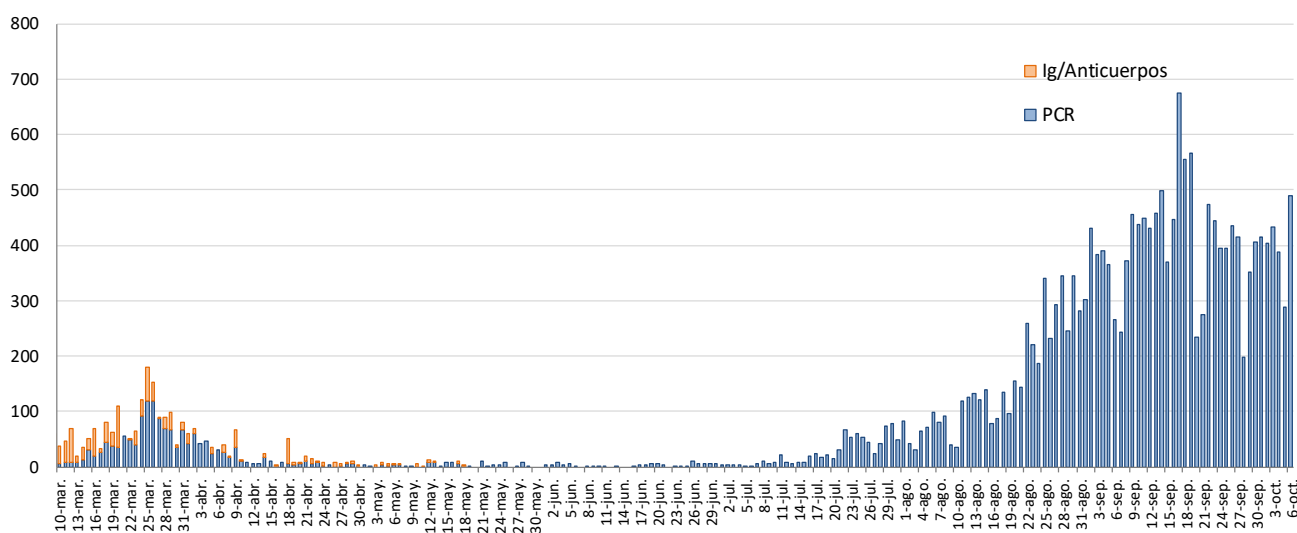


INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL COVID-19 REGIÓN DE MURCIA

A 7 DE OCTUBRE 2020

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado 23613 casos confirmados de COVID-19 (con 21907 por diagnóstico PCR). Actualmente se encuentran ingresados en hospitales de la Región 363 casos, de los cuales 66 se encuentran en UCI. Se ha dado el alta epidemiológica a 14736 pacientes (13134 con diagnóstico PCR) y se han producido 224 fallecimientos (incluyendo casos con diagnóstico por anticuerpos).

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



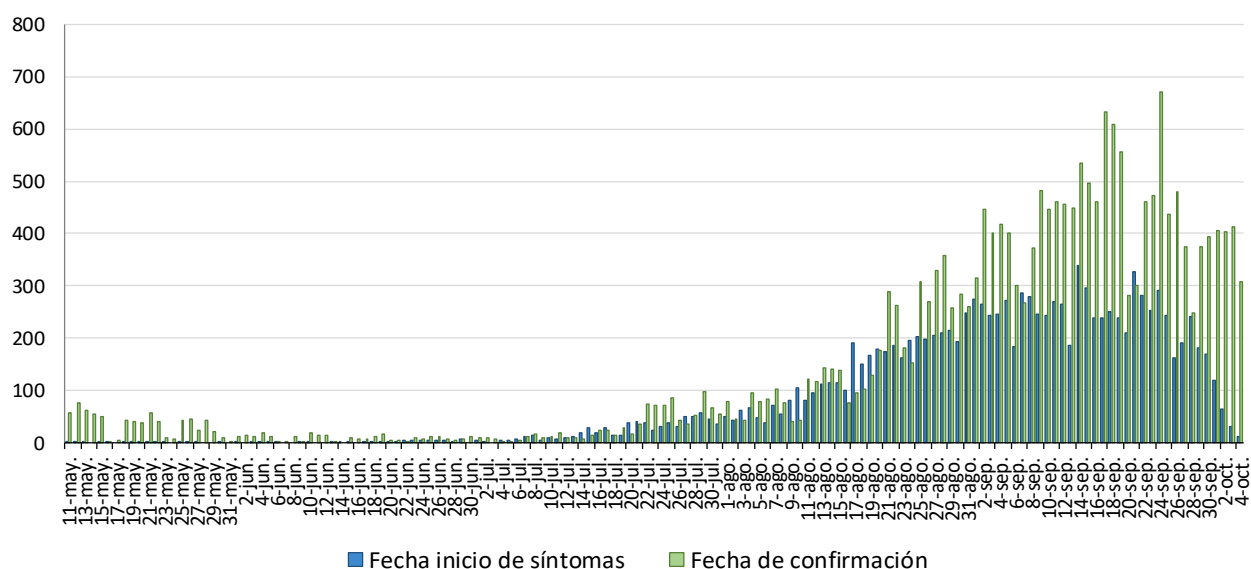
Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones.

