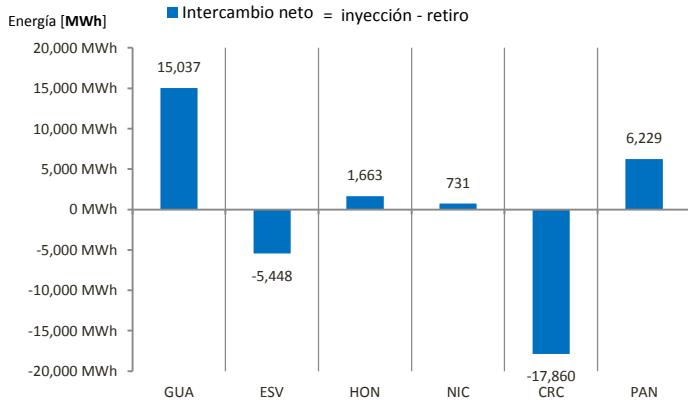
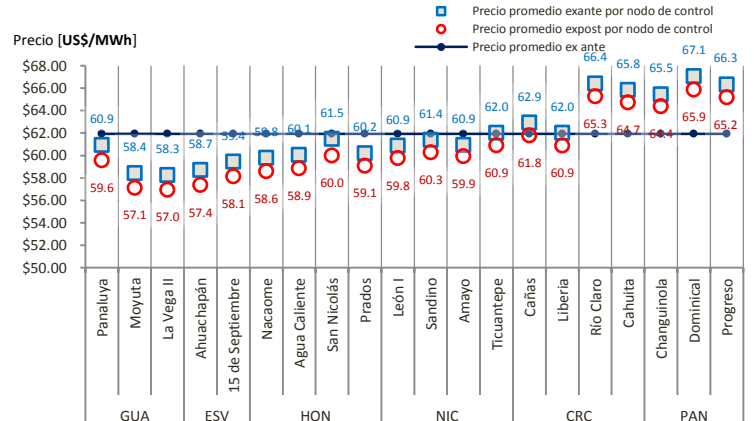


### Intercambios netos de energía por país



Fuente: Datos de posdespacho de la base de datos del EOR.

### Precios nodales promedio ex ante y ex post



Fuente: Datos de posdespacho y predespacho de la base de datos del EOR.

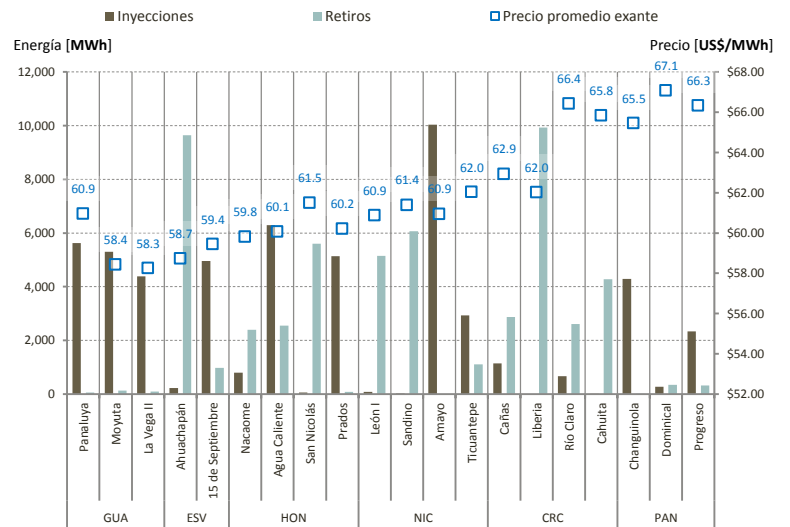
Precio [USD/MWh]	Precio ex ante	Precio ex post	Diferencia %
Promedio	61.93	60.74	-1.93%
Máximo	101.65	105.87	4.15%
Mínimo	47.60	2.60	-94.53%

