



## “Necesidades y posibles soluciones de innovación en el Programa Nacional de Asistencia Solidaria Pensión 65”

DATOS GENERALES	<b>Política, plan, programa o proyecto social:</b>	Programa Nacional de Asistencia Solidaria Pensión 65
	<b>Objetivo general:</b>	<p>El Programa Nacional de Asistencia Solidaria Pensión 65 tiene como objetivo proteger e incrementar el nivel de bienestar de los adultos mayores desde los 65 años de edad y que viven en situación de extrema pobreza, por lo que carecen de condiciones básicas para subsistir.</p> <p>El AYNI Lab Social es el laboratorio de innovación social del Ministerio de Desarrollo e Inclusión social que tiene como finalidad identificar e implementar soluciones innovadoras dirigidas a mejorar la calidad de vida de la población en condición de pobreza o vulnerabilidad.</p>
	<b>Eje de la estrategia “Incluir para Crecer” al cual pertenece:</b>	Eje 5: protección del adulto mayor

DATOS DEL ESTUDIO	<b>Equipo técnico:</b>	AYNI Lab Social – DGSE Programa Nacional de Asistencia Solidaria Pensión 65
	<b>Tipo de estudio:</b>	Estudio específico
	<b>Objetivo del estudio:</b>	Identificar necesidades de innovación social en el programa Pensión 65 del MIDIS, así como posibles soluciones innovadoras en base a información recogida de funcionarias y funcionarios del programa, así como de revisión de literatura especializada.
	<b>Metodología:</b>	<p>La identificación de necesidades siguió dos procesos:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Recojo de información con funcionarias y funcionarios del programa Pensión 65, a través de un taller presencial y/o de un cuestionario virtual realizado en el primer semestre de 2020.</li> <li>Revisión de literatura especializada que incluyó documentos de política, documentos de investigación, trabajos de investigación, y artículos de revistas científicas que aborden alguna investigación enfocada en alguna de las etapas de la cadena de valor del Programa.</li> </ol> <p>Este proceso se basó en una metodología que encuentra un balance entre la batería de herramientas del <i>design thinking</i>, utilizadas en el ecosistema de innovación, y metodologías de identificación de necesidades presentadas en Watkins et al. (2012)<sup>1</sup> para la toma de decisiones y logro de resultados de desarrollo.</p> <p>Por otro lado, la identificación y proposición de posibles soluciones innovadoras que atiendan las necesidades siguió el siguiente proceso:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Establecer hipótesis: se busca identificar los cuellos de botella que impiden el resultado deseado.</li> <li>Mapear intervenciones: dependiendo a la naturaleza del cuello de botella se buscó evidencia de experiencias internacionales que atiendan el problema y cuenten con resultados medibles. Lo ideal es encontrar evidencia rigurosa (evaluación aleatoria o cuasi/aleatoria, revisiones sistemáticas) de qué funciona y qué no para solucionar el cuello de botella.</li> <li>Proponer soluciones: de la/s intervención/es encontrada/s, se incluyen en el presente informe aquellas que calzan con la necesidad en análisis. Cabe</li> </ol>

	<p>señalar que si esta propuesta de intervención está relacionada con algún resultado del Programa (inmediato, intermedio, o final) se propone una teoría de cambio resumida asociada a la propuesta de solución innovadora.</p> <p>Asimismo, el informe incluye una propuesta metodológica para las siguientes etapas del ciclo de innovación con el programa social, que incluye recomendaciones para identificar soluciones con las y los usuarios del programa.</p>
<b>Presupuesto del Programa:</b>	S/1 048.1 millones (PIM 2020).
<b>Costo de la evaluación:</b>	El presente estudio no generó costos ya que el recojo, análisis y procesamiento de la información estuvo a cargo del equipo técnico del AYNi Lab Social – DGSE del MIDIS.
<b>Principales hitos:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recojo de necesidades con funcionarias y funcionarios: primer semestre 2020.</li> <li>• Revisión rápida de evidencias para identificar necesidades: primer semestre 2020.</li> <li>• Identificación de posibles soluciones innovadoras: segundo semestre 2020 y primer trimestre 2021.</li> <li>• Consolidación de informe final de necesidades y posibles soluciones innovadoras: junio 2021.</li> <li>• Publicación de estudio: julio 2021</li> </ul>

1/ Watkins et al. (2012). A guide to assessing needs: Essential tools for collecting information, making decisions, and achieving development results. The World Bank.