%	1473,0	264	30,0%	371,1	123	13,5%	2,2%	172,9
70-79	947	17,2%	2024,1	167	19,0%	356,9	231	25,4%	7,8%	493,7
>= 80	911	16,5%	3418,6	26	3,0%	97,6	459	50,5%	23,5%	1722,5
<b>Total</b>	<b>5514</b>	<b>100,0%</b>	<b>728,7</b>	<b>881</b>	<b>100,0%</b>	<b>116,4</b>	<b>909</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,3%</b>	<b>120,1</b>

\*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 28 de noviembre 2021 por grupos de edad y situación clínica (N=145573). 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	19	0,4%	21,8	1	0,3%	1,1	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	275	6,3%	219,9	17	4,4%	12,7	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	404	9,2%	394,7	32	8,2%	30,0	2	0,3%	0,0%	1,9
40-49	505	11,5%	414,9	46	11,8%	34,7	6	0,8%	0,0%	4,5
50-59	689	15,7%	649,6	96	24,6%	89,6	22	3,1%	0,2%	20,5
60-69	675	15,4%	891,0	99	25,4%	139,1	44	6,1%	0,8%	61,8
70-79	703	16,0%	1252,9	82	21,0%	175,3	133	18,5%	4,1%	284,3
>= 80	1091	24,9%	2530,0	16	4,1%	60,0	510	71,1%	15,2%	1913,8
<b>Total</b>	<b>4385</b>	<b>100,0%</b>	<b>581,1</b>	<b>390</b>	<b>100,0%</b>	<b>51,5</b>	<b>717</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,0%</b>	<b>94,8</b>

\*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

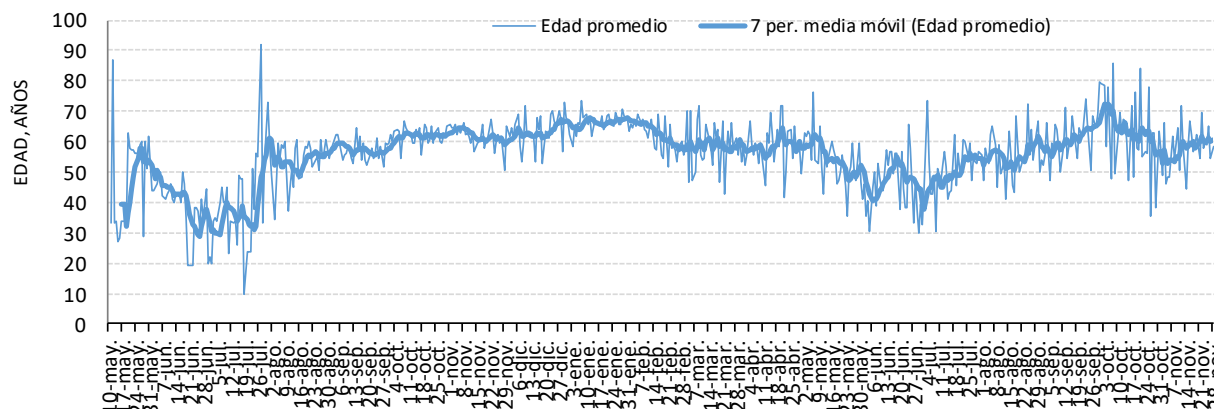
\*\* Defunciones / casos confirmados

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 28 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 46 y 47 de 2021 (N=3339). Región de Murcia**

Grupos de edad	Hospitalizados PCR/Ag+ Semanas 46 y 47			UCI PCR/Ag+ Semanas 46 y 47			Defunciones PCR/Ag+ Semanas 46 y 47***			
	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	0	0,0%	0,0	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	8	6,7%	3,1	2	14,3%	0,8	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	15	12,6%	7,2	1	7,1%	0,5	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	16	13,4%	6,3	1	7,1%	0,4	1	50,0%	0,1%	0,4
50-59	11	9,2%	5,2	1	7,1%	0,5	0	0,0%	0,0%	0,0
60-69	29	24,4%	19,7	6	42,9%	4,1	0	0,0%	0,0%	0,0
70-79	18	15,1%	17,5	2	14,3%	1,9	0	0,0%	0,0%	0,0
>= 80	22	18,5%	31,5	1	7,1%	1,4	1	50,0%	1,4%	1,4
<b>Total</b>	<b>119</b>	<b>100,0%</b>	<b>7,9</b>	<b>14</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,9</b>	<b>2</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,1%</b>	<b>0,1</b>

\*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=4534). 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	1,6%	6,3	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14	1	0,5%	0,6	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29	16	8,6%	6,2	3	12,0%	1,2	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39	18	9,7%	8,6	1	4,0%	0,5	0	0,0%	0,0%	0,0
40-49	28	15,1%	11,0	4	16,0%	1,6	1	11,1%	0,1%	0,4
50-59	20	10,8%	9,4	4	16,0%	1,9	0	0,0%	0,0%	0,0
60-69	38	20,4%	25,9	8	32,0%	5,4	1	11,1%	0,2%	0,7
70-79	29	15,6%	28,2	3	12,0%	2,9	1	11,1%	0,5%	1,0
>= 80	33	17,7%	47,3	2	8,0%	2,9	6	66,7%	5,5%	8,6
<b>Total</b>	<b>186</b>	<b>100,0%</b>	<b>12,3</b>	<b>25</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,7</b>	<b>9</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,2%</b>	<b>0,6</b>

\*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 28 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).



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 28 de noviembre 2021  
hospitalizados según hospital (N=9899). Región de Murcia**

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIXACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	19,5%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	15,3%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	14,9%
MORALES MESEGUER, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	14,2%
RAFAEL MENDEZ, HOSPITAL	10,5%
LOS ARCOS, HOSPITAL	9,0%
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%
<b>Total</b>	<b>100,0%</b>

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 28 de noviembre 2021 según ocupación en profesionales sanitarios (N=4800\*). Región de Murcia**

Ocupación**	Casos acum.	%
AUXILIAR ENFERMERÍA	1321	27,5%
ENFERMERO/A	1213	25,3%
MÉDICO/A	603	12,6%
TÉCNICO/A SANITARIO	198	4,1%
CELADOR/A	173	3,6%
FISIOTERAPEUTA	159	3,3%
FARMACÉUTICO/A	91	1,9%
GEROCULTOR/A	41	0,9%
RESTO	1001	20,9%
<b>Total</b>	<b>4800</b>	<b>100%</b>

\*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.