

## INFORME DIARIO – VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA COVID-19. 13 de abril de 2020. (Actualizado con datos recibidos hasta las 20:00 horas del día 12 de abril de 2020).

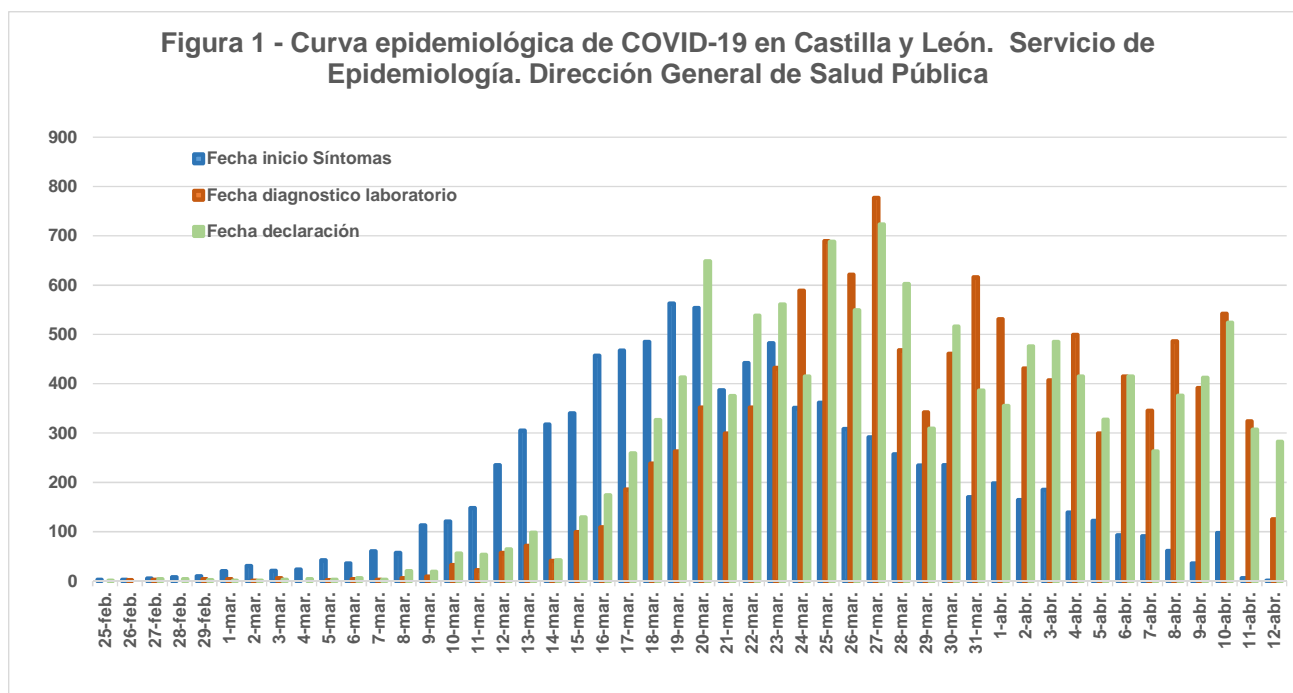
Este informe contiene información de los casos de COVID-19 notificados a la Red de Vigilancia Epidemiológica hasta la extracción de datos (20:00 h del 12 de abril de 2020). Su objetivo es obtener una información detallada sobre las características clínicas y epidemiológicas de los casos de COVID-19.

