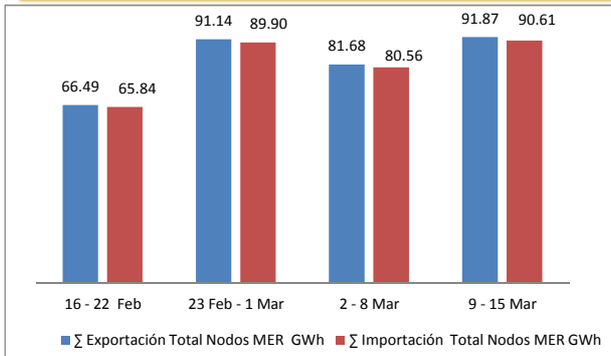


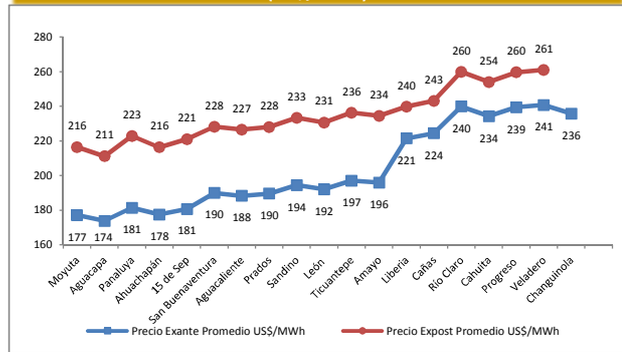
**DEPARTAMENTO DE MERCADO ELÉCTRICO REGIONAL**  
Semana comprendida del 9 al 15 de marzo del 2014  
GUATEMALA, GUATEMALA

**TOTAL TRANSACCIONES EN EL MER (GWh)**



Fuente: Posdespachos Regionales, EOR

**PRECIOS NODALES PROMEDIO\* EXANTE Y EXPOST EN EL MER (US\$/MWh)**



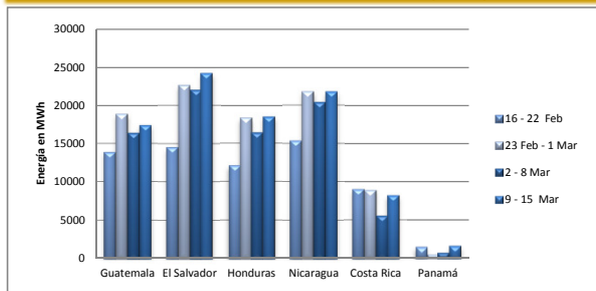
Fuente: Predespachos y posdespachos regionales, EOR

Notas: \*Corresponde a promedio simple de todas las horas de la semana.

Los Precios Nodales Exante son calculados antes de la operación en tiempo real.

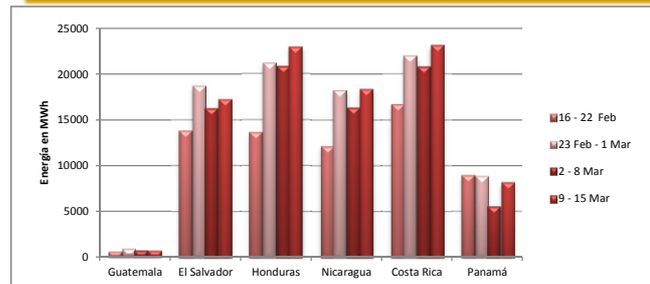
Los Precios Nodales Expost son calculados después de la operación en tiempo real.

**INYECCIONES DE ENERGÍA POR PAÍS (MWh)**



Fuente: Posdespachos diarios, EOR

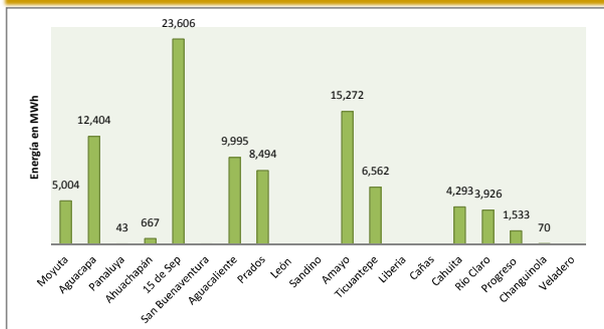
**RETIROS DE ENERGÍA POR PAÍS (MWh)**



Semana	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá	Total Inyecciones MER
16 - 22 Feb	13,916	14,584	12,133	15,407	9,000	1,454	66,495
23 Feb - 1 Mar	18,903	22,702	18,339	21,828	8,883	483	91,137
2 - 8 Mar	16,405	22,081	16,441	20,456	5,586	709	81,678
9 - 15 Mar	17,451	24,272	18,490	21,834	8,219	1,603	91,870