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 hasta la última semana epidemiológica completa (semana nº 40, del 28/09/2020 al 04/10/2020), que suman un total de 21337 casos. También se presentan los casos en la última y dos últimas semanas epidemiológicas (semanas 39 y 40).

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, desde el 10 de mayo, que son un total de 21368 casos.

Figura 2. Casos confirmados COVID19 por fecha de inicio de síntomas (N=12552) y confirmación (N=21368). Región de Murcia



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

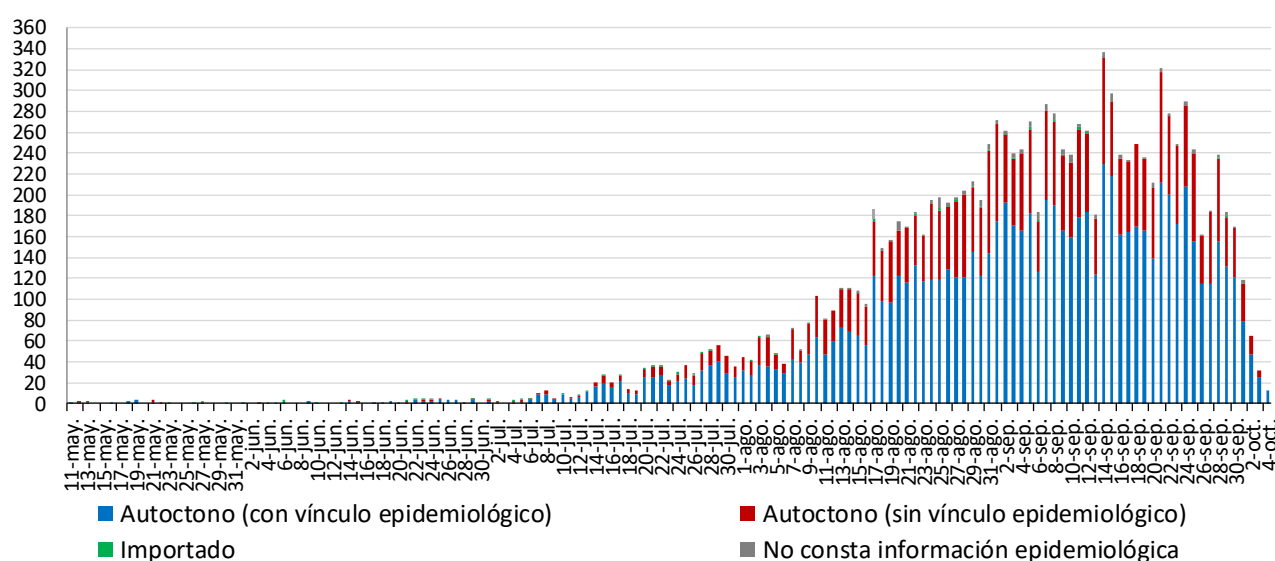
La curva epidémica por fecha de inicio de síntomas (Figura 2) es la que muestra la evolución de la epidemia con la información relativa a los casos confirmados.

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 inicio de síntomas se presentan en la Figura 3.

