

Fecha de informe: 23 de agosto de 2021

En la Ciudad Autónoma de Ceuta hasta la fecha se han diagnosticado **7044** casos acumulados de COVID-19.

El número total de fallecidos es de 124.

Incidencia acumulada a 14 días: 606,87 **RIESGO MUY ALTO**

Incidencia acumulada a 7 días: 334,91 **RIESGO MUY ALTO**

Incidencia acumulada 65 o más años a 14 días: 325,67 **RIESGO MUY ALTO**

Incidencia acumulada 65 o más años a 7 días: 181,99 **RIESGO MUY ALTO**

Porcentaje de hospitalizados: 5.97% **RIESGO MEDIO**

Porcentaje de hospitalizados en UCI:17.65% **RIESGO ALTO**

Número de casos diagnosticados en el día de ayer: 24

NIVEL DE ALERTA 3

Distribución por sexo

Hombres: 13

Mujeres: 11

Distribución por edad

EDAD	Nº CASOS	I.A. A 14 DÍAS
<15 años	6	593,26
15-19	3	1071,36
20-29	2	1075,96
30-39	1	647,39
40-49	7	553,71
50-59	2	328,83
60-69	1	356,37
70 y más	2	303,34

-Porcentaje de casos asintomáticos: 12,5 %

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

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

- Media de contactos por caso: 1

- Agrupaciones de casos y brotes detectados el día anterior:

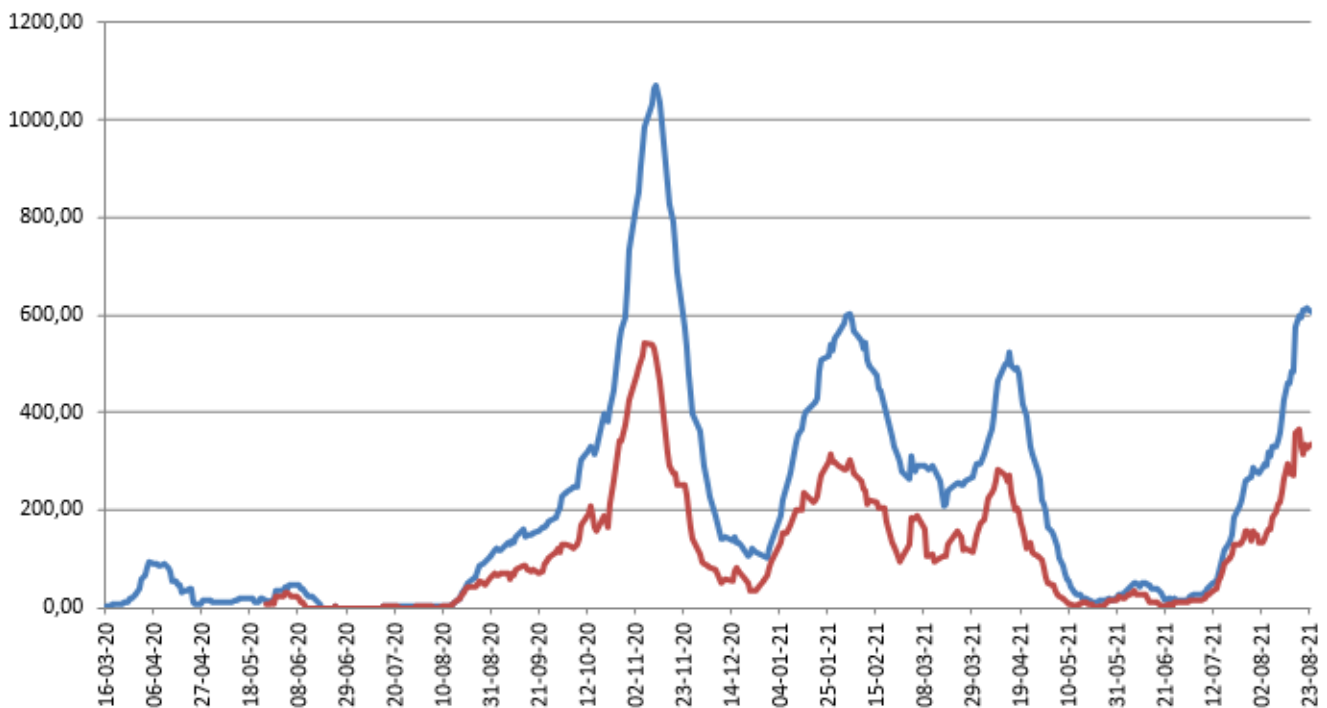
<u>AMBITO GENERAL</u>	<u>AMBITO ESPECÍFICO</u>	<u>NºCASOS</u>
FAMILIAR		3
MIXTO	FAMILIAR/SOCIAL	3
FAMILIAR		2
FAMILIAR		3
SOCIAL	FAMILIAR VARIOS DOMICILIOS	2

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.

