

Fecha de informe: 22 de septiembre de 2021

En la Ciudad Autónoma de Ceuta hasta la fecha se han diagnosticado **7508** casos acumulados de COVID-19.

El número total de fallecidos es de 128.

Incidencia acumulada a 14 días: 162,7 **RIESGO ALTO**

Incidencia acumulada a 7 días: 61,76 **RIESGO MEDIO**

Porcentaje de casos con trazabilidad: 53,85% **RIESGO MEDIO**

Tendencia de casos diagnosticados: -38,82% **RIESGO BAJO**

Incidencia acumulada 65 o más años a 14 días: 95,79 **RIESGO MEDIO**

Incidencia acumulada 65 o más años a 7 días: 67,05 **RIESGO ALTO**

Porcentaje de hospitalizados: 5.00% **RIESGO BAJO**

Porcentaje de hospitalizados en UCI:5.88% **RIESGO BAJO**

Número de casos diagnosticados en el día de ayer: 12

NIVEL DE ALERTA 2

Distribución por sexo

Hombres: 8

Mujeres: 4

Distribución por edad

EDAD	Nº CASOS	I.A. A 14 DÍAS
<15 años	4	189,84
15-19	0	90,79
20-29	3	136,77
30-39	1	235,41
40-49	0	174,02
50-59	2	173,07
60-69	1	114,55
70 y más	1	86,67

- Porcentaje de casos asintomáticos: 50,0 %

- Media fecha de inicio de síntomas y fecha de consulta: 2 días

- Media fecha de consulta y fecha de diagnóstico: 3 días

- Media de contactos por caso: 2

-Agrupaciones de casos y brotes detectados el día anterior:

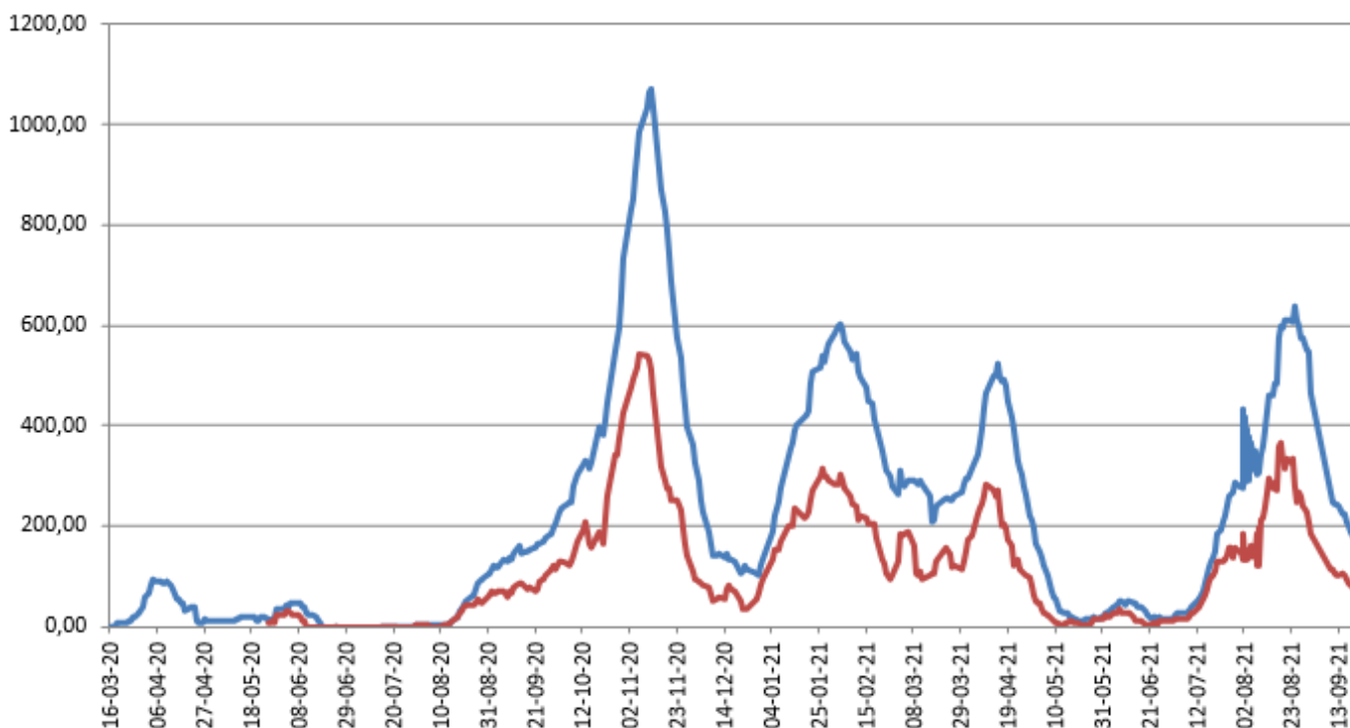
<u>AMBITO GENERAL</u>	<u>AMBITO ESPECÍFICO</u>	<u>NºCASOS</u>
LABORAL		4
FAMILIAR		4

Los brotes declarables al CCAES corresponden únicamente a los que constan de 3 o más casos y no son familiares. Son los que aparecen en la actualización semanal del Ministerio que incluirá número de casos asociados.

