

FORMULARIO INDICADORES DE DESEMPEÑO AÑO 2009

MINISTERIO	MINISTERIO DE MINERIA	PARTIDA	17
SERVICIO	COMISION NACIONAL DE ENERGIA	CAPÍTULO	05

Producto Estratégico al que se Vincula	Indicador	Formula de Cálculo	Efectivo 2005	Efectivo 2006	Efectivo 2007	Efectivo a Junio 2008	Estimación 2012	Meta 2009	Ponderación	Medios de Verificación	Supuestos	Notas
<p>•Programa de Eficiencia Energética</p> <p>-Incentivos económicos entregados a los consumidores y empresas</p> <p>»Reacondicionamiento térmico de viviendas existentes</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>1 Porcentaje de incentivos de reacondicionamiento térmico de viviendas entregados en el año t respecto al total de incentivos de reacondicionamiento térmico de viviendas disponibles en el año t</p> <p>Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --</p>	(Número de incentivos de reacondicionamiento térmico de vivienda colocados en el año t/Número de incentivos de reacondicionamiento térmico de vivienda disponibles en el año t)*100	0 %	N.C.	N.C.	N.C.	0 %	90 % (2025/2250)*100	15%	<p><u>Reportes/Informes</u></p> <p>Informe de Gestión del MINVU</p> <p><u>Reportes/Informes</u></p> <p>Informe de Implementación y Resultados del Programa de Incentivo al Reacondicionamiento térmico de viviendas existentes.</p>	1	
<p>•Programa de Eficiencia Energética</p> <p>-Incentivos económicos entregados a los consumidores y empresas</p> <p>»Introducción de motores eléctricos eficientes en la industria</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>2 Porcentaje de incentivos a la introducción de motores eléctricos eficientes en la industria entregados en el año t respecto al total de incentivos a la introducción de motores eléctricos eficientes en la industria disponibles en el año t</p> <p>Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --</p>	(Número de incentivos entregados para la introducción de motores eléctricos eficientes en la industria en el año t/Número de incentivos disponibles para la introducción de motores eléctricos eficientes en la industria en el año t)*100	0 %	N.C.	N.C.	N.C.	0 %	80 % (7134/8917)*100	10%	<p><u>Reportes/Informes</u></p> <p>Informe de Implementación y Resultados del Programa de Incentivo a la compra de motores eléctricos eficientes</p>	2	

		industria en el año t)*100										
<p>•Programa de Eficiencia Energética</p> <p>-Incentivos económicos entregados a los consumidores y empresas</p> <p>»Programa Nacional de recambio de ampolletas</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>3 Porcentaje de ampolletas retiradas por los beneficiarios del Programa Nacional de Recambio de Ampolletas en el año t respecto al total de Ampolletas del Programa Nacional de Recambio de Ampolletas para el año t</p> <p>Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --</p>	(Número de ampolletas retiradas por los beneficiarios del Programa Nacional de Recambio de Ampolletas en el año t /Número total de Ampolletas del Programa Nacional de Recambio de Ampolletas para el año t)*100	0 %	N.C.	N.C.	N.C.	0 %	90 % (1170000/ 1300000) *100	10%	<p><u>Reportes/Infor</u> <u>mes</u></p> <p>Informe de Implementación y Resultados del Programa Nacional de Recambio de Ampolletas.</p> <p><u>Formularios/Fi</u> <u>chas</u></p> <p>Cupones o reportes de entregas.</p>	3	
<p>•Programa de Eficiencia Energética</p> <p>-Incentivos económicos entregados a los consumidores y empresas</p> <p>»Renovación de flotas de transporte de carga</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>4 Porcentaje de incentivos a renovación de vehículos transporte carga con más de 25 años de antigüedad entregados en año t respecto al total de incentivos a renovación de vehículos transporte carga con más de 25 años de antigüedad disponibles en año t</p> <p>Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --</p>	(N° de incentivos a la renovación de vehículos de transporte de carga con más de 25 años de antigüedad entregados en el año t a través del Programa/N° total de incentivos a la renovación de vehículos de transporte de carga con más de 25 años de antigüedad disponibles en el año t) *100	0 %	N.C.	N.C.	N.C.	0 %	90 % (450/500) *100	10%	<p><u>Reportes/Infor</u> <u>mes</u></p> <p>Informe de Implementación y Resultados del Programa de Incentivo a la renovación de flotas de transporte de carga.</p>	4	
<p>•Programa de Eficiencia Energética</p> <p>-Capacitación, educación, difusión y articulación de actores</p> <p>»Campaña educativa en eficiencia energética dirigida a escolares de</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>5 Porcentaje de establecimientos educacionales públicos que participan en la Campaña</p>	(Número de establecimientos educacionales públicos que participan en la Campaña	0 %	N.C.	N.C.	N.C.	0 %	10 % (550/5664))*100	10%	<p><u>Reportes/Infor</u> <u>mes</u></p> <p>Informe de Resultados de la Campaña Educativa de Eficiencia</p>	5	

