

Producto Estratégico al que se Vincula	Indicador	Fórmula de Cálculo	Efectivo 2010	Efectivo 2011	Efectivo 2012	Efectivo 2013	Meta 2013	Cumple Si-No	% de cumplimiento	Ponderación	Medios de Verificación	No-Tas (9)
•Información relevante del sector energético	<p><u>Eficacia/Proceso</u></p> <p>Porcentaje de estudios prioritarios del sector energía realizados en el año t, respecto del total de estudios prioritarios programados en cartera de estudios del año t.</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((N° de estudios prioritarios del sector energético realizados en el año t/N° total de estudios prioritarios programados en cartera de estudios del año t)*100)</p>	n.c.	0 %	11 %	100 %	100 %	SI	100%	10%	<p><u>Reportes/Informes</u> Informe Consolidado con N° de resoluciones de aprobación de contratos de estudios y N° de memos de divisiones demandantes solicitando el pago del informe final de estudios.</p> <p><u>Reportes/Informes</u> Cartera de estudios, que contiene el listado de estudios prioritarios, elaborada y enviada al Subsecretario de Energía por el Jefe de la División Prospectiva y Política Energética.</p> <p><u>Reportes/Informes</u> Informe Consolidado con N° de Memo y detalle de modificaciones realizadas a la Cartera de Estudios y/o estudios prioritarios, cuando corresponda.</p>	

Producto Estratégico al que se Vincula	Indicador	Fórmula de Cálculo	Efectivo 2010	Efectivo 2011	Efectivo 2012	Efectivo 2013	Meta 2013	Cumple Si-No	% de cumplimiento	Ponderación	Medios de Verificación	No-Tas (9)
<p>•Instrumentos para el desarrollo de las Energías Renovables No Convencionales (ERNC).</p> <p>– Instrumentos de fomento financieros de las ERNC.</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>Porcentaje de proyectos de Energías Renovables No Convencionales (ERNC) beneficiados por instrumentos de fomento y subsidio en el año t, respecto del total de proyectos de ERNC que postularon a los instrumentos de fomento y subsidio en el año t.</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((N° de proyectos de Energías Renovables No Convencionales (ERNC) beneficiados por instrumentos de fomento y subsidio en el año t/N° total de proyectos de ERNC que postularon a los instrumentos de fomento y subsidio en el año t.)*100)</p>	n.c.	50 %	50 %	53 %	50 %	SI	106%	20%	<p><u>Reportes/Informes</u> Resultados de los concursos informados por CORFO, (Proyectos ERNC beneficiados por instrumentos de preinversión)</p> <p><u>Reportes/Informes</u> Información entregada por CORFO respecto del total de proyectos postulados.</p>	1
<p>•Instrumentos facilitadores que fomentan el uso eficiente de la energía.</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>Porcentaje acumulado de MW eléctricos evaluados para proyectos de cogeneración respecto al potencial de MW eléctricos de cogeneración identificados para el sector industrial al año 2020.</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((N° acumulado de MW eléctricos evaluados mediante cofinanciación de estudios de viabilidad para proyectos de cogeneración al año t/N° potencial de MW eléctricos de cogeneración identificados para el sector industrial al año 2020)*100)</p>	n.c.	n.c.	0 %	8 %	5 %	SI	156%	10%	<p><u>Reportes/Informes</u> Estudio para el desarrollo de la cogeneración en Chile. Ministerio de Energía 2010.</p> <p><u>Formularios/Fichas</u> Acta de aprobación de adjudicación de la AChEE.</p>	2

Producto Estratégico al que se Vincula	Indicador	Fórmula de Cálculo	Efectivo 2010	Efectivo 2011	Efectivo 2012	Efectivo 2013	Meta 2013	Cumple Si-No	% de cumplimiento	Ponderación	Medios de Verificación	No-Tas (9)
<p>•Incorporación de criterios de sustentabilidad, incluidos aquellos relativos a cambio climático, en la evaluación de instrumentos de gestión ambiental</p>	<p><i>Calidad/Producto</i></p> <p>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 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 Autoridad Ambiental en el año t)*100)</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((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 Autoridad Ambiental en el año t)*100)</p>	n.c.	100 %	100 %	100 %	100 %	SI	100%	20%	<p><u>Reportes/Informes</u> Reporte de los informes técnicos de la DDS enviados a la autoridad de Energía.</p> <p><u>Formularios/Fichas</u> Registros de ingresos de solicitudes de Servicio de Evaluación Ambiental</p>	

Producto Estratégico al que se Vincula	Indicador	Fórmula de Cálculo	Efectivo 2010	Efectivo 2011	Efectivo 2012	Efectivo 2013	Meta 2013	Cumple Si-No	% de cumplimiento	Ponderación	Medios de Verificación	No-Tas (9)
<p>•Planes, programas y acciones que contribuyen al acceso equitativo a la energía.</p> <p>– Programas y proyectos de energización rural.</p> <p>*Energización de establecimientos de salud, educación y otros servicios y actividades.</p>	<p><u>Eficacia/Resultado Intermedio</u></p> <p>Porcentaje acumulado de establecimiento públicos energizados con ERNC al año t, respecto del total de establecimientos públicos considerados energizar dentro del Plan de Energización de Establecimientos Públicos con ERNC 2008-2016.</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((N° establecimientos públicos energizados con ERNC al año t/N° total de establecimientos públicos programados a energizar según Plan de Energización de Establecimientos Públicos con ERNC 2008-2020)*100)</p>	n.c.	11 %	19 %	33 %	28 %	SI	120%	10%	<p><u>Reportes/Informes</u> Informe de la jefatura DAEE a jefe de servicio indicando los establecimientos públicos energizados en el período 2008-año t.</p> <p><u>Reportes/Informes</u> Plan de Energización de Establecimientos Públicos con ERNC 2008-2016.</p>	3

(9): Fundamentaciones o justificaciones de metas no cumplidas (cumplimiento inferior a 95%) y metas sobrecumplidas (cumplimiento superior a 120%)

Porcentaje de cumplimiento informado por el servicio	100%
Suma de ponderadores de metas no cumplidas con justificación válidas	0%
Porcentaje de cumplimiento global del servicio	100%

Notas:

1.-El indicador sobrecumplió levemente la meta programada debido, particularmente, a que el instrumento de fomento al que postulan los proyectos de ERNC fue modificado por CORFO, tanto en los montos de subsidio para cada proyecto (montos inferiores a los instrumentos originales), como en la modalidad de Concurso. En este sentido, hubo un mayor número de proyectos postulados, y, al disminuir los montos a asignar, se benefició a un mayor número de proyectos.

2.-Las razones del sobrecumplimiento se enmarcan en que, debido a que éste indicador es nuevo, cuya primera medición se realiza el año 2013, la meta para este año se hizo en virtud de una proyección de los resultados del Concurso de Cofinanciamiento de Estudios de Factibilidad para Proyectos de Cogeneración en la Industria del año 2012, el cual tuvo resultados superiores a los estimados. Así, consecuentemente los valores obtenidos el año 2013 también son superiores.

3.-El indicador obtuvo un sobrecumplimiento debido a que durante el año se produjeron variaciones justificadas en el número de establecimientos públicos programados a energizar con ERNC al año 2013 y en el universo de establecimientos públicos a energizar definidos en el Plan de Energización de Establecimientos Públicos con ERNC.

