



Balance Primer Semestre 2015 Ministerio de Energía

Máximo Pacheco M.
Ministro de Energía



METAS

- 1 Reducir el costo marginal, que es el valor o precio spot con que transan la electricidad las empresas entre sí en el mercado, en un 30% durante este período de gobierno en comparación a 2013.

RESULTADOS



En junio de 2015, el costo marginal en el SIC llegó a US\$ 88 MWh. Si se compara el primer semestre de 2015 frente al mismo período de 2014, estamos ante una baja de 16%.

METAS

- 2 Reducir en 25% los precios de las licitaciones de suministro eléctrico. Este proceso determinará el valor de las cuentas de la luz para los hogares y pymes chilenas en la próxima década, a partir del año 2021.

RESULTADOS



A diferencia de lo ocurrido en las últimas licitaciones, que en su mayoría se declararon desiertas, en diciembre se recibieron 17 ofertas por 13.000 GWh/año y el precio fue de US\$ 107 MWh, un 17% más bajo que el registro de diciembre de 2013.

METAS

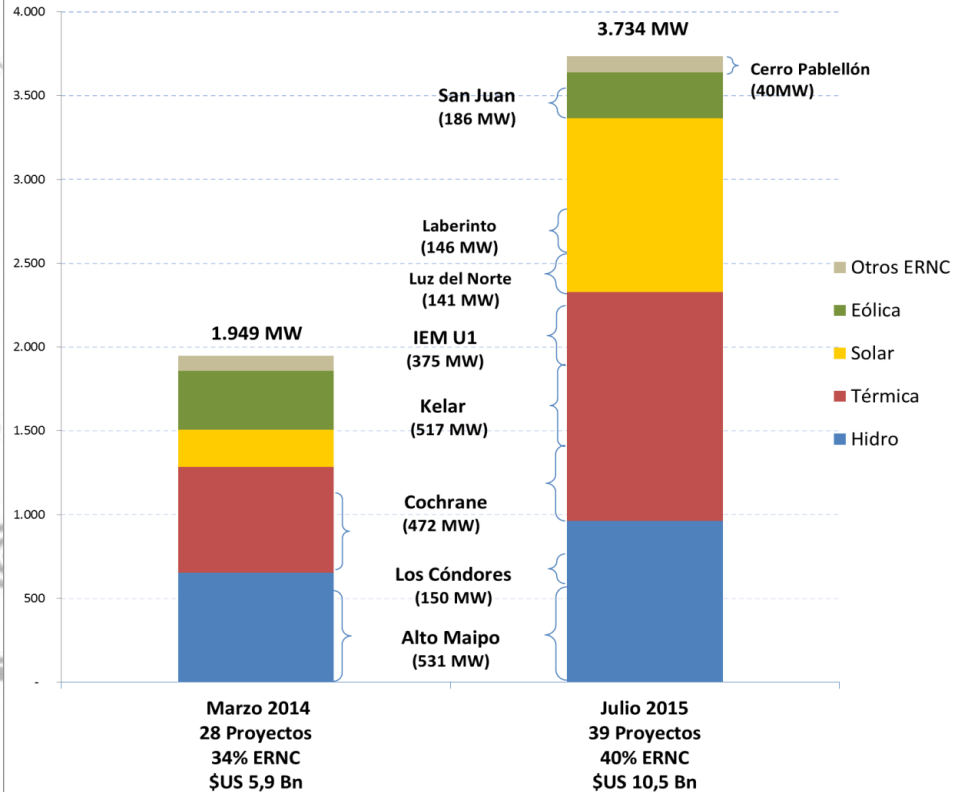
- 3 Impulsar la inversión en proyectos de generación, levantando las barreras existentes para las energías renovables y así facilitar el cumplimiento del mandato legal de que estas fuentes limpias representen un 20% de nuestra matriz en 2025.