educación básica y media	Educativa de Eficiencia Energética en el año t respecto al total de establecimientos educacionales públicos existentes en el año t Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --	Educativa de Eficiencia Energética en el año t/Número de establecimientos educacionales públicos en el año t)*100								Energética		
•Estudios acerca del Sector Energía en Chile. -Estudios acerca del desarrollo Ambientalmente Sustentable »Informes de evaluación técnico ambiental de proyectos energéticos a través de Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA)	<u>Eficacia/Productos</u> 6 Porcentaje de informes de evaluación técnico ambiental entregados en el plazo exigido con respecto al total de informes solicitados por la Comisión Nacional del Medio Ambiente (CONAMA) Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --	(Total de informes de evaluación técnico ambiental entregados en el plazo exigido/Total de informes solicitados por la Comisión Nacional del Medio Ambiente (CONAMA))*100	100 % (66/66)*100	100 % (108/108)*100	100 % (165/165)*100	100 % (86/86)*100	97 % (146/150)*100	100 % (100/100)*100	10%	<u>Reportes/Informes</u> Informes del Área Medio Ambiente y Eficiencia Energética y registros de ingresos y egresos de los Informes solicitado por CONAMA.	6	
•Estudios acerca del Sector Energía en Chile. -Revisión de Proyectos de Inversión de ENAP	<u>Eficacia/Productos</u> 7 Porcentaje de proyectos evaluados previos al proceso presupuestario de ENAP respecto al total de proyectos solicitados evaluar por ENAP Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --	(Total de proyectos evaluados previos al proceso presupuestario de ENAP/Total de proyectos solicitados evaluar por ENAP)*100	0 % (0/0)*100	100 % (28/28)*100	100 % (21/21)*100	100 % (21/21)*100	90 % (27/30)*100	100 % (30/30)*100	10%	<u>Formularios/Fichas</u> Los medios de verificación corresponden a los oficinas de ingreso de proyectos de ENAP registrados en oficina de partes de la CNE y los informes entregados por la CNE a Mideplan a través de la Oficina de Partes.	7	
•Normas que regulan el Sector Energía en Chile.	<u>Calidad/Productos</u>	(Total de Decretos de	0 % (0/0)*100	0 % (0/2)*100	0 % (0/1)*100	0 % (0/1)*100	0 % (0/2)*100	0 % (0/2)*100	10%	<u>Reportes/Informes</u>	8	

