CAMPAÑA 2025-2026



De 6 a 59 meses

Vía I.M. vasto externo o

deltoides
Dosis 0,3 ml

Edad 6 - 59 meses

CONSERVACIÓN

-60°/-90°

18 meses

2º/8º

10 semanas

T^a ambiente 8°-30°

12 horas**

Vial perforado 2º-30º

12 horas

SEGURIDAD Y VACUNAS

los 5+2 correctos Persona correcta Vacuna correcta Intervalo correcto Dosis correcta Vía correcta Lugar anatómico correcto Documentación correcta









CONSERVACIÓN, PREPARACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS COVID-19 COMIRNATY® LP.8.1 - 3 MICROGRAMOS/DOSIS (PFIZER - BIONTECH)



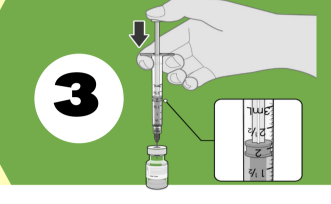
Viales multidosis

Cada vial contiene 0.48 ml de líquido vacunal sin diluir, para preparar 3 dosis* después de la dilución.



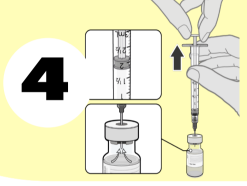
Atemperar el vial fuera del frigorífico. Antes de la dilución, invertir el vial de la vacuna suavemente 10 veces.

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

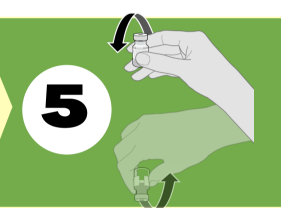


Antes de la dilución, la dispersión descongelada puede contener partículas amorfas opacas de color entre blanco y blanquecino.

DILUIR añadiendo al vial 1,1 ml de cloruro sódico 0,9% (suero fisiológico) con aguja 21G (verde) o más fina.



Antes de retirar la aguja, equilibrar la presión del vial extrayendo los 1,1 ml de aire con la jeringa.



Mezclar suavemente, sin agitar, invirtiendo el vial suavemente 10 veces.



Desinfectar el tapón del vial. Extraer 3 jeringas* de 0,3 ml cada una.



La vacuna diluida se presenta como una dispersión entre blanca y blanquecina sin partículas visibles. Si la vacuna presenta partículas visibles o un color alterado debe desecharse.



Anotar la hora de la dilución.

La vacuna diluida debe mantenerse entre 2°C y 30°C de temperatura, y debe desecharse a las12 horas de la dilución.



Administrar vía intramuscular. En lactantes menores de 12 meses se administrará en la zona superior y anterolateral del muslo (músculo vasto externo) y en población infantil de 12 meses y mayores en la zona del deltoides. En niños y niñas con muy poca masa muscular en el deltoides, u otra razón que impida la inyección en esa zona, la vacunación puede realizarse en el muslo, en el tercio medio del músculo vasto lateral externo.

- * Si después de extraer las 3 dosis del vial se pueden extraer dosis adicionales de 0,3 ml, emplearlas.
- ** En caso de una desviación temporal de la temperatura, el vial se puede conservar durante un máximo de 24 horas a temperaturas de entre 8 °C y 30 °C, incluidas hasta 12 horas después de la primera punción. Permite transporte de hasta 6 horas, evitando sacudidas y vibraciones. Idealmente, se deben usar en el sitio donde se preparen.

Muy recomendable el empleo de jeringas de bajo espacio muerto para extraer las dosis.

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.

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

