

NOMBRE DEL PROGRAMA: EFICIENCIA ENERGÉTICA PAEE20 SECTOR INDUSTRIA Y MINERÍA

SUBSECRETARIA DE ENERGIA
MINISTERIO DE ENERGÍA

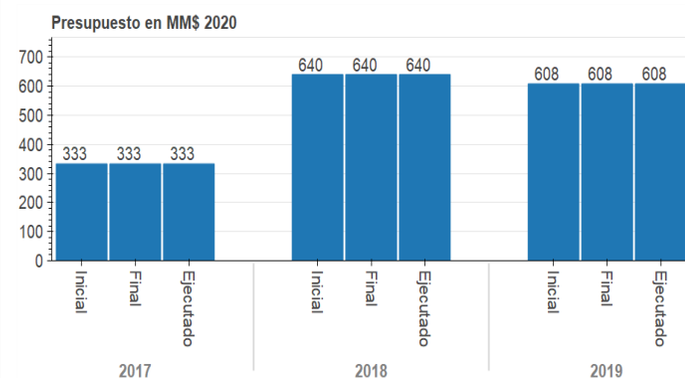
DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA:

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 ayudar a las empresas de los sectores productivos, a detectar, valorizar y gestionar su potencial de eficiencia energética, y con ello reducir los costos operacionales asociados a la energía. Para lo anterior, el programa entrega apoyo técnico para la implementación de sistemas de gestión de energía (ISO 50.001), capacita a las empresas y financia estudios de pre-inversión de proyectos de autogeneración y cogeneración. El programa es operativo a través de convenios con la Agencia de Sostenibilidad Energética.

HISTORIAL EVALUATIVO DEL PROGRAMA:

Año de inicio: 2013
 Monitoreado desde: 2013
 Evaluación Ex-Ante de diseño: Objetado Técnicamente (Reformulado - 2019)
 Evaluación Ex post: Sin evaluación ex post en los últimos cinco años

PRESUPUESTO Y EJECUCIÓN



Presupuesto por subtítulo	Monto ejecutado (M\$ (2020))
Subtítulo 21	58.494
Subtítulo 22	22.212
Subtítulo 24	527.439
Total	608.145

Ejecución respecto a:	Año		
	2017	2018	2019
Presupuesto inicial	100%	100%	100%
Presupuesto final	100%	100%	100%

Recursos extrapresupuestarios año (M\$ (2020))		
No	Fuente	No aplica
	Monto	No aplica

COSTO Y PRODUCCIÓN DE COMPONENTES (M\$ 2020): BIENES									
Componente (Unidad)	Gasto ejecutado (Miles de \$ (2020))			Producción (Unidad)			Gasto unitario (Miles de \$ (2020))		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Estudios de Preinversión /Diagnósticos Energéticos (Estudios realizados)	190.432	203.448	0	22	37	0	8.256	5.499	No aplica
Formación de Gestores Energéticos (Gestores capacitados)	No aplica	41.217	134.827	No aplica	81	77	No aplica	509	1.751
Apoyo técnico para la implementación de sistemas de gestión de energía (Empresas)	No aplica	286.802	238.112	No aplica	39	59	No aplica	7.354	4.036
Desarrollo de medidas habilitantes para la implementación de EE (Consultores nuevos)	17.474	24.613	133.900	99	158	219	177	156	611
Asesoría y validación de proyectos de EE con vinculación a financiamiento bancario (Proyectos validados)	No aplica	15.454	28.329	No aplica	31	46	No aplica	449	616
Apoyo técnico para la implementación de sistemas de gestión de energía (ISO 50.001) (Empresas asistidas)	84.558	No aplica	No aplica ¹	27	No aplica	No aplica	3.132	0	0
Implementación de medidas de EE en el Sector Público a través del Modelo ESCO. (Licitaciones realizadas con el modelo ESCO)	8.115	No aplica	No aplica ¹	12	No aplica	No aplica	676	0	0
Gasto Administrativo subtítulo 24	32.460	68.942	72.977						
Gasto Administrativo subtítulo (21,22, etc.)	No aplica	No aplica ²	0						
Total	333.040	640.476	608.145						
Porcentaje gasto administrativo	9,5%	10,5%	12%						

¹Componente ejecutado hasta 2017

² La información desagregada de gasto administrativo según subtítulo fue requerida a partir del año 2019, por lo que no está disponible para los años precedentes

POBLACIÓN BENEFICIADA			
	2017	2018	2019
Objetivo	Sin información empresas	619.963 empresas	624.504 ³ empresas
Beneficiada (Beneficiada/Objetivo)	177 ⁴ Sin información	346 0,1%	401 ⁵ 0,1%
Nueva (Nueva/Beneficiada)	159 89,8%	325 93,9%	388 96,8%
Egresada (Egresada/Beneficiada)	137 77,4%	328 94,8%	400 99,8%

GASTO POR BENEFICIARIO (MILES DE \$ (2020))		
2017	2018	2019
1.882	1.851	1.517

CRITERIOS DE FOCALIZACIÓN
El programa se focaliza en empresas que tengan gastos de energía superiores a \$50 millones anuales.

RESULTADOS REPORTADOS POR EL PROGRAMA A NIVEL DE PROPÓSITO				
Propósito				
Generar competencias y herramientas para realizar gestión de la energía al interior de las empresas beneficiarias y capturar su potencial de eficiencia energética.				
Nombre indicador	Fórmula de cálculo	2017	2018	2019
Porcentaje del potencial de Eficiencia Energética detectado y valorizado y/o implementado	(Potencial de Eficiencia Energética detectado y valorizado o implementado/Potencial teórico de Eficiencia Energética en el sector Industrial y Minero)*100	Sin información	Sin información	Sin información

COMENTARIOS EVALUADORES	
Eficiencia	Gasto por beneficiario: Variación dentro de rango, no aumenta/disminuye considerablemente respecto del promedio de los años 2017-2018. Ejecución inicial: Ejecución dentro de rango Ejecución final: Ejecución dentro de rango Gasto administrativo: Dentro del umbral respecto al promedio de la categoría de programas e iniciativas similares
Focalización	Cumple con criterios de focalización: Sí
Eficacia	Pertinencia del Indicador: El indicador permite medir el propósito/objetivo del programa/iniciativa, pero no se cuantifica. Calidad del Indicador: No se advierten deficiencias metodológicas en el indicador. Resultado (respecto de 2018): No reporta

³ La población objetivo (619.963 empresas) se determinó según la clasificación de SII, considerando los sectores productivos con oportunidades de eficiencia energética (rubros A, B, C, D, E, F, H, I).

⁴ Incluye empresas atendidas el año 2017 más 17 empresas seleccionadas pero que aún no han recibido los recursos.

⁵ La cifra considera el total de servicios entregados por el programa, esto es: a empresas y a consultores.