

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

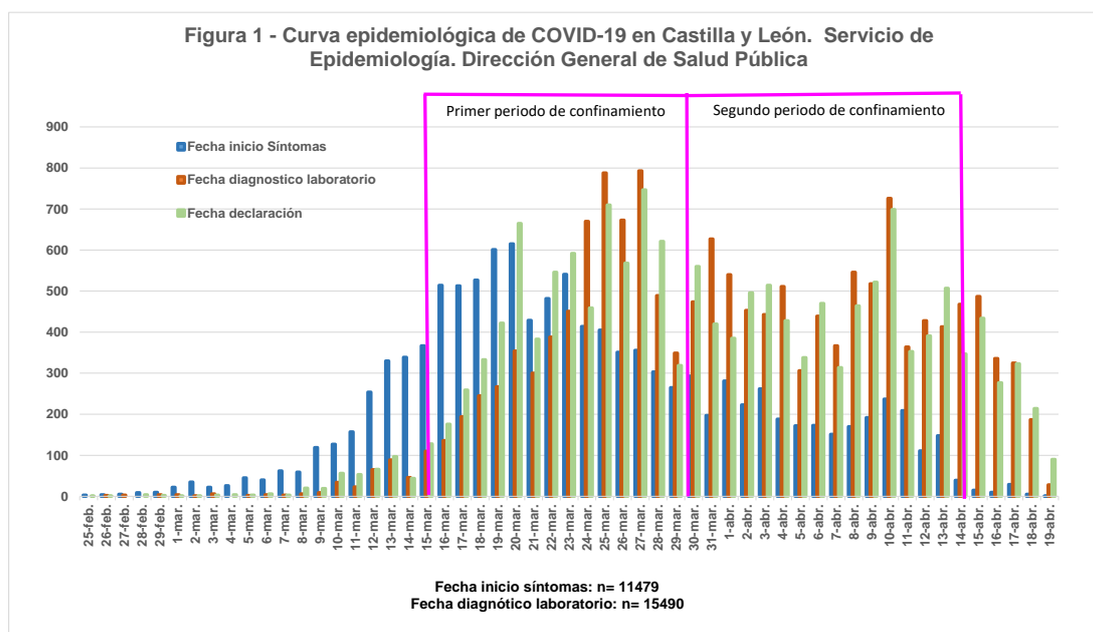
Este informe contiene información de los casos de COVID-19 notificados a la Red de Vigilancia Epidemiológica hasta la extracción de datos (20:00 h del 19 de abril de 2020). Su objetivo es obtener una información detallada sobre las características clínicas y epidemiológicas de los casos de COVID-19.

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 o test de diagnóstico positivo de antígeno o anticuerpos). Ver último Procedimiento de actuación: [https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Procedimiento\\_COVID\\_19.pdf](https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Procedimiento_COVID_19.pdf)

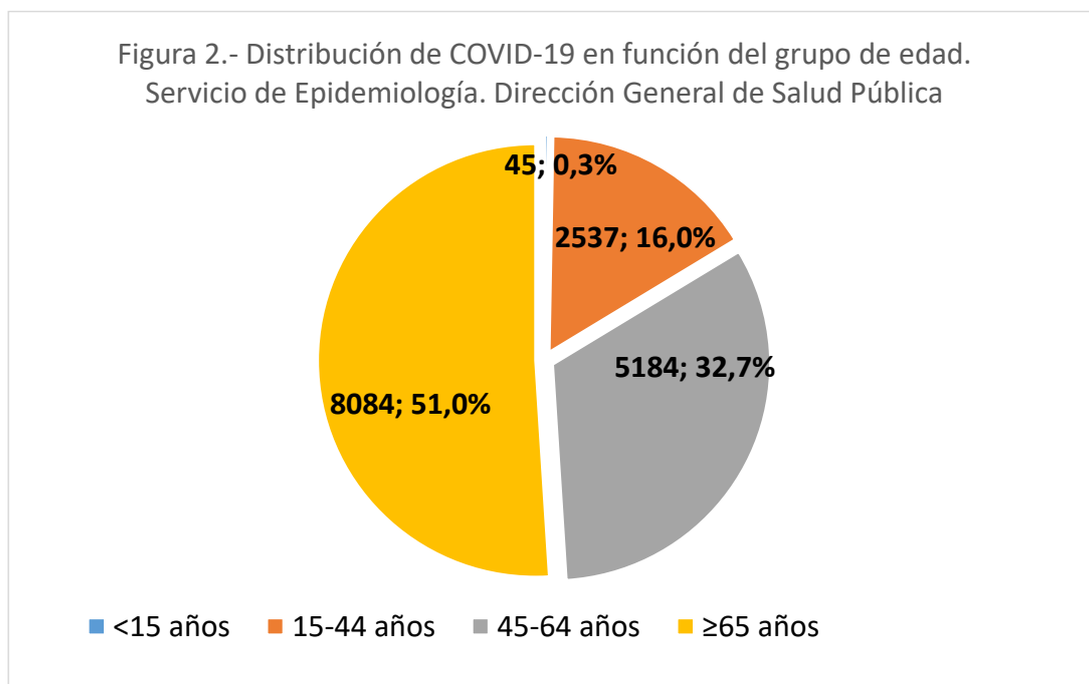
Los datos de población utilizados en este informe corresponden a las cifras de población a enero de 2020. Fuente: Consejería de Sanidad con datos del INE.

