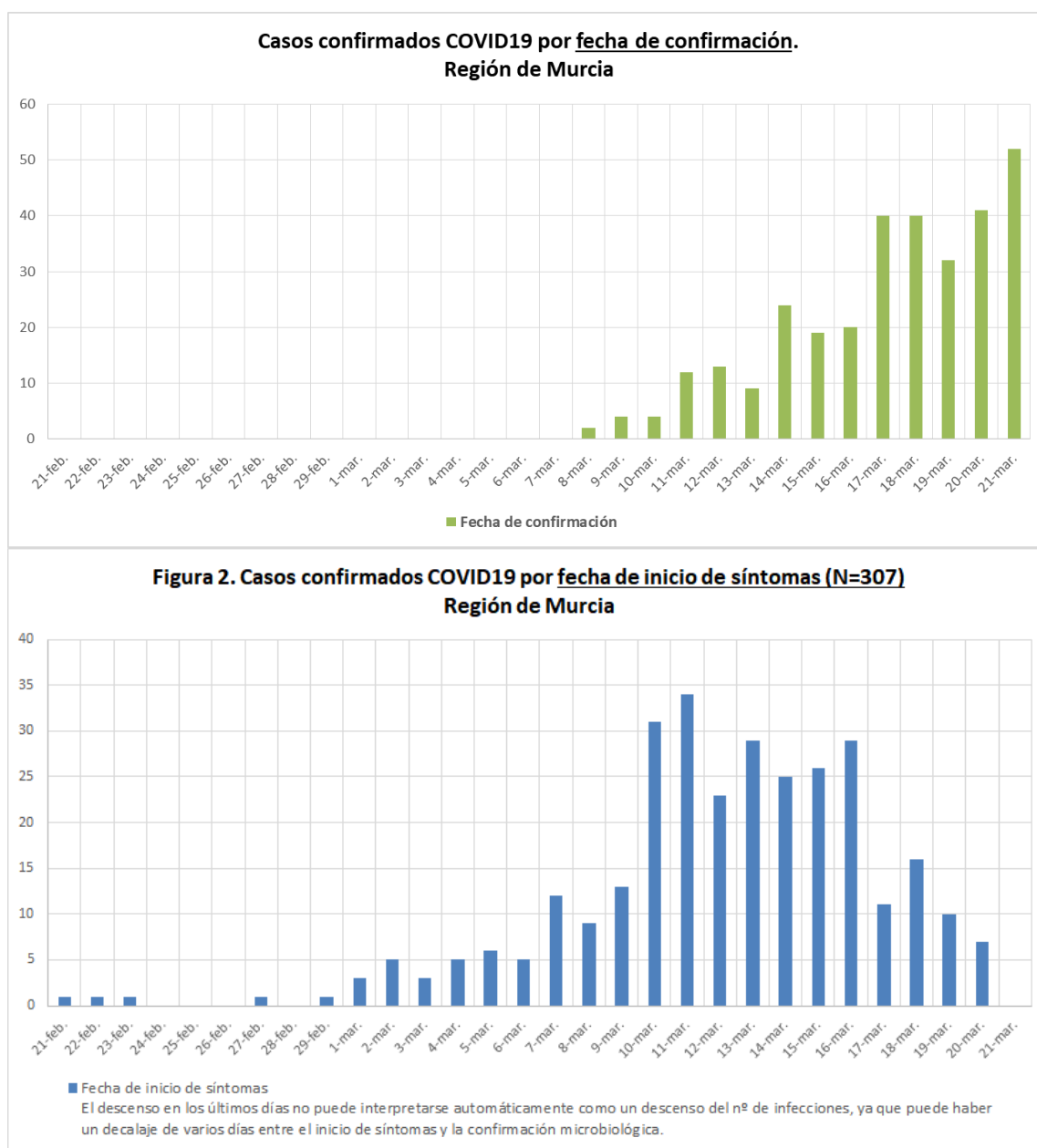


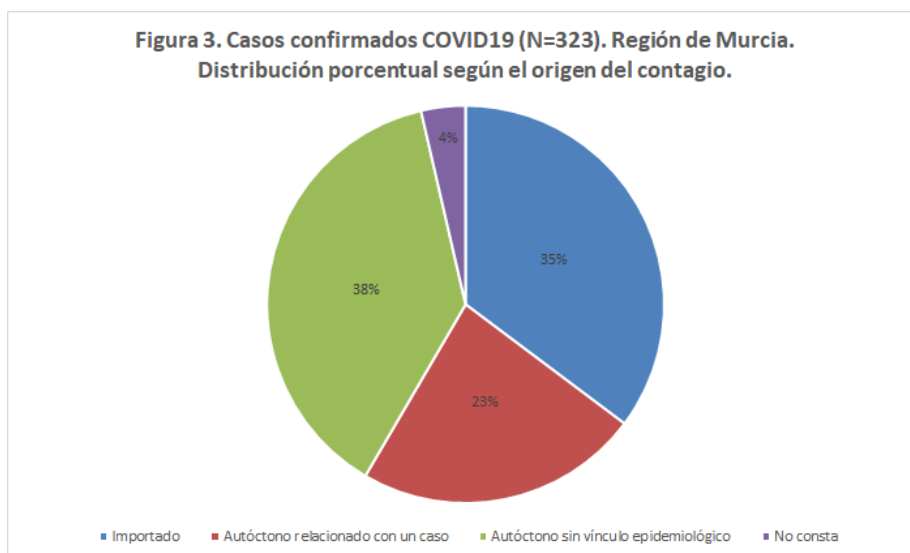


INFORME DE SITUACIÓN DE COVID 19 EN LA REGIÓN DE MURCIA 23 DE MARZO DE 2020

En la Región de Murcia hasta la fecha del informe se han registrado **385 casos confirmados de infección por COVID19**. El primer caso se declaró el 6 de marzo y se confirmó como positivo el 8 de marzo. A fecha de hoy, de los 385 casos se encuentran ingresados en hospitales de la Región 99 casos, de los cuales 26 se encuentran en UCI. Se han registrado 3 fallecidos.

