

Fecha de informe: 13 de noviembre de 2021

En la Ciudad Autónoma de Ceuta hasta la fecha se han diagnosticado **7588** casos acumulados de COVID-19.

El número total de fallecidos es de 129.

Incidencia acumulada a 14 días: 3,56 **NUEVA NORMALIDAD**

Incidencia acumulada a 7 días: 2,38 **NUEVA NORMALIDAD**

Porcentaje de casos con trazabilidad: 50,0% **RIESGO ALTO**

Tendencia de casos diagnosticados: 100,0% **RIESGO BAJO**

Incidencia acumulada 65 o más años a 14 días: 0,0 **NUEVA NORMALIDAD**

Incidencia acumulada 65 o más años a 7 días: 0,0 **NUEVA NORMALIDAD**

Porcentaje de hospitalizados: 0% **NUEVA NORMALIDAD**

Porcentaje de hospitalizados en UCI: 0% **NUEVA NORMALIDAD**

Número de casos diagnosticados en el día de ayer: 0

SITUACIÓN DE NUEVA NORMALIDAD

Distribución por sexo

Hombres: 0

Mujeres: 0

Distribución por edad

EDAD	Nº CASOS	I.A. A 14 DÍAS
<15 años	0	0,0
15-19	0	0,0
20-29	0	18,24
30-39	0	0,0
40-49	0	0,0
50-59	0	8,65
60-69	0	0,0
70 y más	0	0,0

- Porcentaje de casos asintomáticos: 0,0 %

- Media fecha de inicio de síntomas y fecha de consulta: 0 días

- Media fecha de consulta y fecha de diagnóstico: 0 días

- Media de contactos por caso: 0

Agrupaciones de casos y brotes detectados el día anterior:

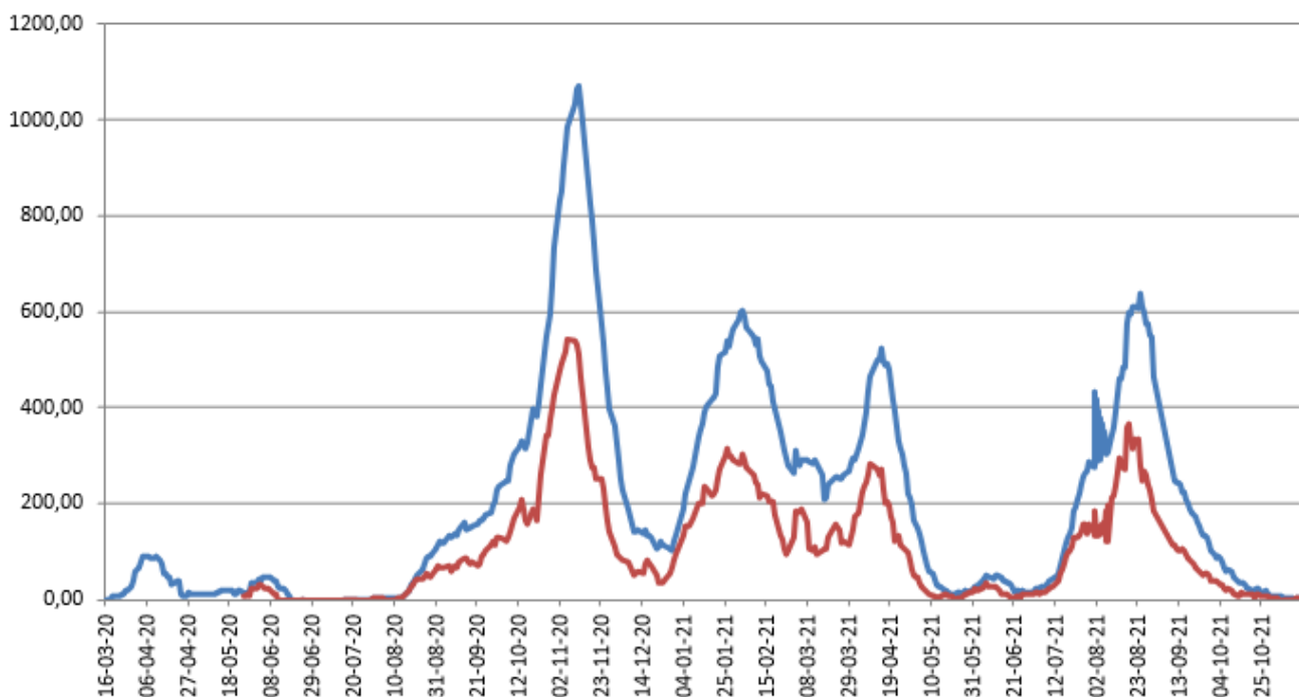
<u>AMBITO GENERAL</u>	<u>AMBITO ESPECÍFICO</u>	<u>Nº CASOS</u>
---	---	---