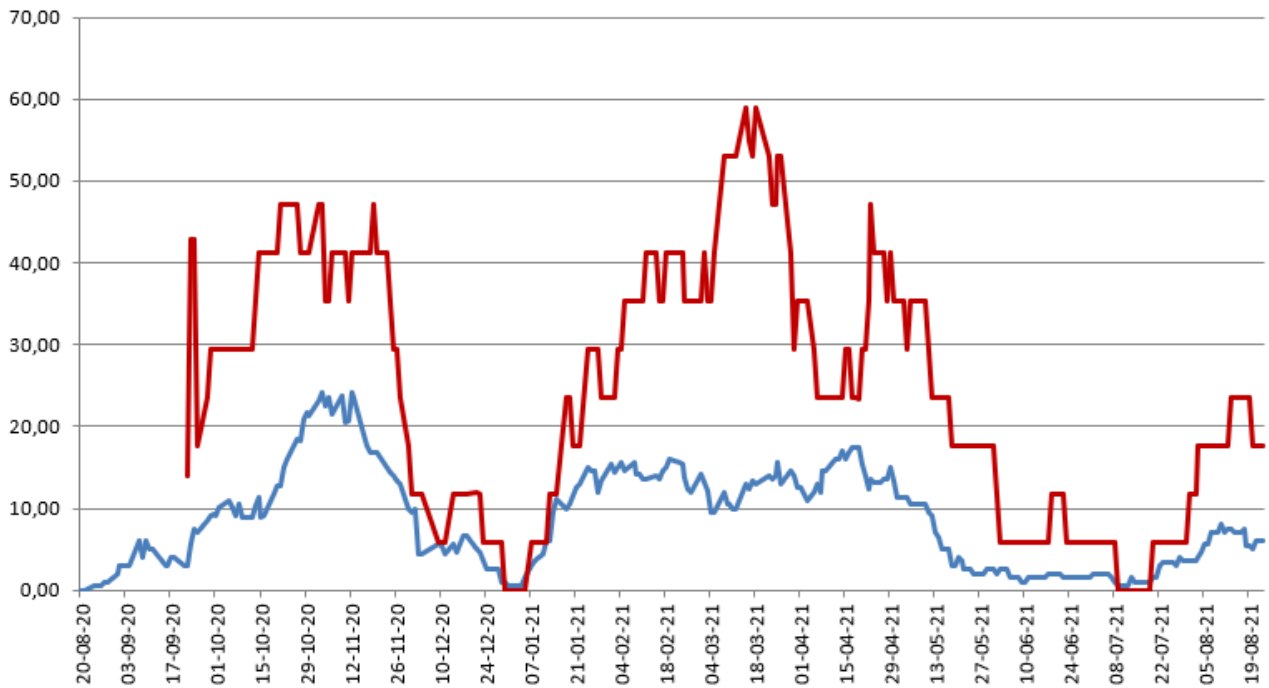
Incidencia Acumulada

— últ. 14 días — últ. 7 días



Porcentajes camas ocupadas

— Por Covid — En UCI Covid

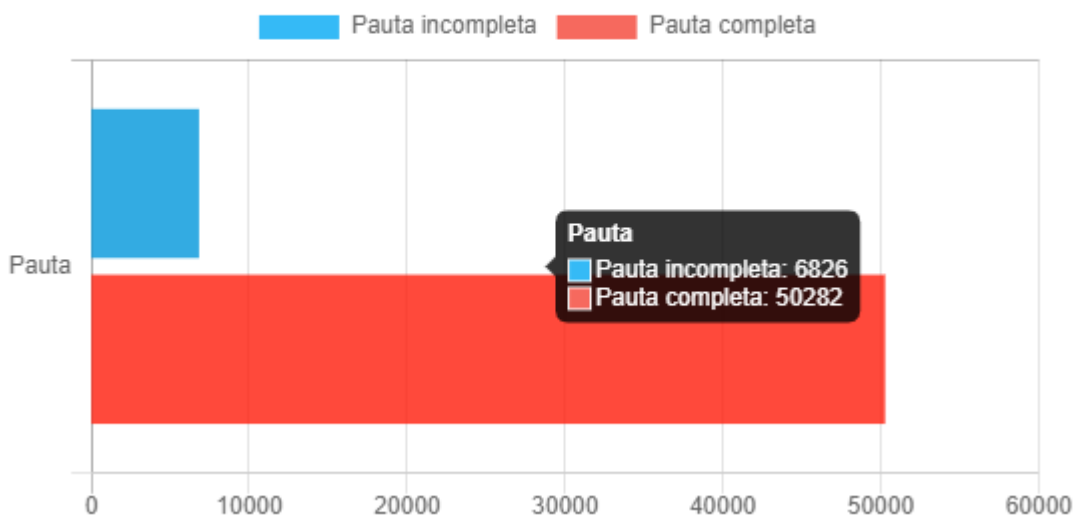


Vacunas recibidas en el día de ayer:0

