

## 1 Dosis A partir de los 12 años

Viales 2,5 ml

Vía I.M en deltoides

Dosis 0,5 ml

Edad > 12 años

-15°/-50° 9 meses

2º/8º 30 días

T<sup>a</sup> ambiente 8º/25° 24 horas

Vial perforado 2º/30º 19 horas

## SEGURIDAD DEL PACIENTE Y VACUNAS

los 5+2 correctos

Paciente correcto

Vacuna correcta

Intervalo correcto

Dosis correcta

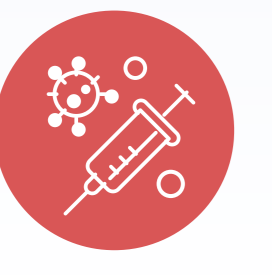
Vía correcta

Lugar anatómico correcto

Documentación correcta

REGISTRAR
Cartilla vacunal
Diraya







## CONSERVACIÓN, PREPARACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS COVID-19 SPIKEVAX BIVARIANTE ORIGINAL/ÓMICRON BA.4-5 (MODERNA)

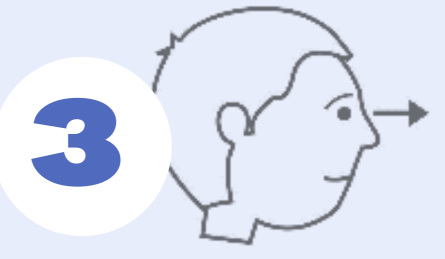


Viales multidosis
Cada vial contiene 2.5 ml de
líquido vacunal, para preparar
5 dosis.\*

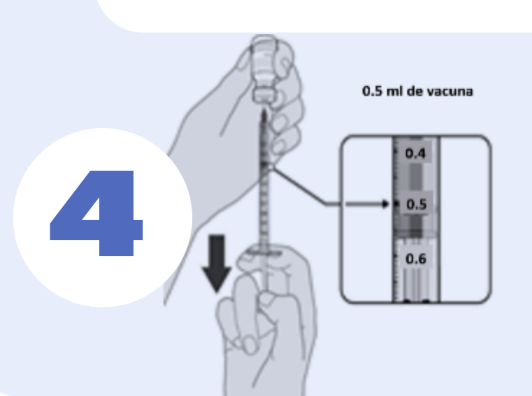


Se debe dejar que el vial refrigerado entre 2 y 8 °C alcance la temperatura ambiente.

Girar suavemete el vial varias veces manteniéndolo vertical, sin volterar ni agitar. Repetir ese movimiento antes de extraer cada una de las dosis.



Antes de abrir el vial, la vacuna se presenta como una solución blanca o blanquecina que puede contener partículas blancas o transparentes. Si la vacuna ha cambiado de color o contiene otras particulas debe desecharse.



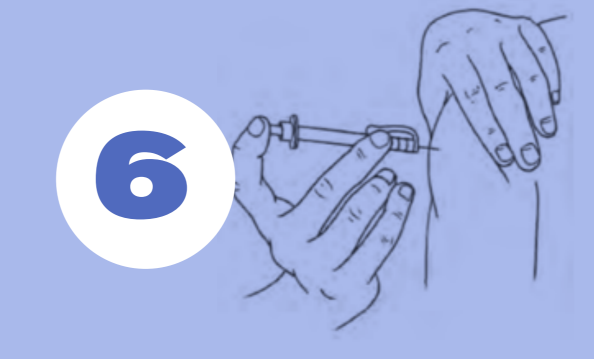
Desinfectar el tapón del vial con alcohol 70° o clorhexidina 2% y dejar secar.

Extraer 5 jeringas\* con 0,5 ml del vial.





Anotar la fecha y hora de la apertura



Administrar por vía IM en deltoides, con aguja 23G



\* Si del vial se obtiene alguna dosis mas emplearla.

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 pérdida de producto por cambio de aguja.

Desechar viales, jeringas y agujas en contenedor de residuos sanitarios.