Figura 3. Casos confirmados COVID19 según origen de contagio y fecha inicio de síntomas (N=12552). Región de Murcia



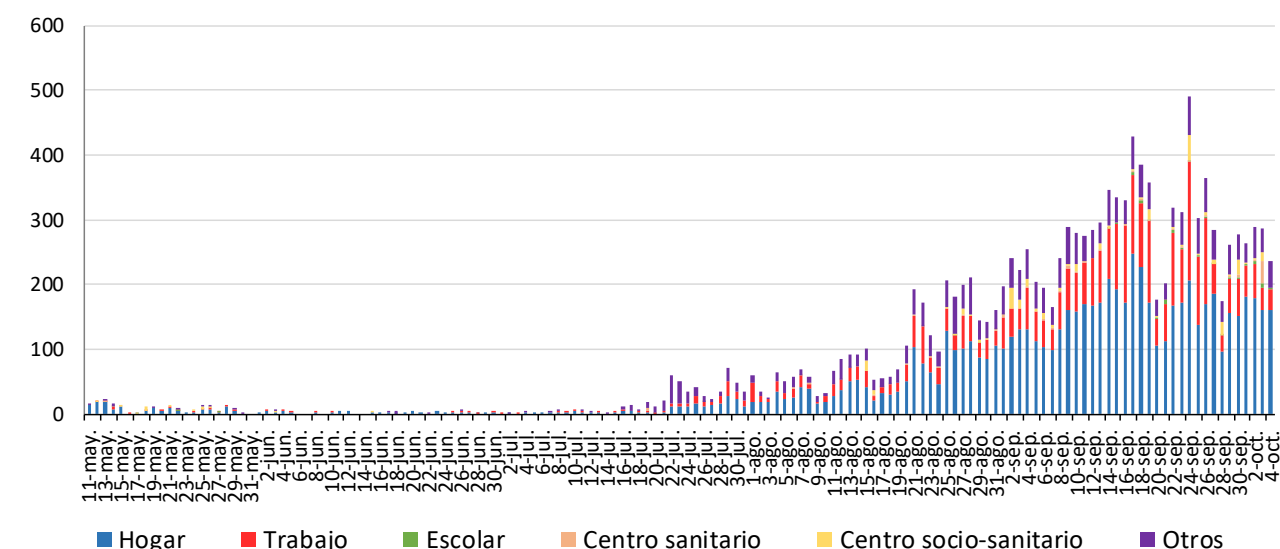
Fuente: Servicio de Epidemiología. D. G. Salud Pública y Adicciones

Del total de casos confirmados desde el 10 mayo (21368), no consta información epidemiológica en el 11% de los casos. De los casos en los que sí consta información epidemiológica, el 1,2% son importados, el 72,8% son autóctonos con vínculo epidemiológico constatado (contacto con un caso confirmado) y el 26,0% restante son autóctonos sin vinculo epidemiológico.

De los 13886 casos **con vínculo epidemiológico constatado**, 323 (2,3%) están relacionados con centros socio-sanitarios, 105 (0,8%) son casos con contagio en centros sanitarios, 7394 (53,2%) corresponden a contagios en el hogar, 3225 (23,2%) han sido de origen laboral, 74 (0,5%) escolar y en 2839 casos (20,4%) el contagio procede de otros ámbitos, principalmente el ocio.

En el apartado de centros socio-sanitarios hemos incluido a los trabajadores y residentes. Hay que recordar que la fecha de inicio de síntomas no es la fecha de contagio, por lo que debemos ser cautos a la hora de interpretar estos resultados.

Figura 4. Casos confirmados COVID19 autóctonos con vínculo epidemiológico según origen de contagio y fecha inicio de síntomas (N=13886). Región de Murcia



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 fecha de inicio de síntomas, los casos predominantes son los contagiados en el hogar, en el trabajo y en otros ámbitos, principalmente el ocio.



3. CASOS SEGÚN MUNICIPIO DE LA REGIÓN DE MURCIA

Los casos por PCR positiva según municipio de residencia se muestran en la Tabla 1.

