

Fecha de informe: 29 de noviembre de 2021

En la Ciudad Autónoma de Ceuta hasta la fecha se han diagnosticado **7680** casos acumulados de COVID-19.

El número total de fallecidos es de 131.

Incidencia acumulada a 14 días: 96,2 RIESGO MEDIO

Incidencia acumulada a 7 días: 52,26 RIESGO MEDIO

Porcentaje de casos con trazabilidad: 81,82% NUEVA NORMALIDAD

Tendencia de casos diagnosticados: 18,92% RIESGO BAJO

Incidencia acumulada 65 o más años a 14 días: 76,63 RIESGO MEDIO

Incidencia acumulada 65 o más años a 7 días: 19,16 RIESGO BAJO

Porcentaje de hospitalizados no UCI: 0,52% NUEVA NORMALIDAD

N° hospitalizados no UCI: 1

Porcentaje de hospitalizados en UCI: 0% NUEVA NORMALIDAD

N° hospitalizados UCI: 0

Número de casos diagnosticados en el día de ayer: 5

#### NIVEL DE ALERTA 1

Distribución por sexo

Hombres: 1

Mujeres: 4

Distribución por edad

EDAD	N° CASOS	I.A. A 14 DÍAS
<15 años	0	77,12
15-19	0	36,32
20-29	3	91,18
30-39	1	193,37
40-49	0	87,01
50-59	1	112,5
60-69	0	50,91
70 y más	0	72 <b>,</b> 22



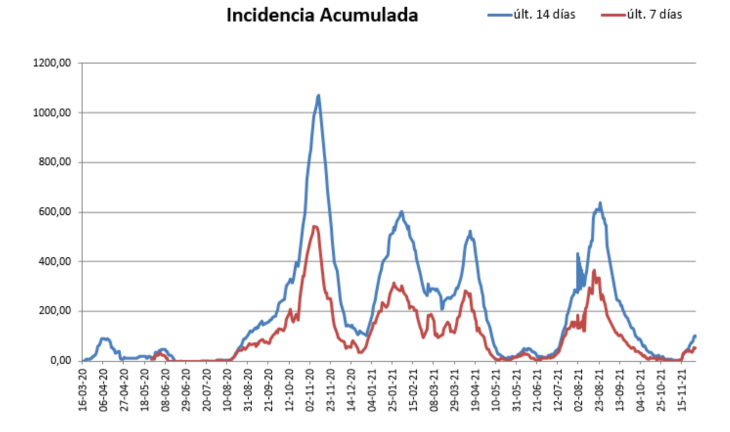
- Porcentaje de casos asintomáticos: 40,0 %
- Media fecha de inicio de síntomas y fecha de consulta: 4 días
- Media fecha de consulta y fecha de diagnóstico: O días
- Media de contactos por caso: 2

Agrupaciones de casos y brotes detectados el día anterior:

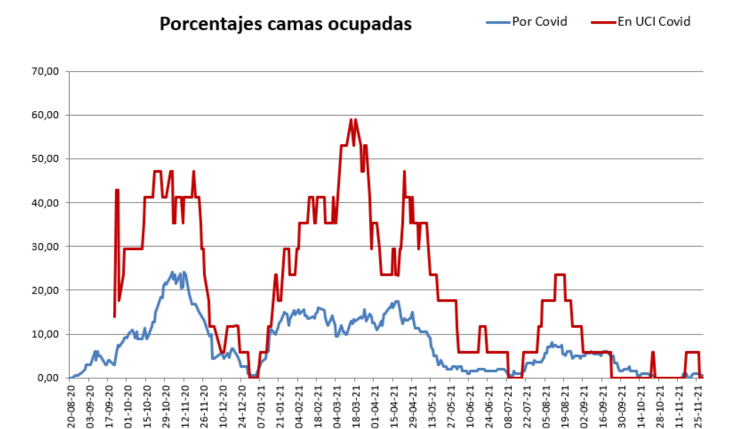
AMBITO GENERAL	AMBITO ESPECÍFICO	<u>n°CASOS</u>
FAMILIAR	MISMO DOMICILIO	3
FAMILIAR	MISMO DOMICILIO	2

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.



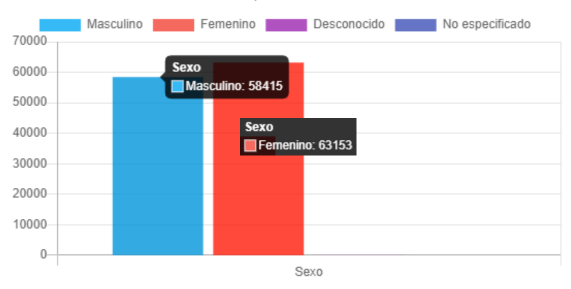




Vacunas recibidas en el día de ayer:0

Dosis acumuladas recibidas:142.225

# Dosis administradas por sexo



<sup>\*</sup>Fuente de datos: REGVACU



#### Vacunados por edad

