

## SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS IRA en ASTURIAS

Servicio de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública

Fecha situación: 23/11/2022

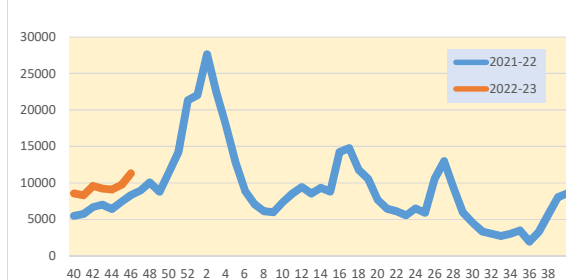


Principau  
d'Asturies

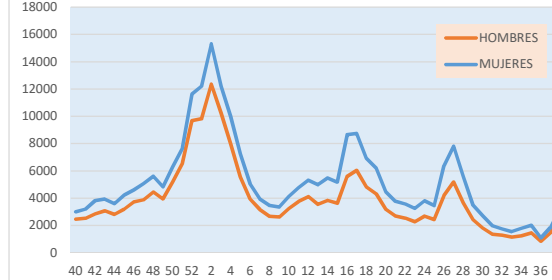


Observatorio de SALUD  
EN ASTURIAS

IRA TOTAL en AP por semana. Últimas temporadas



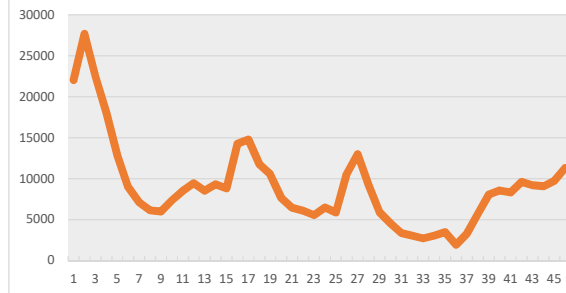
IRA en AP por sexo y semana. Temp. 2021-22



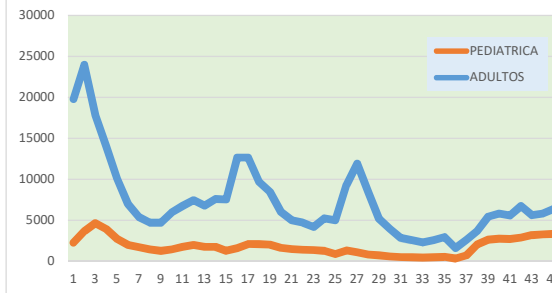
IRA GRAVES TOTAL en HUCA por semana. 2022



IRA TOTAL en AP por semana. Año 2022



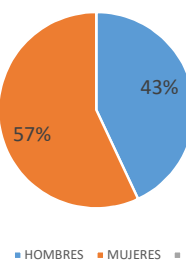
IRA en AP por edad y semana. Año 2022



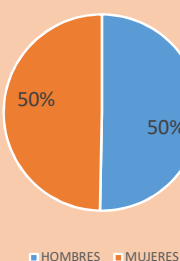
IRA GRAVES POR EDAD en HUCA por semana. 2022



Casos IRA por sexo en temporada 2022-23



Casos IRAG por sexo en temporada 2022-23



TASAS por 100.000h IRA GRAVES POR EDAD en HUCA por semana. 2022



## SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS IRA en ASTURIAS

Servicio de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública

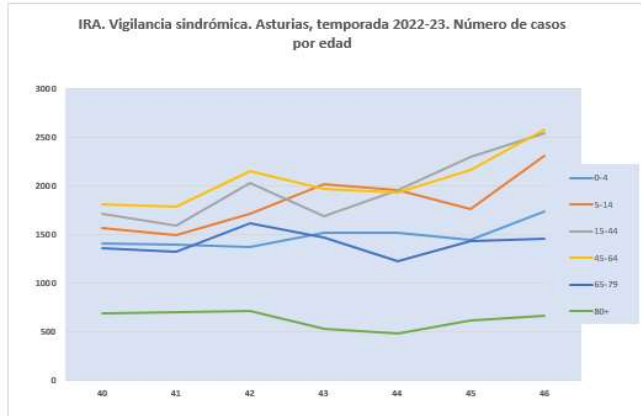
Fecha situación: 23/11/2022



Principau  
d'Asturies



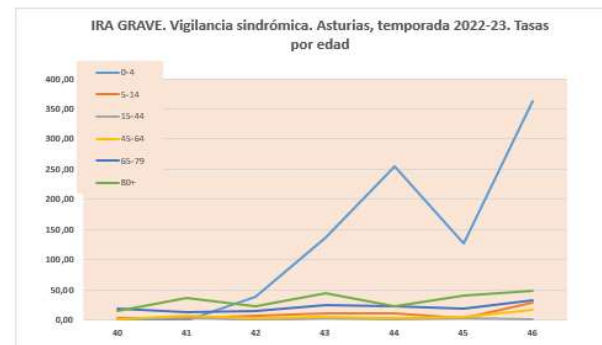
OBSERVATORIO DE SALUD  
EN ASTURIAS



TASA IRAS  
Ult.semana  
TOTAL: 1124,81

AISLAMIENTOS:  
GRIPE: 198  
VSR: 189

TASA IRAG  
Ult.semana  
TOTAL: 28,92



# SISTEMA DE VIGILANCIA DE LAS IRA en ASTURIAS

Servicio de Vigilancia Epidemiológica. Dirección General de Salud Pública

Fecha situación: 23/11/2022



Principau  
d'Asturias



ÓBSERVATORIO DE SALUD  
EN ASTURIAS

GRIPE. Tasa estimada y número de aislamientos por semana. Asturias, temporada 2022-23.



Con el **nuevo modelo de vigilancia no es posible determinar exactamente la tasa de gripe** (se vigilan IRAs). Se puede **estimar la tasa de Gripe** a partir de los datos de las CCAA que tiene un sistema exhaustivo centinela activo (entre ellas, Asturias). En cambio, por otra parte, se conocen las tasas de aislamiento de VRS y gripe en Asturias que se muestran en el gráfico.

No obstante, no siempre hay concordancia entre la evolución de aislamientos y tasas, debido a que se muestran TODOS los aislamientos en el HUCA (hospital centinela) y no solo los de la red centinela, por tanto no son una submuestra representativa del total de aislamientos, pero sirven para conocer el rango de evolución.

Para Asturias, creemos más fiable y preferible atender al nivel de aislamientos tanto de VRS como de gripe.

**IRA:** Infección respiratoria aguda

**IRAG:** Infección respiratoria aguda graves (precisa hospitalización)

**VSR o VRS:** Virus respiratorio sincitial.

**IRA:** incluye infecciones respiratorias agudas de tracto superior, amigdalitis aguda, laringitis/traqueítis aguda, bronquiolitis, bronquitis, IRA de tracto inferior, infección pulmonar aguda, gripe, neumonía viral, infección debida a COVID no especificada.

**IRA GRAVE (IRAG):** neumonías, Asmas (agudizaciones y crisis), EPOC (agudizado y con exacerbación aguda), infección respiratoria (bronquiolitis, infección SARS, COVID, VRS), insuficiencia respiratoria (disnea, insuf resp. aguda) que generan ingreso en el hospital.