

# Boletín Informativo

No. 23 - Año 2015



## Editorial

El crecimiento que el mercado eléctrico ha tenido en los últimos años es notable, se ha puesto de manifiesto por la cantidad de Agentes de diversos tipos de tecnología de generación y de diverso tamaño que se han inscrito, dotando al Mercado Mayorista de un gran dinamismo, ya que la inversión privada llega al país en forma libre, guiada únicamente por las reglas del mercado económico y establecidas en los lineamientos y principios que otorga la Ley General de Electricidad y el Reglamento del Administrador del Mercado Mayorista, una prueba palpable es el crecimiento de nuestro mercado y de la seguridad y garantía que percibe la inversión al momento de instalarse en nuestro país.

Un hito importante para el Mercado Mayorista lo constituye la adición de 132.1 MW al parque generador instalado en Guatemala, por medio de la habilitación comercial y operativa de Jaguar

Energy, lo cual es significativo por la magnitud de generación que representa.

El AMM, como ente responsable de la coordinación de la operación y la liquidación de las operaciones comerciales de sus Participantes se siente satisfecho por su labor y por el crecimiento del Mercado Mayorista, que se ha convertido en un reto extraordinario, ya que los requerimientos de atención de los Participantes se convierten en necesidades de evolución de normativa, de sistemas y de procesos, desafíos que el AMM ha afrontado con responsabilidad y dinamismo, buscando en todo momento la eficiencia económica para el conjunto de actores del Mercado Mayorista.

Ing. Luis Herrera  
Gerente General

## Lo más relevante del mes



Capacit@MM  
10.06.15

Como seguimiento al programa de Cursos de Capacitación del AMM, el pasado 10 de junio se impartió el Módulo I del Curso de Operación del Agente Generador y GDR, desarrollado con el fin de exponer de una forma clara los temas relacionados con la metodología de cálculo de la Oferta Firme Eficiente y su adecuada comprensión. Los temas expuestos fueron

Oferta Firme, Oferta Firme Eficiente, Potencia Máxima y Pruebas y Coeficiente de Disponibilidad. La segunda parte de este curso esta programada para el mes de julio.



El próximo curso programado es el de Planificación de la Operación a desarrollarse en el mes de agosto, para conocer los requisitos de éste y otros cursos presione [click aquí](#).

Publicación de Resolución  
11.06.15

El 11 de junio fue publicada en el Diario Oficial la Resolución CNEE-195-2015, relacionada con la modificación del inciso f) del sub-numeral 13.4.1 de la Norma de Coordinación Comercial Número 13, "Mercado a Término", contenida en la Resolución 1574-01, en donde se determina que cada unidad o central generadora deberá optar por el uso del porcentaje o del valor máximo (de manera excluyente) para los contratos de abastecimiento existentes que presente al AMM su titular.

**Norma de Coordinación  
Comercial No. 13**

Para descargar la Norma de Coordinación Comercial Número 13 actualizada presione [click aquí](#)

## Apoyo al TSE - Elecciones Generales 2015 16.06.15

El 16 de junio se llevó a cabo una reunión con Empresas Eléctricas Municipales convocada por la Comisión Nacional de Energía Eléctrica -CNEE- en la cual participó el Administrador del Mercado Mayorista -AMM- y el Tribunal Supremo Electoral, con el fin de crear un plan de mantenimiento preventivo previo a las Elecciones Generales a realizarse en septiembre, los objetivos

principales de este plan son: reducir la probabilidad de ocurrencia de interrupciones del servicio eléctrico a cargo de empresas eléctricas Municipales, reducir los efectos de cualquier falla a contingencia, a través de una atención inmediata y disponer de un adecuado medio de comunicación y coordinación con las Autoridades del Subsector Eléctrico.



## Nueva interfaz de aplicaciones Direct@MM 17.06.15

El área de informática, en su afán de modernizar sus aplicaciones para brindar un mejor servicio a los Participantes del MM, en el mes de junio lanzó la actualización de interfaz de aplicaciones de Direct@MM que representa una mejora ya que podrá ser utilizada en la mayoría de los navegadores con los que los participantes cuentan actualmente. Las planillas

de Declaración actualizadas son:

- Declaración de Costo Variable, RRO, RRA, Caudal Diario y Potencias Disponibles.
- Distribución del Costo Diferencial.
- Declaración de Caudal Diario.



