

VACUNAS CONTRA COVID-19: Ya las compramos ¿y ahora qué?

¿Qué retos logísticos existen y cómo se pueden abordar?



Procesos e infraestructura:

- ✓ Asegurar las medidas de distanciamiento social y ventilación en los puntos de vacunación.
- ✓ Ampliar los sitios de vacunación.
- ✓ Crear centros masivos de vacunación en lugares como: estadios, parqueaderos, iglesias, entre otros.
- ✓ Incrementar la capacidad de personal y capacitar a estudiantes de medicina, personal de farmacia y voluntarios.
- ✓ Programar actividades 24/7.
- ✓ Retroalimentar el proceso de vacunación y hacerlo dinámico de acuerdo con las condiciones de llegada de vacunas.



Gestión de inventarios y desperdicios:

- ✓ Adoptar indicadores de manejo de inventarios que permitan anticipar la escasez y los sobrantes.
- ✓ Asegurar que los empleadores facilitarán y permitirán la asistencia a las citas de vacunación.



Seguimiento de la cadena de abastecimiento:

- ✓ Enriquecer los indicadores utilizados en vacunación.
 - ✓ Número de viales distribuidos.
 - ✓ Tiempo de distribución.
 - ✓ Frecuencia de llegada de las vacunas a un punto.
 - ✓ Tiempo promedio en inventario.
 - ✓ % de desperdicios.
 - ✓ Tasa de vacunación por vacunador.



Información, agendamiento y comunicación:

- ✓ Tomar información poblacional de diferentes bases de datos y fuentes públicas y privadas.
- ✓ Diseñar el proceso de vacunación y agendamiento basado en proximidad por residencia y a los puntos de vacunación, privilegiando la accesibilidad al servicio.
- ✓ Agendar población adicional de reserva para minimizar el efecto de las inasistencias.
- ✓ Dar a conocer además de la fecha, hora, lugar las instrucciones sobre el proceso que se seguirá.

El PNV¹-COVID-19:

- ✿ Tiene un propósito común y debe ser ambicioso.
- ✿ Requiere trabajo colaborativo entre entidades públicas y privadas **de carácter nacional y local, EPS, IPS, transportadores, academia, entre otros.**
- ✿ Requiere un alcance mayor al del PAI² en cuanto a **volumen, cobertura, capacidad, velocidad y coordinación.**
- ✿ Necesita capacitación en temas de salud y logística.

El PAI debe continuar en paralelo a la vacunación contra el COVID-19.

¹PNV: Plan Nacional de Vacunación

²PAI: Programa Ampliado de Inmunizaciones

Organizado por:



Facultad de Administración

Facultad de Arquitectura y Diseño

Facultad de Ciencias

Facultad de Ingeniería

Facultad de Medicina

Apoyado por:

