

Fecha de informe: 18 de noviembre de 2021

En la Ciudad Autónoma de Ceuta hasta la fecha se han diagnosticado **7618** casos acumulados de COVID-19.

El número total de fallecidos es de 129.

Incidencia acumulada a 14 días: 39,19 **RIESGO BAJO**

Incidencia acumulada a 7 días: 36,82 **RIESGO MEDIO**

Porcentaje de casos con trazabilidad: 87,1% **NUEVA NORMALIDAD**

Tendencia de casos diagnosticados: 1450,0% **RIESGO MUY ALTO**

Incidencia acumulada 65 o más años a 14 días: 57,47 **RIESGO MEDIO**

Incidencia acumulada 65 o más años a 7 días: 57,47 **RIESGO ALTO**

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

Porcentaje de hospitalizados en UCI: 5,88% **RIESGO BAJO**

Número de casos diagnosticados en el día de ayer: 5

NIVEL DE ALERTA 1

Distribución por sexo

Hombres: 3

Mujeres: 2

Distribución por edad

EDAD	Nº CASOS	I.A. A 14 DÍAS
<15 años	0	47,46
15-19	0	0,0
20-29	1	45,59
30-39	1	33,63
40-49	1	23,73
50-59	1	60,57
60-69	0	12,73
70 y más	1	72,22

- Porcentaje de casos asintomáticos: 60,0 %

- Media fecha de inicio de síntomas y fecha de consulta: 1 días

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

- Media de contactos por caso: 3

Agrupaciones de casos y brotes detectados el día anterior:

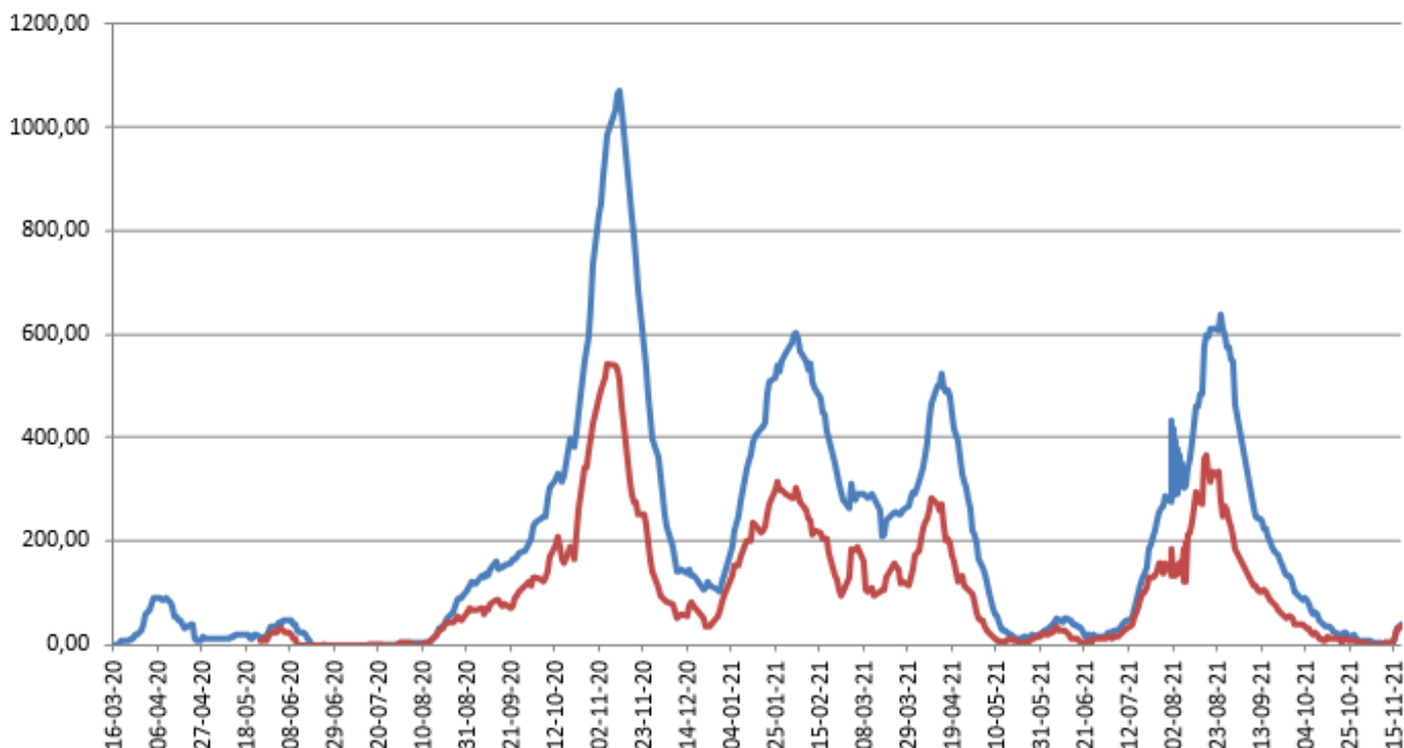
<u>AMBITO GENERAL</u>	<u>AMBITO ESPECÍFICO</u>	<u>Nº CASOS</u>
---	---	---

