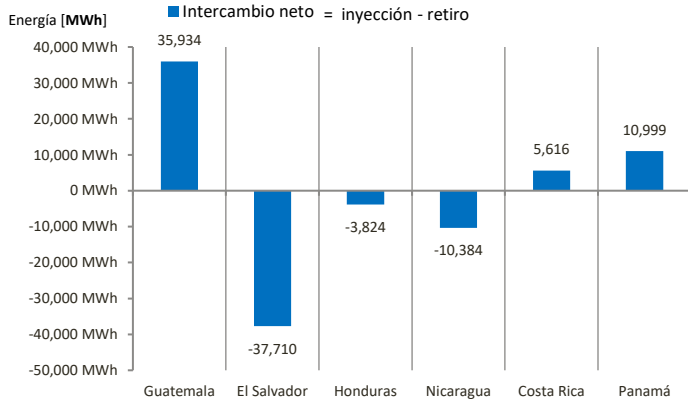


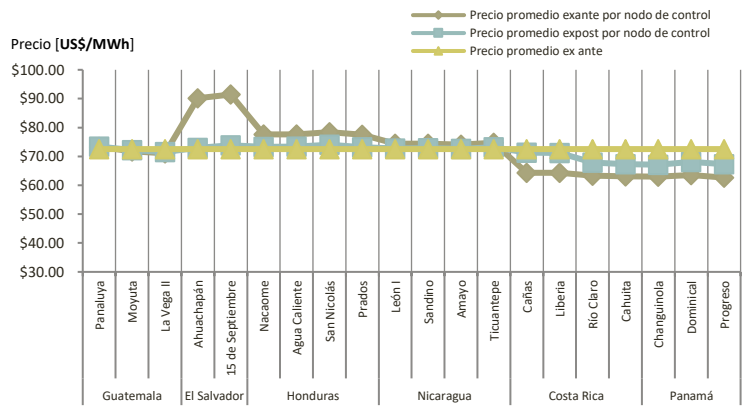
INDICADORES ESTADÍSTICOS DEL MERCADO ELÉCTRICO REGIONAL - MER

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.

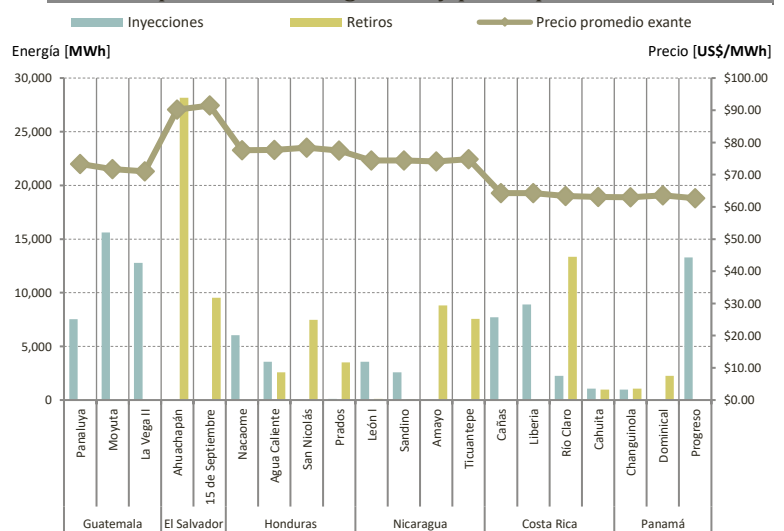
¡Importante! Si usted está interesado en recibir el Monitor Semanal del Mercado Eléctrico Regional a su correo electrónico, puede suscribir [sus datos aquí](#).

Medición por nodo

País	Nombre	Energía [MWh]	
		Inyecciones	Retiros
Guatemala	La Vega II	12,789.68	-
	Moyuta	15,626.40	-
El Salvador	Panaluya	7,528.16	10.05
	Ahuachapán	-	28,174.13
Honduras	15 de Septiembre	-	9,536.35
	Agua Caliente	3,560.69	2,575.05
Nicaragua	Nacaome	6,045.04	-
	Prados	102.80	3,493.40
	San Nicolás	9.73	7,473.85
Costa Rica	Amayo	3.00	8,811.75
	León I	3,571.63	102.30
	Sandino	2,574.02	64.93
Panamá	Ticuantepe	-	7,553.92
	Cahuita	1,059.36	966.98
	Cañas	7,698.74	-
Grand Total	Liberia	8,904.96	2.59
	Río Claro	2,259.32	13,336.95
	Progreso	13,286.57	-
Grand Total		86,029.39	85,399.37

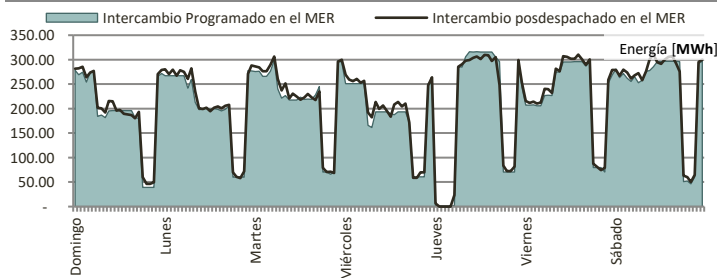
Fuente: Datos de posdespacho de la base de datos del EOR.

