



OBSERVATORIO DE SALUD
EN ASTURIAS



GOBIERNO DEL
PRINCIPADO DE ASTURIAS

CONSEJERÍA DE SALUD

INFORME SOBRE LA SITUACIÓN DE COVID-19 EN ASTURIAS

CASOS CONFIRMADOS EN PERSONAL QUE TRABAJA EN CENTROS SANITARIOS Y SOCIOSANITARIOS PÚBLICOS Y PRIVADOS

Olas 2 y 3

Situación hasta 8 de Febrero de 2021

Corte de datos a 7 de Febrero de 2021, 14:00h

Dirección General de Salud Pública

Autoras:

Carmen Natal Ramos, Francisca Morán Cadenas

Dirección General de Salud Pública. Consejería de Salud

Resumen

Incluimos en este informe los datos correspondientes a las olas 2 y 3 en Asturias, ininterrumpidas en el tiempo, contrariamente a lo que ocurrió tras el fin de la ola 1. El inicio de la ola 2 (6 de Julio de 2020, semana 28), puso fin a un periodo de casi un mes sin casos. El primer caso confirmado notificado entre los trabajadores sanitarios ocurrió una semana más tarde (semana 29).

Tras alcanzar el pico de incidencia en la semana 46, el número de casos ha disminuido progresivamente hasta final del año, momento en el que se observa un cambio en la tendencia y un repunte de casos a partir de la primera semana de 2021, con 215 casos declarados hasta la fecha de cierre del informe. A efectos de análisis, tomamos como punto de inflexión e inicio de la ola 3 la primera semana de 2021.

Desde el 13 de Julio de 2020 hasta el 7 de Febrero de 2021 se declararon 1484 casos confirmados en Asturias en personas identificadas como trabajadores sanitarios y no sanitarios de centros sanitarios y socio sanitarios, públicos y privados, de un total de 37257 casos confirmados (4%) en la población general desde el inicio de la ola 2. Son mujeres el 80,3%.

Han sido hospitalizadas 64 personas (4,3%), cinco de ellas han precisado ingreso en UCI (7,8%) y se ha producido el primer fallecimiento de un trabajador sanitario, un TCAE del área V, durante la semana 5. Han recibido el alta hospitalaria 52 personas (81,2%).

Son personal del SESPA-hospitales de la red de utilización pública 635 personas, 76,5% mujeres y 715 de centros sociosanitarios públicos y privados, de los cuales son mujeres el 86,7%. El resto (n=134) corresponden al ámbito privado, o no consta el ámbito (Tabla 1).

En 1386 trabajadores/as no se recoge criterio clínico en el momento de la declaración, en personal de centros sociosanitarios esta circunstancia se da en el 96,6% de los casos, entre los trabajadores de centros sanitarios públicos no se recogen criterios clínicos en el 92,8% de los mismos, se trata, en su mayor parte de los casos positivos aparecidos en el contexto de estudios de cribado.

Con respecto a la primera ola, la proporción sobre el total de casos confirmados de trabajadores sanitarios y sociosanitarios ha sido sensiblemente menor (23,7% en la primera ola frente a 4% en la segunda y tercera ola); la gravedad de los casos también resulta menor: 9,5 % de pacientes hospitalizados en la primera ola y 4,3% posteriormente.

A partir de la semana 47 se han incorporado los test rápidos de antígenos como prueba diagnóstica, aunque su uso es limitado y solo se han notificado 34 casos con este tipo de test.

La campaña de vacunación contra la COVID-19 comenzó en Asturias el 27 de Diciembre de 2020 (semana 52), con la vacunación de los residentes y personal sociosanitario de los centros y residencias de mayores. Progresivamente se han ido incorporando a este grupo prioritario el personal sanitario que trabaja en primera línea, según el calendario de vacunación establecido en la estrategia de vacunación del Gobierno de España.

Resultados

Figura 1: Evolución semanal (S28/2020 a S5/2021) de nuevos casos COVID-19 en personal que trabaja en centros sanitarios y sociosanitario públicos y privados. Asturias 7 de Febrero 2021.