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.

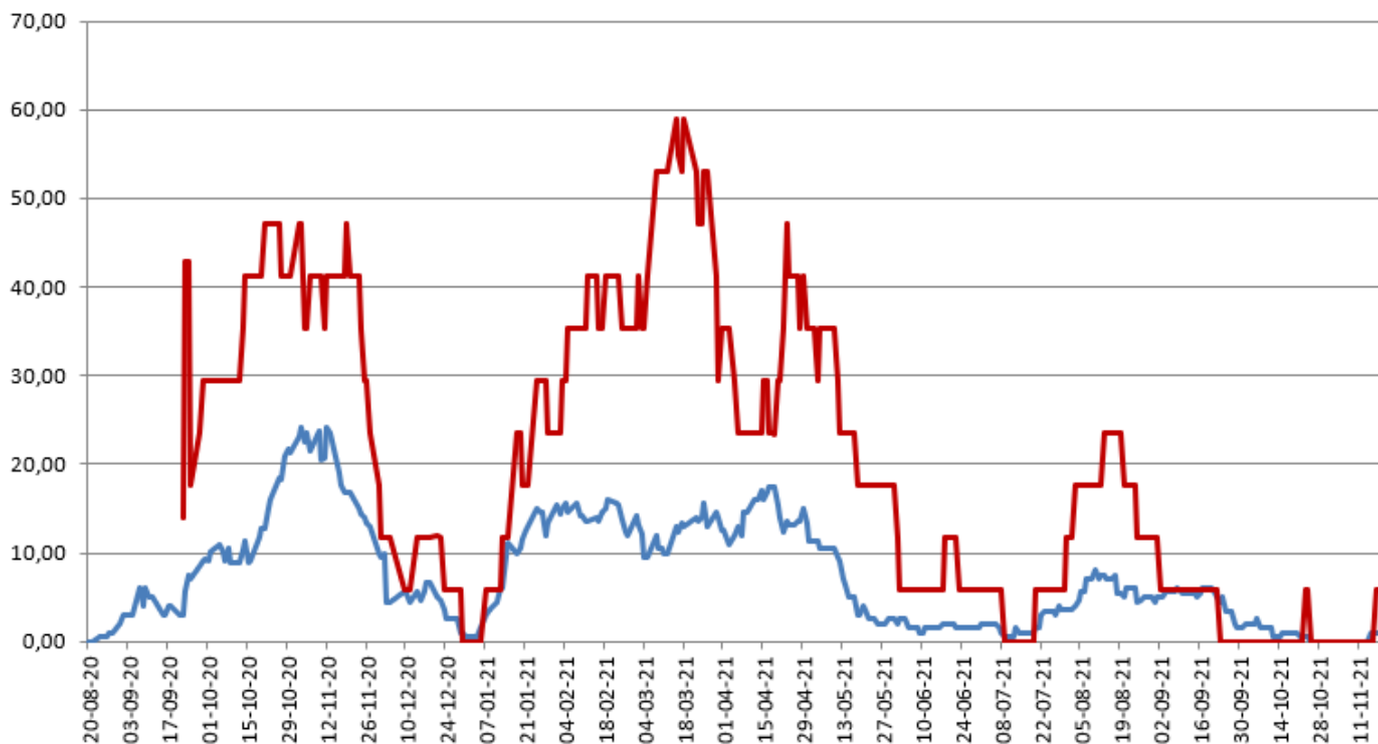
Incidencia Acumulada

— últ. 14 días — últ. 7 días



Porcentajes camas ocupadas

— Por Covid — En UCI Covid

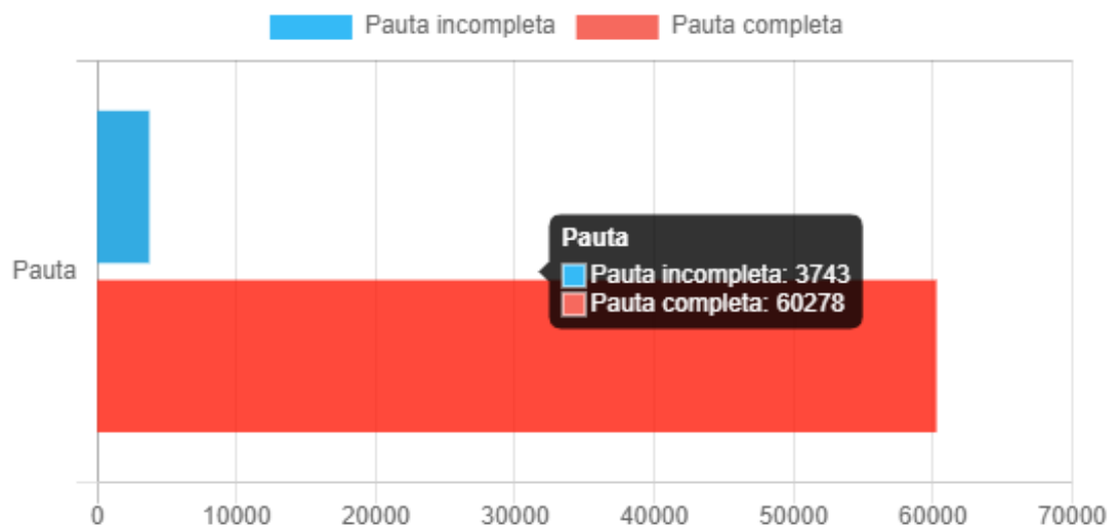


