

Ministerio de Economía, Fomento y Turismo

Resultados Evaluaciones Finalizadas en 2018

Cuadro Categorías Programas Evaluados incluye Línea de Evaluación de Programas Gubernamentales 2018 Línea Evaluación Focalizada de Ámbito (EFA)					
Ministerio	Buen Desempeño (BD)	Desempeño Medio (DM)	Desempeño Bajo (DB)	Mal Desempeño (MD)	Total por Ministerio
Ministerio del Interior y Seguridad Pública	1	2		1	4
Ministerio de Economía, Fomento y Turismo		2	1		3
Ministerio de Educación		3	2	1	6
Ministerio de Justicia y Derechos Humanos		1			1
Ministerio de Obras Públicas			1		1
Ministerio de Agricultura				1	1
Ministerio del Trabajo y Previsión Social			1		1
Ministerio de Salud		1		1	2
Ministerio de Desarrollo Social		1		1	2
Ministerio de Energía	1				1

Nombre del Programa	Desarrollo de Capacidades Tecnológicas para Bienes Públicos y para Innovación en Sectores Estratégicos.							
Servicio / Ministerio	Corporación de Fomento de la Producción. Ministerio de Economía, Fomento y Turismo							
Presupuesto 2018 (en M\$)	\$10.170.326				Inicio del Programa	2015		
Clasificación	Desempeño medio							
Evaluación Ámbitos	Diseño	I	Implementación	S	Eficiencia	S	Resultados	NC
Descripción del Programa								
<p>El programa tiene como objetivo que entidades públicas y privadas, vinculadas a sectores estratégicos y/o plataformas habilitantes, accedan a bienes y servicios de interés público para la competitividad y/o de servicios tecnológicos especializados para la innovación. Abarca 2 ámbitos de acción. El primero dirigido a generar y fortalecer capacidades tecnológicas para la provisión de bienes públicos, y el segundo dirigido a generar y fortalecer capacidades tecnológicas para la innovación. Se implementa a través de proyectos (concurso y/o ventanilla abierta), los que según la especificidad del sector estratégico intervenido o brechas tecnológicas abordadas, pueden tener alcance nacional, regional o mesoregional.</p>								
Principales hallazgos								
<p>1. Diseño. El problema que da origen al Programa existe y se encuentra debidamente fundamentado en base a la existencia de fallas de mercado, tales como fallas de coordinación, asimetrías de información, el carácter de bien público de la I+D y carencia de bienes públicos que, en su conjunto, reducen la eficiencia de la inversión tanto pública como privada en innovación. Sin embargo, no se observan criterios de focalización para la línea de bienes y servicios de interés público para la competitividad, por lo cual su población potencial y objetivo son coincidentes, lo cual atenta contra la efectividad del Programa, ya que el conocimiento de la cantidad y las características de los potenciales beneficiarios de instrumentos de esta naturaleza es una variable clave para el correcto funcionamiento de este tipo de programas.</p> <p>2. Implementación. Se observan positivos resultados de proceso en términos de progreso hacia el logro de su objetivo, considerando que su ejecución comenzó el año 2015. Así, en 2017, 64% de proyectos comprometidos fueron colaborativos de I+D entre entidades públicas y privadas. La razón de apalancamiento presenta una tendencia creciente y cercana a lo recomendado por el programa (40%). A la fecha, se han ejecutado 19 proyectos, dentro de los cuales 12 pertenecen a la línea de bienes y servicios de interés público para la competitividad y 7 a la de servicios tecnológicos especializados para la innovación.</p> <p>3. Eficiencia. Los gastos de administración son de aproximadamente 7% para el período de evaluación, lo cual se considera adecuado.</p> <p>4. Resultados. No es posible emitir un juicio respecto del cumplimiento del objetivo del programa dado el corto tiempo de ejecución del mismo.</p>								
<p>Ver Resumen Ejecutivo</p>								

*: Los programas “Desarrollo de Capacidades Tecnológicas para Bienes Públicos y para Innovación en Sectores Estratégicos”, “Progra- más Tecnológicos Estratégicos (PTEC)” y “Programas Estratégicos de Especialización Inteligente para la Competitividad (PE)” fueron evaluados de manera conjunta.