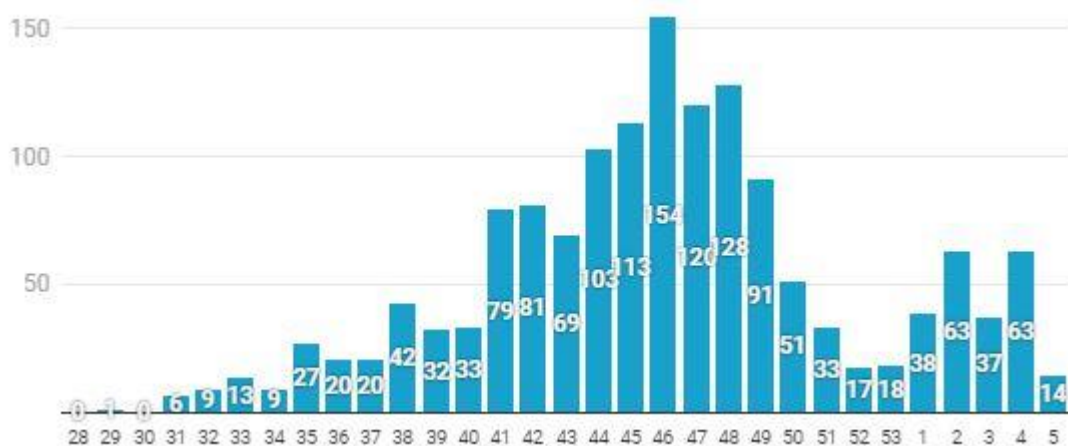


Tabla 1: Número de trabajadores afectados en centros sanitarios y sociosanitario públicos y privados, según tipo de gestión del centro. Datos de ola 1 y olas 2 y 3. Asturias 7 de Febrero 2021.

	Ola 1	Ola 2 y 3
SESPA y concertados	512	635
Centros sociosanitarios	268	715
Centros Privados	36	69
No consta	22	65

Brotos en centros sanitarios y socio sanitarios

Desde el inicio de la ola 3 se han notificado 16 brotes de casos de coronavirus en las áreas sanitarias I, III (3 brotes), IV (5 brotes), V (5 brotes), VI y VIII, afectando a un total de 86 trabajadores y 339 residentes o pacientes.

Cuatro de los brotes identificados tuvieron lugar en el ámbito hospitalario (con 19 trabajadores afectados) y el resto en centros sociosanitarios.

A efectos prácticos se ha incluido en el total la última semana de 2020, puesto que en dos de los brotes los primeros casos se diagnosticaron durante la semana 53.

Datos de vacunación

De los 233 casos notificados desde el 29 de diciembre de 2020, un total de 71 trabajadores (30,5%) habían recibido la 1ª dosis de la vacuna (entre el 29 de Diciembre 2020 y el 22 de Enero de 2021) y 11 de ellos (15,5%), la 2ª dosis, si bien los casos fueron declarados antes de haber alcanzado la inmunización completa. El resto ocurrió en trabajadores que todavía no habían recibido ninguna dosis de vacuna en el momento del diagnóstico (según datos disponibles al cierre del informe).

Características sociodemográficas de los casos

Más de la mitad de los casos confirmados (61,9%) tienen menos de 50 años, y hay una mayor proporción de mujeres (80,3%), situación habitual en la población trabajadora en el ámbito sanitario y sociosanitario, altamente feminizado.

Figura 2. Distribución de casos COVID-19, por edad y sexo. Asturias 7 de Febrero 2021.