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.

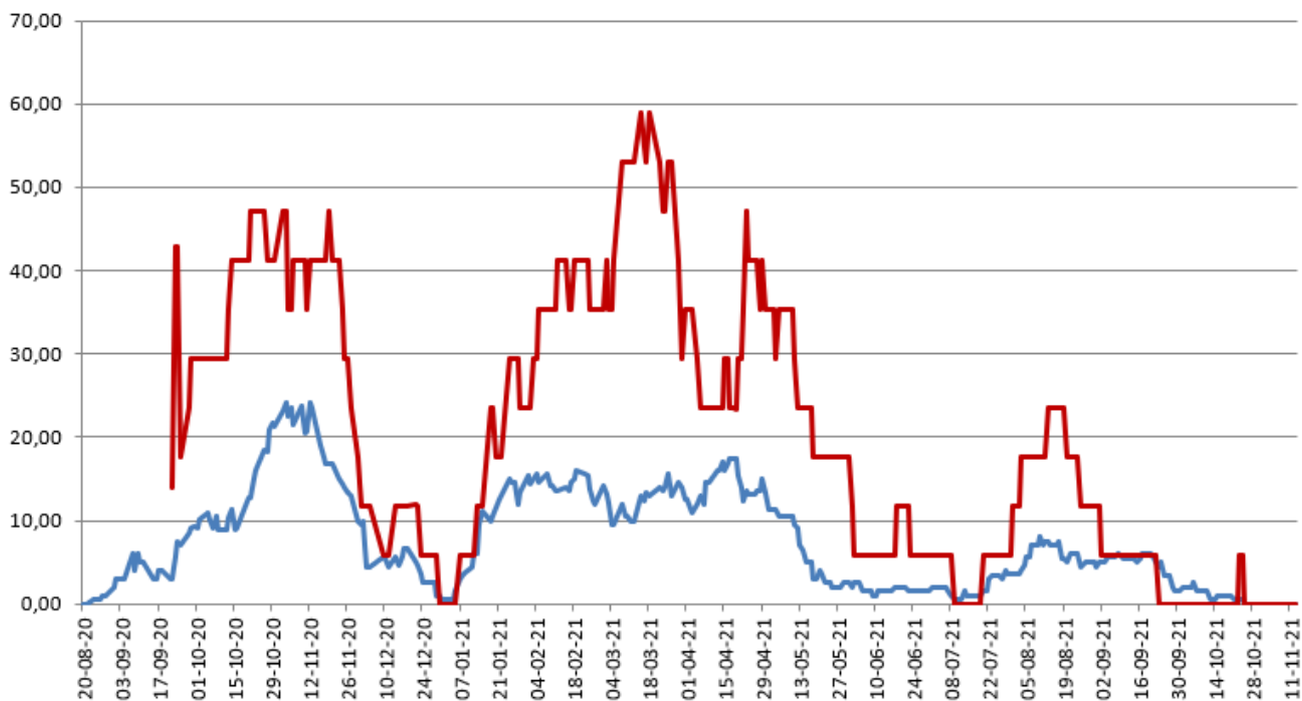
Incidencia Acumulada

— últ. 14 días — últ. 7 días



Porcentajes camas ocupadas

— Por Covid — En UCI Covid



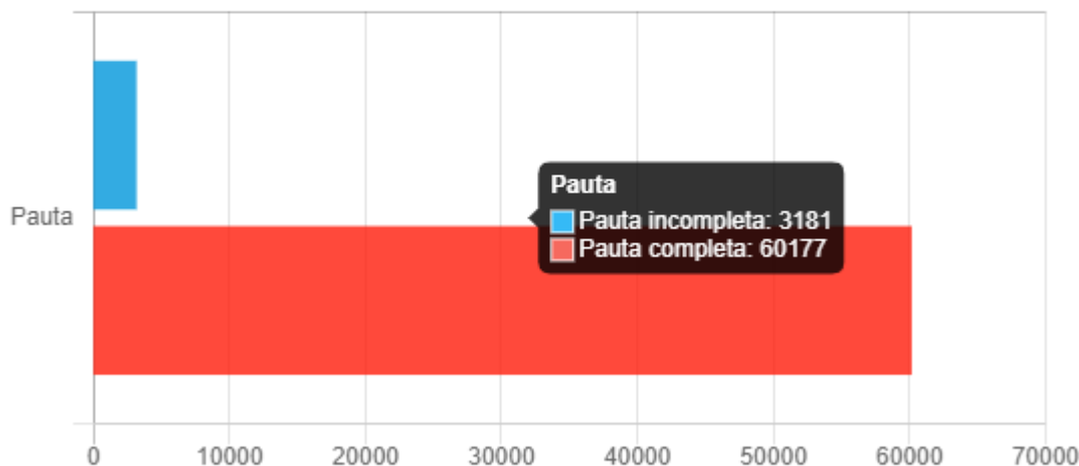
