

INFORME DIARIO – VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA COVID-19. 9 de abril de 2020.

(Actualizado con datos recibidos hasta las 20:00 horas del día 8 de abril de 2020).

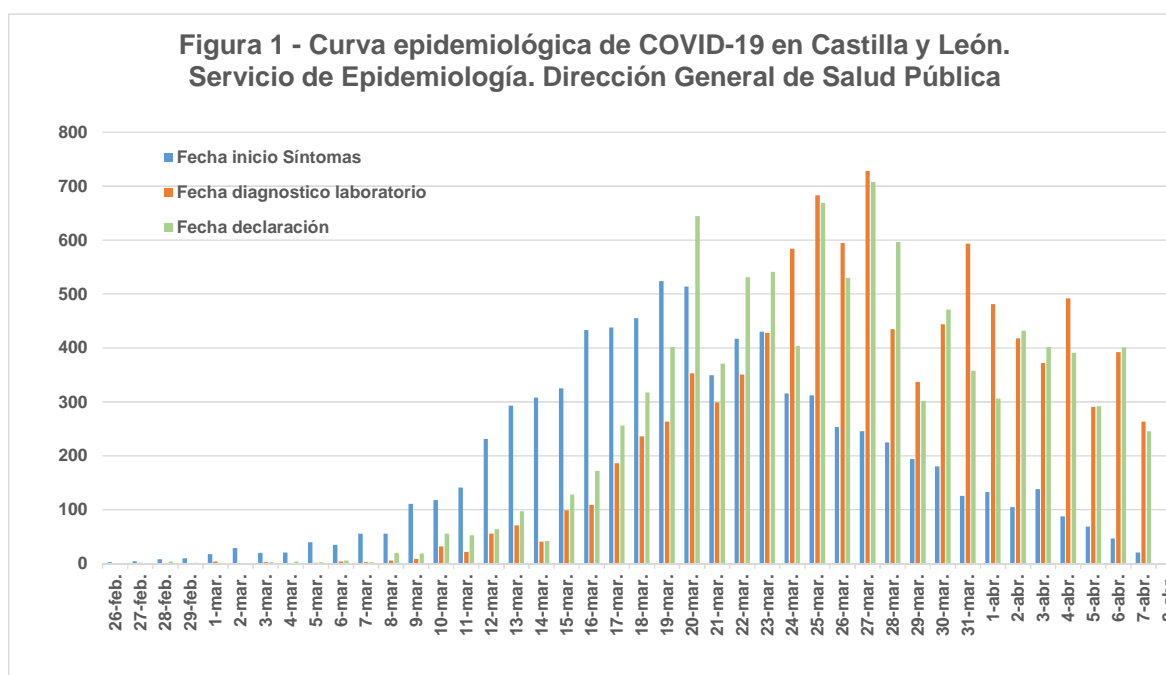
Este informe contiene información de los casos de COVID-19 notificados a la Red de Vigilancia Epidemiológica hasta la extracción de datos (20:00 h del 8 de abril de 2020). Su objetivo es obtener una información detallada sobre las características clínicas y epidemiológicas de los casos de COVID-19.

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 y probables de acuerdo al Procedimiento de actuación: https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Procedimiento_COVID_19.pdf