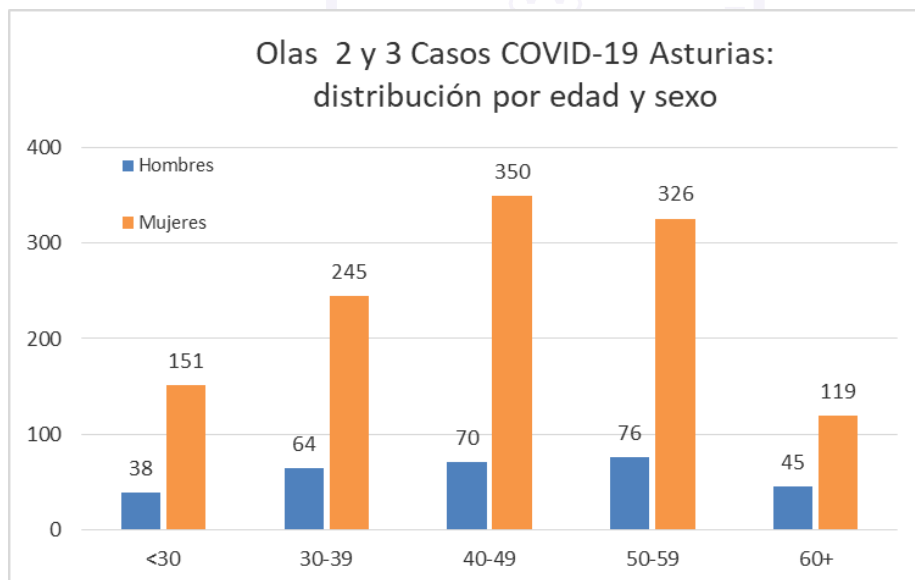
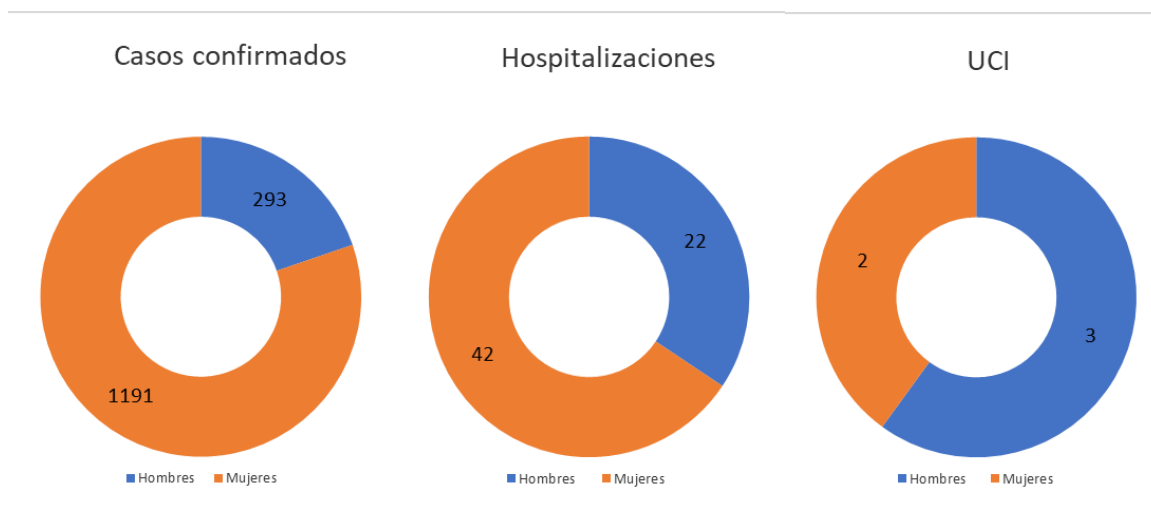


Figura 3: Distribución de casos COVID-19, por sexo y evolución. Asturias 7 de Febrero 2021.



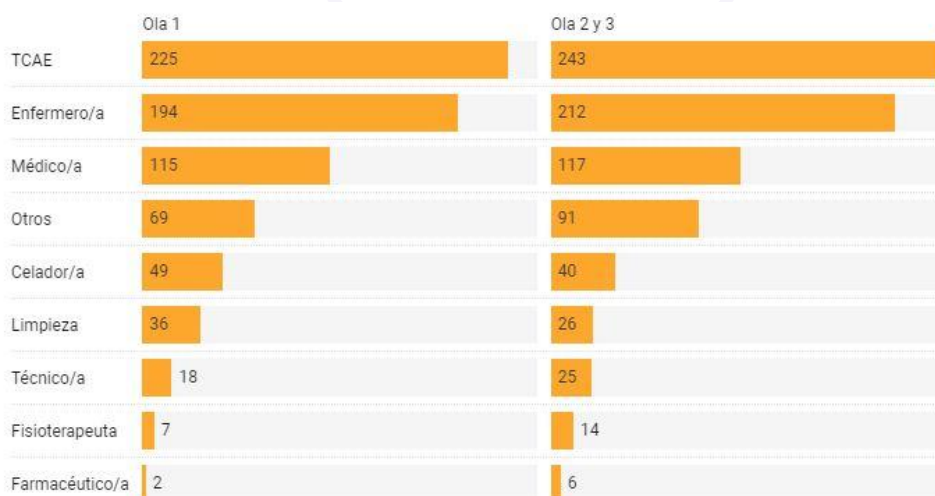
Aunque en los casos confirmados son más frecuentes las mujeres (80,3%), esta proporción disminuye hasta el 65,6% en términos de hospitalizaciones. El 3,5% de las mujeres y el 7,5% de los hombres han necesitado hospitalización. De las hospitalizaciones en UCI, dos se produjeron en la ola 2 (semana 49) y tres en la ola 3 (semanas 1, 3 y 5).

