

Julio
2015

INFORME DE GESTIÓN Ministerio de Energía

Gestión Agenda de Energía

Al 31 de Julio de 2015

NIVEL DE AVANCE EN EL TIEMPO

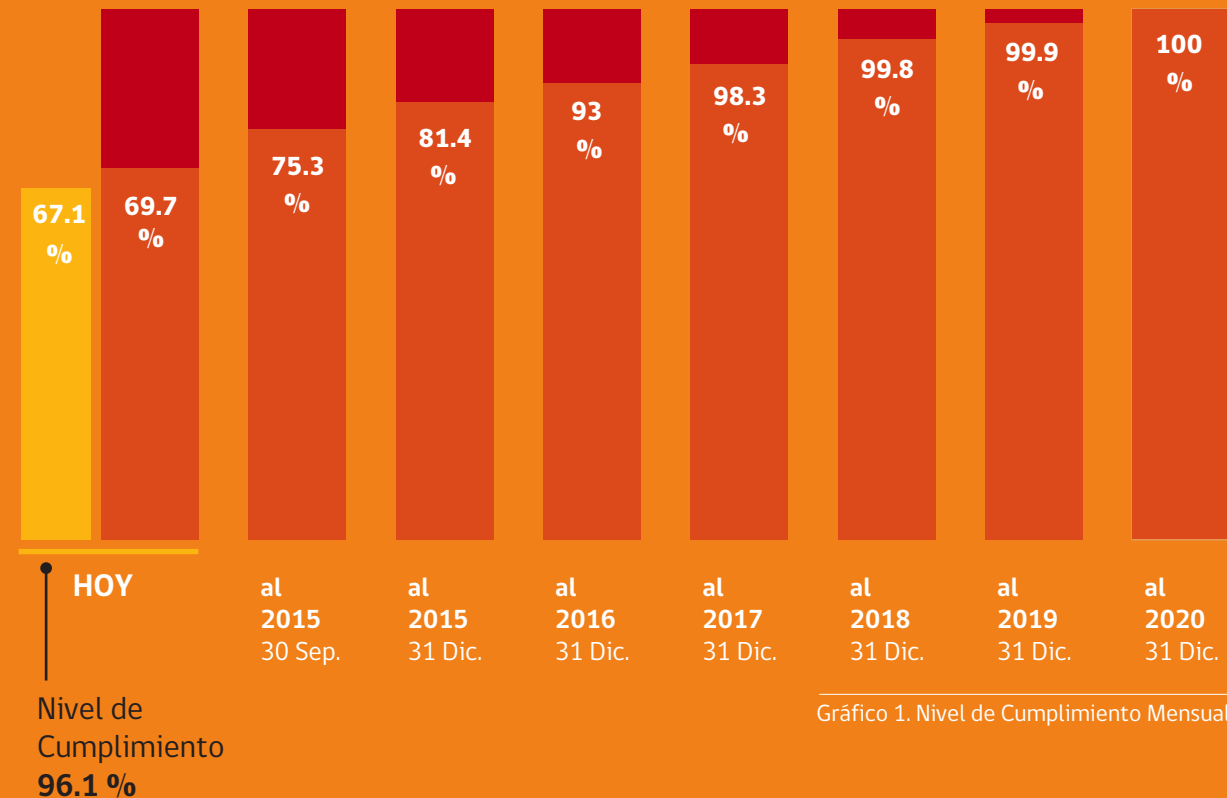


Gráfico 1. Nivel de Cumplimiento Mensual

Nº TOTAL DE PROYECTOS	99
Sin iniciar	2
Terminados	38
En Ejecución	59

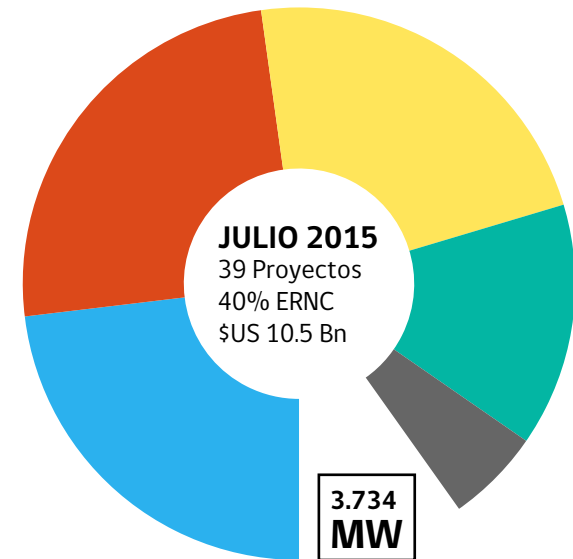
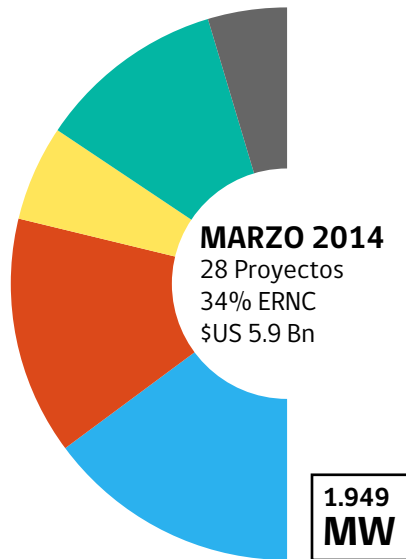
Tabla 1. Estado de los Proyectos

Generación



CENTRALES EN CONSTRUCCIÓN (SIC + SING) – JULIO 2015

█ HIDRO
 █ TÉRMICA
 █ SOLAR
 █ EÓLICA
 █ OTROS ERNC



- █ Cerro Pablellón: 40 MW
- █ San Juan: 186 MW
- █ Laberinto: 146 MW
- █ Luz del Norte: 141 MW
- █ IEM U1: 375 MW
- █ Kelar: 517 MW
- █ Cochrane: 472 MW
- █ Los Cóndores: 150 MW
- █ Alto Maipo: 531 MW

	MARZO 2014	JULIO 2015
Hidro	653	963
Térmica	632	1.364
Solar	223	1.038
Eólica	350	274
Otros ERNC	91	95
TOTAL	1.949	3.734