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

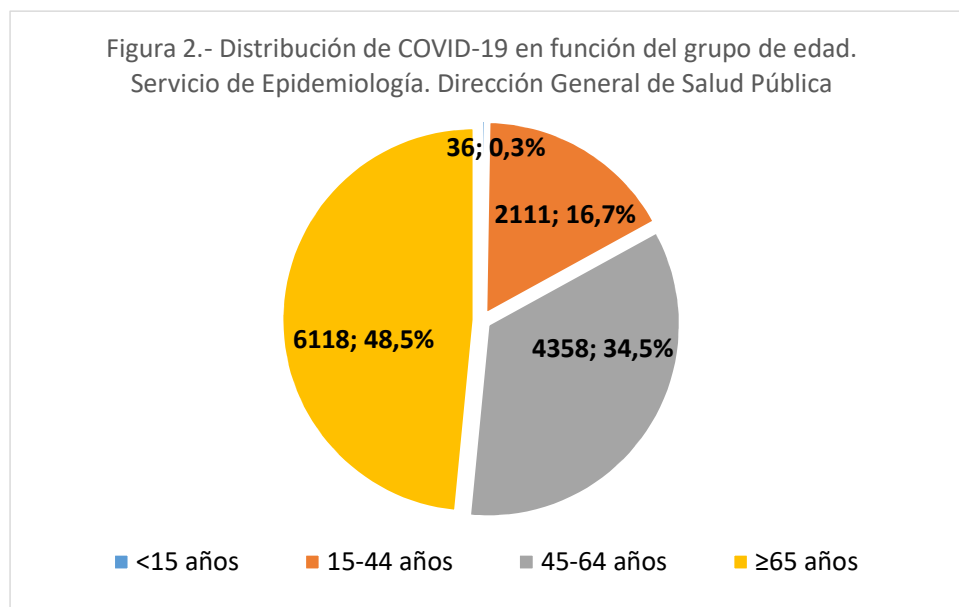
Los datos de población utilizados en este informe corresponden a las cifras de población a enero de 2020. Fuente: Consejería de Sanidad con datos del INE.

En el momento de extracción de la información epidemiológica del Sistema de Información de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE) existen **12628 casos positivos** para SARS-CoV-2 en Castilla y León.

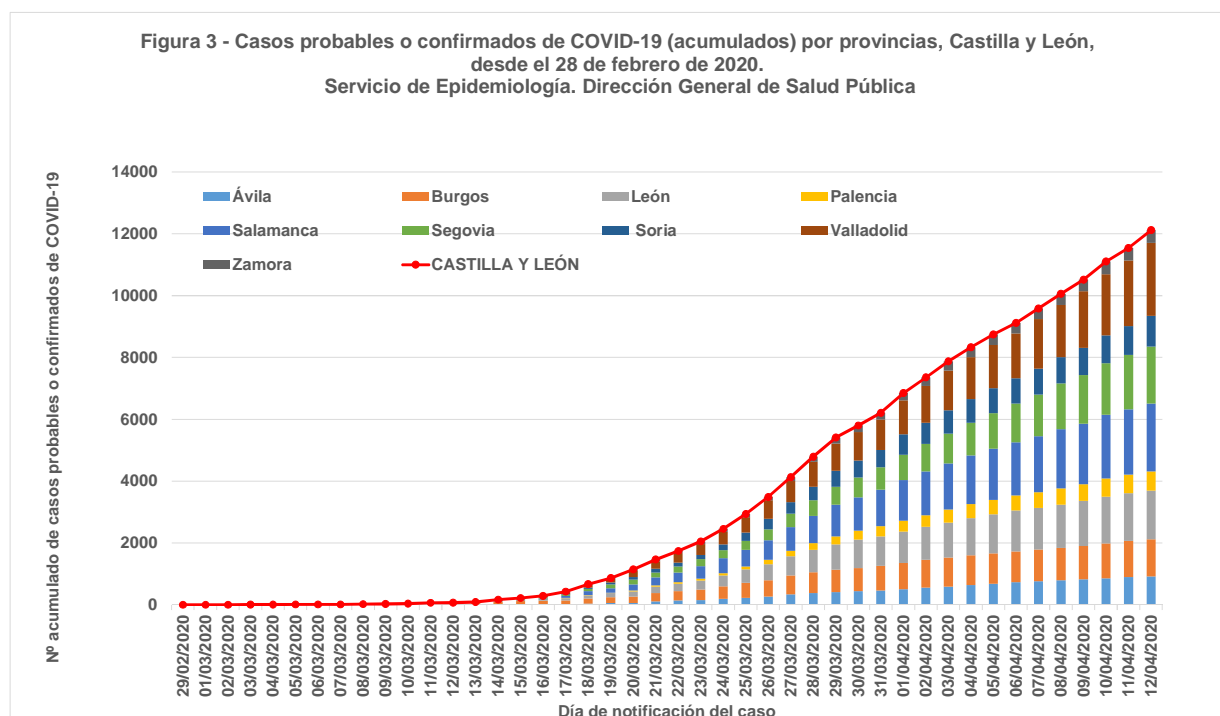
La edad media es de  $64,4 \pm 19,4$  años. Del total, 6943 son mujeres (54%). Han precisado ingreso hospitalario 5086 casos (40,3%) y de ellos 351 ingreso en UCI (6,9%). El 66,7% de los ingresados tiene 65 o más años. La curva epidemiológica de los casos se muestra en la figura 1.