Profesiones afectadas

Se analizan conjuntamente centros sanitarios y sociosanitarios.

El análisis detallado de los casos en los que la profesión es conocida nos permite identificar las profesiones y servicios más afectados. De los 775 casos en los que la profesión está informada, las profesiones más afectadas son los TCAE (n=243), personal de enfermería (n=212) y personal médico (n=117).

Figura 4. Distribución de las profesiones sanitarias más frecuentemente recogidas en la ola 1 y las olas 2 y 3. Asturias 7 de Febrero 2021.



Notas metodológicas

Este informe recoge información relativa exclusivamente a casos en personas identificadas al diagnóstico como profesionales, sanitarios y no sanitarios de centros sanitarios y sociosanitarios públicos y privados diagnosticadas en el Principado de Asturias.

Se han excluido un número limitado de casos (n=22) por tratarse de estudiantes en prácticas, sanitarios que desempeñan su actividad profesional fuera de los centros sanitarios o sociosanitarios de Asturias y personal sanitario residente en Asturias que trabaja en otras CCAA.

Los datos son provisionales, recogidos a las 14:00h del día 7 de febrero, la información se actualiza permanentemente y algunos datos pueden sufrir modificaciones, debido a estas actualizaciones.

Semana epidemiológica: de lunes a domingo.

Inicio de la ola 2, semana 28 de 2020: 6 al 13 de julio de 2020.

Semana 53 de 2020: 28 de diciembre 2020 a 3 de enero 2021.

Inicio de la ola 3, semana 1 de 2021: del 4 al 10 de enero de 2021.

Fuente de información:

Registro de los casos declarados de COVID-19 diagnosticados en Asturias y confirmados por el Laboratorio de Virología del HUCA y de los casos notificados a partir de test de laboratorios externos privados, que también notifican los casos positivos, del Sistema de Vigilancia Epidemiológica (SIVE).

Se consideran casos todos los registrados como trabajadores sanitarios y de centros sociosanitarios en el registro.

Los casos diagnosticados, en la medida en que la disponibilidad de información lo permite, se adscriben al centro de trabajo, incluyendo centros sanitarios y sociosanitarios públicos y privados, ubicados en el Principado de Asturias.

Los casos se recogen por fecha de diagnóstico del caso.

Se utilizan las siguientes definiciones del SIVE.

Casos confirmados (casos)

Hasta la fecha del informe, los casos confirmados incluyen a cualquier persona con un resultado positivo en una prueba PCR o test rápido de antígenos frente al SARS-CoV-2.

Se considera como fecha del caso la fecha de diagnóstico del mismo.

Trabajadores sanitarios (sanitarios)

Casos confirmados en personas que trabajan en centros sanitarios o en centros sociosanitarios, de cualquier categoría profesional.

Ingreso

Casos confirmados que han tenido un ingreso en un hospital de agudos de la Comunidad Autónoma.

UCI

Casos confirmados que han tenido un ingreso en una UCI.

Fallecidos

Persona fallecida que dispone de un test positivo frente a COVID-19.

Recuperados

Casos confirmados, que han tenido un ingreso hospitalario, y que han recibido un alta a domicilio o a un centro sociosanitario, y los casos no ingresados con criterio de alta epidemiológica.