De los 385 casos confirmados hasta la fecha se dispone de información detallada de 323 casos, que se presenta a continuación:





El 35% de 323 confirmados se contagiaron fuera de España o en otra CCAA. El 23% de los casos son casos autóctonos que están vinculados epidemiológicamente a un caso previo de fuera o dentro de la Región (casos secundarios), y un 38% son casos autóctonos en los que no se ha podido encontrar el origen de la infección.

Tabla 1. Casos confirmados COVID19 por Municipio de residencia (N=323).
Región de Murcia

Municipio asignado	Casos	%
Murcia	139	43,0%
Cartagena	48	14,9%
Molina de Segura	20	6,2%
Alcantarilla	11	3,4%
Cieza	7	2,2%
Lorca	6	1,9%
San Javier	6	1,9%
San Pedro del Pinatar	6	1,9%
Torres de Cotillas (Las)	6	1,9%
Yecla	6	1,9%
Bullas	5	1,5%
Cehegín	5	1,5%
Mula	5	1,5%
Santomera	5	1,5%
Torre-Pacheco	5	1,5%
Otros municipios de la Región (menos de 5 casos por municipio)	36	11,1%
Municipios de otras CCAA	7	2,2%
Total	323	100,0%

Se han registrado casos en 31 municipios de la Región, la mayoría en Murcia y Cartagena (57,9%).



La incidencia por 100.000 habitantes según el área de salud en la que residen los casos se presenta en la siguiente tabla 2.

Tabla 2. Casos confirmados COVID 19 por área de salud de residencia (N=323).
Región de Murcia

Área Salud	Casos	Población	Incidencia acumulada por 100.000 habitantes
Vega Media del Segura	94	265842	35,36
Murcia Este	52	199499	26,07
Noroeste	16	70418	22,72
Murcia Oeste	54	262778	20,55
Cartagena	54	283757	19,03
Vega Alta del Segura	9	54483	16,52
Mar Menor	16	106199	15,07
Altiplano	9	59781	15,05
Lorca	12	175752	6,83
-	7	-	
Total	323	1478509	21,85

Del total de casos registrados, el 55% son hombres (178) y la media de edad es de 49 años. La distribución de casos por edad y sexo se presenta en la tabla 3.

Tabla 3. Casos confirmados COVID 19 según edad y sexo (N=323).
Región de Murcia

Grupos de edad	Casos	%	Hombres	%	Mujeres	%
0 AÑOS	4	1,2%	4	2,2%	0	0,0%
1-4 AÑOS	2	0,6%	2	1,1%	0	0,0%
5-14 AÑOS	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
15-44 AÑOS	126	39,0%	59	33,1%	67	46,2%
45-64 AÑOS	119	36,8%	77	43,3%	42	29,0%
65-+ AÑOS	72	22,3%	36	20,2%	36	24,8%
Total	323	100,0%	178	100,0%	145	100,0%



La mayoría de los casos han presentado un cuadro de infección respiratoria aguda leve, habiéndose registrado 66 casos de neumonía, de los cuales 6 presentaron síndrome de distrés respiratorio agudo. La distribución de casos por edad y sexo de casos con neumonía se presenta en la tabla 4.

Tabla 4. Casos confirmados COVID19 por edad según presencia de neumonía (N=323).
Región de Murcia

Grupos de edad	Casos con neumonía	%	Casos sin neumonía	%
0 AÑOS	0	0,0%	4	1,6%
1-4 AÑOS	0	0,0%	2	0,8%
5-14 AÑOS	0	0,0%	0	0,0%
15-44 AÑOS	15	22,7%	111	44,0%
45-64 AÑOS	23	34,8%	96	36,5%
65-+ AÑOS	28	42,4%	44	17,1%
Total	66	100,0%	257	100,0%

Del total de los 323 casos registrados el 46% (150) tienen constatada alguna enfermedad de base que predispone a presentar mayor gravedad (tabla 5).

Tabla 5. Casos confirmados COVID 19 con enfermedades de base/factor de riesgo (N=323).
Región de Murcia

Número de casos con al menos una enfermedad de base/factor de riesgo	150
Detalles de los factores de riesgo	Nº de casos *
Diabetes	45
Enfermedad cardiovascular	85
Enfermedad neurológica	14
Enfermedad pulmonar crónica	32
Otros	53
*Una persona puede presentar más de un factor de riesgo	

Se ha registrado la hospitalización en algún momento durante su enfermedad (no los hospitalizados a día de hoy) de 108 casos de los 323 encuestados, con una media de edad en hospitalizados de 58 años y mediana de 62 años.

Entre los casos confirmados se han registrado 91 casos de profesionales sanitarios, cuya media de edad es de 45 años. 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).