## Habilitado en el Mercado Mayorista Jaguar Energy

19.06.15

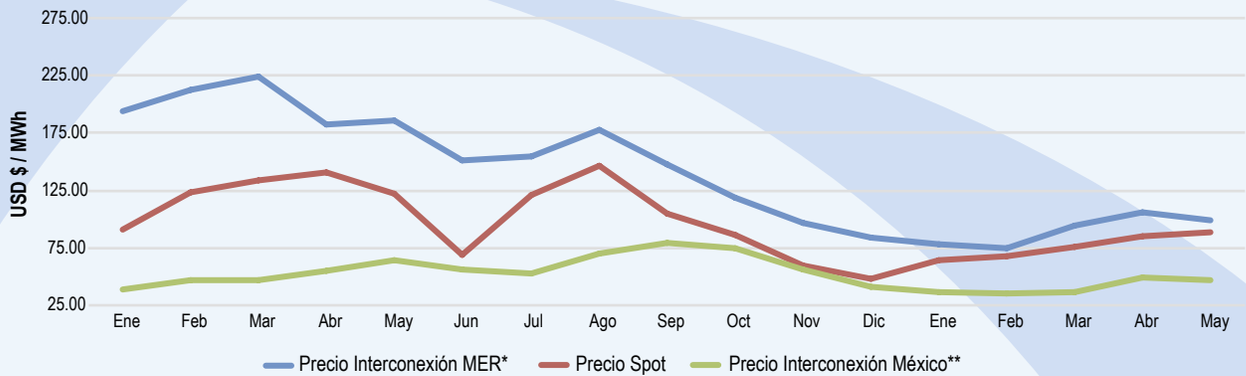
En el mes de junio completó su proceso de Habilitación Operativa y Comercial en el Mercado Mayorista como Agente Generador, Jaguar Energy, quien esta poniendo a disposición del Mercado Eléctrico la generación térmica de su planta, que cuenta con dos unidades generadoras, realizó las pruebas de potencia máxima requeridas por la normativa vigente, por 132.1 MW, así mismo, cumplió con el resto de requisitos aplicables a ese tipo de Agente, por lo que el AMM le da una cordial bienvenida a Jaguar Energy Guatemala LLC.





## Estadísticas Mes Anterior

### Comparativo Promedio Precio MER vs. Precio Spot -2014-2015



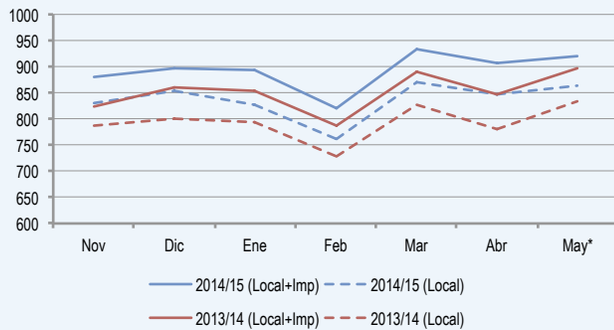
\* Datos de versión original  
\*\* Datos al mes de mayo (2015, versión original)

Fuente: Informe de Transacciones Económicas



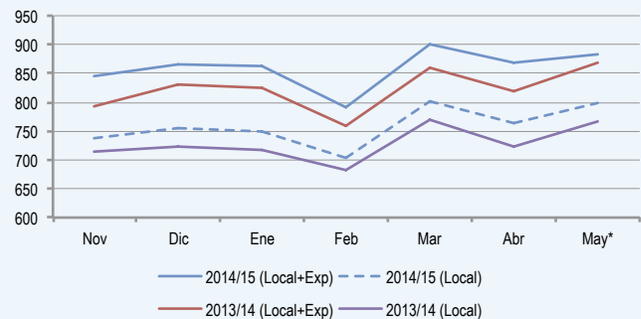
## Estadísticas Anuales

### Resumen de Producción de Energía (GWh)



\* Datos de versión original  
\*\* Datos al mes de mayo (2015, versión original)

### Resumen de Consumo de Energía (GWh)



Fuente: Informe de Transacciones Económicas

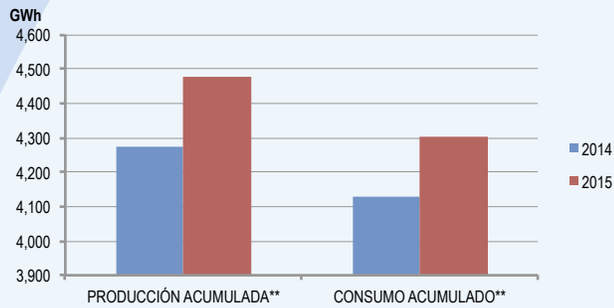
**Demanda de Potencia Máxima Mensual (MW)**



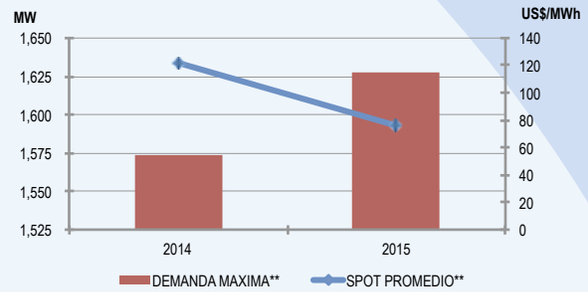
**Promedio mensual del Precio Spot de la energía US\$ / MWh**



**Producción y Consumo Acumulado (GWh)**



**Demanda Máxima y Precio Spot de la Energía US\$ / MWh**



\* Datos de versión original  
 \*\* Datos al mes de mayo (2015, versión original)