

LA CARRERA MUNDIAL DE LA VACUNACIÓN



WORLD TRADE ORGANIZATION

COVID-19

LÍNEA DE SALIDA LÍNEA DE COMPROBACIÓN

- El productor de vacunas obtiene la aprobación del organismo nacional de reglamentación
- Las [buenas prácticas de fabricación](#) son objeto de inspección y aprobación
- Vacuna aprobada según la lista de uso en emergencias ([EUL](#))
- Lote de vacunas aprobado a nivel nacional
- Prohibiciones y restricciones a la exportación: descalificación**

VÍA RÁPIDA se proporcionan más vacunas en menos tiempo

VÍA LENTA se añaden demoras, se reducen las entregas y se corre el riesgo de despilfarrar

"¡La salida de la fábrica es solo el inicio de esta carrera!"



6-9 meses

Vacunas contra la COVID-19: actualmente caducan a los 6-9 meses de su fabricación

VÍA RÁPIDA

- Claridad respecto de las cantidades de los pedidos y las fechas de entrega
- Donaciones de compras conjuntas concedidas sin más condiciones
- Compartición de datos por las autoridades sanitarias para reducir la multiplicidad de los trámites reglamentarios
- Procedimientos de tránsito acelerados

VÍA LENTA

- Prescripciones relativas a la autorización .. de las exportaciones
- Se almacena el excedente de dosis respecto de las necesidades de inmunización nacionales
- Las dosis destinadas a la donación se quedan almacenadas a causa de la burocracia
- Coordinación de las donaciones de última hora
- Consignación de antemano de las donaciones de compras conjuntas a destinos específicos (por ejemplo, a través del Mecanismo COVAX)



VÍA LENTA

- Escasez de transporte refrigerado (terrestre y aéreo)
- Prescripciones de registro y probación adicionales para las vacunas aprobadas por la [EUL](#) o los sitios de fabricación
- Repetición de ensayos de las vacunas en tránsito o a su llegada antes de su levante
- Descoordinación de las medidas adoptadas por las autoridades encargadas del despacho en frontera
- Prescripciones en materia de autenticación de la documentación (por ejemplo, en los consulados)

VÍA RÁPIDA

- Aprobación acelerada de las vacunas basada en la [EUL](#) o aprobación por un [organismo de reglamentación riguroso](#)
- Reconocimiento de la inspección o levante por lotes (por ejemplo, por el país expedidor, productor o exportador)
- Flexibilidades reglamentarias (por ejemplo, relajación de las prescripciones habituales, los plazos y los cambios posteriores a la aprobación)
- Soluciones tecnológicas a la inspección de fábricas de vacunas
- Tramitación previa a la llegada a cargo de los organismos que intervienen en frontera
- Despacho en frontera acelerado (por ejemplo, "[canales verdes](#)")
- Exención de aranceles, impuestos internos y otros gravámenes



"¡MANTÉNGASE EN LA VÍA RÁPIDA PARA LLEGAR A TIEMPO!"



¡PREPÁRESE PARA LA RECTA FINAL!

- Integridad de la cadena de frío desde el aeropuerto hasta el centro de vacunación
- Estrategia nacional de vacunación
- Infraestructura de inmunización y personal capacitado
- Jeringas, refrigeración y suministros auxiliares
- Seguimiento de hechos adversos y respuesta ante ellos
- [Acuerdos](#) de responsabilidad e indemnización
- Gestión de desechos



NEVERA PORTÁTIL



NO LLEGÓ A LA META

- Algunos destinos requieren un tiempo mínimo de conservación restante
- No reconocimiento de vacunas aprobadas en la [EUL](#)
- No reconocimiento por el país importador del fabricante aprobado o la instalación aprobada
- No aceptación del etiquetado o envasado normalizado
- Rechazo del levante por lotes tal y como están presentados por el país exportador
- Caducidad de las dosis durante el almacenamiento, el transporte o la distribución



NO LLEGÓ A LA META

VACUNA ADMINISTRADA