Comparativo de energía neta y precio promedio nodal



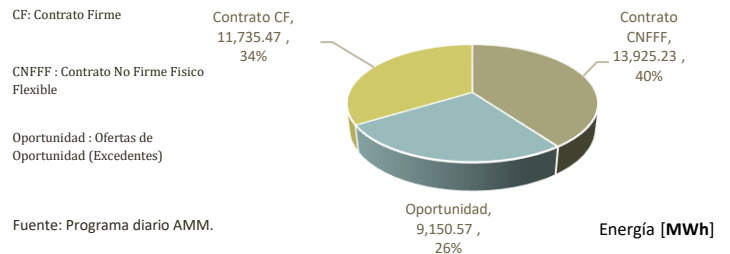
Fuente: Datos de posdespacho de la base de datos del EOR.

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]	35,011.27	Día	Hora
Transacción máxima [MWh]	316.16	11/3/2016	10
Transacción mínima [MWh]	1.03	11/3/2016	4

Diferencia de volumen de energía entre predespacho y posdespacho al MER: 02.64%

Intercambio posdespachado en la semana

Intercambio neto [MWh]	35,934.32	Día	Hora
Transacción máxima [MWh]	310.70	11/5/2016	11
Transacción mínima [MWh]	0.02	11/3/2016	2

Semana 44: 30 al 05 de octubre 2016

INDICADORES ESTADÍSTICOS DEL MERCADO ELÉCTRICO REGIONAL - MER

Ofertas de inyección de energía de Guatemala al MER por agente

Nombre de agente	Ofertas en Mercado de Oportunidad Regional [MWh]	Contratos CF [MWh]	Contratos CNFFF [MWh]	Total de las ofertas de energía [MWh]	Energía [MWh]
					Participación [%]
Compañía Agrícola Industrial Santa Ana, S. A.	2,663.22	-	4,907.62	7,570.84	21.75%
Puerto Quetzal Power Llc	-	6,031.06	689.00	6,720.06	19.30%
Cuestamoras Comercializadora Eléctrica, S.A.	1,073.41	-	2,376.97	3,450.38	9.91%
Hidro Xacbal	-	3,304.41	-	3,304.41	9.49%
Empresa De Generacion De Energia Eléctrica Del Inde	3,236.04	-	-	3,236.04	9.30%
Biomass Energy, S.A.	-	1,340.00	1,505.42	2,845.42	8.17%
Comercializadora Electronova, S.A.	857.09	-	1,042.98	1,900.07	5.46%
Jaguar Energy Guatemala Llc.	-	-	1,793.89	1,793.89	5.15%
Hidrotama, S.A.	-	1,060.00	656.68	1,716.68	4.93%
Electro Generacion, S. A.	871.22	-	-	871.22	2.50%
Energías San Jose, S.A.	-	-	546.62	546.62	1.57%
Renovables De Guatemala, S. A.	66.01	-	276.31	342.32	0.98%
Renace, S.A.	279.32	-	-	279.32	0.80%
Energías del Ocosito, S.A.	-	-	129.74	129.74	0.37%
Generadora De Occidente Ltda.	43.64	-	-	43.64	0.13%
Comercializadora Eléctrica De Guatemala, S.A.	42.50	-	-	42.50	0.12%
Ion Energy, S.A.	18.14	-	-	18.14	0.05%
Total General	9,150.57	11,735.47	13,925.23	34,811.27	100.00%
Participación	26.29%	33.71%	40.00%	100.00%	

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 5 de Noviembre del 2016			
Dirección	Norte a sur			
Banda de demanda	Guatemala + El Salvador + Honduras	Honduras - Nicaragua	Nicaragua - Costa Rica	Costa Rica - Panamá
Mínima	300	200	210	0
Media	300	140	190	0
Máxima	300	150	150	0

Dirección	Sur a norte			
Banda de demanda	Guatemala + El Salvador + Honduras	Honduras - Nicaragua	Nicaragua - Costa Rica	Costa Rica - Panamá
Mínima	300	210	90	290
Media	220	180	90	230
Máxima	200	90	90	260

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

¡Importante! Si usted está interesado en recibir el Monitor Semanal del Mercado Eléctrico Regional a su correo electrónico, puede suscribir [sus datos aquí](#).

Avisos CNEE | El número telefónico de la Comisión Nacional de Energía Eléctrica ha cambiado a PBX: 2290-8000.