<p>-Normas para el diseño y aplicación del sistema de precios de los productos energéticos »Informe técnico de cálculo del precio nudo</p>	<p>8 Porcentaje de Decretos de Precio Nudo publicados modificados, por causas atribuibles al Informe Técnico que elabora la Comisión Nacional de Energía respecto al total de Decretos Publicados de Precio Nudo</p> <p>Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --</p>	<p>Precio Nudo publicados modificados, por causas atribuibles al Informe Técnico que elabora la CNE, en el periodo t /Total de Decretos Publicados de precio nudo en el periodo t)*100</p>								<p>Reportes/Informes Publicaciones realizadas en el Diario Oficial, debiendo ser sólo dos en el año (meses de abril y octubre). Cualquier publicación adicional significa que el cálculo del precio nudo debió ser revisado al detectarse errores.</p>		
<p>•Programa de Electrificación Rural</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>9 Porcentaje de regiones que cumplen con cobertura de electricidad de 90% en zonas rurales respecto al total de regiones del país</p> <p>Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --</p>	<p>(N° de regiones que cumplen con cobertura de electricidad de 90% en zonas rurales en el año t/Total de regiones del país)*100</p>	<p>N.C.</p>	<p>N.M.</p>	<p>92 % (12/13)*100</p>	<p>92 % (12/13)*100</p>	<p>92 % (12/13)*100</p>	<p>93 % (14/15)*100</p>	<p>10%</p>	<p><u>Reportes/Informes</u> Informe Consolidado elaborado semestralmente por la CNE con evolución de Inversiones y Viviendas Electrificadas</p>	<p>9</p>	
<p>•Programa de Electrificación Rural</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>10 Porcentaje de proyectos de autogeneración implementados por el Programa de Electrificación Rural (PER) hace 2 años y que se encuentran operativos en zonas rurales respecto al número de proyectos de autogeneración implementados por el PER hace 2 años</p> <p>Aplica Desagregación por Sexo: NO Aplica Gestión Territorial: --</p>	<p>(N° de proyectos, en estado operativo, de autogeneración implementados por el PER hace 2 años/N° de proyectos de autogeneración implementados por el PER hace 2 años)*100</p>	<p>N.C.</p>	<p>N.M.</p>	<p>100 % (8/8)*100</p>	<p>100 % (9/9)*100</p>	<p>100 % (9/9)*100</p>	<p>90 % (9/10)*100</p>	<p>5%</p>	<p><u>Reportes/Informes</u> Informe Consolidado elaborado semestralmente por la CNE con evolución de Inversiones y Viviendas Electrificadas</p>	<p>10</p>	

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Notas:

Supuesto Meta:

- 1 Que se disponga del presupuesto requerido para ejecutar las actividades planificadas.
Existen prestadores de servicios calificados en el mercado.
Contar con capacidad operativa del MINVU-SERVIU para la colocación del Incentivo.
- 2 Que se disponga del presupuesto requerido para ejecutar las actividades planificadas.
- 3 Se mantiene el precio de las ampollitas. Si éste aumenta debido al contexto internacional (aumento de precio el petróleo y dólar), los recursos disponibles no alcanzarán para comprar el total de ampollitas presupuestadas, con lo que cambiaría el denominador de la meta, pero no el porcentaje final comprometido.
- 4 Que se disponga del presupuesto requerido para ejecutar las actividades planificadas.
- 5 Que se disponga del presupuesto requerido para ejecutar las actividades planificadas.
- 6 El Total de informes solicitados por CONAMA puede variar respecto a lo estimado originalmente, siendo en consecuencia lo relevante el valor porcentual del indicador.
- 7 El Total de proyectos solicitados por ENAP puede variar respecto a lo estimado originalmente, siendo en consecuencia lo relevante el valor porcentual del indicador.
- 8 1. Sujeto a la ausencia de modificaciones producto impugnaciones presentadas posteriormente a la toma de razón por parte de contraloría del decreto de precios de nudo.
2. Sujeto a que los datos aportados tanto por las empresas como los Centro de despacho de Carga (CDEC) de cada sistema, sean enviados a la CNE de manera oportuna y sin errores.
- 9 Los Gobiernos Regionales ejecutan la totalidad de los recursos entregados por SUBDERE para electrificación rural.
- 10 1. No se encuentren operativos los sistemas implementados hace dos años y cuyas causas de no operación no sean atribuibles al servicio por causas de fuerza mayor o caso fortuito como son, los desastres naturales, actos terroristas, traslados de población, extensión de red de algún sistema interconectado (SIC, SING, AYSÉN, MAGALLANES) hacia las localidades en las que se implemento el proyecto.
2. Cambios en la administración y gestión de los sistemas desde los municipios a manos privadas (sociedades y/ o empresas, personas naturales)
3. No realización de mantenciones y reparaciones necesarias para la operatividad del sistema, por parte del personal encargado.