

## Logro de Indicadores Formulario H 2018

<b>MINISTERIO</b>	MINISTERIO DE ENERGIA	<b>PARTIDA</b>	24
<b>SERVICIO</b>	SUBSECRETARIA DE ENERGIA	<b>CAPITULO</b>	01

Producto Estratégico	Nombre	Fórmula	Unidad de	Valores		Efectivo		Meta	Porcentaje de Logro <sup>1</sup> 2018
	Indicador	Indicador	Medida	2015	2016	2017	2018	2018	
Modernización institucional. - Fortalecimiento institucional * Transformar a ENAP en un actor de la estrategia energética de Chile.	Porcentaje de proyectos evaluados previos al proceso presupuestario de ENAP, respecto al total vigente de proyectos presentados por ENAP para evaluación en el año t.	(N° de proyectos evaluados previos al proceso presupuestario de ENAP/N° total de proyectos presentados por ENAP para evaluación en el año t)*100	%	100 (19 /19)*100	100 (12 /12)*100	100 (6 /6)*100	100 (10 /10)*100	100 (9 /9)*100	100,0%
Enfoque de Género: No									
Sustentabilidad ambiental, social y económica de la Matriz Energética. - Incorporación de criterios de sustentabilidad, incluidos aquellos relativos a cambio climático, en la evolución de instrumentos de gestión ambiental.	Porcentaje de Evaluaciones Técnico Ambientales de los Estudios de Impacto Ambiental de proyectos del sector energía ingresados bajo la letra c) art. 10 de la Ley de Bases de Medio Ambiente, entregados a la Autoridad Sectorial al menos 3 días antes del cumplimiento del plazo legal	(N° de Evaluaciones Técnico Ambientales de los EIA de proyectos del sector energía ingresados bajo la letra c) art. 10 de la Ley de Bases de Medio Ambiente, entregados a la Autoridad Sectorial al menos 3 días antes del cumplimiento del plazo legal en el año/N° total de Evaluaciones Técnico Ambientales de los EIA de proyectos del sector energía ingresados bajo la letra c) art. 10 de la Ley de Bases de Medio Ambiente, solicitados por la	%	100 (18 /18)*100	100 (26 /26)*100	100 (7 /7)*100	100 (6 /6)*100	100 (15 /15)*100	100,0%
Enfoque de Género: No									

Autoridad Ambiental  
en el año t)\*100

Normas que reglamentan y regulan el funcionamiento de los distintos segmentos, mercados, fuentes, usos y consumo energético.	Porcentaje de Decretos de Precio Nudo publicados en año t, modificados por causas atribuibles a la revisión realizada por la Subsecretaría de Energía al Informe Técnico que elabora la CNE, respecto al total de Decretos de Precio Nudo planificados a publicar	(N° de Decretos de Precio Nudo publicados en el año t, modificados por causas atribuibles a la revisión realizada por la Subsecretaría de Energía al Informe Técnico que elabora la CNE/N° total de Decretos de Precio Nudo planificados a publicar en el año t)*100	%	0 (0 /11)*100	0 (0 /8)*100	0 (0 /3)*100	0 (0 /4)*100	0 (0 /4)*100	100,0%
Enfoque de Género: No									
Instrumentos de fomento.	Porcentaje acumulado de edificios públicos beneficiados en el año t con el Programa de Techos Solares Públicos respecto al total de edificios públicos catastrados seleccionados como susceptibles de beneficiar	(N° de edificios públicos beneficiados en el año t con el Programa de Techos Solares Público/N° total de edificios públicos catastrados seleccionados como susceptibles de beneficiar)*100	%	71.7 (38.0 /53.0)*100	82.5 (99.0 /120.0)*100	89.1 (123.0 /138.0)*100	93.2 (137.0 /147.0)*100	92.5 (111.0 /120.0)*100	100,0%
Enfoque de Género: No									
Instrumentos de fomento.	Porcentaje acumulado de hospitales intervenidos a través del Programa de Eficiencia Energética en Edificios Públicos (PEEEP) respecto al total de hospitales considerados como de mayor complejidad posibles de intervenir	(N° acumulado de hospitales públicos intervenidos a través del PEEEP/N° total de hospitales considerados como de mayor complejidad posibles de intervenir)*100	%	0.0 (0.0 /0.0)*100	64.1 (25.0 /39.0)*100	89.7 (35.0 /39.0)*100	100.0 (39.0 /39.0)*100	100.0 (39.0 /39.0)*100	100,0%
Enfoque de Género: No									
Instrumentos de fomento.	Porcentaje acumulado de hogares beneficiados	(N° de hogares beneficiados por	%	1.63 (74451.00	4.20 (192280.00	6.09 (293092.00	6.33 (320210.00	6.28 (302280.00	100,0%

Notas

1. El porcentaje de logro mide cuánto cumple el indicador en relación a su meta; y es el resultado del valor efectivo dividido por la meta comprometida. Si el indicador es ascendente, se divide el valor efectivo con respecto a su meta. Si éste es descendente se divide la meta respecto al valor efectivo. El cociente obtenido se denomina "Porcentaje de logro efectivo". Este porcentaje toma valores en el rango entre 0% y 100%. El "Resultado Global año 2017" corresponde al promedio simple del logro de cada uno de los indicadores comprometidos y evaluados por el Servicio, en el rango de 0% a 100%.

por el Programa de Aceleración al Recambio Tecnológico al año t respecto al total de hogares identificados como potenciales beneficiarios del programa	Programa de Aceleración al Recambio Tecnológico al año t/N° total de hogares identificados como potenciales beneficiarios del programa)*100	/4574339.00)*100	/4574339.00)*100	/4815411.00)*100	/5055793.00)*100	/4815411.00)*100
Enfoque de Género: No						

Instrumentos de fomento.	Porcentaje de proyectos del Fondo de Acceso a la Energía (FAE) implementados en el año t, respecto del total de proyectos FAE adjudicados el año t-1	(N° de proyectos FAE implementados en el año t / N° total de proyectos FAE adjudicados el año t-1)*100	%	100 (6 /6)*100	60 (6 /10)*100	0	82 (55 /67)*100	80 (24 /30)*100	100,0%
	Enfoque de Género: No								

<b>Resultado Global Año 2018</b>	100,0
----------------------------------	-------

**Notas**

1. El porcentaje de logro mide cuánto cumple el indicador en relación a su meta; y es el resultado del valor efectivo dividido por la meta comprometida. Si el indicador es ascendente, se divide el valor efectivo con respecto a su meta. Si éste es descendente se divide la meta respecto al valor efectivo. El cociente obtenido se denomina "Porcentaje de logro efectivo". Este porcentaje toma valores en el rango entre 0% y 100%. El "Resultado Global año 2017" corresponde al promedio simple del logro de cada uno de los indicadores comprometidos y evaluados por el Servicio, en el rango de 0% a 100%.