Tabla 1. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo por municipio residencia (N=21337). Región de Murcia

Municipio	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	Casos PCR+ Semanas 39 y 40		Casos PCR+ con FIS Semanas 39 y 40		Casos PCR+ Semana 40		Casos PCR+ con FIS Semana 40	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Abanilla	6127	53	0,2%	865,0	24	391,7	16	261,1	24	391,7	16	261,1
Abarán	12964	94	0,4%	725,1	11	84,9	4	30,9	11	84,9	4	30,9
Aguilas	35301	204	1,0%	577,9	49	138,8	17	48,2	49	138,8	17	48,2
Albudeite	1373	2	0,0%	145,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Alcantarilla	42048	565	2,6%	1343,7	62	147,5	23	54,7	62	147,5	23	54,7
Alcázares (Los)	16138	125	0,6%	774,6	9	55,8	3	18,6	9	55,8	3	18,6
Aledo	1022	10	0,0%	978,5	1	97,8	0	0,0	1	97,8	0	0,0
Alguazas	9638	174	0,8%	1805,4	18	186,8	6	62,3	18	186,8	6	62,3
Alhama de Murcia	22077	402	1,9%	1820,9	44	199,3	11	49,8	44	199,3	11	49,8
Archena	19301	295	1,4%	1528,4	49	253,9	21	108,8	49	253,9	21	108,8
Beniel	11318	136	0,6%	1201,6	11	97,2	5	44,2	11	97,2	5	44,2
Blanca	6539	50	0,2%	764,6	3	45,9	1	15,3	3	45,9	1	15,3
Bullas	11530	60	0,3%	520,4	4	34,7	0	0,0	4	34,7	0	0,0
Calasparra	10178	38	0,2%	373,4	3	29,5	2	19,7	3	29,5	2	19,7
Campos del Río	2028	4	0,0%	197,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Caravaca de la Cruz	25760	295	1,4%	1145,2	25	97,0	10	38,8	25	97,0	10	38,8
Cartagena	214802	1836	8,6%	854,7	183	85,2	65	30,3	183	85,2	65	30,3
Cehegín	14983	86	0,4%	574,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Ceutí	11787	221	1,0%	1874,9	37	313,9	12	101,8	37	313,9	12	101,8
Cieza	34988	254	1,2%	726,0	18	51,4	7	20,0	18	51,4	7	20,0
Fortuna	10112	186	0,9%	1839,4	67	662,6	32	316,5	67	662,6	32	316,5
Fuente Álamo de Murcia	16583	333	1,6%	2008,1	51	307,5	23	138,7	51	307,5	23	138,7
Jumilla	25600	995	4,7%	3886,7	93	363,3	33	128,9	93	363,3	33	128,9
Librilla	5305	26	0,1%	490,1	1	18,9	0	0,0	1	18,9	0	0,0
Lorca	94404	3023	14,2%	3202,2	355	376,0	86	91,1	355	376,0	86	91,1
Lorquí	7141	170	0,8%	2380,6	4	56,0	0	0,0	4	56,0	0	0,0
Mazarrón	32209	460	2,2%	1428,2	14	43,5	5	15,5	14	43,5	5	15,5
Molina de Segura	71890	1039	4,9%	1445,3	151	210,0	52	72,3	151	210,0	52	72,3
Moratalla	7839	51	0,2%	650,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Mula	16883	300	1,4%	1776,9	29	171,8	9	53,3	29	171,8	9	53,3
Murcia	453258	5910	27,7%	1303,9	627	138,3	236	52,1	627	138,3	236	52,1
Ojós	500	3	0,0%	600,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Pliego	3847	24	0,1%	623,9	2	52,0	0	0,0	2	52,0	0	0,0
Puerto Lumbreras	15394	134	0,6%	870,5	22	142,9	8	52,0	22	142,9	8	52,0
Ricote	1264	8	0,0%	632,9	1	79,1	0	0,0	1	79,1	0	0,0
San Javier	32489	291	1,4%	895,7	58	178,5	12	36,9	58	178,5	12	36,9
San Pedro del Pinatar	25476	202	0,9%	792,9	19	74,6	4	15,7	19	74,6	4	15,7
Santomera	16206	200	0,9%	1234,1	32	197,5	13	80,2	32	197,5	13	80,2
Torre-Pacheco	35676	507	2,4%	1421,1	106	297,1	19	53,3	106	297,1	19	53,3
Torres de Cotillas (Las)	21471	303	1,4%	1411,2	29	135,1	10	46,6	29	135,1	10	46,6
Totana	32008	1657	7,8%	5176,8	267	834,2	62	193,7	267	834,2	62	193,7
Ulea	874	5	0,0%	572,1	2	228,8	0	0,0	2	228,8	0	0,0
Unión (La)	20225	153	0,7%	756,5	11	54,4	1	4,9	11	54,4	1	4,9
Villanueva del Río Segura	2910	31	0,1%	1065,3	2	68,7	1	34,4	2	68,7	1	34,4
Yecla	34432	379	1,8%	1100,7	24	69,7	7	20,3	24	69,7	7	20,3
Otras CCAA		62	0,3%		4		1		4		1	
Total	1493898	21356	100,0%	1429,5	2527	169,2	817	54,8	2522	169,2	817	54,8

