

INFORME DIARIO – VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA COVID-19. 14 de abril de 2020.

(Actualizado con datos recibidos hasta las 20:00 horas del día 13 de abril de 2020).

Este informe contiene información de los casos de COVID-19 notificados a la Red de Vigilancia Epidemiológica hasta la extracción de datos (20:00 h del 13 de abril de 2020). Su objetivo es obtener una información detallada sobre las características clínicas y epidemiológicas de los casos de COVID-19.

Los casos incluidos en el informe son casos que cumplen con las indicaciones para la realización del test diagnóstico para la detección del nuevo coronavirus (SARS-CoV-2) y que se han clasificado en casos confirmados (caso que cumple criterio de laboratorio (PCR positiva en cualquiera de los genes de SARS-CoV-2) o caso probable (caso cuyo resultado de laboratorio para SARS-CoV-2 no es concluyente. Estos casos se enviarán al CNM para confirmación). Ver Procedimiento de actuación:

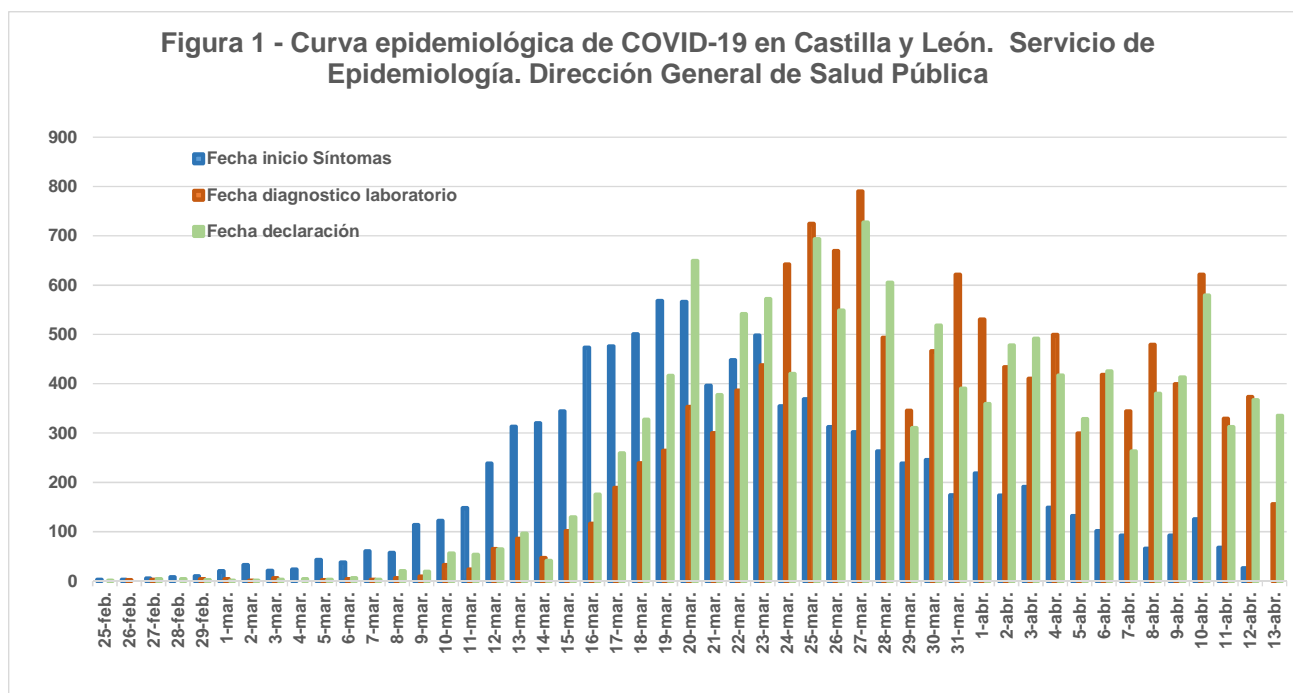
https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Procedimiento_COVID_19.pdf

Los datos de población utilizados en este informe corresponden a las cifras de población a enero de 2020. Fuente: Consejería de Sanidad con datos del INE.

