



INFORME DIARIO - VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA COVID-19. 1 de abril de 2020.

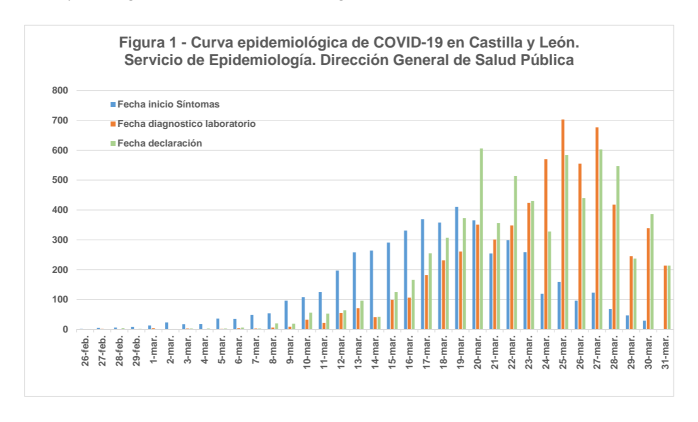
(Actualizado con datos recibidos hasta las 20:00 horas del día 31 de marzo de 2020).

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 31 de marzo de 2020). Su objetivo es obtener una información detallada sobre las características clínicas y epidemiológicas de los casos de COVID-19.

Lo 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 confirmado (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.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Procedimiento COVID 19.pdf

En el momento de extracción de la información epidemiológica del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SiVE) existen **6847 casos positivos** para SARS-CoV-2 en Castilla y León (5092 confirmados y 1756 probables).

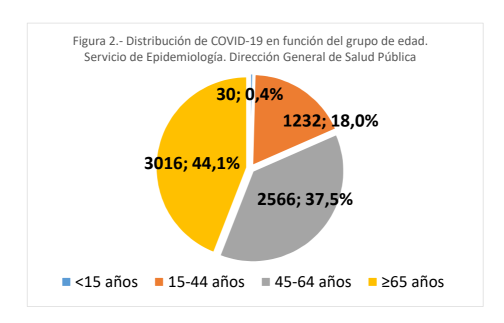
La edad media es de 62,2±18,7 años. Del total, 3517 son mujeres (51,3%). Han precisado ingreso hospitalario 2949 casos (43%) y de ellos 230 ingreso en UCI (7,8%). El 66,2% de los ingresados tiene 65 o más años. La curva epidemiológica de los casos se muestra en la figura 1.



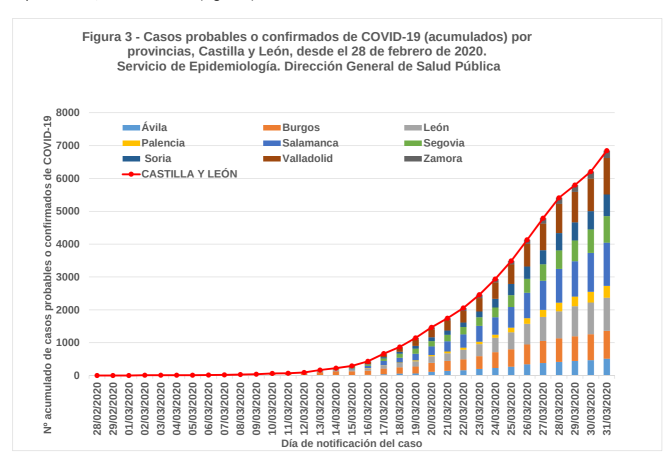




El grupo de edad más numeroso son las personas mayores de 65 años, con el 44,1% de los casos. (Figura 2).



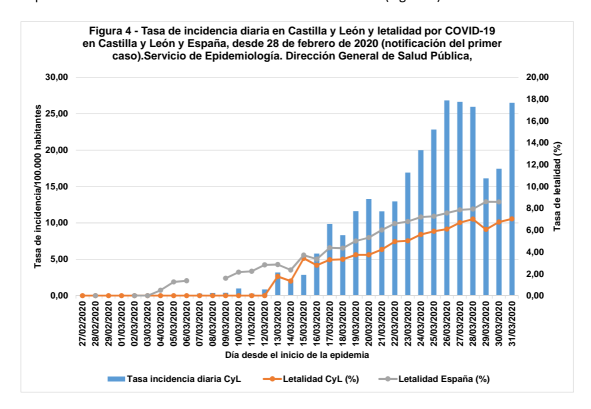
Hasta el momento, la provincia con un mayor número de casos ha sido Salamanca, con 1316 casos, que suponen el 19,2% de los casos. (Figura 3).