En el momento de extracción de la información epidemiológica del Sistema de Información de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SiVE) existen **15857 casos confirmados** para SARS-CoV-2 en Castilla y León.

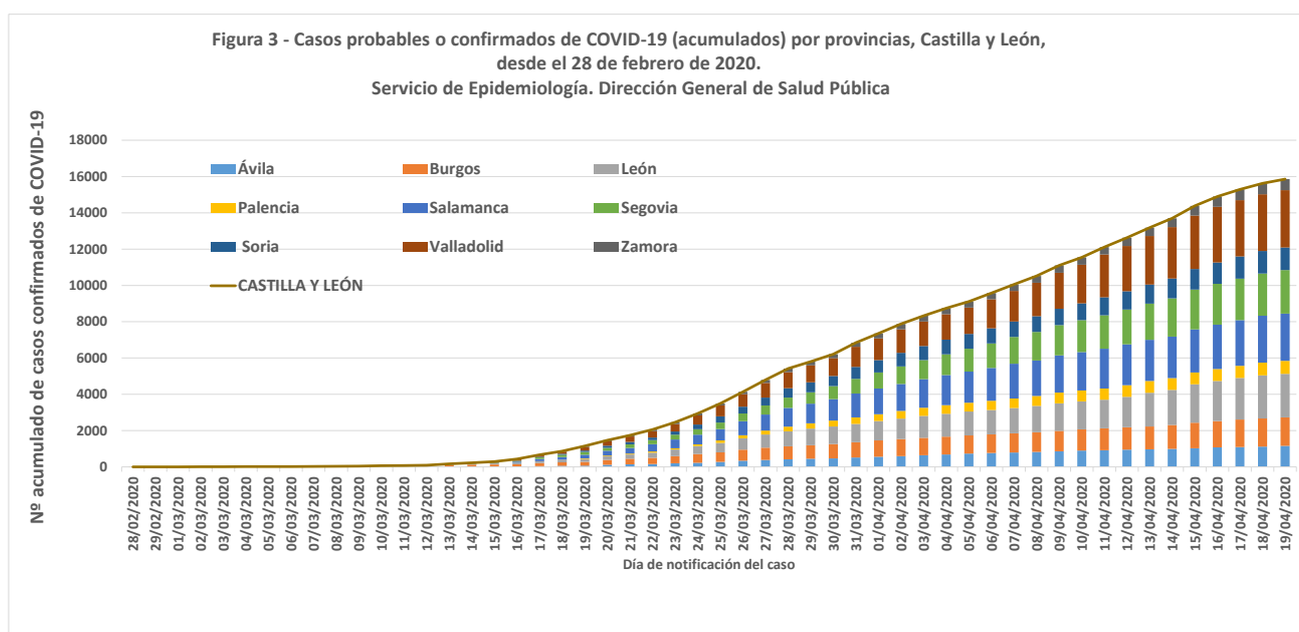
La edad media es de  $65,6 \pm 19,8$  años. Del total, 8976 son mujeres (56,6%). Han precisado ingreso hospitalario 5917 casos (37,3%) y de ellos 400 ingreso en UCI (6,7%). El 67,2% de los ingresados tiene 65 o más años. La curva epidemiológica de los casos se muestra en la figura 1. En el 27,6% de los casos no se conoce la fecha de inicio de síntomas y en el 2,3% no se conoce la fecha de diagnóstico de laboratorio.