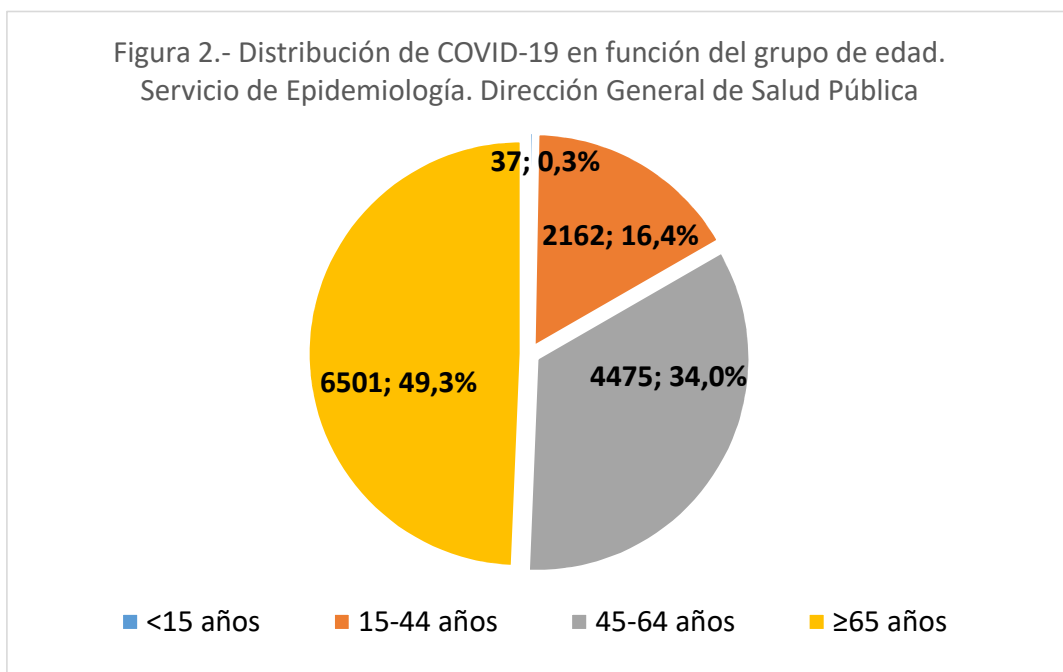
En el momento de extracción de la información epidemiológica del Sistema de Información de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE) existen **13180 casos positivos** para SARS-CoV-2 en Castilla y León.

La edad media es de $64,8 \pm 19,5$ años. Del total, 7266 son mujeres (55,1%). Han precisado ingreso hospitalario 5245 casos (39,7%) y de ellos 361 ingreso en UCI (6,9%). El 66,9% de los ingresados tiene 65 o más años. La curva epidemiológica de los casos se muestra en la figura 1.

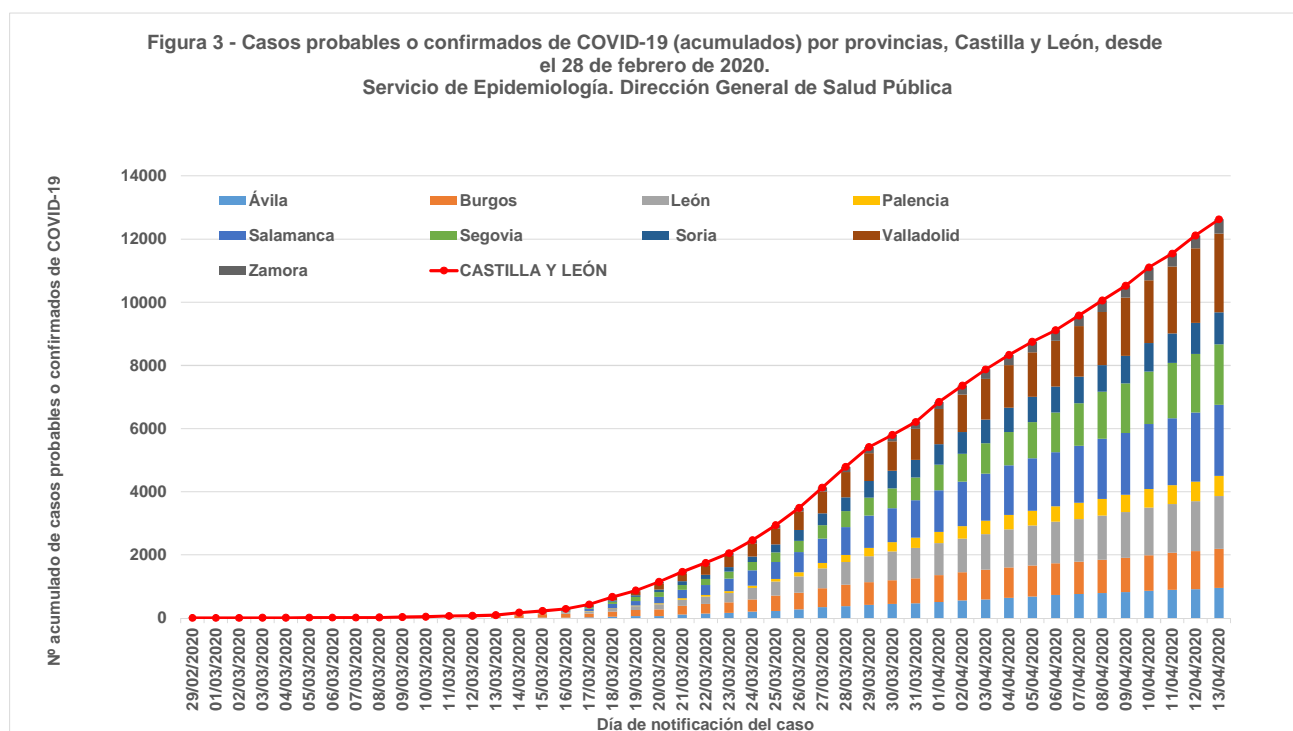
Figura 1 - Curva epidemiológica de COVID-19 en Castilla y León. Servicio de Epidemiología. Dirección General de Salud Pública