### Medición por nodo

País	Nombre	Energía [MWh]	
		Inyecciones	Retiros
Guatemala	La Vega II	4,381.05	95.50
	Moyuta	5,302.91	122.48
	Panaluya	5,627.89	57.32
El Salvador	Ahuachapán	218.13	9,649.32
	15 de Septiembre	4,955.93	972.49
	Agua Caliente	6,293.34	2,551.62
Honduras	Nacaome	793.85	2,394.41
	Prados	5,139.20	78.90
	San Nicolás	56.60	5,595.34
Nicaragua	Amayo	10,034.99	-
	León I	81.76	5,150.74
	Sandino	19.82	6,070.93
Costa Rica	Ticuantepe	2,926.56	1,110.30
	Cahuitta	7.49	4,271.52
	Cañas	1,141.40	2,864.81
Panamá	Liberia	-	9,926.34
	Río Claro	661.55	2,607.56
	Changuinola	4,289.38	7.31
Panamá	Dominical	274.81	341.22
	Progreso	2,329.12	315.71
<b>Total general</b>		<b>54,535.77</b>	<b>54,183.80</b>

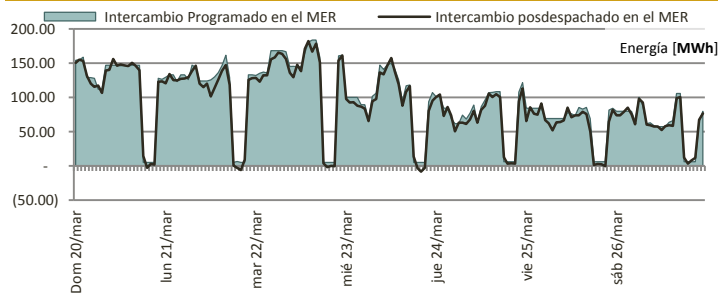
Fuente: Datos de posdespacho de la base de datos del EOR.

### Comparativo de energía neta y precio promedio nodal



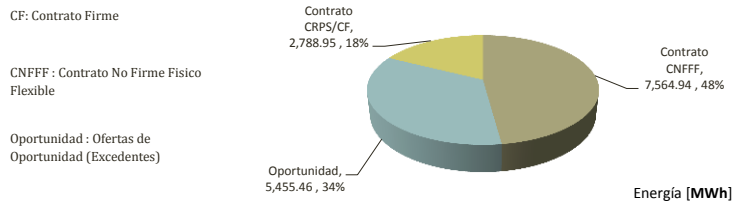
Fuente: Datos de posdespacho de la base de datos del EOR.

### Guatemala: intercambios programados y posdespachos al MER



Fuente: Programa y posdespacho diario del AMM.

### Guatemala: ofertas de inyección de energía según programación



Fuente: Programa diario AMM.

Intercambio programado en la semana			
Intercambio neto [MWh]	15,809.54	Día	Hora
Transacción máxima [MWh]	183.54	22/03/2016	16
Transacción mínima [MWh]	5.00	20/03/2016	19

Intercambio posdespachado en la semana			
Intercambio neto [MWh]	15,036.55	Día	Hora
Transacción máxima [MWh]	182.10	22/03/2016	15
Transacción mínima [MWh]	(8.53)	23/03/2016	21

Diferencia de volumen de energía entre predespacho y posdespacho al MER: -04.89%



# MONITOR SEMANAL DEL MERCADO ELÉCTRICO REGIONAL

Semana 12: 20 al 26 de marzo 2016

## INDICADORES ESTADÍSTICOS DEL MERCADO ELÉCTRICO REGIONAL - MER

### Ofertas de inyección de energía de Guatemala al MER por agente

Energía [MWh]