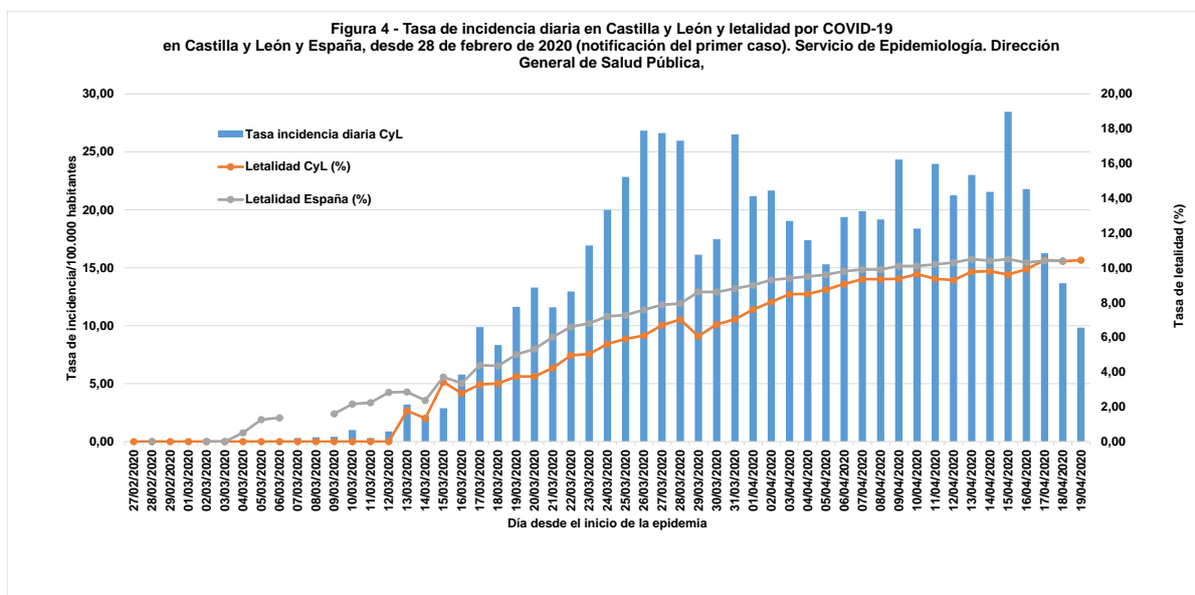
El grupo de edad con mayor número de casos positivos a SARS-CoV-2 son las personas con 65 y más años, con el 51% de los casos. (Figura 2). En 7 casos no se conoce la edad.



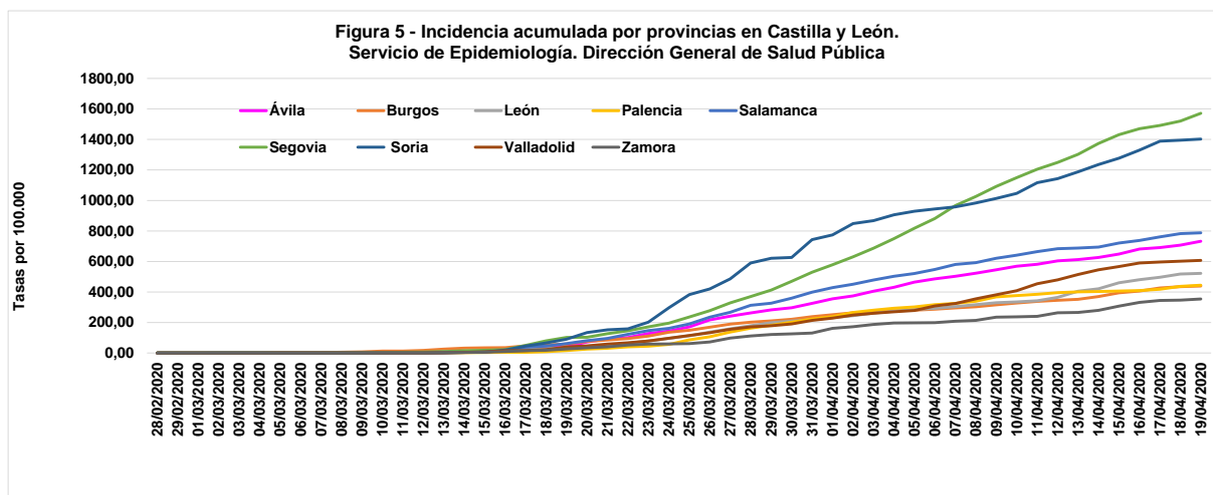
En los últimos días, la provincia con mayor número de casos ha sido Valladolid, con 3154 casos, que suponen el 19,9% de los casos. (Figura 3).



Con la información recibida, la tasa de incidencia del día 19 de abril fue de 9,8 casos por 100.000 habitantes. Desde el jueves 14 se observa un descenso en la tasa de incidencia diaria aunque será necesario esperar algunos días para confirmar que el descenso se consolida. (Figura 4).



Por provincias, Segovia se mantiene con la incidencia acumulada más alta, con 1571,2 casos por 100.000 habitantes. Figura 5.