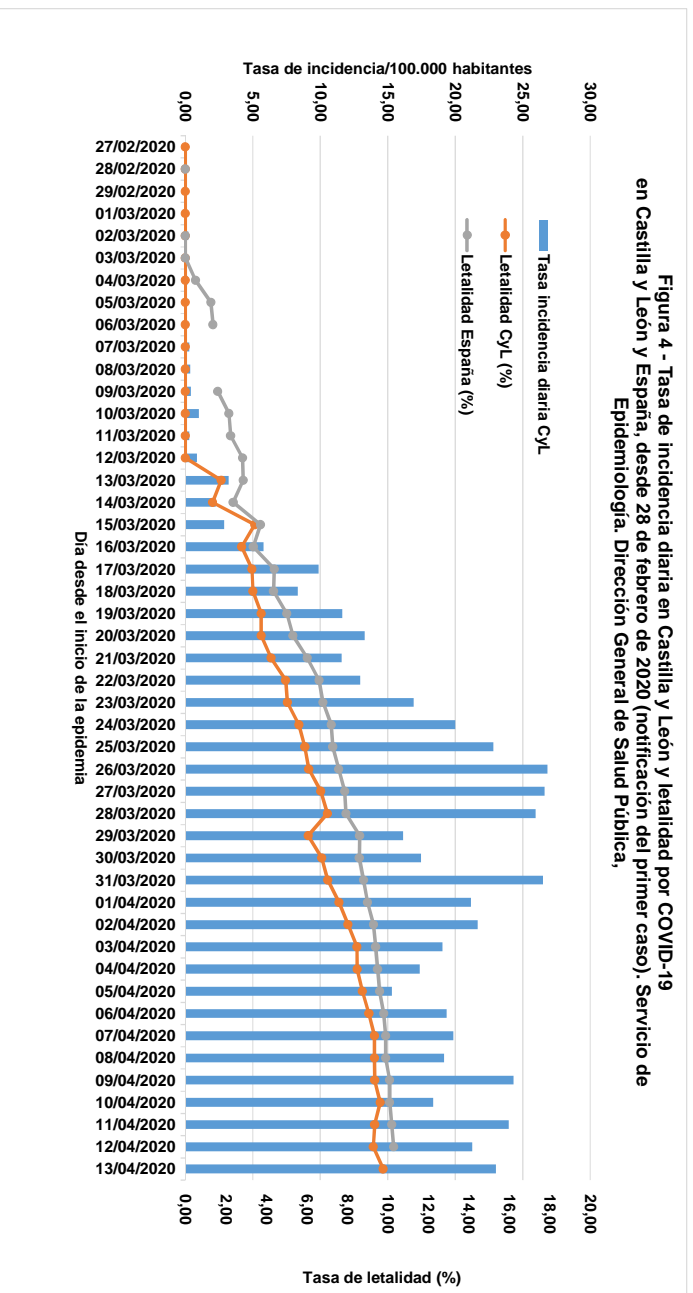
El grupo de edad con mayor número de casos positivos a SARS-CoV-2 son las personas con 65 y más años, con el 49,3% de los casos. (Figura 2).



