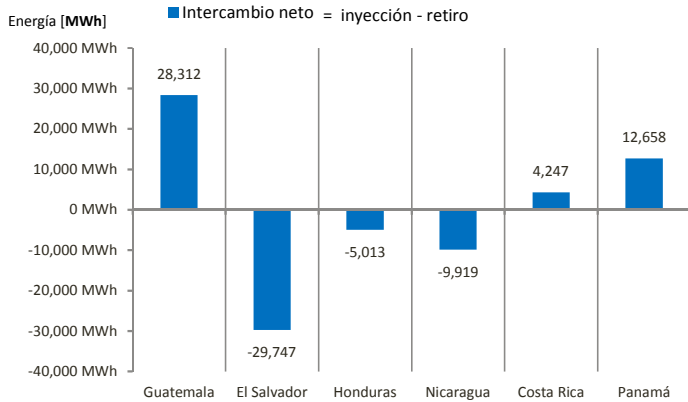
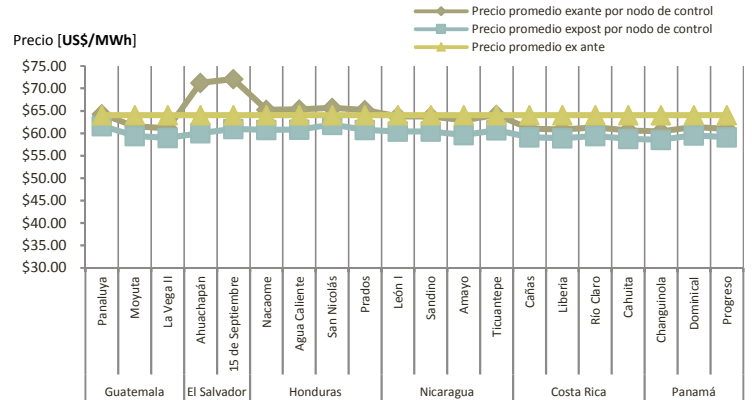


Intercambios netos de energía por país



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.

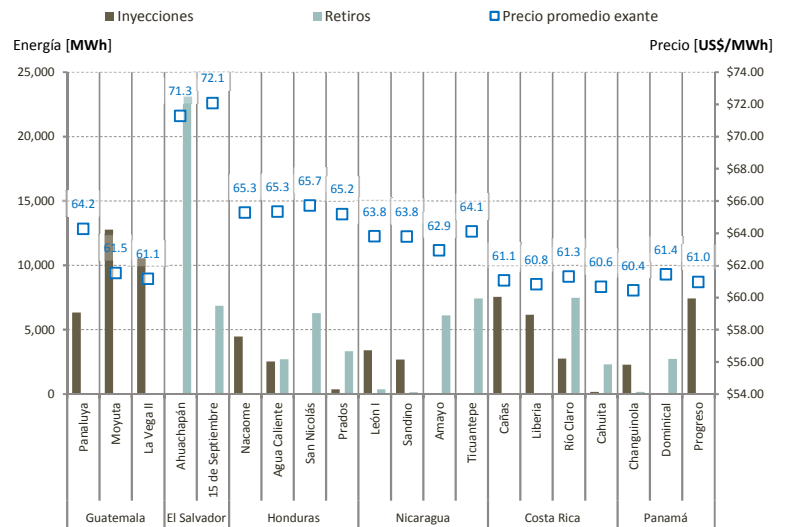
Precio [USD/MWh]	Precio ex ante	Precio ex post	Diferencia %
Promedio	64.03	61.83	-3.43%
Máximo	93.00	79.08	-14.96%
Mínimo	45.41	0.00	-100.00%

Medición por nodo

País	Nombre	Energía [MWh]	
		Inyecciones	Retiros
Guatemala	La Vega II	10,563.29	-
	Moyuta	12,754.14	-
	Panaluya	6,318.16	61.41
El Salvador	Ahuachapán	-	23,144.46
	15 de Septiembre	47.15	6,846.19
Honduras	Agua Caliente	2,522.86	2,707.33
	Nacaome	4,454.24	2.58
	Prados	375.20	3,330.30
Nicaragua	San Nicolás	60.34	6,285.74
	Amayo	-	6,093.59
	León I	3,401.79	375.94
Costa Rica	Sandino	2,667.74	149.89
	Ticunantepe	-	7,414.82
	Cahuita	156.96	2,296.13
Panamá	Cañas	7,550.02	-
	Liberia	6,151.81	-
	Río Claro	2,742.75	7,479.39
Grand Total	Changuinola	2,281.56	159.72
	Dominical	48.22	2,730.43
	Progreso	7,415.00	-

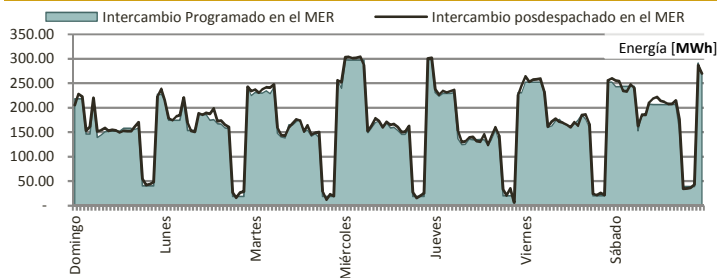
Fuente: Datos de posdespacho de la base de datos del EOR.