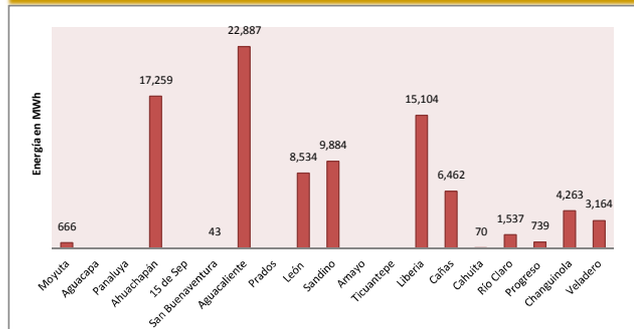
Semana	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá	Total Retiros MER
16 - 22 Feb	566	13,811	13,648	12,154	16,730	8,927	65,836
23 Feb - 1 Mar	850	18,733	21,188	18,273	22,038	8,814	89,896
2 - 8 Mar	685	16,278	20,842	16,376	20,833	5,544	80,559
9 - 15 Mar	666	17,259	22,930	18,419	23,172	8,165	90,611

**INYECCIONES DE ENERGÍA POR NODO**



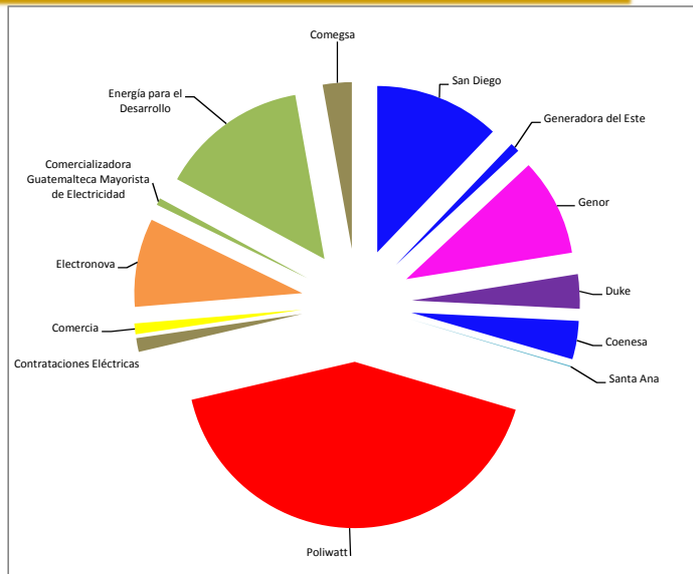
Fuente: Posdespachos diarios, EOR

**RETIROS DE ENERGÍA POR NODO**



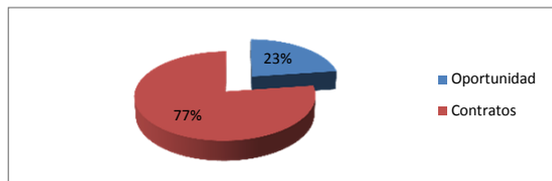
### EXPORTACIONES DE ENERGÍA DE GUATEMALA AL MER POR AGENTE

Agente Exportador	MW semana	% Participación
San Diego	1,967	12%
Generadora del Este	147	1%
Genor	1,542	9%
Duke	544	3%
Coenesa	607	4%
Santa Ana	20	0.1%
Poliwatt	6,785	42%
Contrataciones Eléctricas	214	1%
Comercia	168	1%
Electronova	1,400	9%
Comercializadora Guatemalteca Mayorista de Electricidad	109	1%
Energía para el Desarrollo	2,323	14%
Comegsa	452	3%
<b>Total</b>	<b>16,278</b>	<b>100%</b>



### TIPO DE OFERTAS DE INYECCIÓN (MW)

Oportunidad	Contratos	Total Ofertas de Inyección
3,722	12,556	16,278
23%	77%	100%



Fuente: Programas diarios, AMM

### MAXIMAS TRANSFERENCIAS EN EL SISTEMA ELÉCTRICO REGIONAL

Según posdepachos del EOR y del AMM el Sábado 15 de marzo de 2014 entre 09:00 y 10:00 horas se cerró la interconexión Guatemala- Honduras, en los nodos Panaluya (Guatemala) y San Buenaventura (Honduras), en calidad de pruebas, las cuales fueron coordinadas por el AMM y el EOR.

El 18 de marzo el AMM informó que el cierre de dicha interconexión se realizó el 16 de marzo y que las Máximas Transferencias de Potencia desde Guatemala hacia el resto del Sistema Eléctrico Regional, según el EOR, quedaron así:

Demanda mínima	Demanda media	Demanda máxima
250MW	240MW	200MW