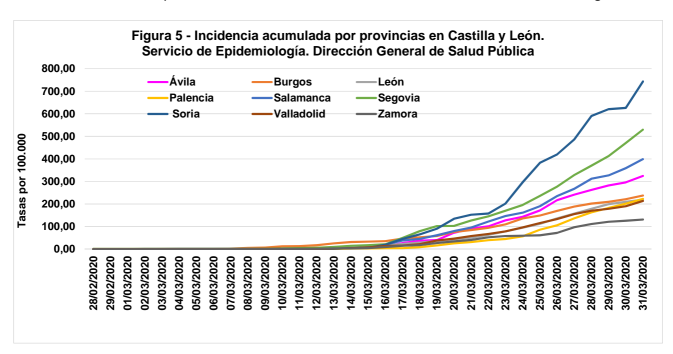




Con la información recibida la tasa de incidencia del día 31 de marzo fue de 26,5 casos por 100.000 habitantes, similar a la tasa de la semana anterior. El descenso de las tasa en los días anteriores podría explicarse por un retraso en la notificación durante el fin de semana. (Figura 4).



Por provincias, la incidencia acumulada más alta se mantiene en la provincia de Soria, con 743,5 casos por 100.000 habitantes. Esta provincia mantiene la incidencia más elevada desde hace más 10 días. Figura 5.





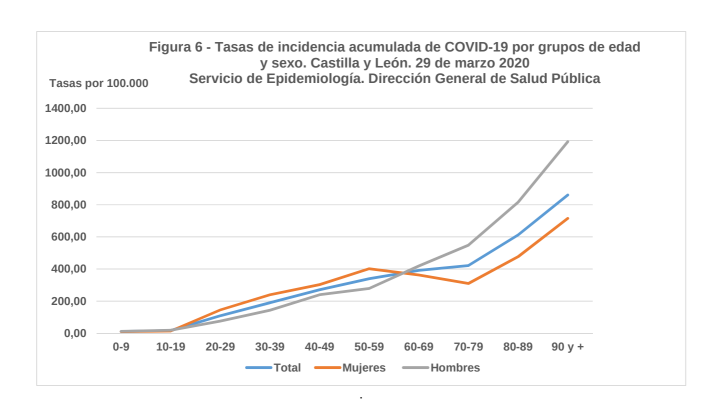
Consejería de Sanidad Dirección General de Salud Pública



La tasa de incidencia acumulada en Castilla y León es de 285,4 casos por 100.000 habitantes. Por sexos, la mayor tasa se ha observado en hombres de 90 y más años (1192,3 casos por 100.000 hab.). En las mujeres el grupo de 90 y más años es también el de mayor incidencia (715).

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	11,09	10,30	11,84
10-19	16,54	13,97	18,99
20-29	109,52	145,25	75,82
30-39	190,52	239,89	143,19
40-49	270,79	302,66	239,87
50-59	340,00	401,49	279,32
60-69	391,27	362,92	419,15
70-79	422,25	310,73	548,14
80-89	612,53	477,44	816,67
90 y +	861,11	715,07	1192,31
Total	285,39	288,72	281,95





Consejeria de Sanidad Dirección General de Salud Pública



El número de fallecidos (casos COVID19) confirmados y probables) registrados son 482 personas (letalidad: 7%), 452 casos tenían 65 o más años (93,7%). La letalidad entre los mayores de 65 años es de un 15%. Y, 376 casos (78%) tenían alguna enfermedad de base.

Castilla y León	Ávila	Burgos	León	Palencia	Salamanca	Segovia	Soria	Valladolid	Zamora
7%	5,7%	5,7%	5,5%	5,3%	10%	8,1%	8,5%	5%	9,7%

Distribución geográfica de los fallecimientos en Castilla y León