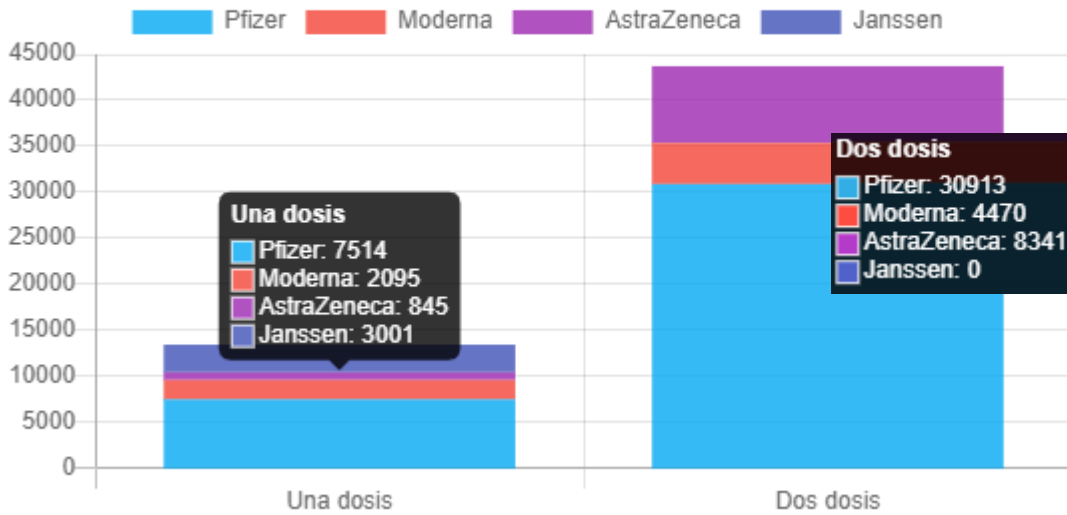
Dosis acumuladas recibidas: 126.530

*Fuente de datos: REGVACU

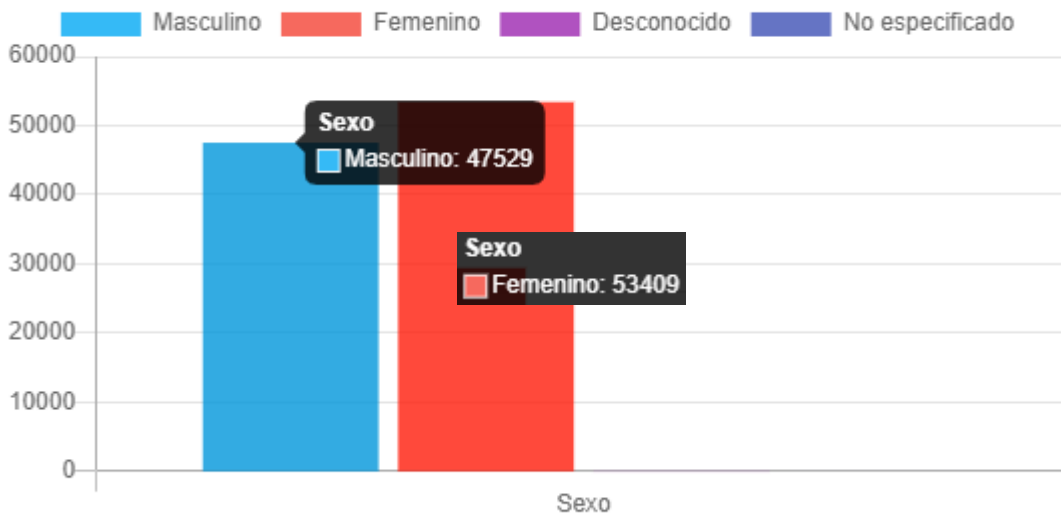
Número de personas por pauta



Dosis administradas por tipo de vacuna



Dosis administradas por sexo



Vacunados por edad