Transmisión

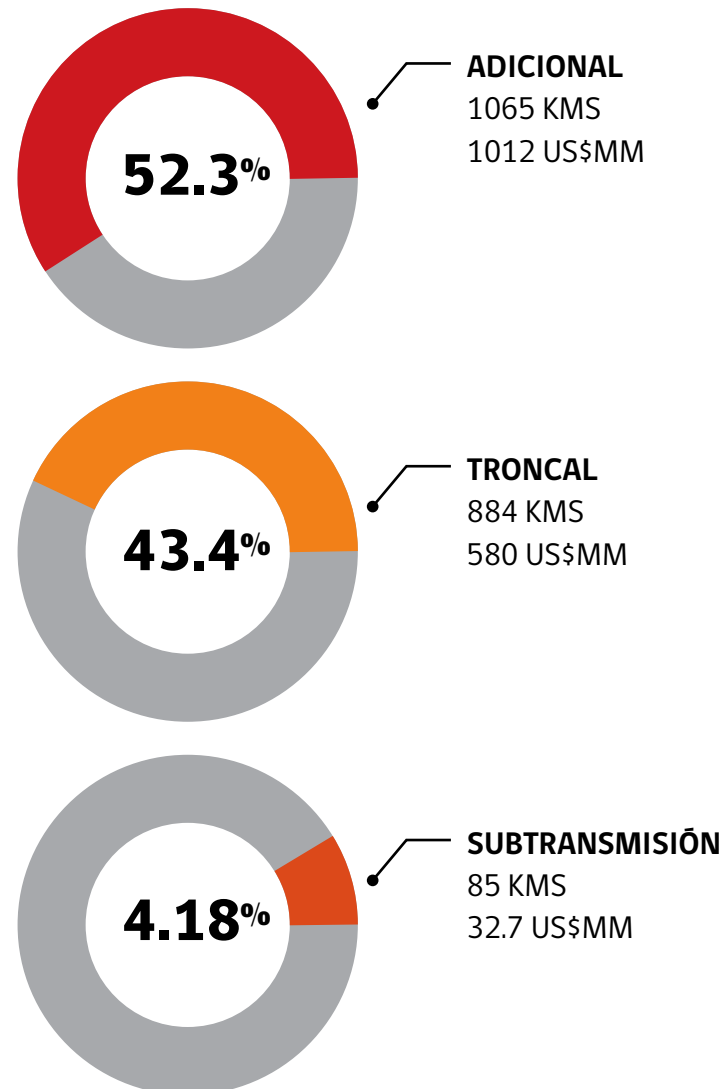


LÍNEA DE TRANSMISIÓN EN CONSTRUCCIÓN - JULIO 2015

20 Proyectos de Transmisión en Construcción

2034 KMS

1625.5 US\$MM



A la fecha hay 20 proyectos de líneas de transmisión en construcción en el Sistema Interconectado Central, SIC, y el Sistema Interconectado del Norte Grande, SING, equivalentes a cerca de 2000 kilómetros de línea y una inversión de más de US\$ MM 1600.

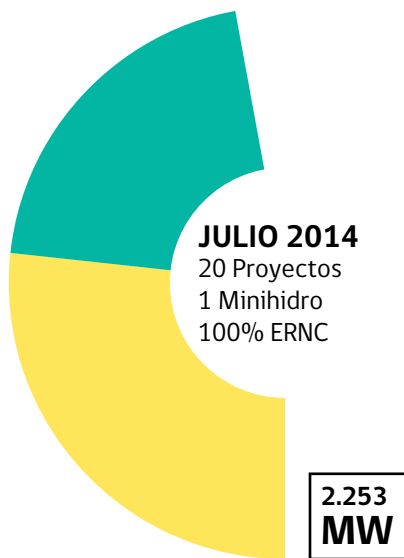
La situación cambia con respecto a junio de 2015 con la salida del proyecto de Subtransmisión Cóndores- Alto Molle de CGE ya que optaron por la ampliación de otra subestación para descongestionar el sistema y están re-evaluando la construcción de esta línea de 110 kV.

Proyectos Ingresados al SEIA

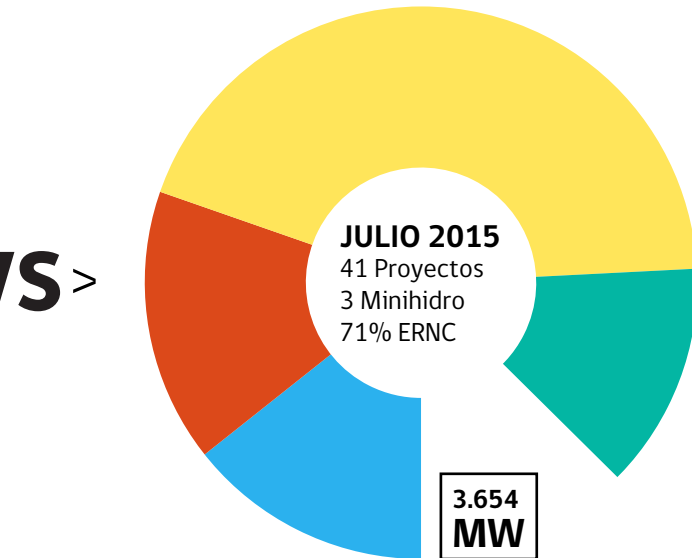


PROYECTOS DE GENERACIÓN INGRESADOS AL SEIA

EÓLICA SOLAR TÉRMICA HIDRO



< VS >



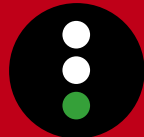
Los Rulos Nido de Aguilas + Frontera + San Pedro

Desde el 1o de enero de 2015 hasta el 31 de julio de 2015 había ingresado un 64% más de proyectos de generación a evaluación ambiental respecto al mismo período de 2014 (41 vs 25).

Lo anterior equivale a 62% más de MWs: 3.654 vs 2.253.

Durante los primeros siete meses de 2014 solo ingresaron proyectos ERNC. Este año han ingresado a calificación ambiental proyectos hidroeléctricos y termoeléctricos a gas, además de proyectos ERNC.