*Incidenc. Acum. x10⁵ hab. FIS: fecha inicio síntomas Fuente: Servicio de Epidemiología. D.G. Salud Pública y Adicciones



4. CASOS E INCIDENCIA POR ÁREA DE SALUD

Los casos por PCR positiva según el área de salud en la que residen se presenta en la Tabla 2.

Tabla 2. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo por área de salud (N=21368).

Región de Murcia

Área de Salud	Población	Casos acum.	% Total casos	IA*	Casos PCR+ Semanas 39 y 40		Casos PCR+ con FIS Semanas 39 y 40		Casos PCR+ Semana 40		Casos PCR+ con FIS Semana 40	
					Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*	Casos	IA*
Vega Media del Segura	268761	3697	17,3%	1375,6	1106	411,5	610	227,0	505	187,9	192	71,4
Murcia Oeste	266460	3299	15,4%	1238,1	870	326,5	431	161,8	379	142,2	134	50,3
Cartagena	286022	2791	13,1%	975,8	585	204,5	291	101,7	260	90,9	94	32,9
Murcia Este	202137	3031	14,2%	1499,5	739	365,6	346	171,2	310	153,4	122	60,4
Altiplano	60032	1375	6,4%	2290,4	306	509,7	117	194,9	117	194,9	40	66,6
Lorca	178129	5020	23,5%	2818,2	1583	888,7	541	303,7	693	389,0	172	96,6
Noroeste	70290	529	2,5%	752,6	82	116,7	41	58,3	33	46,9	12	17,1
Vega Alta del Segura	54491	399	1,9%	732,2	94	172,5	47	86,3	32	58,7	12	22,0
Mar Menor	107576	1110	5,2%	1031,8	314	291,9	125	116,2	190	176,6	38	35,3
Otras CCAA		117	0,5%		33		12		8		2	
Total	1493898	21368	100,0%	1430,4	5712	382,4	2561	171,4	2527	169,2	818	54,8

*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 21363 casos confirmados con edad conocida es 37 años (37 en hombres y 37 en mujeres) y el 52,1% de los casos confirmados son mujeres. La distribución por edad y sexo se presenta en la Tabla 3.

Tabla 3. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo por edad y sexo (N=21363).

Región de Murcia

Grupos de edad	Total			Hombres			Mujeres			Ambos sexos PCR+ Semanas 39 y 40			Ambos sexos PCR+ Semana 40		
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*
< 2 AÑOS	438	2,1%	1474,7	234	2,3%	1542,4	204	1,8%	1404,0	122	2,1%	410,8	51	2,0%	171,7
2-4 AÑOS	632	3,0%	1296,8	295	2,9%	1170,8	337	3,0%	1431,7	176	3,1%	361,1	75	3,0%	153,9
5-14 AÑOS	2028	9,5%	1133,9	1031	10,1%	1119,5	997	9,0%	1149,1	642	11,2%	358,9	307	12,1%	171,6
15-29 AÑOS	5077	23,8%	1997,2	2416	23,6%	1846,1	2661	23,9%	2157,5	1285	22,5%	505,5	571	22,6%	224,6
30-39 AÑOS	3596	16,8%	1684,5	1664	16,3%	1524,2	1932	17,4%	1852,4	938	16,4%	439,4	377	14,9%	176,6
40-49 AÑOS	4096	19,2%	1632,0	1895	18,5%	1447,9	2201	19,8%	1832,7	1136	19,9%	452,6	464	18,4%	184,9
50-59 AÑOS	2831	13,3%	1363,3	1376	13,4%	1319,0	1455	13,1%	1408,0	722	12,6%	347,7	340	13,5%	163,7
60-69 AÑOS	1437	6,7%	1019,3	765	7,5%	1122,7	672	6,0%	922,6	355	6,2%	251,8	166	6,6%	117,7
70-79 AÑOS	702	3,3%	712,8	354	3,5%	791,4	348	3,1%	647,5	191	3,3%	193,9	93	3,7%	94,4
>= 80 AÑOS	526	2,5%	742,6	202	2,0%	747,2	324	2,9%	739,7	145	2,5%	204,7	83	3,3%	117,2
Total	21363	100,0%	1430,0	10232	100,0%	1368,6	11131	100,0%	1491,5	5712	100,0%	382,4	2527	100,0%	169,2

*Incidencia acumulada por 100.000 habitantes

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

El porcentaje de casos menores de 15 años es del 14,5%.