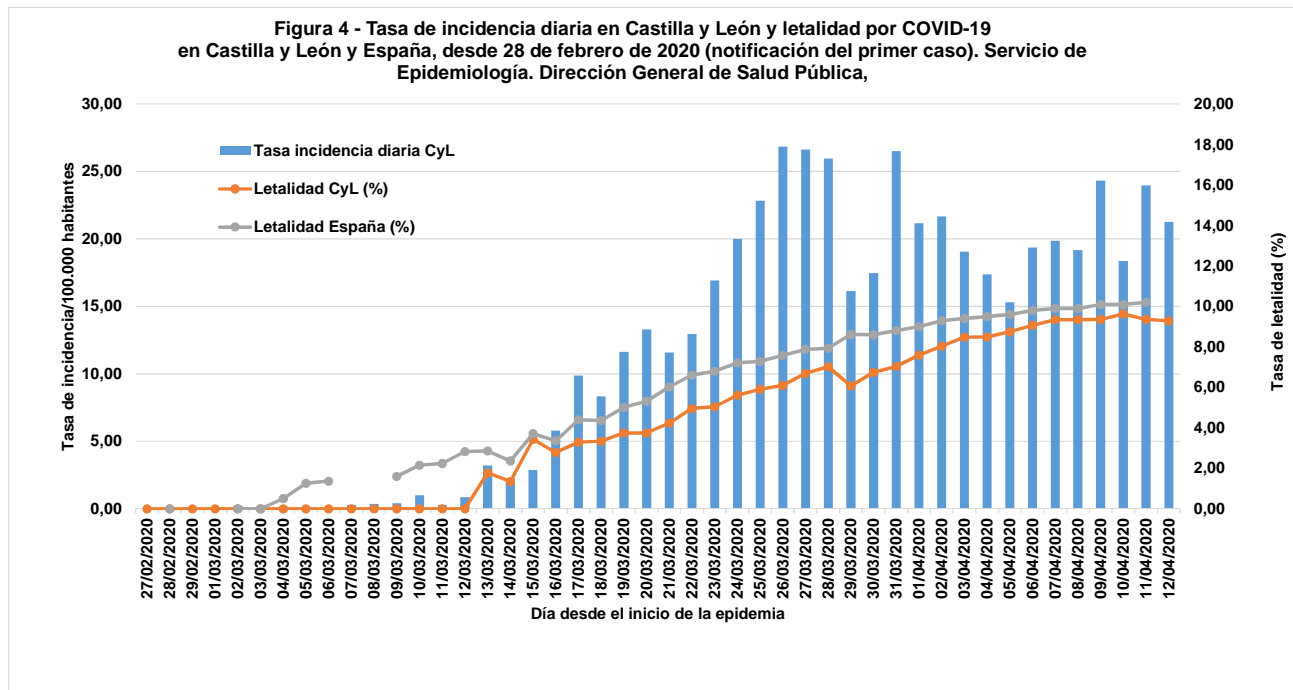
El grupo de edad con mayor número de casos positivos a SARS-CoV-2 son las personas con 65 y más años, con el 48,5% de los casos. (Figura 2).