RESULTADOS



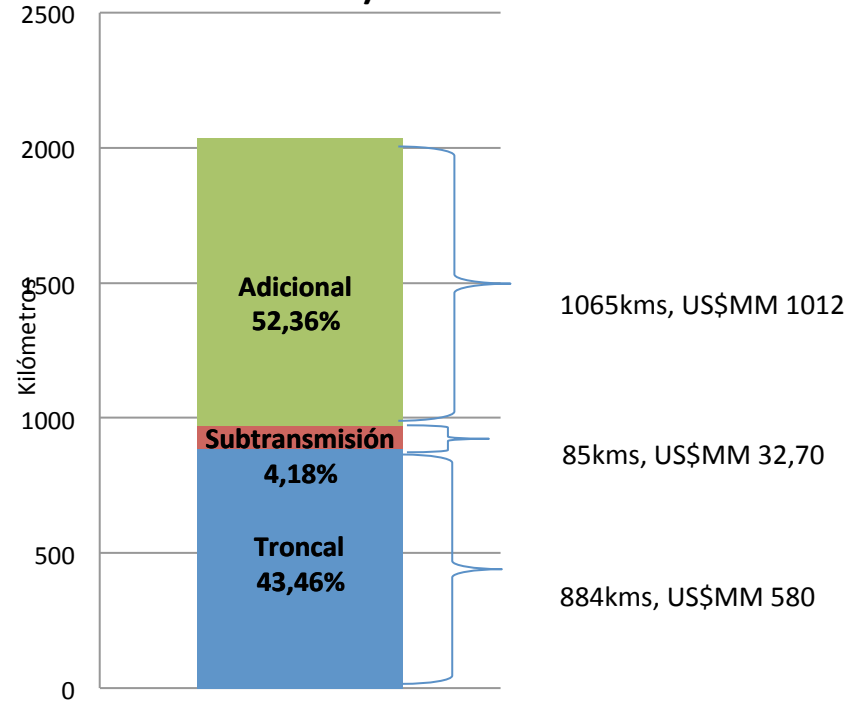
En marzo de 2014, había 28 centrales eléctricas en construcción con 1.949 MW de capacidad instalada. En julio de 2015, tenemos 41 centrales en construcción, equivalentes a 3.862 MW y que significan una inversión cercana a los US\$ 11.000 millones. El 35% de estos proyectos de generación funcionarán con fuentes renovables.

Centrales en Construcción (SIC + SING) - Julio 2015



	Marzo 2014	Julio 2015
	28 Proyectos	39 Proyectos
	34% ERNC	40% ERNC
	\$US 5,9 Bn	\$US 10,5 Bn
Hidro	653	963
Térmica	632	1.364
Solar	223	1.038
Eólica	350	274
Otros ERNC	91	95
Total	1.949	3.734
% ERNC	34%	40%
Nº Proyectos	28	39

