

Ficha de Formulación de Desafío Servicio de Salud Valparaíso, San Antonio

Información del Prestador de Salud	
Nombre Institución y/o Convocante	Servicio de Salud Valparaíso- San Antonio (SSVSA)
Sitio web de la Institución	http://ssvalposa.redsalud.gob.cl/
Lugar de Ejecución del Desafío	Región de Valparaíso
Respecto al Desafío Técnico	
Título del Desafío	¿Cómo podemos optimizar la toma de decisiones en salud preventiva considerando factores sociales y de riesgo para reducir la saturación hospitalaria?
Descripción del Desafío	Actualmente, contamos con herramientas insuficientes para caracterizar a la población usuaria de la red del SSVSA, en cuanto a los determinantes sociales de la salud, su ubicación geográfica y factores de riesgo, lo que limita el apoyo a las actividades de promoción y prevención de salud. Lo anterior se refleja en el bajo porcentaje de cobertura y controles de salud, obteniendo para 2023 un 16,8% de cobertura general, un 19% en cobertura de mamografía para el grupo objetivo y un 14,5% de controles de salud en adolescentes, entre otros.
Requerimientos Técnicos de la Solución	<p>Sistema integrado: Conjunto de componentes interrelacionados que analizan la caracterización de la población, facilitando el intercambio de información entre las distintas bases de datos disponibles.</p> <p>Visibilidad y control: Proporciona a los gestores una visión completa y actualizada de las características de la población en relación con los determinantes sociales de la salud.</p> <p>Escalabilidad: Puede adaptarse a las necesidades cambiantes del SSVSA, incorporando nuevas funciones y usuarios, según sea necesario.</p> <p>Determinantes sociales de la salud: Modelo ecológico sistémico que considera variables como las determinantes sociales de la salud. Puede recopilar y analizar datos de diversas fuentes, como registros de salud, encuestas sociales y económicas, y otros indicadores relevantes.</p>
Etapas de Desarrollo de la Solución Esperada	La etapa de desarrollo de la solución consiste en diseñar un prototipo funcional de la herramienta integrada de análisis, validado en un entorno controlado, con el objetivo de mejorar la toma de decisiones en salud preventiva. Posteriormente, se implementará a

	<p>escala real, optimizando la eficiencia y personalización de las intervenciones.</p>
<p>Resultados Esperados</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Mejorar en la eficiencia de las intervenciones preventivas, permitiendo que los equipos del SSVSA y las comunidades locales diseñen estrategias personalizadas basadas en los perfiles de riesgo, con el objetivo de reducir la saturación hospitalaria. ● Disminuir de la saturación hospitalaria mediante la implementación de intervenciones preventivas más dirigidas y efectivas, basadas en un análisis detallado de los datos de salud pública. ● Optimizar la asignación de recursos de salud, asegurando su uso más efectivo en las zonas con mayor necesidad y riesgo, en función de los resultados obtenidos a partir de la herramienta de análisis.
<p>Escalabilidad / Replicabilidad de la Solución</p>	<p>Iniciar un piloto en una comuna de la red SSVSA, con el objetivo de escalar la solución a toda la región de Valparaíso. Esta solución es completamente replicable a otros Servicios de Salud, ya que las decisiones se toman en función de la caracterización de la población y la realidad de cada servicio.</p>
<p>Incentivos para el solucionador (startup, empresa desarrolladora de solución)</p>	<p>El solucionador formará parte integral del proceso, con hitos de participación y colaboración, posicionándose así en el sector de la salud.</p> <p>La startup encargada de crear la herramienta podría convertirse en pionera en el ámbito de la tecnología aplicada a la salud preventiva. Esto les permitiría consolidarse como actores clave en el mercado de la salud digital, un sector en continuo crecimiento a nivel global.</p> <p>La solución generará beneficios escalables para las personas, teniendo un alto impacto social. Además, contará con una base de datos y métricas claras para evaluar los resultados esperados.</p> <p>La solución será replicable y estará lista para ser pilotada.</p>
<p>Mecanismos de colaboración / Estrategia de Asociatividad de la Institución Convocante</p>	<p>Acuerdos de colaboración entre instituciones públicas, garantizando la seguridad de los datos sensibles de las personas beneficiarias.</p> <p>Alianzas estratégicas establecidas dentro de un plan de trabajo.</p>