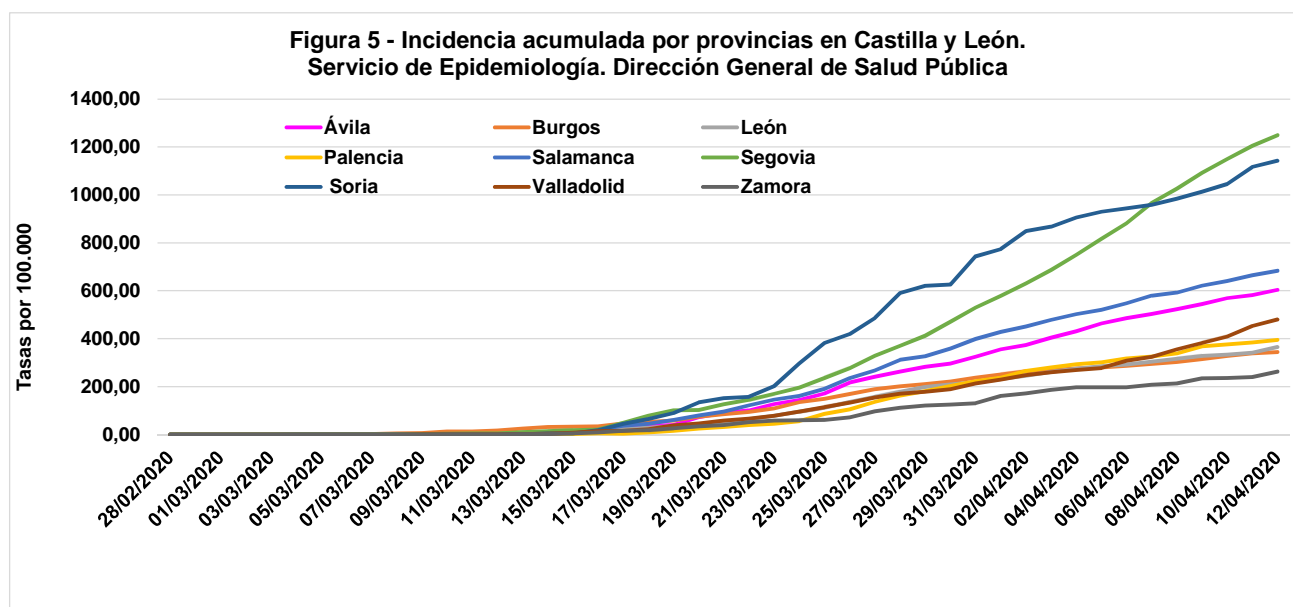
En los últimos días, la provincia con mayor número de casos ha sido Valladolid, con 2492 casos, que suponen el 19,7% de los casos. Es importante valorar con cuidado estos datos ya que el aumento en la realización de pruebas diagnósticas conlleva lógicamente un aumento en el número de casos positivos. (Figura 3).



Con la información recibida, la tasa de incidencia del día 12 de abril fue de 21,2 casos por 100.000 habitantes. (Figura 4).



Por provincias, la incidencia acumulada más alta se observa en Segovia, con 1249,3 casos por 100.000 que desde hace unos días ha superado las tasas de Soria. Figura 5.