Avances



REGLAMENTOS

La Agenda de Reglamentos comprometió al primer semestre del año 2015 el ingreso a Contraloría de cuatro reglamentos: **Otros Medios ERNC, Cogeneración Eficiente, Sistemas Medianos y Alumbrado Público Peatonal**. Esta meta se encuentra 100% cumplida y se puede destacar que los dos primeros se encuentran ya vigentes.

Además, se ingresaron a Contraloría dos nuevos reglamentos: **Modificación del reglamento de concesiones geotérmicas** y **modificación del reglamento de precio de nudo** destacando que el primero ya se encuentra vigente.

Se logró la total tramitación de la modificación al reglamento de los pequeños medios de generación distribuida (PMGD), la que busca fomentar el desarrollo de proyectos de energías renovables, incentivando la presentación de solicitudes de conexión de estos medios.

AGENDA LEGISLATIVA

A julio de 2015, hemos ingresado y tramitado dos proyectos de ley. En primer lugar, fueron publicadas la **Ley de Perfeccionamiento de la Institucionalidad del Ministerio de Energía** y la **ley de bases para las licitaciones de suministro eléctrico**.

Además, se aprobó en el pasado mes de julio por la Cámara de Diputados y pasó a su revisión por el Senado, el **proyecto de renovación de franquicia tributaria** para colectores solares térmicos y de la **ampliación del giro de ENAP**.

Durante el presente año ingresamos al Parlamento el **proyecto de ley de gas de cañería** y el **proyecto de ley que introduce mecanismos de equidad** en las tarifas eléctricas de la ley general de servicios eléctricos.

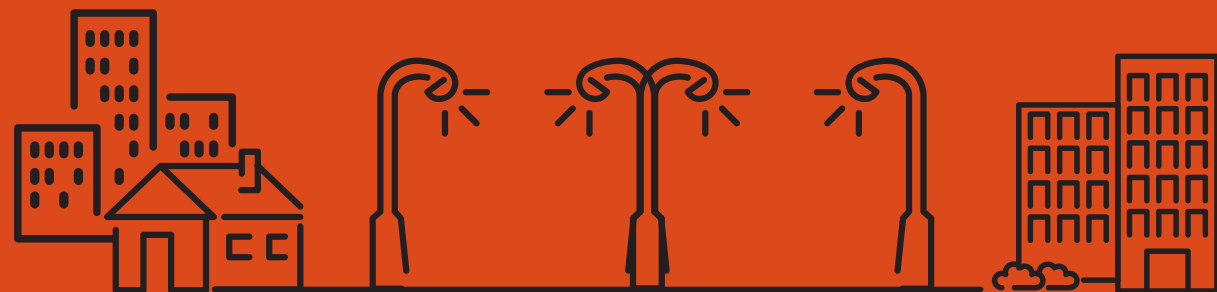
Finalmente, se ingresará durante agosto el **proyecto de ley de transmisión**, que modifica sustancialmente como hoy se planifica la infraestructura en materia de transmisión y mejora la institucionalidad asociada a esa tarea.

Avances



RECAMBIO DE ALUMBRADO PÚBLICO

En el mes de julio se iniciaron las obras en terreno del **proyecto Piloto** en la comuna de San Clemente con **2.104 luminarias** a recambiar y que finalizará a fines de este año. Además, durante el mes de agosto se publicaron las bases de licitación para los primeros 14 municipios, lo que equivale a **52.444 luminarias** a recambiar y una inversión total para estas primeras comunas en torno a los **\$19.500.000.000** (Diecinueve mil quinientos millones de pesos). Las obras de las 14 comunas se estima estarán listas en el segundo semestre de 2016.



ELECTRIFICACIÓN DE HOGARES

En el primer semestre del 2015 se han electrificado **1561 viviendas** en nuestro país, lo que permitirá mejorar la calidad de vida de más de mil familias, permitiendo su acceso a energía segura y confiable. Para finales de este año estimamos que se habrán electrificado **3000 viviendas** en total.



Ministerio de
Energía

Gobierno de Chile

MINISTERIO DE ENERGÍA

Teléfono: +56 2 2 365 6800 / twitter: @minenergia / www.minenergia.cl

Alameda 1449, Pisos 13 y 14, Edificio Santiago Downtown II, Santiago de Chile.