

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 SOCIO-SANITARIOS PÚBLICOS Y PRIVADOS

#### Segunda Ola

Situación hasta 20 de Noviembre de 2020  
Corte de datos a 16 de Noviembre de 2020, 10:00h

Dirección General de Salud Pública

## Resumen

Desde el 13 de Julio de 2020 (fecha de declaración del primer caso confirmado por COVID-19 en un trabajador sanitario en Asturias después de un período de más de un mes sin casos) hasta el 16 de Noviembre se declararon 744 casos confirmados en trabajadores sanitarios y no sanitarios de centros sanitarios y socio sanitarios, públicos y privados, de un total de 16785 casos confirmados (4,4%) desde el inicio de la ola 2 en Asturias (6 de Julio de 2020, semana 28). Son mujeres el 80,2 %.

Han sido hospitalizadas 30 personas (4 %), ninguna de ellas ha precisado ingreso en UCI y no se ha producido ningún fallecimiento. 18 personas hospitalizadas han recibido el alta hospitalaria (69,6%).

Son personal del SESPA-hospitales de la red de utilización pública 243 personas, 74,9 % mujeres y 423 de centros sociosanitarios públicos y privados, de los cuales son mujeres el 87,2%. El resto (n=78) corresponden al ámbito privado, o no consta el ámbito (Tabla 1).

En 650 trabajadores/as no se recoge criterio clínico en el momento de la declaración, en personal de centros sociosanitarios esta circunstancia se da en el 94,5 % de los casos, entre los trabajadores de centros sanitarios públicos no se recogen criterios clínicos en el 82,2 % de los mismos, se trata, en su mayor parte de los casos positivos aparecidos en el contexto de estudios *ad hoc*.

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 ola); la gravedad de los casos también resulta menor: 9,5 % de pacientes hospitalizados en la primera ola y 4 % en la segunda ola, y ningún trabajador sanitario ha precisado ingresar en UCI en la segunda ola.

## Resultados

Figura 1: Evolución semanal (S28-S46) de nuevos casos COVID-19 en personal que trabaja en centros sanitarios y sociosanitarios públicos y privados. Asturias 20 de Noviembre 2020.

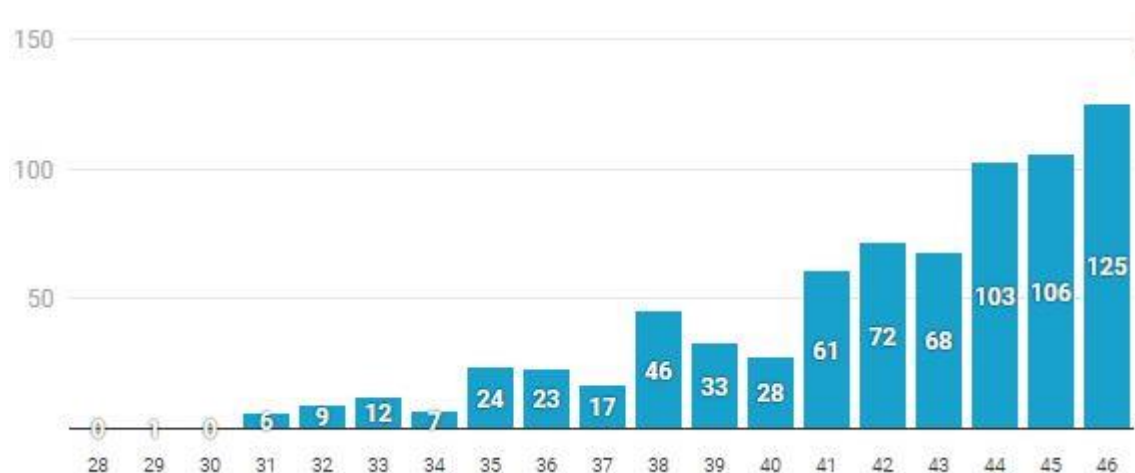


Tabla 1: Número de trabajadores afectados en centros sanitarios y sociosanitarios públicos y privados, según tipo de gestión del centro. Datos de ola 1 y ola 2. Asturias 20 de Noviembre 2020.

	Ola 1	Ola 2
SESPA y concertados	512	243
Centros sociosanitarios	268	423
Centros Privados	36	46
Otros / NC	22	32

### Características sociodemográficas de los casos

Más de la mitad de los casos confirmados (62,9%) tienen menos de 50 años, y hay una mayor proporción de mujeres (80,2%), como ocurre con la población trabajadora en el ámbito sanitario y sociosanitario, altamente feminizado.

Figura 2. Distribución de casos COVID-19, por edad y sexo. Asturias 20 de Noviembre 2020.