Vacunas recibidas en el día de ayer: 0

Dosis acumuladas recibidas: 141.665

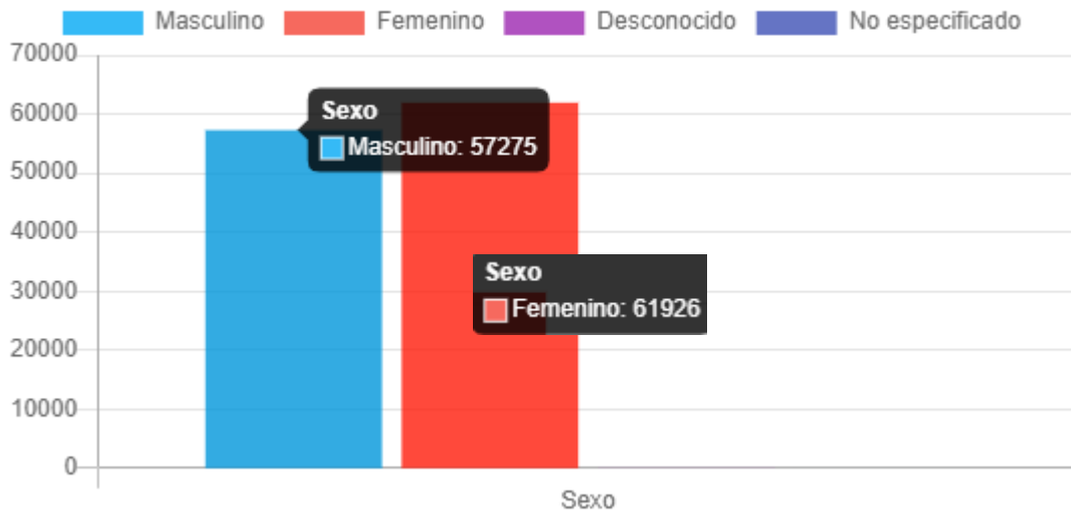
*Fuente de datos: REGVACU

Número de personas por pauta

■ Pauta incompleta ■ Pauta completa



Dosis administradas por sexo



Vacunados por edad

