



TRABAJADORES SANITARIOS

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA COVID-19. 20 de mayo de 2020.

(Actualizado con datos recibidos hasta las 20:00 horas del día 19 de mayo de 2020).

Este informe contiene información de los casos de COVID-19 notificados a la Red de Vigilancia Epidemiológica hasta el día 19 de mayo) y en los que se recoge su condición de trabajador sanitario y tienen una edad igual o menor a 70 años. En este análisis no se presenta información por categoría profesional ya que la categoría profesional no se recoge en la vigilancia epidemiológica. Su objetivo es proporcionar una información más detallada sobre las características clínicas y epidemiológicas de estos casos de COVID-19.

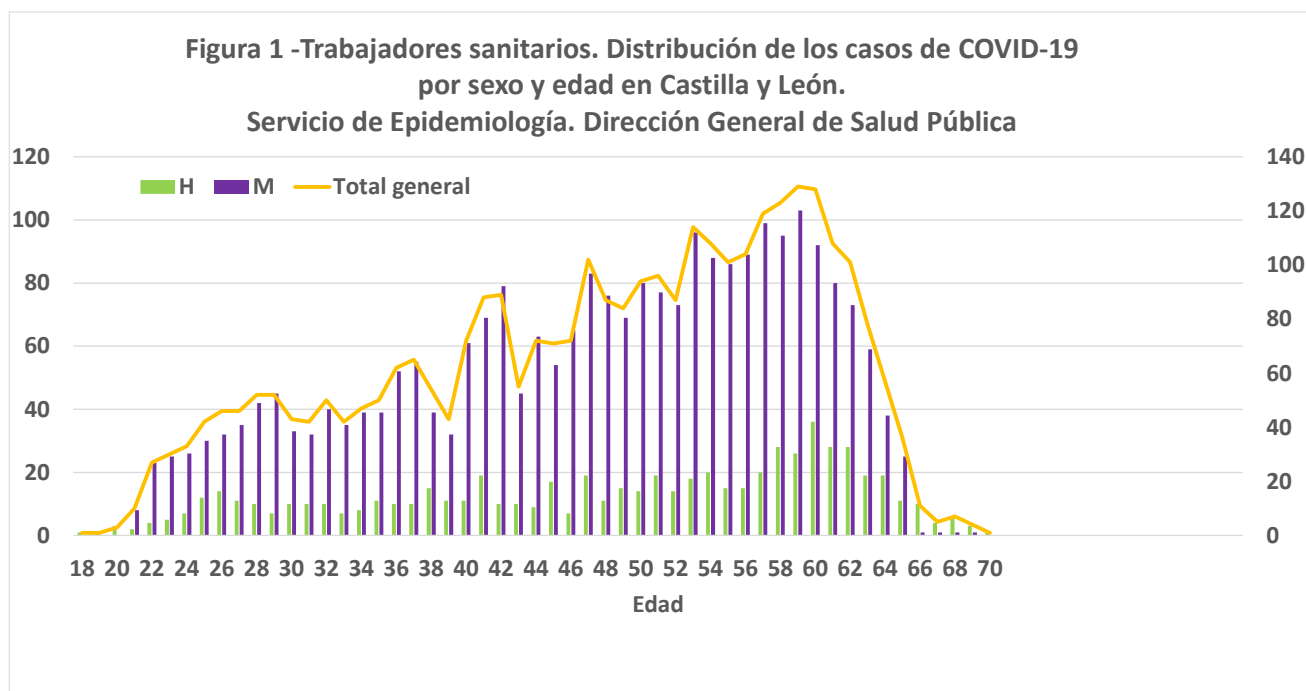
Los casos incluidos en el informe son casos, que en cada momento, han cumplido las indicaciones para la realización de pruebas diagnósticas para la detección del nuevo coronavirus (SARS-CoV-2) y que se han clasificado en casos confirmados de acuerdo con los diferentes protocolos y la nueva estrategia <https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos.htm>

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.