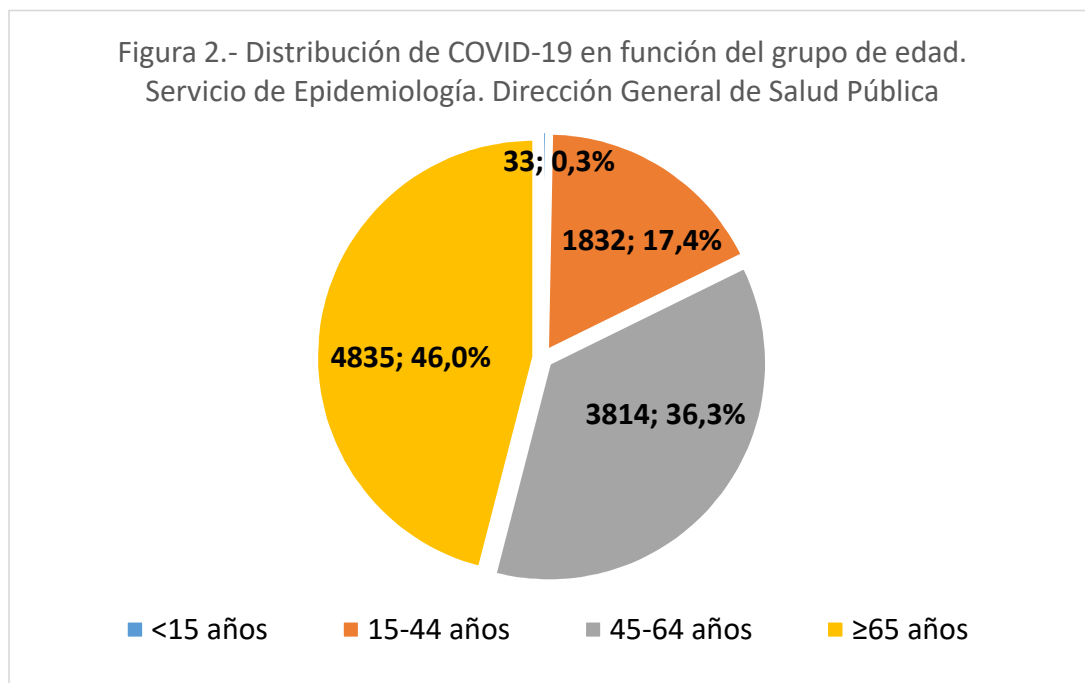
Los datos de población utilizados en este informe corresponden a las cifras de población a enero de 2020. Fuente: Consejería de Sanidad con datos del INE.

En el momento de extracción de la información epidemiológica del Sistema de Información de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE) existen **10518 casos positivos** para SARS-CoV-2 en Castilla y León.

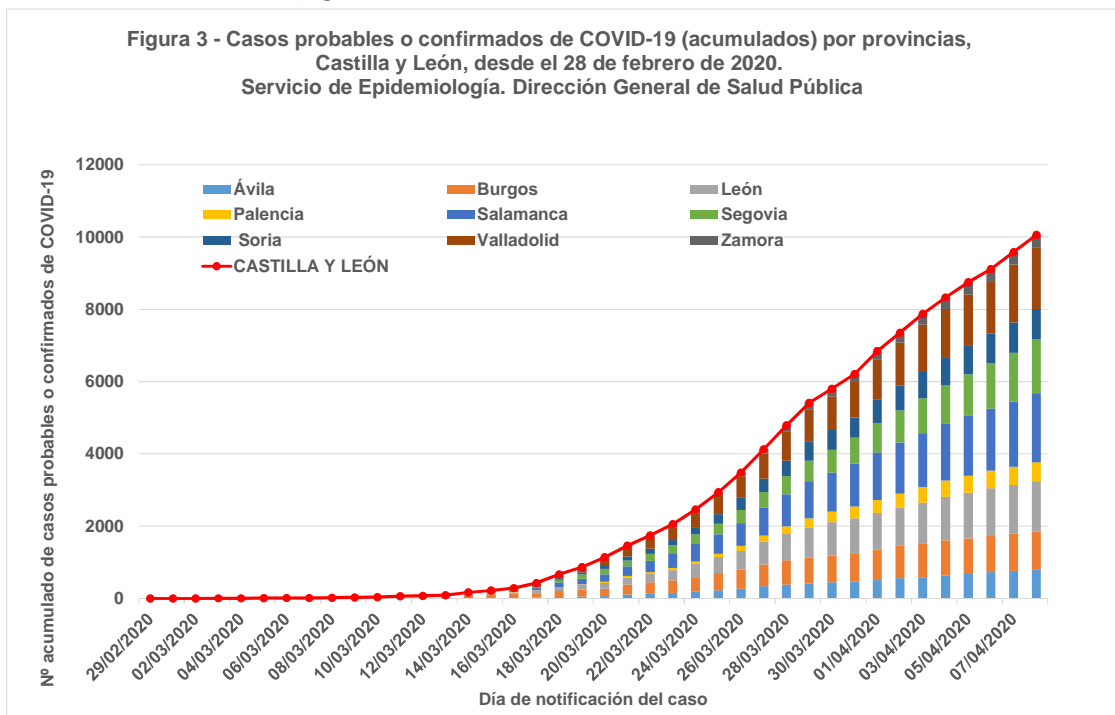
La edad media es de 63,2±19 años. Del total, 5645 son mujeres (53,6%). Han precisado ingreso hospitalario 4500 casos (42,8%) y de ellos 319 ingreso en UCI (7%). El 61,8% de los ingresados tiene 65 o más años. La curva epidemiológica de los casos se muestra en la figura 1.



