

FICHA RESUMEN  
PROYECTOS FONDO CHILE - MÉXICO

Nombre Proyecto	Desarrollo de una plataforma tecnológica de código abierto orientada a la integración de diversas fuentes de información para mejorar el aprovechamiento de los productos de las oficinas de estadística
Área Temática	Fortalecimiento y Modernización Institucional
Objetivos de Desarrollo Sostenible	Objetivo 17: Revitalizar la Alianza Mundial para el Desarrollo Sostenible
Instituciones Involucradas	<b>México:</b> Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)  <b>Chile:</b> Instituto Nacional de Estadísticas (INE)
País/ciudad	Chile y México
Beneficiarios Finales	Instituciones a cargo de la toma de decisiones sobre políticas sociales de ambos países, y sus equipos técnicos, que requieren datos para diagnosticar y analizar problemáticas socioeconómicas, o la efectividad de los programas sociales. Por parte de <b>México:</b> Consejo Nacional de Población (CONAPO), Consejo Nacional de Evaluación de Desarrollo de la Política Social (CENEVAL), y Secretaría del Bienestar. Por parte de <b>Chile:</b> Ministerio de Desarrollo Social y Familia, Ministerio de la Mujer y Equidad de Género, Ministerio de Economía, Fomento y Turismo, Ministerio del Interior y Seguridad Pública, Ministerio de Justicia y Derechos Humanos, Ministerio de Salud, Ministerio del Trabajo y Previsión Social, Ministerio de Educación.
Fecha de inicio	Septiembre de 2023, con una duración aproximada de 24 meses
Objetivos	<b>General:</b> Mejorar el aprovechamiento de los productos de las oficinas de estadística de México y Chile, de manera integrada, estandarizada y eficiente, a partir de la colaboración bilateral entre el INEGI y el INE.  <b>Específico:</b> Mejorar el aprovechamiento de las estadísticas públicas publicadas por INE e INEGI, por medio de la creación de una plataforma tecnológica de código abierto.
Breve descripción del proyecto	<p>Las estadísticas públicas son vitales para el desarrollo de políticas públicas. Los gobiernos requieren de información para focalizar el gasto público de manera eficiente. Especialmente relevante es conocer la situación de grupos que presentan carencias o son objeto de vulnerabilidad, como mujeres, población indígena, migrantes o adultos mayores. Tanto Chile como México han implementado estrategias para poner a disposición de los usuarios una mayor cantidad de bases de datos estadísticas, a la vez que implementan herramientas para que las personas puedan explorar sus datos. Las herramientas de visualización que las oficinas de estadística han dispuesto acercan al público general una información que antes estaba restringida a especialistas. Algunos ejemplos son la plataforma de datos geo estadísticos del INE y los tableros de series de tiempo de INEGI.</p> <p>Si bien en diversos países existen iniciativas que utilizan nuevas herramientas, estas aun no logran articularse en torno a una estrategia institucional que incorpore la ciencia de datos como un enfoque para la producción estadística. Al respecto, INEGI se sitúa como una oficina pionera dentro de América Latina. La inauguración de su Laboratorio de Ciencia de Datos en 2019 da cuenta de la institucionalización de un nuevo enfoque para el aprovechamiento de fuentes alternativas y metodologías innovadoras para la producción de información estadística y geográfica. En Chile, en el INE, desde el 2019, las herramientas de ciencia de datos han comenzado a ser utilizadas en varias operaciones estadísticas, y existe un proyecto que busca avanzar en el desarrollo e implementación de las mismas dentro del marco de la planificación estratégica institucional.</p>

<b>Resultados</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Recopilación de experiencias de implementación de herramientas tecnológicas que mejoren el aprovechamiento de las estadísticas públicas y que contribuyan a la visibilización de las desigualdades de género y entre otras subpoblaciones especialmente vulnerables.</li><li>2. Construcción de una plataforma tecnológica de código abierto, mediante un desarrollo colaborativo entre participantes del proyecto, para mejorar el aprovechamiento de las estadísticas públicas y aumentar la visibilidad de brechas entre hombres y mujeres, y entre otras subpoblaciones especialmente vulnerables.</li><li>3. Difusión a nivel internacional de las herramientas desarrolladas y los conocimientos adquiridos, para el fortalecimiento y sostenibilidad de una red de colaboración en América Latina y el Caribe.</li></ol>
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*Información Actualizada el 07 de noviembre de 2025*