Es importante resaltar que los resultados son provisionales y deben interpretarse con precaución por ser información dependiente del momento de su declaración. En las siguientes figuras se representan los datos.

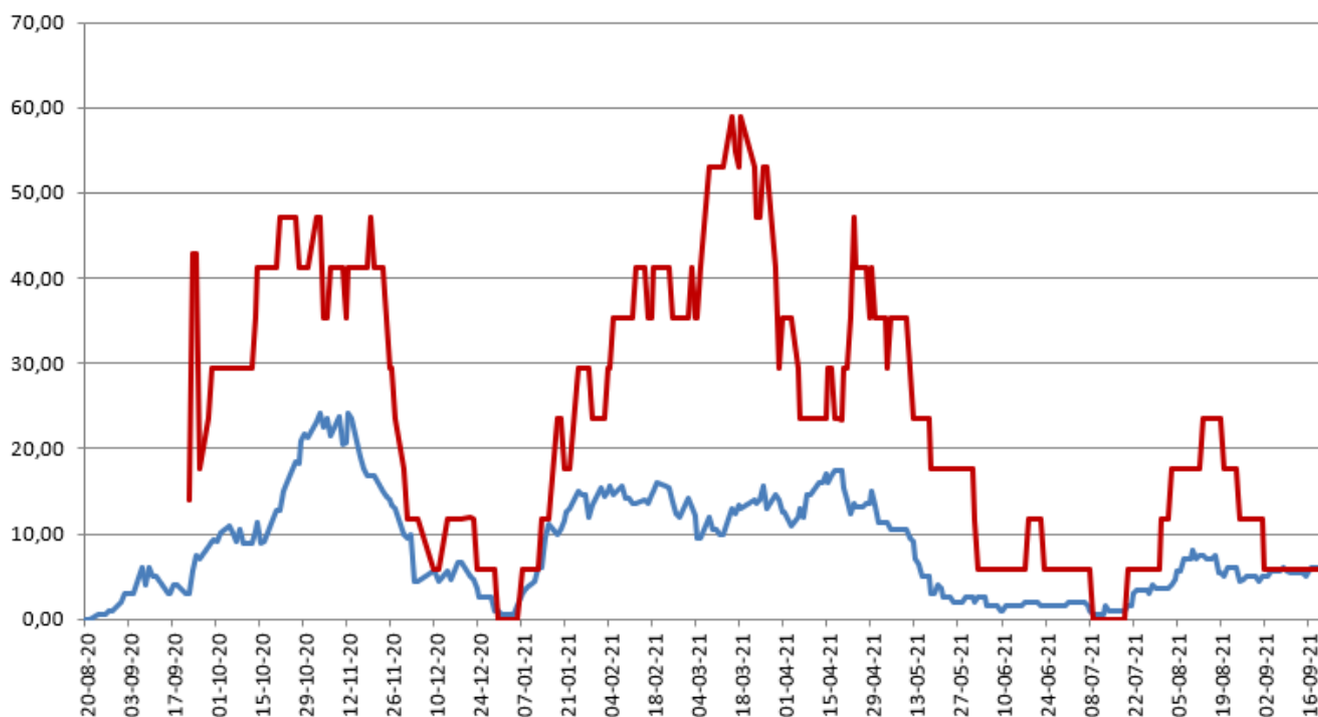
Incidencia Acumulada

— últ. 14 días — últ. 7 días



Porcentajes camas ocupadas

— Por Covid — En UCI Covid

