### PROYECTO DE ESCALAMIENTO DE CAPACIDADES

# DE INMUNIZACIÓN





El objetivo del proyecto es contribuir a generar capacidades de producción sostenible de vacunas para garantizar el acceso equitativo y oportuno para los países de PROSUR.

El Gobierno de Colombia en ejercicio de la Presidencia Pro Tempore de PROSUR, a través de la Agencia Presidencial para la Cooperación Internacional, APC-Colombia, aportará USD 500.000 para su implementación.

América Latina y el Caribe ha experimentado dificultades para abastecerse de vacunas contra el COVID-19. Vacunar a la población es clave para garantizar su salud y acelerar la reactivación económica y social de nuestros países.

Por lo tanto, estar preparados para futuras crisis sanitarias requiere contar con capacidades instaladas en la región para investigación y desarrollo, producción y distribución de vacunas.

El proyecto contempla la realización de 3 estudios que darán como resultado una hoja de ruta estratégica con los pasos necesarios para el aumento de las capacidades de producción de vacunas en la región.

## Componentes y fases del proyecto

#### Fase 1

Julio a diciembre 2021



Enero a a julio 2022







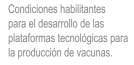


#### Estudio de diagnóstico

Análisis de la capacidad y facilidades de producción existentes, como de la demanda futura de vacunas en los países de PROSUR.

#### Gobernanza regional

Acuerdo sobre arreglos institucionales para garantizar el acceso equitativo a las vacunas producidas en los países de PROSUR.



Próximos pasos necesarios para implementar las medidas identificadas en el análisis de prefactibilidad.



### INFORMACIÓN QUE SE ESPERA OBTENER



#### Estudio de diagnóstico

- Plataformas tecnológicas de fabricación de vacunas y capacidades de producción presentes en la región.
- Capacidad de las empresas locales para participar en una red regional de suministro de vacunas.
- · Análisis de los mecanismos de adquisición y financiamiento de vacunas.
- Demanda futura de vacunas de rutina, COVID-19, y otras infecciones emergentes.



#### Gobernanza regional

- Evaluación y caracterización de acuerdos de cooperación existentes que podrían servir como modelos para la cooperación y capacitación en la fabricación de vacunas.
- Evaluación del panorama político y legal existente y necesario dentro de los países de PROSUR para promulgar el acuerdo marco de cooperación deseado.
- Recomendaciones para un acuerdo marco de cooperación regional en la fabricación de vacunas.
- Recomendaciones para una o más vacunas a ser objeto de inversión en la región con opciones sobre dónde y cómo producirlas.



#### Análisis de prefactibilidad

- Evaluación de factores clave para la viabilidad de las instalaciones de producción.
- · Análisis y evaluación de los medios de distribución para los productos.
- · Análisis del panorama de innovación.
- Modelo financiero preliminar con estimaciones de CAPEX, OPEX y COGs para detallar la viabilidad financiera general de la instalación durante los 5-10 años iniciales de operación.
- Especificaciones de base para licitaciones para la implementación de inversiones en la producción de vacunas.



# ¿Cómo trabajan los países?

A través de sus agencias y entidades especializadas: Ministerio de Salud, Ministerio de Comercio y Ministerio de Relaciones Exteriores, compartiendo información, participando de talleres para construir consensos y validando los resultados.

Se crearán sinergias con el **sector privado** y articulaciones con otras **iniciativas regionales y/o internacionales** para el desarrollo, producción y distribución de vacunas.

# El proyecto cuenta con el apoyo de

Ejecutor y administrador



Asesor técnico



Equipo de consultores expertos



### Beneficios de participar



Acceder a información clave pública y privada sobre producción de vacunas.

Participar en las decisiones sobre **inversiones y convenios** para el aumento de capacidades en la región



Formar parte de un **esfuerzo regional** de producción de vacunas, incluyendo inversiones en investigación, distribución y transferencia de tecnología