Comparativo de energía neta y precio promedio nodal



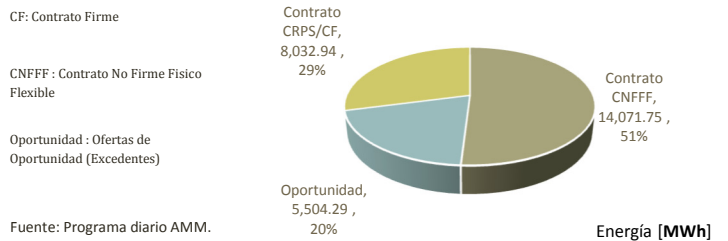
Fuente: Datos de posdespacho de la base de datos del EOR.

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]	27,608.98	Día	Hora
Transacción máxima [MWh]	298.10	31/08/2016	24
Transacción mínima [MWh]	19.22	29/08/2016	19

Intercambio posdespachado en la semana			
Intercambio neto [MWh]	28,311.60	Día	Hora
Transacción máxima [MWh]	304.36	31/08/2016	5
Transacción mínima [MWh]	6.43	01/09/2016	22

Diferencia de volumen de energía entre predespacho y posdespacho al MER: 02.54%

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 [%]
Puerto Quetzal Power Llc	-	5,437.46	-	5,437.46	19.69%
Compañía Agrícola Industrial Santa Ana, S. A.	857.81	-	3,743.52	4,601.33	16.67%
Biomass Energy, S.A.	-	1,400.00	2,385.93	3,785.93	13.71%
Hidro Xacbal	-	1,195.49	2,109.65	3,305.14	11.97%
Cuestamoras Comercializadora Electrica, S.A.	1,852.57	-	1,147.93	3,000.49	10.87%
Comercializadora Electronova, S.A.	1,024.68	-	1,720.16	2,744.83	9.94%
Esi, S.A.	-	-	979.41	979.41	3.55%
Hidrotama, S.A.	-	-	954.30	954.30	3.46%
Empresa De Generacion De Energia Electrica Del Inde	780.61	-	-	780.61	2.83%
Jaguar Energy Guatemala Llc.	-	-	459.77	459.77	1.67%
Alternativa De Energia Renovable, S.A.	396.84	-	-	396.84	1.44%
Renace, S.A.	233.18	-	160.00	393.18	1.42%
Electro Generacion, S. A.	335.81	-	-	335.81	1.22%
Comercia Internacional, S.A.	-	-	234.00	234.00	0.85%
Energías San Jose, S.A.	-	-	177.09	177.09	0.64%
Comercializadora Electrica De Guatemala, S.A.	15.32	-	-	15.32	0.06%
Ion Energy, S.A.	7.48	-	-	7.48	0.03%
Total General	5,504.29	8,032.94	14,071.75	27,608.98	100.00%
Participación	19.94%	29.10%	50.97%	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: Sábado 03 de Septiembre del 2016			
Dirección	Norte a sur			
Banda de demanda	Guatemala + El Salvador + Honduras	Honduras - Nicaragua	Nicaragua - Costa Rica	Costa Rica - Panamá
Mínima	300	170	210	0
Media	300	210	170	0
Máxima	300	140	110	0

Dirección	Fecha de referencia de máximas transferencias reportadas por el EOR: Sábado 03 de Septiembre del 2016			
Dirección	Sur a norte			
Banda de demanda	Guatemala + El Salvador + Honduras	Honduras - Nicaragua	Nicaragua - Costa Rica	Costa Rica - Panamá
Mínima	300	220	90	280
Media	220	160	130	220
Máxima	200	70	140	250

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

Honduras, 31 de agosto de 2016

Operador técnico de red de transmisión eléctrica

Luego de haber contratado al consorcio con mayoría de capital colombiano para operar por siete años el sistema de distribución eléctrica del país, ahora la Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENEE), pretende hacer lo mismo para el mantenimiento de la red de transmisión eléctrica en los próximos meses.

http://www.centralamericadata.com/es/article/home/Operador_tcnico_de_red_de_transmision_elctrica

El Salvador, 31 de agosto de 2016

Licitación de 170 Mw atrae 62 empresas

La Distribuidora de Electricidad DELSUR dio a conocer que son 62 las empresas interesadas en participar en el proceso de licitación que busca la contratación de 170 megavatios (MW).

http://www.centralamericadata.com/es/article/home/Licitacin_de_170_Mw_atrae_62_empresas