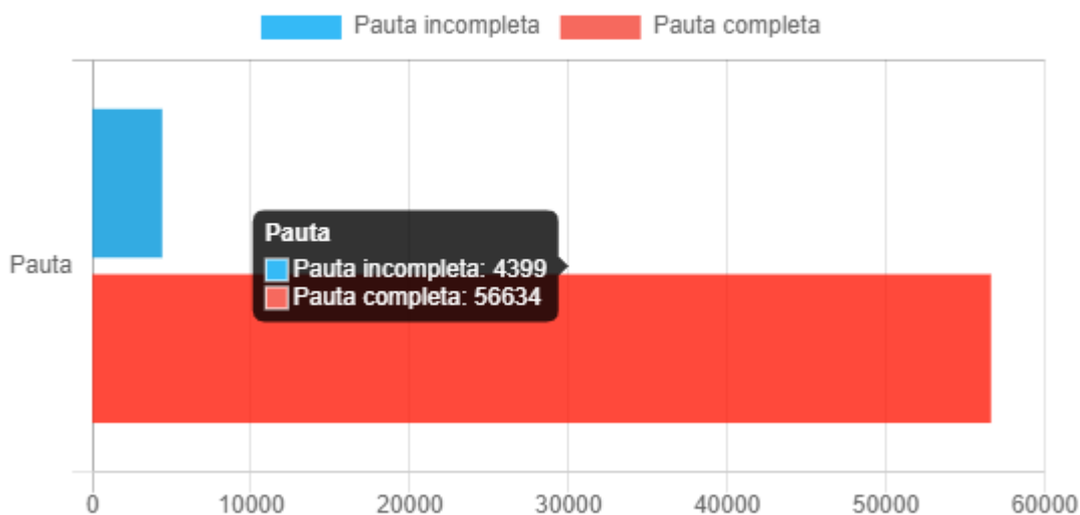


Vacunas recibidas en el día de ayer: 0

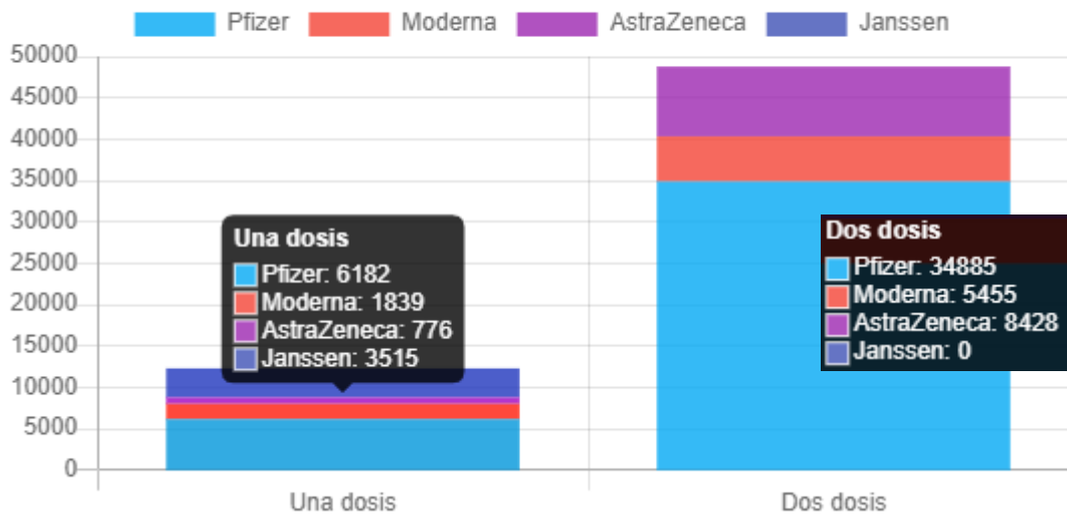
Dosis acumuladas recibidas: 140.230

*Fuente de datos: REGVACU

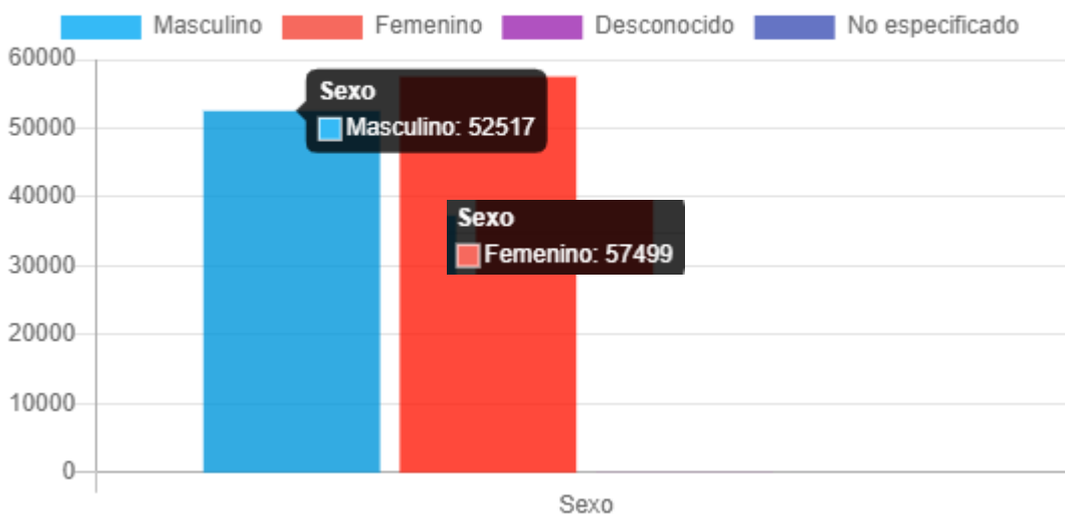
Número de personas por pauta



Dosis administradas por tipo de vacuna



Dosis administradas por sexo



Vacunados por edad