Nombre de agente	Ofertas en Mercado de Oportunidad Regional	Contratos CRPS/CF	Contratos CNFFF	Total de las ofertas de energía	Participación
Biomass Energy, S.A.	-	700.00	2,374.50	3,074.50	19.45%
Duke Energy Guatemala Y Cia. S.C.A.	2,914.70	-	-	2,914.70	18.44%
Jaguar Energy Guatemala Llc.	-	-	2,414.50	2,414.50	15.27%
Empresa De Generacion De Energia Electrica Del Inde	1,227.33	-	-	1,227.33	7.76%
Puerto Quetzal Power Llc	84.84	-	900.00	984.84	6.23%
Hidro Xacbal	-	840.00	-	840.00	5.31%
Poliwatt Limitada	85.92	656.45	45.00	787.37	4.98%
Comercializadora De Electricidad Centroamericana, S.A.	-	-	758.94	758.94	4.80%
Electro Generación, S. A.	542.61	-	-	542.61	3.43%
Comercia Internacional, S.A.	-	-	540.00	540.00	3.42%
Merelec Guatemala, S.A.	-	-	532.00	532.00	3.37%
Comercializadora Electronova, S.A.	447.16	-	-	447.16	2.83%
San Diego, S. A.	-	330.00	-	330.00	2.09%
Energías San Jose, S.A.	-	262.50	-	262.50	1.66%
Comercializadora Electrica De Guatemala, S.A.	109.39	-	-	109.39	0.69%
Central Comercializadora De Energia Electrica, S.A.	35.22	-	-	35.22	0.22%
Ingenio La Union, S.A.	8.29	-	-	8.29	0.05%
<b>Total general</b>	<b>5,455.46</b>	<b>2,788.95</b>	<b>7,564.94</b>	<b>15,809.35</b>	<b>100.00%</b>
<b>Participación</b>	<b>34.51%</b>	<b>17.64%</b>	<b>47.85%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente de datos: Programa diario del AMM.

El contrato tipo CRPS ha dejado de emitirse a partir de diciembre 2015 según Resolución CRIE P-26-2014 y el contrato tipo CF ha entrado en vigencia a partir del 1ero. de enero de 2016 según Resolución CRIE P-46-2015.

### Capacidades máximas de transferencia entre áreas de control en el Sistema Eléctrico Regional

Potencia [MW]

Dirección	Fecha de referencia de máximas transferencias reportadas por el EOR: Sabado 26 de marzo del 2016			
Dirección	Norte a sur			
Banda de demanda	Guatemala + El Salvador + Honduras	Honduras - Nicaragua	Nicaragua - Costa Rica	Costa Rica - Panamá
Mínima	300	200	140	300
Media	300	170	150	200
Máxima	300	130	120	230

Dirección	Fecha de referencia de máximas transferencias reportadas por el EOR: Sabado 26 de marzo del 2016			
Dirección	Sur a norte			
Banda de demanda	Guatemala + El Salvador + Honduras	Honduras - Nicaragua	Nicaragua - Costa Rica	Costa Rica - Panamá
Mínima	300	210	80	290
Media	220	80	80	280
Máxima	200	210	70	290

Fuente: Máximas Capacidades de Transferencia publicadas por el EOR.

**Nota del EOR:** "5) Las máximas capacidades de transferencias simultáneas a través del triángulo norte son las indicadas en la tabla... Considerando que se puede dar cualquier combinación de valores de importación simultánea ya sea desde Guatemala o desde el resto del SER..."

### Noticias del subsector eléctrico en Centroamérica y extrarregiones

México, 28 de marzo de 2016

#### Arranca la primera subasta eléctrica del país

La Comisión Federal de Electricidad buscará comprar un total de 500 megawatts (MW) de potencia con un precio máximo de 10 mil pesos por MW-año; además 6.3 millones de megawatts-hora (MWh) de energía por hasta 884 pesos por MWh y 6.3 millones de Certificados de Energía Limpia (CELs) por hasta 444 pesos cada uno.

Para que una oferta sea aceptada en esta primera subasta de largo plazo, las 75 empresas calificadas para ofertar necesitarán ofrecer un descuento mínimo de 8.52 por ciento sobre los precios máximos (SENER).

<http://www.zocalo.com.mx/seccion/articulo/arranca-la-primera-subasta-electrica-del-pais-1459188437>