

# FICHA DE DEFINICIONES ESTRATÉGICAS AÑO 2024-2026 (Formulario A0 piloto)

<b>MINISTERIO</b>	MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA, CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN	<b>PARTIDA</b>	30
-------------------	--	----------------	----

<b>Ley orgánica o Decreto que la rige</b>
Ley 21.105

<b>Misión Ministerial</b>
Articular y orientar estratégicamente, desde la estructura pública, la generación de conocimiento, la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación en todo el sistema de generación y transmisión de conocimientos, que permita generar las transformaciones necesarias para un nuevo modelo de desarrollo sustentable, promoviendo la democratización de los conocimientos, la equidad de género, la transdisciplina, la inclusión, la cooperación público-privada, la descentralización territorial, el cuidado del medio ambiente y de las comunidades.

<b>Ámbitos de acción</b>	
<b>Número</b>	<b>Descripción</b>
1	Investigadores/as
2	Instituciones CTCI
3	Sociedad

<b>Definiciones Estratégicas del Ministerio</b>			
<b>Número</b>	<b>Objetivos Estratégicos 2024</b>	<b>Líneas Programáticas Ppto. 2023</b>	<b>Ámbito</b>
1	Formar Capital Humano en todas las áreas del conocimiento, en especial en áreas prioritarias y promover su inserción.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fortalecimiento del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación.</li> <li>• Formación de Capital humano avanzado.</li> </ul>	1
2	Desarrollar programas de apoyo a la transferencia tecnológica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fortalecimiento del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación.</li> <li>• Formación de Capital humano avanzado.</li> <li>• Institucionalidad sectorial.</li> </ul>	1
3	Desarrollar capacidades mínimas de I+D+i en todas las regiones del país.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fortalecimiento del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación.</li> <li>• Prospectiva y evaluación del sistema.</li> </ul>	2
4	Fortalecer la I+D+i por misión en áreas prioritarias, las condiciones para su desarrollo y la resolución de problemas de interés público.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fortalecimiento del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación.</li> <li>• Prospectiva y evaluación del sistema.</li> </ul>	2
5	Avanzar en la cantidad de empresas de base científica tecnológica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fortalecimiento del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación.</li> <li>• Institucionalidad sectorial.</li> </ul>	2
6	Democratizar el acceso y la apropiación social del conocimiento.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vinculación con el medio y difusión del conocimiento científico.</li> </ul>	3