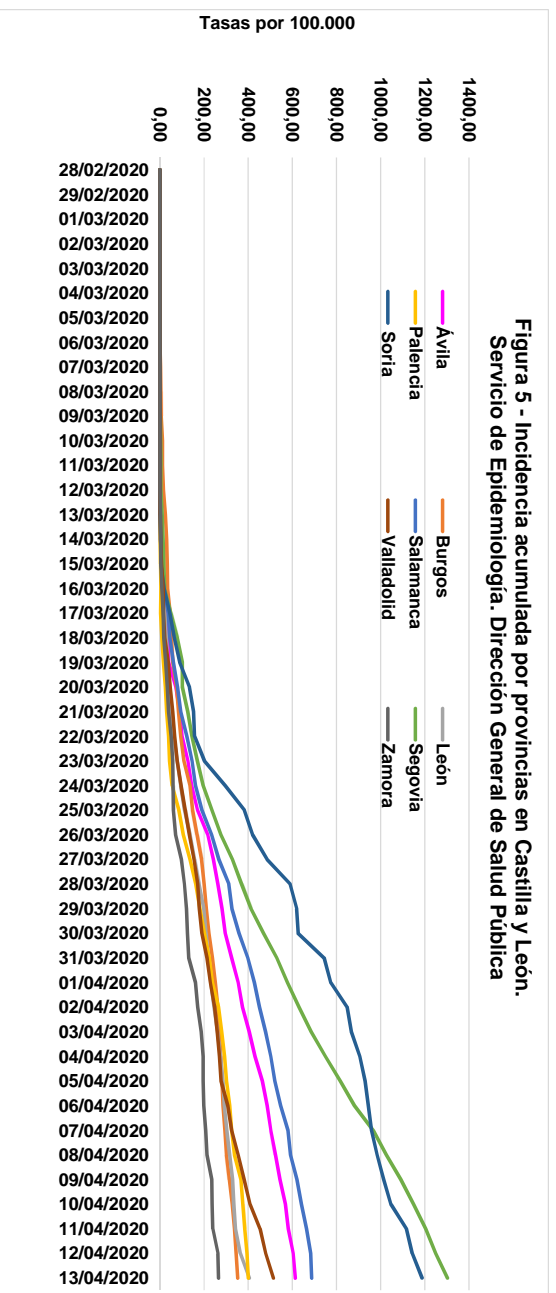
En los últimos días, la provincia con mayor número de casos ha sido Valladolid, con 2672 casos, que suponen el 20,2% de los casos. Es importante valorar con cuidado estos datos ya que el aumento en la realización de pruebas diagnósticas conlleva lógicamente un aumento en el número de casos positivos. (Figura 3).



Con la información recibida, la tasa de incidencia del día 13 de abril fue de 23 casos por 100.000 habitantes. (Figura 4).



Por provincias, la incidencia acumulada más alta se observa en Segovia, con 1302,2 casos por 100.000 habitantes, que desde hace unos días ha superado las tasas de Soria. Figura 5.