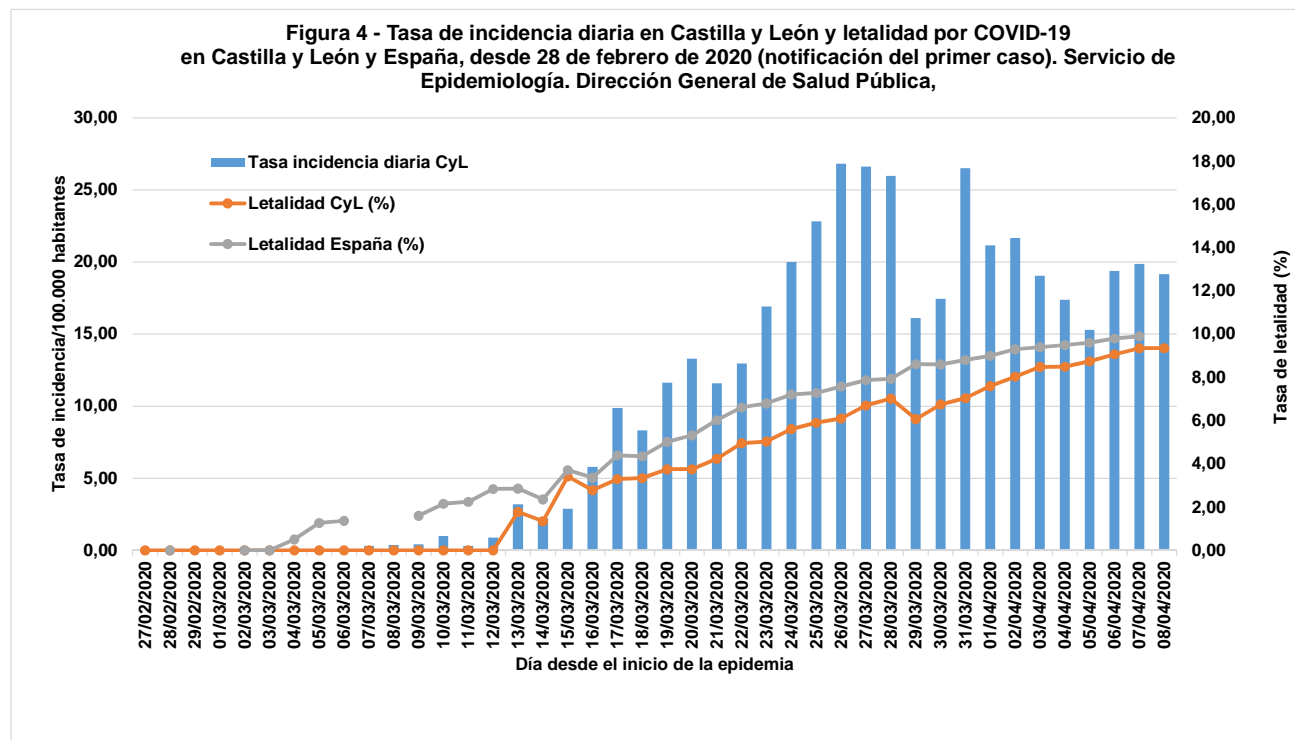
El grupo de edad más numeroso son las personas mayores de 65 años, con el 46% de los casos. (Figura 2).