Nombre del Programa	Programas Tecnológicos Estratégicos (PTEC)							
Servicio / Ministerio	Corporación de Fomento de la Producción. Ministerio de Economía, Fomento y Turismo							
Presupuesto 2018 (en M\$)	\$13.140.496				Inicio del Programa		2015	
Clasificación	Desempeño medio							
Evaluación Ámbitos	Diseño	S	Implementación	S	Eficiencia	S	Resultados	NC
Descripción del Programa								
<p>El objetivo del programa es que pequeñas, medianas y grandes empresas de sectores estratégicos y/o plataformas habilitantes incrementan la tasa de innovación tecnológica, mediante la ejecución articulada de portafolios de proyectos tecnológicos. Para potenciar su accionar, se focaliza en aquellas empresas que tienen disposición a colaborar en el trabajo innovativo, por cuanto el programa contempla como elemento fundamental el carácter asociativo que deben tener todas las intervenciones, con el objetivo de desarrollar I+D aplicada en forma colaborativa.</p>								
Principales hallazgos								
<p>1. Diseño. El problema que da origen al Programa existe y se encuentra debidamente fundamentado, en base a la existencia de fallas de mercado, tales como asimetrías de información y fallas de coordinación que existen en sectores estratégicos de la economía chilena. Se considera adecuada la obligación de desarrollar y gestionar un portafolio de proyectos, ya que enfatiza la intención de obtener resultados no sólo a nivel de los bienes y servicios que serán el producto más directo, sino también en cuanto al potenciamiento de capital humano especializado y al desarrollo de modelos de gestión de I+D coordinados entre los mismos actores. Además, es adecuado que su diseño considere la coordinación con el programa Centros.</p> <p>2. Implementación. Se cuenta con un completo sistema de seguimiento administrativo y técnico que permite tanto retroalimentar la toma de decisiones como gestionar el avance de los proyectos. Cuenta con una estrategia coherente de selección de los ámbitos de intervención, priorizando aquellos sectores de mayor impacto en términos de población beneficiaria (para el año 2017 se cuenta con 9 beneficiarios por cada participante no beneficiario). Logra implementar una eficiente coordinación con otros programas de CORFO y con actores de otras instituciones.</p> <p>3. Eficiencia. El gasto de administración promedio de los 3 años evaluados es de aproximadamente 7%, ello da cuenta de un buen grado de eficiencia en la administración del programa.</p> <p>4. Resultados. Dado el corto tiempo de existencia del Programa, muchos de los resultados o productos del mismo están en etapas incipientes, por lo que no se pudo realizar un análisis del cumplimiento del objetivo del mismo.</p>								
<p>Ver Resumen Ejecutivo</p>								

*: Los programas “Desarrollo de Capacidades Tecnológicas para Bienes Públicos y para Innovación en Sectores Estratégicos”, “Progra- más Tecnológicos Estratégicos (PTEC)” y “Programas Estratégicos de Especialización Inteligente para la Competitividad (PE)” fueron evaluados de manera conjunta.

Nombre del Programa	Programas Estratégicos de Especialización Inteligente para la Competitividad (PE)							
Servicio / Ministerio	Corporación de Fomento de la Producción. Ministerio de Economía, Fomento y Turismo							
Presupuesto 2018 (en M\$)	\$6.434.667	Inicio del Programa		2014				
Clasificación	Desempeño bajo							
Evaluación Ámbitos	Diseño	I	Implementación	S	Eficiencia	I	Resultados	NC
Descripción del Programa								
<p>El objetivo del programa es que pequeñas, medianas y grandes empresas de sectores estratégicos y/o plataformas habilitantes reduzcan brechas de competitividad, mediante la constitución de gobernanzas público/privada y el diseño e implementación de hojas de ruta (Programas Estratégicos). Cada iniciativa puede tener una duración máxima de 10 años, durante la cual deben completarse cuatro etapas secuenciales: Visión compartida; Diagnóstico y Hoja de Ruta; Validación e Implementación. Los Programas Estratégicos (PEs) pueden ser nacionales, regionales o mesoregionales (abarcan a más de una región) y son ejecutados por Agentes Operadores Intermediarios (AOI), los que deben postular a licitaciones que lleva a cabo CORFO.</p>								
Principales hallazgos								
<p>1. Diseño. El problema que da origen al Programa existe y se encuentra debidamente fundamentado, en base a la existencia de fallas de mercado, tales como fallas de coordinación, asimetrías de información, el carácter de bien público de la I+D+I y la necesidad de provisión de bienes públicos para la promoción del desarrollo económico y de la innovación de sectores económicos. Sin embargo, no existe coordinación con las instituciones del sector público, habiendo más de 700 programas sin articulación establecida. Por otra parte, se considera que el aporte de terceros exigido al año 6 del proyecto (un máximo de 30%) no favorece el que los privados vayan asumiendo la responsabilidad de la gestión del Programa, factor clave para la sustentabilidad de éste.</p> <p>2. Implementación. Si bien los PEs se encuentran en su primer ciclo de funcionamiento, se constató un 17% de avance promedio de los objetivos estratégicos establecidos en cada uno, lo cual se considera adecuado en cuanto al avance para reducir brechas de competitividad. Se observa un nivel creciente de proyectos que reciben al menos un producto del programa, dentro del total de proyectos con financiamiento CORFO, llegando en el 2017 a un 80%. El nivel de apalancamiento de recursos es alto, llegando a un 30% en el periodo 2014- 2017.</p> <p>3. Eficiencia. Los gastos de administración para el año 2017 son de 18,7%, lo que se considera alto respecto al overhead máximo aceptado por el programa a las entidades gestoras (15%) y en comparación con otros programas similares de CORFO. Por otro lado, si bien el aporte de terceros a la gobernanza ha ido evolucionando positivamente, hasta llegar a un 30% el año 2017 (aporte máximo exigido al año 6 del proyecto), se evalúa de manera insuficiente para generar un empoderamiento de privados en los PEs.</p> <p>4. Resultados. No es posible emitir un juicio respecto del cumplimiento del objetivo del programa dado el corto tiempo de ejecución del programa.</p>								
<p>Ver Resumen Ejecutivo</p>								

*: Los programas “Desarrollo de Capacidades Tecnológicas para Bienes Públicos y para Innovación en Sectores Estratégicos”, “Progra- más Tecnológicos Estratégicos (PTEC)” y “Programas Estratégicos de Especialización Inteligente para la Competitividad (PE)” fueron evaluados de manera conjunta.