Líneas de Transmisión en Construcción (SIC +SING) Julio 2015

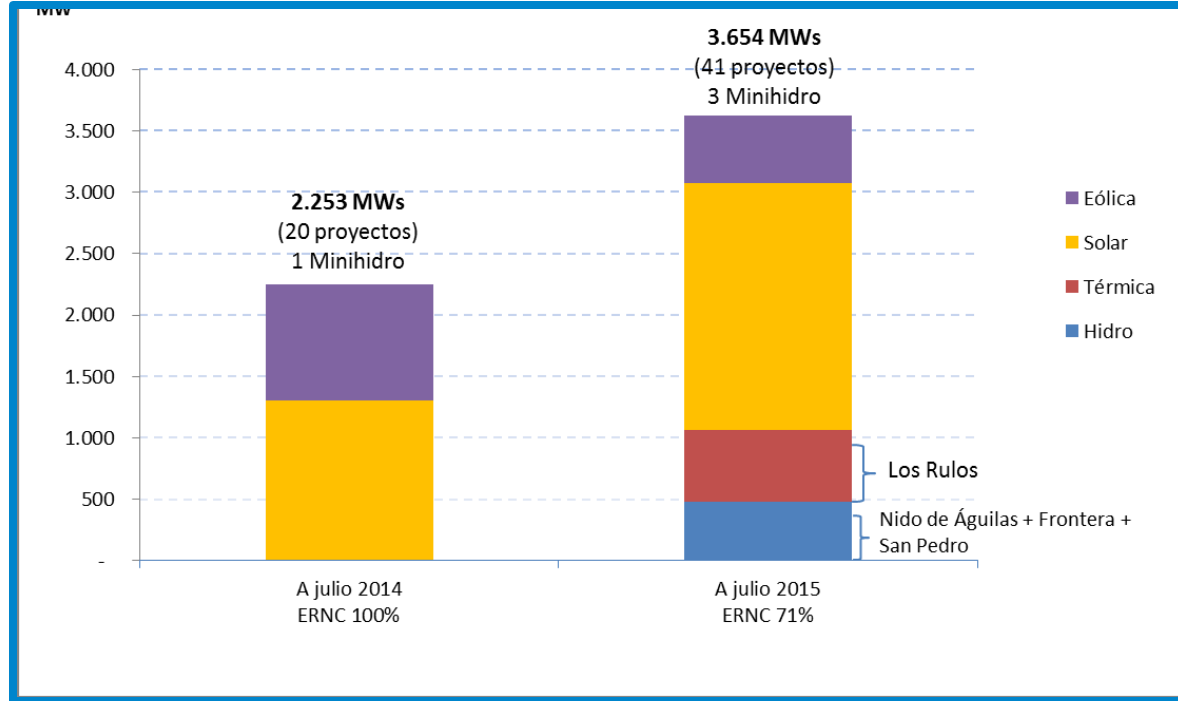


Julio de 2015

20 proyectos de Transmisión en Construcción
2034kms, US\$MM 1625,5



Proyectos ingresados al SEIA a julio de 2015



METAS

- 4 Fomentar la Eficiencia Energética para conseguir un 20% de reducción en el uso de energía proyectado para 2025. El ahorro de energía es clave para un desarrollo sustentable del país.**

RESULTADOS



Con una inversión de US\$ 80 millones, el 25% de los municipios de Chile, que administran 85 comunas, podrán contar con un alumbrado eficiente con tecnología. Ya tenemos seleccionadas y adjudicadas las primeras 25 comunas donde comenzará a instalarse esta iluminación, así como también está en ejecución la construcción de techos solares en diez hospitales públicos.

METAS

- 5 Diseñar un sistema de estabilización de precios de los combustibles.

RESULTADOS



Para no someter a la ciudadanía a los vaivenes del valor de los combustibles, el MEPCO aprobó el sistema de estabilización de precios y posteriormente se hicieron las perfecciones pertinentes. Al finalizar 2014, las familias chilenas ya han visto reflejado los menores costos en la gasolina en sus boletas.

METAS

6

Transformar a ENAP en una empresa robusta.

RESULTADOS



ENAP alcanzó sus mejores resultados semestrales de los últimos 15 años, con utilidades por US\$ 132 millones y un EBITDA de US\$ 433 millones, cifras que se comparan positivamente con los US\$ 59 millones y US\$ 311 millones, respectivamente, obtenidos el primer semestre de 2014. La ampliación de su giro comercial se está debatiendo hoy en el Senado.

METAS

7 Diseñar el programa Energía 2050 como plataforma para desarrollar una Política Energética de largo plazo y con legitimidad social.

RESULTADOS



Han participado más de 3.500 personas y se han realizado más de 100 talleres y encuentros ciudadanos en todo Chile. En septiembre ya tendremos una hoja de ruta.

Agenda Legislativa

Nº	Proyecto de ley	Estado
1	Renovación Franquicia Tributaria Colectores Solares Térmicos (Ley Nº 20.365); modificación ley de concesiones eléctricas y ampliación del giro de ENAP	Segundo trámite constitucional – Senado. Aprobado en General en la Comisión de Minería y Energía (05.08.15), debe pasar a la sala para su votación en general.
2	Aumento de Eficiencia en Mercado de Distribución de Gas de Red	Primer trámite constitucional – Cámara de Diputados. En comisión de Minería y Energía, votado en general y en proceso de votación en particular que finalizaría la semana del 10 de agosto.



Agenda Legislativa

Nº	Proyecto de ley	Estado
3	Modifica ley de servicios eléctricos para introducir mecanismos de equidad en las tarifas eléctricas	Primer Trámite Constitucional – Senado. Para su vista en general en Comisión de Minería y Energía del Senado. Sin urgencia
4	Modificaciones al marco legal de los sistemas de transmisión eléctrica	En proceso de firma, se espera ingreso a la Cámara de Diputados el martes 11 de agosto.