

Reporte Evaluación Ex Ante de Diseño 2026

Plan de Eficiencia Energética en Sectores Productivos

SUBSECRETARIA DE ENERGIA

Reformulado - Objetado Técnicamente

I.- ANTECEDENTES

1. Descripción

El programa forma parte del conjunto de acciones orientadas a fomentar la eficiencia energética (EE) como una fuente alternativa de energía en el país. Su principal objetivo es apoyar a las empresas de todo tamaño y rubro económico, a detectar, valorizar y gestionar su potencial de eficiencia energética, y con ello reducir los costos operacionales asociados a la energía.

El programa comprende la formación de capacidades, la implementación de medidas de eficiencia energética, así como el apoyo para el desarrollo de proyectos.

II.- DISEÑO DEL PROGRAMA

1. Propósito

Empresas beneficiarias del programa logran reducir su consumo de energía a través de la implementación de medidas de mejora de eficiencia energética y/o de autoconsumo con energías renovables

2. Componentes

Componente	Unidad de medida de Producción	Gasto estimado 2026 (Miles de \$ (2025))	Producción estimada 2026 (Unidad)	Gasto unitario estimado 2026 (Miles de \$ (2025))
Capacitación de consultores y auditores en sistemas de gestión de energía	N° de consultoras y auditores capacitados	82.500	15	5.500
Cofinanciamiento para la implementación de medidas de EE en empresas	N° de empresas que implementan medidas de EE y ER	716.912	13	55.147



Evaluación Ex Ante de Diseño – Proceso de Formulación Presupuestaria 2026

Asistencia al mercado mediante medidas habilitantes	N° de beneficiarios de las medidas habilitantes	2.597	200	13
Asesoría y validación de proyectos de EE y energías sostenibles	N° de Asistencias técnicas o validaciones	110.198	39	2.826
Formación de Gestores Energéticos	N° de gestores capacitados	53.136	60	886
Gasto Administrativo		S/I		
Total		965.343		
Porcentaje gasto administrativo		S/I		

3. Población

I. Descripción y cuantificación de la población potencial

Descripción de la población potencial	La población potencial corresponde a las empresas catalogados como contribuyentes Persona Jurídica Comercial y Sociedades Extranjeras por el SII, que realizan actividades industriales, mercantiles o de prestación de servicios en el país, que tienen consumos de energía asociados a su funcionamiento con oportunidades de eficiencia energética y autoconsumo con energías renovables.
Cuantificación de la población potencial	873.420
Unidad de medida de la población potencial	Empresas
Metodología para cuantificar la población potencial	La población potencial se obtuvo de los registros de empresas del SII año tributario 2023 desde el link https://www.sii.cl/sobre_el_sii/nominapersonasjuridicas.html desde el archivo Nómina de empresas personas jurídicas año comercial 2020-2023, seleccionando los tipos de contribuyentes Persona Jurídica Comercial y Sociedades Extranjeras.

II. Criterios de focalización para determinar la población objetivo

Descripción de la población	Sin información
objetivo	

III. Población y cobertura

Concepto	2026	2027	2028	2029
----------	------	------	------	------



Evaluación Ex Ante de Diseño – Proceso de Formulación Presupuestaria 2026

Población Objetivo	873.420	873.420	873.420	873.420
Población Beneficiaria	376	376	376	376
Cobertura (Beneficiaria/Potencial)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Cobertura (Beneficiaria/Objetivo)	0,04%	0,04%	0,04%	0,04%

4. Seguimiento (indicador de propósito y fórmula de cálculo)

Nombre del Indicador	Fórmula de Cálculo	Información adicional	2024 (Efectivo)	2025 (Estimado)	2026 (Estimado)
		Unidad de medida: %			
potencial de energía de las empresas	porcentaje de anorro potencial de energía de las empresas heneficiadas/Número	Dimensión: Eficacia			
		Periodicidad: Anual	S/I	S/I	1,00
	beneficiadas)	Sentido de medición: Ascendente			



III.- EVALUACIÓN EX ANTE (OBSERVACIONES DIPRES)

Calificación final:	Objetado Técnicamente			
Pilar evaluado	Revisión	Cumple con mínimo del pilar		
Comentario General	El diseño del programa no supera los requisitos mínimos para lograr un diseño adecuado y consistente con el problema público identificado.			
Diagnóstico del problema	Sin observaciones relevantes en la dimensión	S		
Población	 El programa se declara universal (es decir, no restringe el acceso), por ende, no define variables de focalización. No obstante, no justifica adecuadamente su universalidad según la naturaleza del programa. Actualmente el programa atiende a través de sus componentes a empresas de cualquier tamaño y de cualquier sector, no obstante, y tomando en cuenta su capacidad financiera, se considera necesario que el programa avance en focalizar su esfuerzo en aquellas empresas que presentan un mayor potencial de contribución a la solución del problema principal. Se hace un planteamiento general de criterios de priorización a nivel de todo el programa, lo que es insuficiente. Lo anterior, tampoco se complementa con la descripción de la modalidad de producción de los componentes, donde se esperaría más precisión sobre los criterios de selección (priorización) de cada componente. 	I		
Objetivo y Seguimiento	 Se requiere profundizar en la metodología utilizada para obtener los valores estimados del numerador y denominador del indicador de propósito. 	S		
Estrategia y Componentes	 En el componente "Asesoría y validación de proyectos de EE y energías sostenibles", pareciera que se entrega a más de un servicio o componente según su descripción. 	S		
Calificación diseño		ОТ		

I: Insuficiente, S: Suficiente, RF: Recomendado Favorablemente, OT: Objetado Técnicamente.



IV.- MOTIVOS PARA INGRESAR A EVALUACIÓN EX ANTE

El programa presentó hallazgos en el	proceso de monitoreo	2024 y, por esta	razón, fue	e convocado p	or oficio p	para su
ingreso en el proceso de evaluación 2	2026.					