Vacunas recibidas en el día de ayer: 690

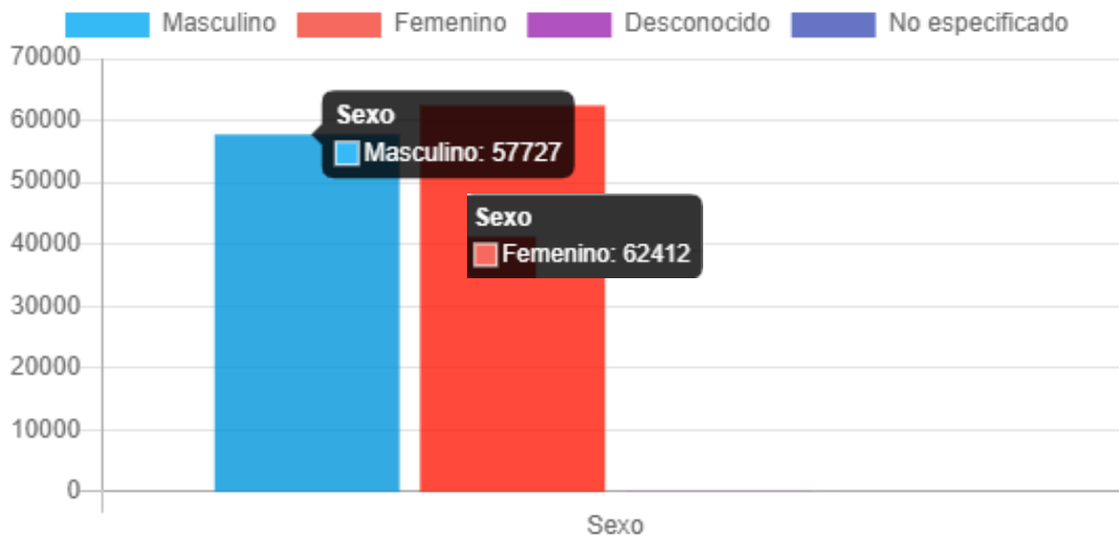
Dosis acumuladas recibidas: 142.355

*Fuente de datos: REGVACU

Número de personas por pauta



Dosis administradas por sexo



Vacunados por edad