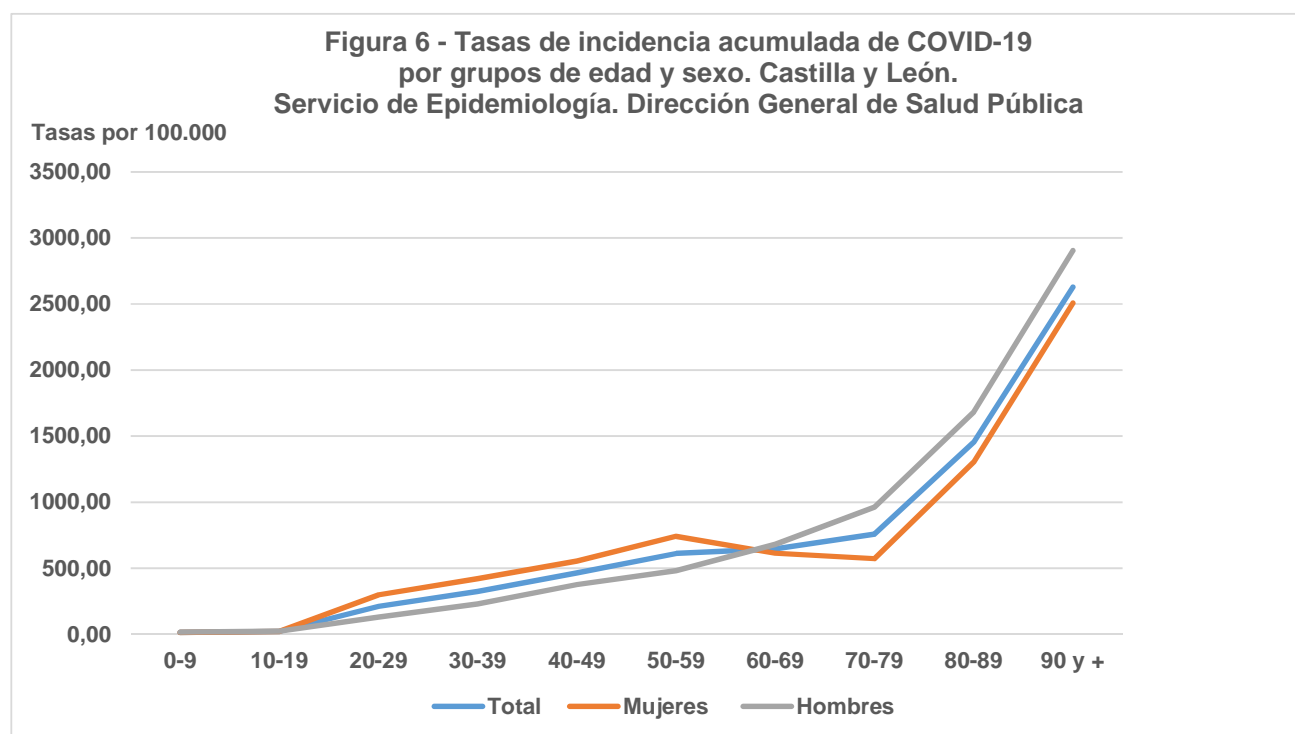


La tasa de incidencia acumulada en Castilla y León es de 549,3 casos por 100.000 habitantes. La tasa es más alta en mujeres que en hombres, con una razón de tasas estadísticamente significativa (0,0042 IC95% 0,0041-0,0044 p-valor=0,0000). Por grupos de edad, la mayor tasa se observa en hombres y en mujeres de 90 y más años con 2903,8 casos por 100.000 habitantes y 2507 casos por 100.000 habitantes respectivamente.

Tabla 1.- Tasa de incidencia acumulada por 100.000 hab. COVID-19 en Castilla y León. Servicio de Epidemiología. Dirección General de Salud Pública.

Grupos de edad	Total	Mujeres	Hombres
0-9	13,87	12,59	15,07
10-19	23,35	21,95	24,68
20-29	211,99	299,21	129,71
30-39	324,86	423,13	230,66
40-49	464,60	555,43	376,47
50-59	611,43	742,68	481,89
60-69	646,66	613,07	679,68
70-79	757,27	573,78	964,41
80-89	1453,55	1302,62	1681,63
90 y +	2628,43	2507,00	2903,85
Total	549,27	596,48	500,59

Figura 6 - Tasas de incidencia acumulada de COVID-19 por grupos de edad y sexo. Castilla y León.
Servicio de Epidemiología. Dirección General de Salud Pública



El número de fallecidos registrados en SIVE son 1288 personas (letalidad: 9,8%). 996 (77,31%) fallecidos tenían alguna enfermedad de base y 1214 tenían 65 o más años (94,2%), con una letalidad de un 18,7%. La mayor letalidad se observa en las personas entre 80 y 89 años (23,5%) y con 90 y más años (21,7%). Tabla 2.

Tabla 2.- Letalidad por grupos de edad. COVID-19 en Castilla y León. Servicio de Epidemiología. Dirección General de Salud Pública.

Grupo de edad	Casos	Fallecidos	Letalidad (%)
0-9	25	0	0,00
10-19	48	0	0,00
20-29	451	1	0,22
30-39	902	1	0,11
40-49	1702	10	0,59
50-59	2327	32	1,38
60-69	2013	73	3,63
70-79	1797	276	15,36
80-89	2570	604	23,50
90 y +	1340	291	21,72
Total	13180	1288	9,76

Por provincias, la mayor letalidad se observa en la provincia de Salamanca (13%).

Castilla y León Ávila Burgos León Palencia Salamanca Segovia Soria Valladolid Zamora

9,8%	7,2%	10,7%	8%	8,7%	13%	8%	12,8%	8,7%	12,4%
------	------	-------	----	------	-----	----	-------	------	-------

Distribución geográfica de los fallecimientos en Castilla y León.