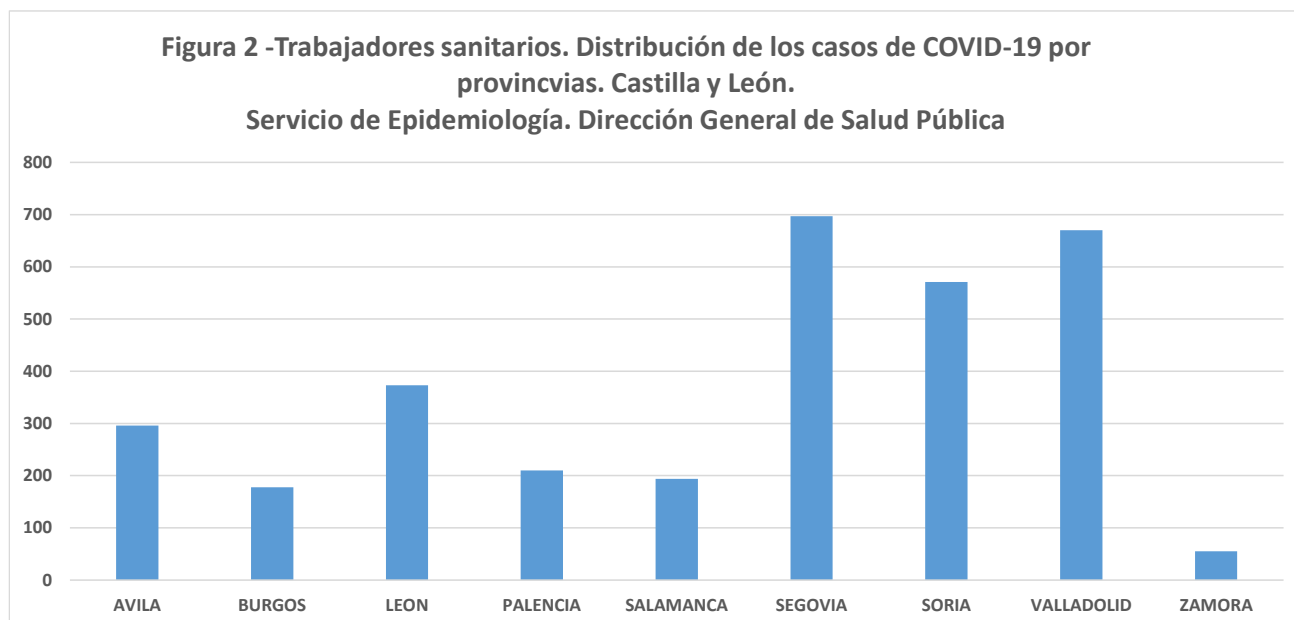
En el momento de extracción están notificados, como profesionales sanitarios, **3244 casos confirmados** para SARS-CoV-2 en Castilla y León, que suponen el 13% de todos los casos notificados al SIVE hasta las 20:00 horas del día 19 de mayo de 2020.

En los casos en los que se disponía de información, la media de días entre la fecha de inicio de síntomas y la fecha de diagnóstico de laboratorio ha sido de $9,9 \pm 12$, la mediana de 6 días (RIC=8) y la moda de 4.

La edad media es de $47,3 \pm 11,7$ años. Del total, 2583 son mujeres (79,6%). El 33,1% de los casos tienen entre 50 y 59 años y el 24,4% entre 40 y 49 años. (Figura 1).



El 21,5% de los casos se han presentado en la provincia de Segovia y el 20,6% en la de Valladolid. (Figura 2).





Han precisado ingreso hospitalario 234 casos (7,3%) y de ellos 18 ingreso en UCI (7,7%) y han requerido aislamiento domiciliario 1717 casos. El 42,7% de los ingresados tiene entre 50 y 59 años.

Han fallecido 7 profesionales sanitarios, 2 hombres y 5 mujeres.