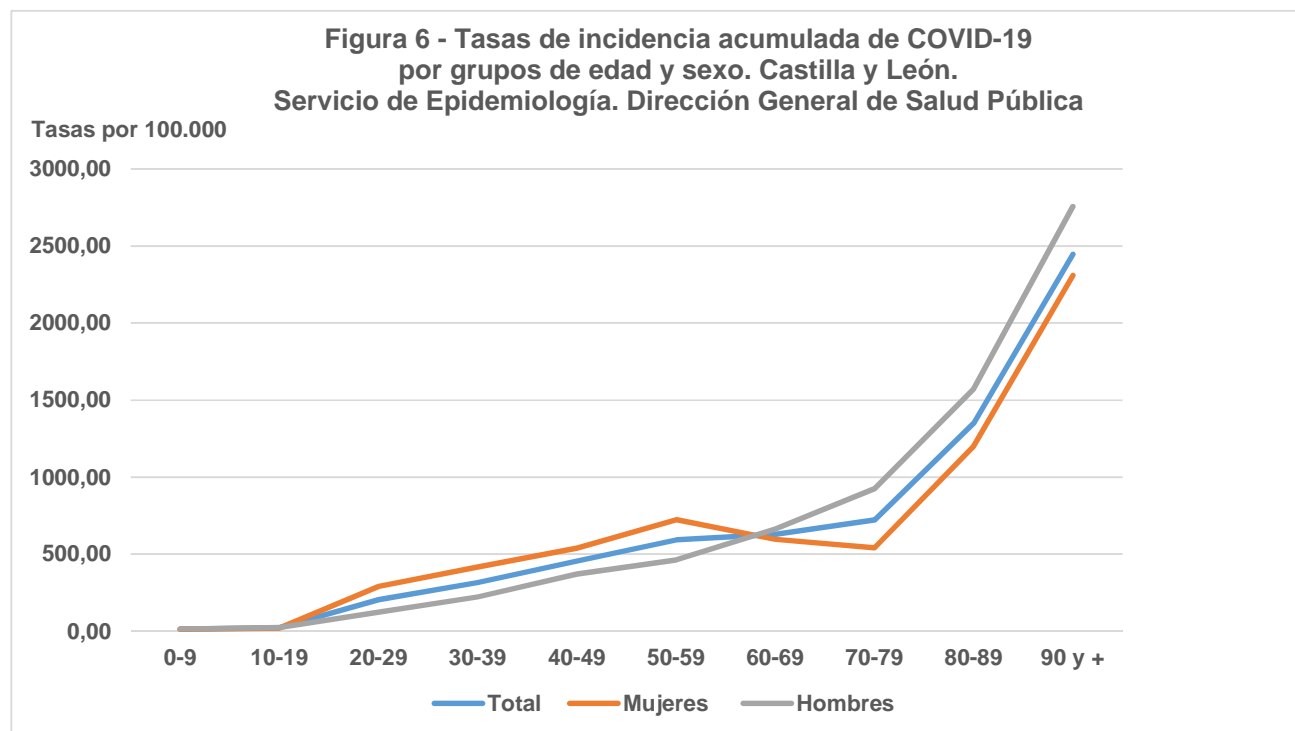


La tasa de incidencia acumulada en Castilla y León es de 526,3 casos por 100.000 habitantes. La tasa es más alta en mujeres que en hombres, con una razón de tasas estadísticamente significativa (0,2327 IC95% 0,2247-0,2410 p-valor=0,0000). Por grupos de edad, la mayor tasa se observa en hombres y en mujeres de 90 y más años con 2756,4 casos por 100.000 habitantes y 2309,1 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	22,86	20,95	24,68
20-29	204,94	290,50	124,23
30-39	317,65	417,24	222,20
40-49	455,32	541,01	372,17
50-59	592,77	723,10	464,14
60-69	629,96	596,87	662,48
70-79	722,72	542,79	925,83
80-89	1349,48	1201,12	1573,68
90 y +	2446,01	2309,15	2756,41
<b>Total</b>	<b>526,27</b>	<b>569,96</b>	<b>481,21</b>

**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 1173 personas (letalidad: 9,3%). 928 (79,1%) fallecidos tenían alguna enfermedad de base y 1104 tenían 65 o más años (94,1%), con una letalidad de un 18%. La mayor letalidad se observa en las personas entre 80 y 89 años (22,9%) y con 90 y más años (21,2%). 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	47	0	0,00
20-29	436	0	0,00
30-39	882	1	0,11
40-49	1668	10	0,60
50-59	2256	29	1,29
60-69	1961	70	3,57
70-79	1715	253	14,75
80-89	2386	546	22,88
90 y +	1247	264	21,17
<b>Total</b>	<b>12628</b>	<b>1173</b>	<b>9,29</b>

Por provincias, la mayor letalidad se observa en la provincia de Salamanca (12,6%).

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

9,3%	6,8%	10,29%	6,6%	8,0%	12,6%	7,7%	12,4%	8,4%	11,5%
------	------	--------	------	------	-------	------	-------	------	-------

Distribución geográfica de los fallecimientos en Castilla y León.

