

# CONSERVACIÓN, PREPARACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS COVID-19 DE ASTRAZENECA

**1**



## Viales multidosis

No precisa dilución.

Cada vial contiene 5 ml de líquido vacunal, para preparar **10 dosis\*** (Existen viales con 4 ml de líquido vacunal, para preparar 8 dosis)

**2**



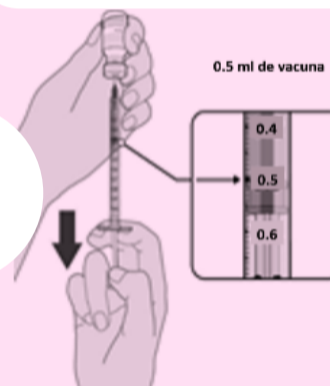
Atemperar el vial fuera del frigorífico. Antes de la extracción de dosis, girar suavemente, sin agitar.

**3**



Antes de abrir el vial, la vacuna se presenta como una solución incolora o ligeramente marrón. Si la vacuna presenta partículas o decoloración debe desecharse.

**4**



Desinfectar el tapón del vial con alcohol 70° o clorhexidina 2% y dejar secar. Extraer **10 jeringas\*** con 0,5 ml del vial.

**5**



Anotar la hora de la apertura

**6**



Administrar con aguja 23G (azul)

## SEGURIDAD DEL PACIENTE Y VACUNAS

los **5+2** correctos

Paciente correcto

Vacuna correcta

Intervalo correcto

Dosis correcta

Vía correcta

Lugar anatómico correcto

Documentación correcta

**1** REGISTRAR

Cartilla vacunal  
Diraya

**2** VACUNAR



\* Si después de extraer las 10 dosis del vial, se pueden extraer dosis adicionales de 0,5 ml, emplearlas todas.

Muy recomendable el empleo de jeringas BD Flu+ de escala 0,5 ml para AstraZeneca.

Se recomienda usar la misma aguja para extraer y administrar cada dosis.

Si se cambia de aguja para la inyección, introducir pequeña cantidad de aire antes de retirar la primera aguja para evitar pérdidas de producto por cambio de aguja.