

Reporte Evaluación Ex Ante de Diseño 2026

Programa Comuna Energética

SUBSECRETARIA DE ENERGIA

Reformulado - Objetado Técnicamente

I.- ANTECEDENTES

1. Descripción

Programa que busca mejorar la gestión energética y la participación de los municipios y actores locales para la generación e implementación de iniciativas replicables e innovadoras de energía sostenible en las comunas de Chile. Para lo anterior, en las comunas seleccionadas se financia y apoya el desarrollo de Estrategias Energéticas Locales (EEL) y planes de acción, con visiones energéticas comunales orientadas a la acción e implementación de proyectos energéticos ideados desde la comunidad local, en los ejes de energías renovables y eficiencia energética. Además, fomenta un mercado energético local que facilite la implementación de acciones a partir de la asistencia técnica y el cofinanciamiento de proyectos. El programa otorga el Sello Comuna Energética en aquellos municipios que presentan avances significativos en su gestión energética local.

II.- DISEÑO DEL PROGRAMA

1. Propósito

Mejorar la gestión de proyectos energéticos a nivel local.

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))
Asistencia técnica para la elaboración de Estrategias Energéticas Locales	Estrategias Energéticas Locales (EEL) publicados	94.606	132	717
Asistencia técnica para municipios	Nº comunas con asistencia técnica para la implementación de proyectos	Sin información	100	Sin información



Evaluación Ex Ante de Diseño – Proceso de Formulación Presupuestaria 2026

Certificación de la gestión energética local (sello comuna energética)	Nº de comunas en proceso de certificación o certificadas	33.937	57	595
Asistencia técnica para la elaboración de proyectos energéticos locales	N° de comunas que recibieron apoyo técnico para diseños y/o implementación de proyectos	209.732	34	6.169
Entrega de Kits de Emergencia de Resiliencia Energética	Nº de Kits de Emergencia de Resiliencia Energética entregados	50.000	4.000	13
Generar y fortalecer capacidades en comunidades educativas	Nº de personas capacitadas	284.000	500	568
Gasto Administrativo		Sin información		
Total		672.275		
Porcentaje gasto administrativo		Sin información		

3. Población

I. Descripción y cuantificación de la población potencial

Descripción de la población potencial	Corresponde a todas las comunas del país, dado a que la problemática abordada por el Programa afecta a todas las comunas, independiente de los recursos que puedan tener estas.
Cuantificación de la población potencial	346
Unidad de medida de la población potencial	Comunas
Metodología para cuantificar la población potencial	Corresponde a todas las comunas del país, por lo tanto no tiene criterios de focalización. Esto dado a que la problemática abordada por este programa afecta a todas las comunas, independiente de los recursos que puedan tener estas. Este programa es un programa de adhesión voluntaria, por lo cual cualquiera comuna que quisiera acceder a esta, iniciando la 1 fase (elaboración de la EEL) puede hacerlo ya sea a través de la postulación al concurso de elaboración de EEL, con recursos propios, o apalancando recursos de terceros.



II. Criterios de focalización para determinar la población objetivo

Descripción de la población	ΕI	Program	а с	onsidera	una	adhes	ión	voluntaria,	por	lo	cual	cualquie	ra
objetivo	cor	muna que	quis	iera acce	der a e	esta, ini	cian	do por la fase	1: ela	abora	ación (de la EEL,	lo
	pu	ede realiz	ar se	ea a travé	s del	financi	amie	ento de la Sul	bsecr	etarí	a de l	inergía (v	ڒa
	cor	ncurso),	con	recurso	s pr	opios	0	apalancando	red	curso	os de	tercer	os

Variable	Criterio
Compromiso municipal	Compromiso funcionario municipal como encargado energético local
Nivel de preparación de la comuna	Municipios que demuestren avances en la EEL, y/o proyectos implementados con criterios de eficiencia energética o uso de ERNC.
Gobernanza ambiental local	Nivel de certificación en el Sistema de Certificación Ambiental Municipal

III. Población y cobertura

Concepto	2026	2027	2028	2029
Población Objetivo	346	346	346	346
Población Beneficiaria	140	145	150	155
Cobertura (Beneficiaria/Potencial)	40,5%	41,9%	43,4%	44,8%
Cobertura (Beneficiaria/Objetivo)	40,5%	41,9%	43,4%	44,8%

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: %				
Porcentaje comunas con Sello Comuna Energética en cualquiera de sus niveles	(N° de comunas con Sello de Comuna Energética en cualquiera de sus niveles otorgado al año t/N° total de comunas	Dimensión: Eficacia Periodicidad: Anual	37,25%	40,17%	43,18%
	año t)*100	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	 No presentan criterios ni variables específicas de focalización, sino más bien presentan datos que dan cuenta del nivel de avance mostrado por el municipio en su gestión energética y de su voluntad de participar en el programa, por lo que corresponderían más bien a criterios de priorización. Al margen de lo anterior, considerando la capacidad financiera del programa, sería recomendable que éste se focalizara en los municipios de menores recursos. En lugar de describir los criterios de priorización se describen las etapas de la estrategia del programa, lo que no es correcto metodológicamente para la identificación de la población beneficiaria. 	I	
Objetivo y Seguimiento	Sin observaciones relevantes en la dimensión.	S	



Evaluación Ex Ante de Diseño – Proceso de Formulación Presupuestaria 2026

Estrategia y Componentes	 No se señala la causa que se aborda a través del componente "Asistencia técnica para la elaboración de Estrategias Energéticas Locales". No se entiende la diferencia entre la asistencia entregada en el componente "Asistencia técnica para municipios" y la entregada en el componente "Asistencia técnica para la elaboración de proyectos energéticos locales"; si bien se describen diferencias en los contenidos de la asistencia técnica, el servicio entregado y su forma de provisión es el mismo. En el componente "Asistencia técnica para municipios" se menciona la realización de un diplomado, el que correspondería a un componente en sí mismo. Se debe presentar en forma separada para un mejor control durante su implementación. 	I
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 convocado por oficio para su ingreso en el proceso de evaluación 2026.