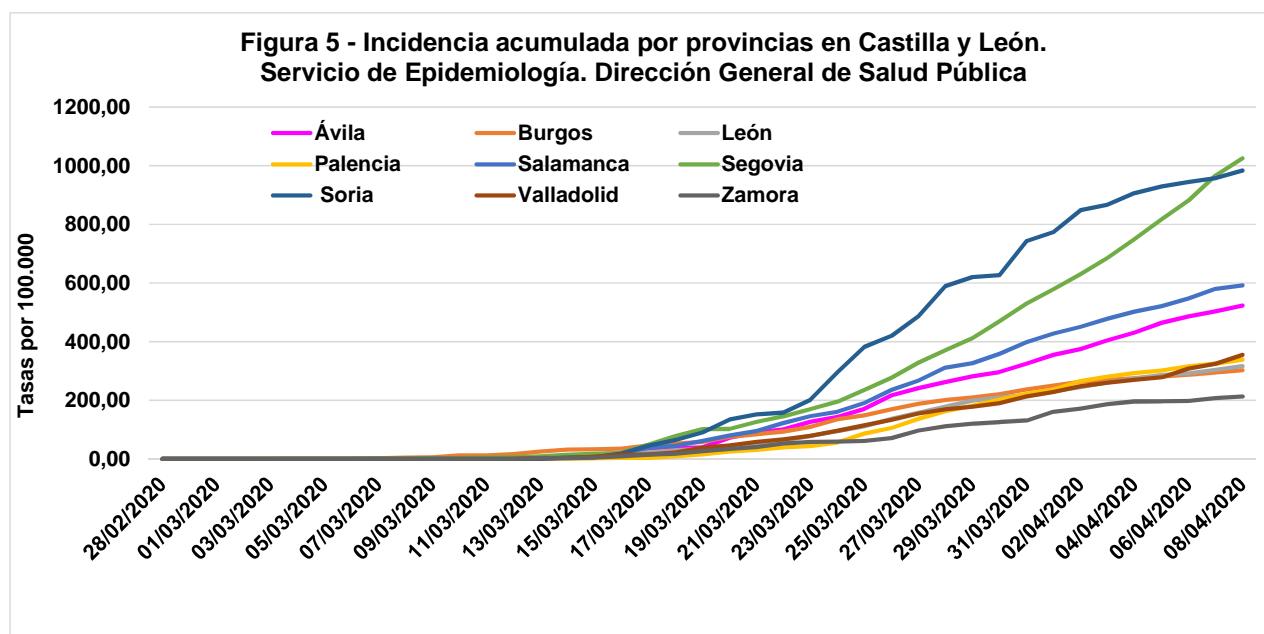
Hasta el momento, la provincia con un mayor número de casos ha sido Salamanca, con 1.956 casos, que suponen el 18,6% de los casos. (Figura 3).



Con la información recibida, la tasa de incidencia del día 8 de abril fue de 19,2 casos por 100.000 habitantes, ligeramente menor que la del día anterior. (Figura 4).