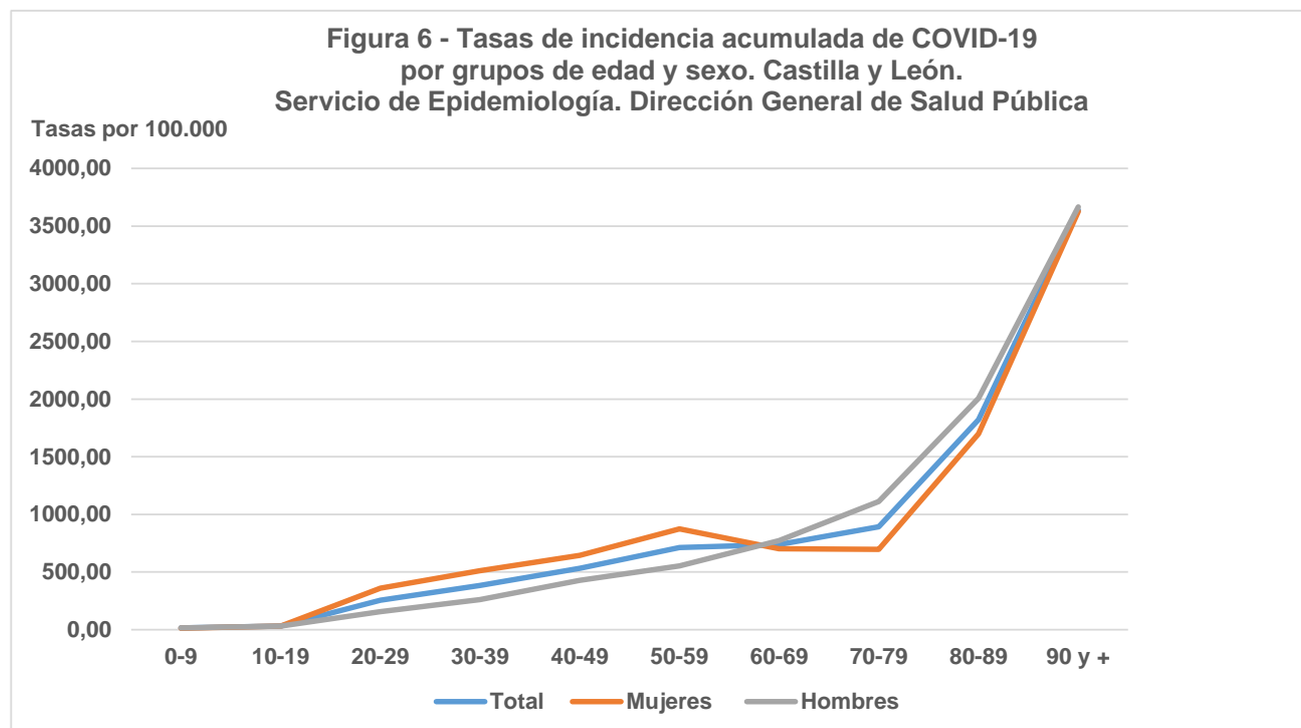


La tasa de incidencia acumulada en Castilla y León es de 660,8 casos por 100.000 habitantes. La tasa es más alta en mujeres (736,8) que en hombres (582,4), con una razón de tasas estadísticamente significativa (1,265 IC95% 1,226-1,306 p-valor=0,000). Por grupos de edad, la mayor tasa se observa en personas con 90 y más años, con una tasa prácticamente igual en ambos sexos: 3666,6 casos por 100.000 habitantes en hombres y 3626,2 en mujeres.

**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	14,98	13,73	16,15
10-19	31,13	30,93	31,33
20-29	254,30	359,25	155,29
30-39	383,20	512,17	259,58
40-49	533,39	643,56	426,49
50-59	712,32	873,33	553,41
60-69	738,22	702,50	773,32
70-79	891,70	697,76	1110,64
80-89	1821,17	1698,29	2006,87
90 y +	3638,61	3626,24	3666,67
<b>Total</b>	<b>660,83</b>	<b>736,86</b>	<b>582,44</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 1655 personas (letalidad: 10,4%). 1244 (75,2%) fallecidos tenían alguna enfermedad de base y 1556 tenían 65 o más años (94%), con una letalidad de un 19,2%. La mayor letalidad se observa en las personas entre 80 y 89 años (23,3%) y con 90 y más años (22%). 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	27	0	0,00
10-19	64	0	0,00
20-29	541	1	0,18
30-39	1064	1	0,09
40-49	1954	12	0,61
50-59	2711	43	1,59
60-69	2298	95	4,13
70-79	2116	342	16,16
80-89	3220	752	23,35
90 y +	1855	409	22,05
<b>Total</b>	<b>15857</b>	<b>1655</b>	<b>10,44</b>

Por provincias, la mayor letalidad se presenta en la provincia de Zamora, con un 13,4%.

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

10,4%	7,6%	10,3%	10,7%	10,1%	12,6%	7,5%	12,5%	10,5%	13,4%
-------	------	-------	-------	-------	-------	------	-------	-------	-------

Distribución geográfica de los fallecimientos en Castilla y León.

