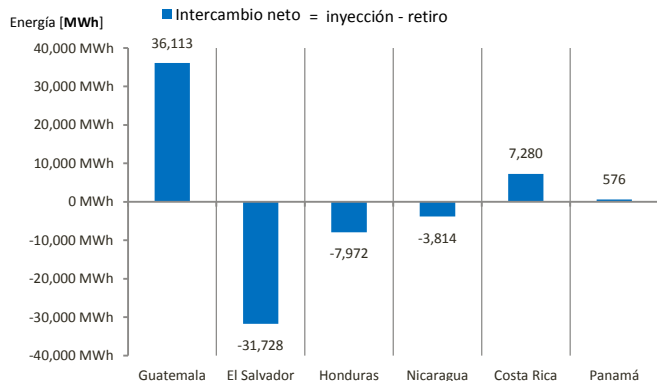
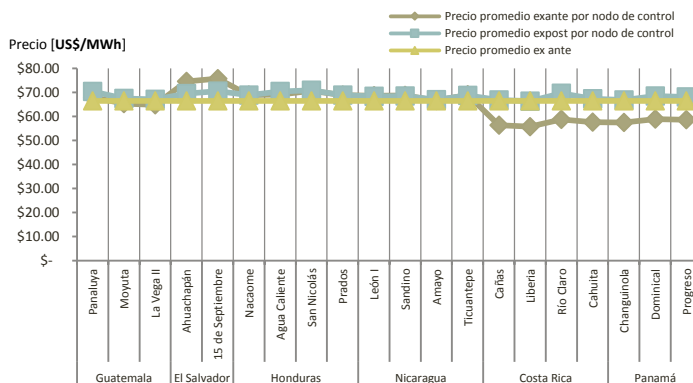


Intercambios netos de energía por país



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.

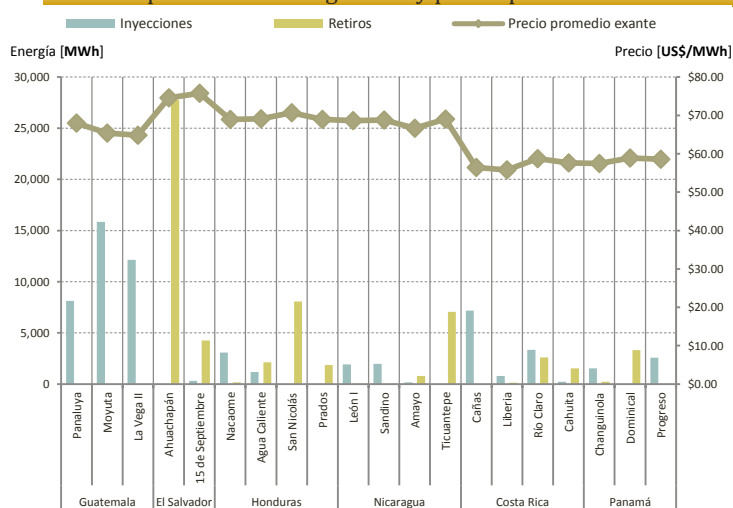
¡Importante! Si usted está interesado en recibir el Monitor Semanal del Mercado Eléctrico Regional a su correo electrónico, puede suscribir [sus datos aquí](#).

Medición por nodo

País	Nombre	Energía [MWh]	
		Inyecciones	Retiros
Guatemala	La Vega II	12,130.49	-
	Moyuta	15,849.65	-
	Panaluya	8,133.07	-
El Salvador	Ahuachapán	-	27,762.10
	15 de Septiembre	308.30	4,274.41
Honduras	Agua Caliente	1,184.60	2,132.27
	Nacaome	3,081.63	168.84
	Prados	17.01	1,871.44
	San Nicolás	-	8,082.48
Nicaragua	Amayo	161.71	789.57
	León I	1,915.28	15.47
	Sandino	1,979.30	3.36
	Ticuatepe	-	7,062.08
Costa Rica	Cahuita	236.93	1,529.34
	Cañas	7,178.28	-
	Liberia	807.68	156.42
	Río Claro	3,348.70	2,606.18
Panamá	Changuinola	1,534.18	233.82
	Dominical	35.29	3,309.96
	Progreso	2,569.89	19.82
Total general		60,471.99	60,017.57