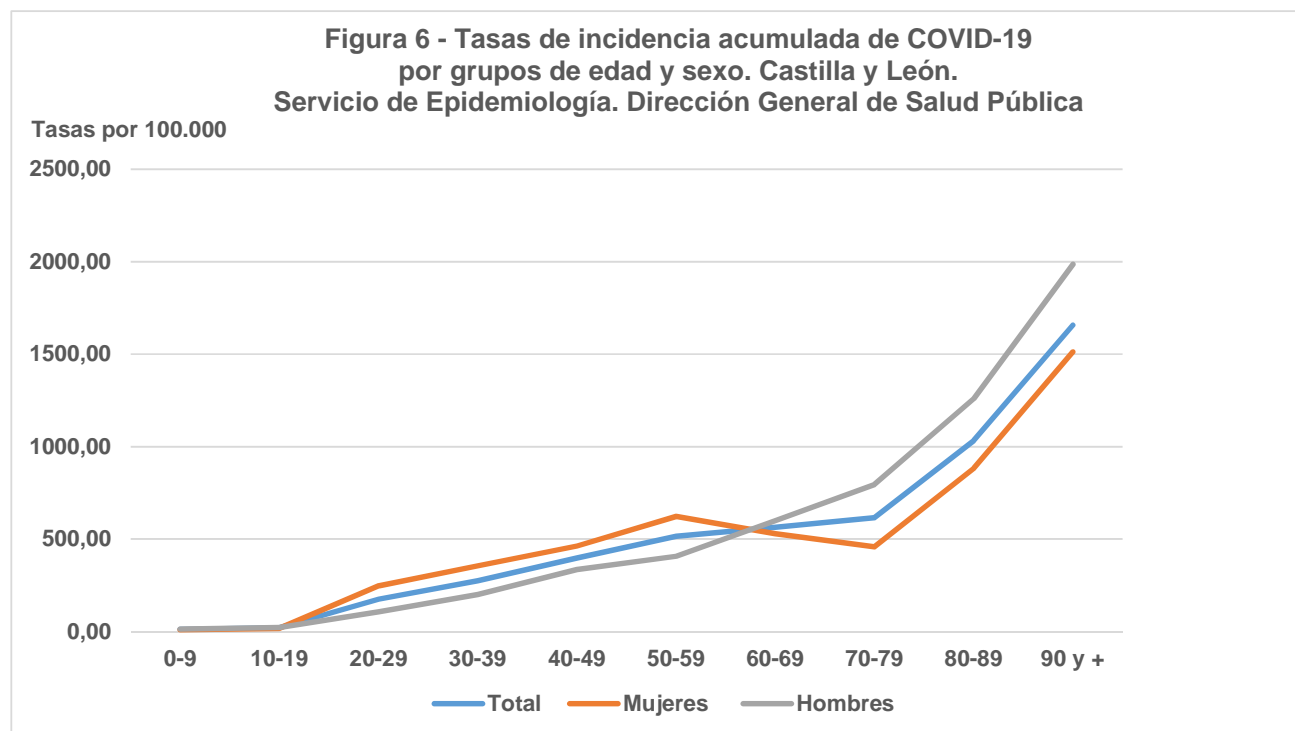
Por provincias, la incidencia acumulada más alta se observa en Segovia, con 1026 casos por 100.000, superior a la de Soria (984 casos por 100.000 habitantes). Figura 5.



La tasa de incidencia acumulada en Castilla y León es de 438,3 casos por 100.000 habitantes. Por sexos, la mayor tasa se ha observado en hombres de 90 y más años (1987,2 casos por 100.000 hab.). En las mujeres el grupo de 90 y más años es también el de mayor incidencia (1512,1 casos por 100.000 habitantes).

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	12,20	10,30	14,00
10-19	20,43	17,96	22,78
20-29	175,80	247,89	107,79
30-39	275,88	354,69	200,33
40-49	398,54	462,30	336,67
50-59	514,47	622,60	407,75
60-69	564,74	529,47	599,42
70-79	616,94	458,55	795,75
80-89	1032,19	882,51	1258,38
90 y +	1657,48	1512,11	1987,18
Total	438,33	463,41	412,48



El número de fallecidos COVID19 confirmados registrados en SIVE son 983 personas (letalidad: 9,3%). 762 (77,5%) tenían alguna enfermedad de base y 920 fallecidos tenían 65 o más años (93,6%), con una letalidad de un 19%. La mayor letalidad se observa en las personas con 90 y más años (25,4%) y entre 80 y 89 años (24,5%). 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	22	0	0,00
10-19	42	0	0,00
20-29	374	0	0,00
30-39	766	1	0,13
40-49	1460	9	0,62
50-59	1958	28	1,43
60-69	1758	61	3,47
70-79	1464	221	15,10
80-89	1825	448	24,55
90 y +	845	215	25,44
Total	10518	983	9,35

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

9,3%	7,2%	9,9%	6,7%	8,1%	13%	7,4%	10,4%	9,2%	12%
------	------	------	------	------	-----	------	-------	------	-----

Distribución geográfica de los fallecimientos en Castilla y León.