Entre los 30-59 años la incidencia acumulada fluctúa entre 1363 y 1685 casos por 100.000 habitantes, entre 60-79 años hasta un máximo de 1019 por 100.000 y en los de 80 o más años es 742,6. Según el porcentaje de casos por grupos de edad, se observa en los datos de los últimos 14 días mayor representación de la población joven. En las dos últimas semanas el porcentaje de casos jóvenes de 15-29 años representa el 22,5% y en los menores de 15 años es el 16,5%. Por otro lado, el porcentaje de 50 o más años es del 24,7% en los últimos 14 días.

6. CASOS SEGÚN GRUPO DE EDAD, SITUACIÓN CLÍNICA Y DEFUNCIONES

Se ha registrado la hospitalización en algún momento durante su enfermedad (no los hospitalizados a día de hoy) de 1528 casos de los 21368 encuestados (7,2%), con un 8,1% de hospitalizaciones en hombres y un 6,3% en mujeres. La media de edad en el conjunto de hospitalizados es de 56 años y mediana de 55 años.

La mediana de tiempo de hospitalización, excluyendo fallecidos, es de 7 días (P25: 4, P75: 14) y la de estancia en UCI de 10 días (P25: 6, P75: 18).

En la tabla 4 y figura 5 se muestra la distribución de los casos según si presentan o no síntomas por grupos de edad y el total.

Tabla 4. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo según presencia de síntomas y grupos de edad (N=19712). Región de Murcia

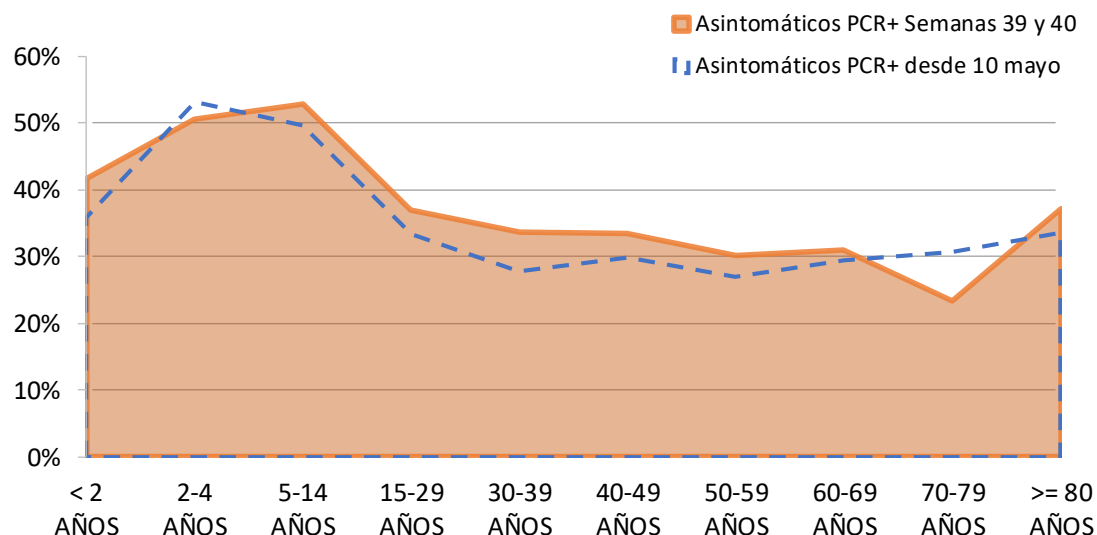
Edad	Asintomáticos		Sintomáticos		Asintomáticos PCR+ Semanas 39 y 40		Sintomáticos PCR+ Semanas 39 y 40	
	Casos acum.	%*	Casos acum.	%*	Casos	%*	Casos	%*
< 2 AÑOS	151	35,8%	271	64,2%	50	41,7%	70	58,3%
2-4 AÑOS	319	53,3%	280	46,7%	86	50,6%	84	49,4%
5-14 AÑOS	943	49,7%	953	50,3%	333	52,8%	298	47,2%
15-29 AÑOS	1541	33,5%	3063	66,5%	440	36,9%	753	63,1%
30-39 AÑOS	915	27,8%	2382	72,2%	298	33,6%	589	66,4%
40-49 AÑOS	1128	29,8%	2660	70,2%	361	33,4%	719	66,6%
50-59 AÑOS	711	27,0%	1924	73,0%	210	30,3%	484	69,7%
60-69 AÑOS	392	29,5%	937	70,5%	105	31,1%	233	68,9%
70-79 AÑOS	202	30,7%	456	69,3%	41	23,4%	134	76,6%
>= 80 AÑOS	163	33,7%	321	66,3%	48	37,2%	81	62,8%
Total	6465	32,8%	13247	67,2%	1972	36,4%	3445	63,6%