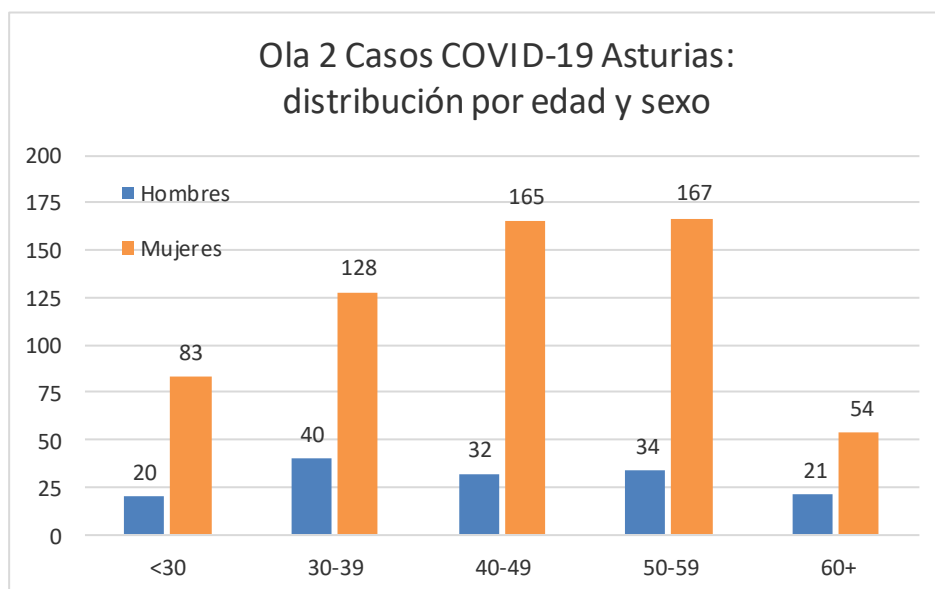
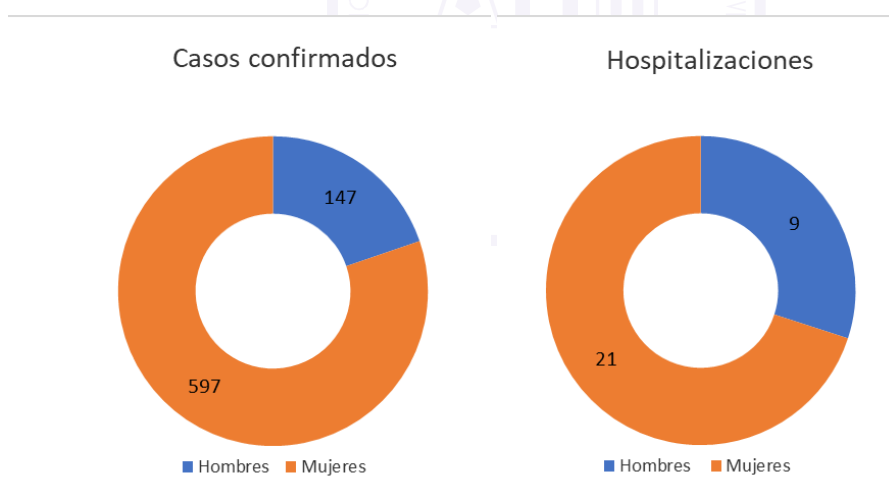


Figura 3: Distribución de casos COVID-19, por sexo y evolución. Asturias 20 de Noviembre 2020.



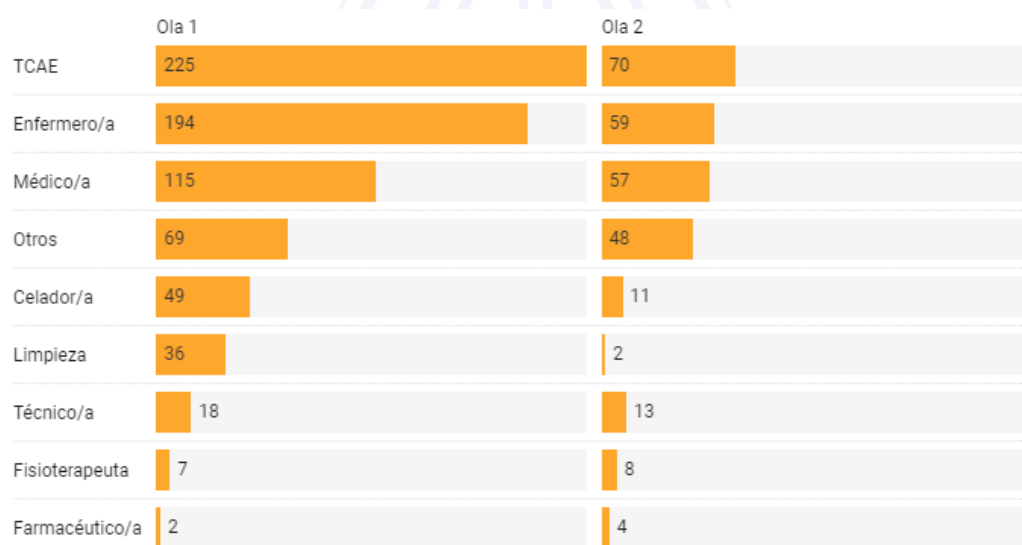
Aunque en los casos confirmados son más frecuentes las mujeres (80,2%), esta proporción disminuye hasta el 70% en términos de hospitalizaciones. El 3,5% de las mujeres y el 6,1% de los hombres han necesitado hospitalización.

### 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. Del total de 472 casos en los que la profesión está informada, las profesiones más afectadas son los TCAE, personal médico y de enfermería.

Figura 4. Diferencia entre ola 1 y ola 2 entre las profesiones sanitarias más frecuentemente afectadas. Asturias 20 de noviembre 2020.



### Notas metodológicas

Este informe recoge información relativa exclusivamente a profesionales, sanitarios y no sanitarios de centros sanitarios y sociosanitarios públicos y privados ubicados en el Principado de Asturias.

Los datos son provisionales, recogidos a las 10:00h del día 16 de noviembre, la información se actualiza permanentemente y algunos datos pueden sufrir modificaciones, debido a estas actualizaciones.

**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 centros sociosanitarios en el registro. Esta definición incluye centros públicos y privados.

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 test PCR positivo 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.