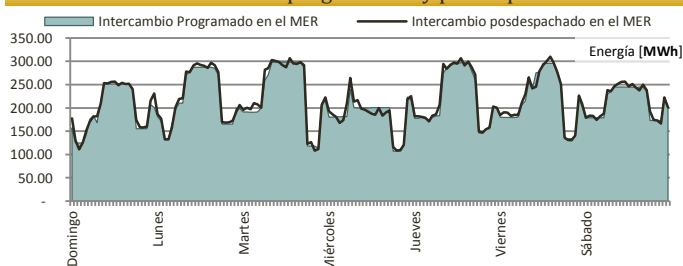
Fuente: Datos de posdespacho de la base de datos del EOR.

Comparativo de energía neta y precio promedio nodal



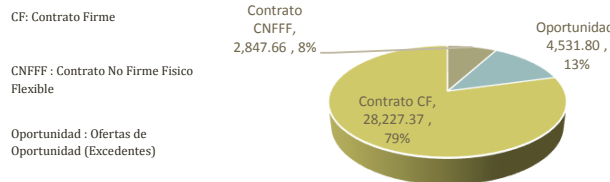
Fuente: Datos de posdespacho de la base de datos del EOR.

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]	35,547.13	Día	Hora
Transacción máxima [MWh]	298.51	31/01/2017	17
Transacción mínima [MWh]	107.19	01/02/2017	19

Intercambio posdespachado en la semana			
Intercambio neto [MWh]	36,113.20	Día	Hora
Transacción máxima [MWh]	309.99	03/02/2017	15
Transacción mínima [MWh]	108.27	31/01/2017	21

Diferencia de volumen de energía entre predespacho y posdespacho al MER: 01.59%

Ofertas de inyección de energía de Guatemala al MER por agente

Energía [MWh]

Nombre de agente	Ofertas en Mercado de Oportunidad Regional [MWh]	Contratos CF [MWh]	Contratos CNFFF [MWh]	Total de las ofertas de energía [MWh]	Participación [%]
Puerto Quetzal Power Llc	-	6,706.00	-	6,706.00	18.83%
San Diego, S. A.	-	5,120.00	-	5,120.00	14.38%
Cuestamoras Comercializadora Eléctrica, S.A.	82.34	4,851.00	-	4,933.34	13.86%
Compañía Agrícola Industrial Santa Ana, S. A.	1,955.34	2,515.00	-	4,470.34	12.55%
Hidro Xacbal	-	3,776.16	-	3,776.16	10.61%
Biomass Energy, S.A.	-	2,730.00	767.04	3,497.04	9.82%
Renovables De Guatemala, S. A.	-	-	1,432.23	1,432.23	4.02%
Comercializadora Electronova, S.A.	498.81	-	648.40	1,147.21	3.22%
Jaguar Energy Guatemala Llc.	134.66	992.36	-	1,127.02	3.17%
Hidrotama, S.A.	-	805.00	-	805.00	2.26%
Duke Energy Guatemala Y Cia. S.C.A.	-	731.85	-	731.85	2.06%
Empresa De Generacion De Energia Eléctrica Del Inde	483.25	-	-	483.25	1.36%
Renace, S.A.	468.97	-	-	468.97	1.32%
Comercializadora Eléctrica De Guatemala, S.A.	404.76	-	-	404.76	1.14%
Electro Generacion, S. A.	264.85	-	-	264.85	0.74%
Energías del Ocosito, S.A.	151.43	-	-	151.43	0.43%
Ingenio Tululá, S. A.	76.82	-	-	76.82	0.22%
Ion Energy, S.A.	10.56	-	-	10.56	0.03%
Total General	4,531.80	28,227.37	2,847.66	35,606.82	100.00%
Participación	12.73%	79.28%	8.00%	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 04 de Febrero del 2017			
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	50	290
Media	220	180	50	230
Máxima	200	90	50	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.