* Porcentaje de asintomáticos por grupos de edad

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



Figura 5. Porcentaje de confirmados COVID19 desde 10 de mayo asintomáticos por edad (N=19712). Región de Murcia



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

La distribución de casos por edad, situación clínica y defunciones de los casos acumulados se presenta en la Tabla 5.

Tabla 5. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo acumulados por grupos de edad y situación clínica (N=21368). Región de Murcia

Grupos de edad	Hospitalizados			UCI			Defunciones			
	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	IA*	Casos acum.	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 AÑOS	13	0,9%	43,8	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4 AÑOS	2	0,1%	4,1	1	0,5%	2,1	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14 AÑOS	8	0,5%	4,5	1	0,5%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29 AÑOS	99	6,5%	38,9	4	2,0%	1,6	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39 AÑOS	178	11,6%	83,4	16	7,8%	7,5	1	1,3%	0,0%	0,5
40-49 AÑOS	283	18,5%	112,8	36	17,6%	14,3	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59 AÑOS	300	19,6%	144,5	58	28,4%	27,9	5	6,3%	0,2%	2,4
60-69 AÑOS	256	16,8%	181,6	58	28,4%	41,1	16	20,0%	1,1%	11,3
70-79 AÑOS	189	12,4%	191,9	24	11,8%	24,4	17	21,3%	2,4%	17,3
>= 80 AÑOS	200	13,1%	282,4	6	2,9%	8,5	41	51,3%	7,8%	57,9
Total	1528	100,0%	102,3	204	100,0%	13,7	80	100,0%	0,4%	5,4

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

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

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 5 días (P25: 2, 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 7 días (P25: 5, P75: 10).

Respecto a los casos confirmados en los últimos 14 días, la información por edad, situación clínica y defunciones se presenta en la Tabla 6 y Figura 6.

Tabla 6. Casos confirmados COVID19 por grupos de edad y situación clínica en las 2 últimas semanas (N=5712). Región de Murcia

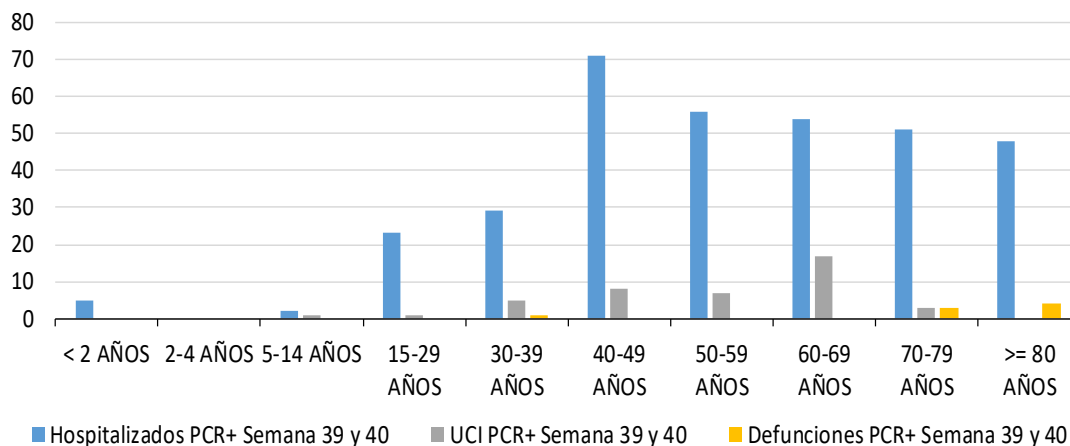
Grupos de edad	Hospitalizados PCR+ Semana 39 y 40			UCI PCR+ Semana 39 y 40			Defunciones PCR+ Semana 39 y 40			
	Casos	%	IA*	Casos	%	IA*	Casos	%	Letalidad (%)**	IA*
< 2 AÑOS	5	1,5%	16,8	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
2-4 AÑOS	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0%	0,0
5-14 AÑOS	2	0,6%	1,1	1	2,4%	0,6	0	0,0%	0,0%	0,0
15-29 AÑOS	23	6,8%	9,0	1	2,4%	0,4	0	0,0%	0,0%	0,0
30-39 AÑOS	29	8,6%	13,6	5	11,9%	2,3	1	12,5%	0,1%	0,5
40-49 AÑOS	71	20,9%	28,3	8	19,0%	3,2	0	0,0%	0,0%	0,0
50-59 AÑOS	56	16,5%	27,0	7	16,7%	3,4	0	0,0%	0,0%	0,0
60-69 AÑOS	54	15,9%	38,3	17	40,5%	12,1	0	0,0%	0,0%	0,0
70-79 AÑOS	51	15,0%	51,8	3	7,1%	3,0	3	37,5%	1,6%	3,0
>= 80 AÑOS	48	14,2%	67,8	0	0,0%	0,0	4	50,0%	2,8%	5,6
Total	339	100,0%	22,7	42	100,0%	2,8	8	100,0%	0,1%	0,5

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

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



**Figura 6. Casos confirmados COVID19 por grupos de edad y situación clínica
(N=21368) en la semana 39 y 40. Región de Murcia**



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

La clasificación actual de las categorías de no hospitalizado, hospitalizados, UCI y defunción no son mutuamente excluyentes.

**Tabla 7. Distribución porcentual de casos confirmados acumulados COVID19 desde
10 de mayo hospitalizados según hospital (N=1528). Región de Murcia**

Hospital	%
VIRGEN DE LA ARRIXACA, HOSPITAL UNIVERSITARIO	24,7%
RAFAEL MENDEZ, HOSPITAL	17,4%
REINA SOFÍA, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	16,1%
SANTA LUCÍA, HOSPITAL DE	13,4%
MORALES MESEGUER, HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO	13,1%
LOS ARCOS, HOSPITAL	5,6%
VIRGEN DEL CASTILLO, HOSPITAL	5,2%
LA VEGA LORENZO GUIRAO, HOSPITAL DE	1,4%
NOROESTE, HOSPITAL COMARCAL DEL	0,7%
VIRGEN DEL ALCAZAR DE LORCA, CLÍNICA MÉDICA	0,6%
CLÍNICA VIRGEN DE LA CARIDAD	0,5%
STª MARIA DEL ROSELL, HOSPITAL GENERAL	0,4%
VIRGEN DE LA VEGA, CLÍNICA	0,3%
RESTO	0,5%
Total	100,0%

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

7. CASOS EN PROFESIONALES SANITARIOS

Entre los casos confirmados se han registrado casos de profesionales sanitarios. Esta cifra incluye todos los casos de profesionales sanitarios, independientemente de si el contagio ha sido en relación a su actividad laboral o sin relación con dicha actividad (extra-laboral).

En la Tabla 8 se recoge información sobre la categoría profesional de los casos que son profesionales sanitarios.

Tabla 8. Casos confirmados COVID19 desde 10 de mayo según ocupación en profesionales sanitarios (N=543*). Región de Murcia

Ocupación	Casos acum.	%
ENFERMERO/A	143	26,3%
AUXILIAR ENFERMERIA	140	25,8%
MEDICO/A	63	11,6%
TÉCNICO/A SANITARIO	18	3,3%
CELADOR/A	17	3,1%
FISIOTERAPEUTA	8	1,5%
AUXILIAR DE CLINICA	7	1,3%
FARMACEÚTICO/A	6	1,1%
RESTO	140	26,0%
Total	543	100%

*Esta cifra incluye todos los casos de profesionales sanitarios, independientemente de si el contagio ha sido en relación a su actividad laboral o sin relación con dicha actividad (extra-laboral).

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