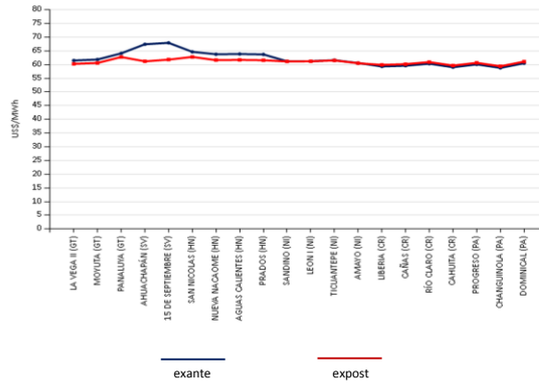
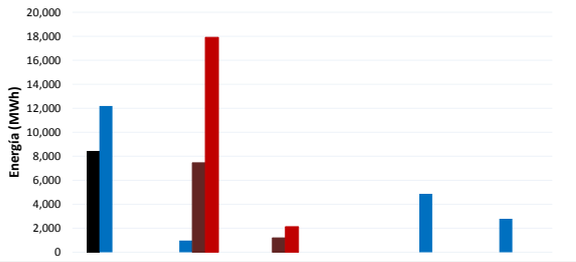


PRECIOS PROMEDIO EX- ANTE Y EXPOST POR NODO DE ENLACE

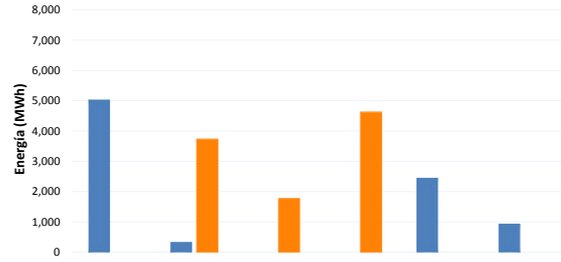


INYECCIÓN Y RETIRO DE ENERGÍA POR PAÍS EN EL MER

Mercado de Contratos Regional (MCR)

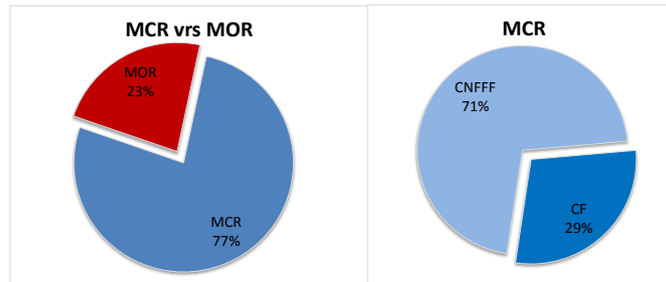


Mercado de Oportunidad Regional (MOR)



Operacion	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá	Oferta	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá
Inyeccion CF	8,413	0	0	0	0	0	Inyección	5,030.1	334.6	0.0	0.0	2,452.7	940.3
Inyeccion CNFFF	12,192	979	0	0	4,874	2,789	Retiro	0.0	3,730.2	1,769.4	4,622.2	0.0	0.0
Retiro CF	0	7,457	1,195	0	0	0							
Retiro CNFFF	0	17,914	2,129	0	0	0							

* CNFFF contiene las Ofertas de Flexibilidad



EVENTOS EN EL SER

FECHA INICIO	FECHA FINAL	SUCESO	EQUIPOS INVOLUCRADOS	OS/OM	DESCRIPCION DEL EVENTO O FALLA	ESTADO/EFECTO	COMENTARIOS/OBSERVACIONES	CAUSA
12/08/2016 19:08	12/08/2016 19:15	Disparo/ oscilaciones	Transformadores SE Los Brillantes Banco 2 y 3, Línea Interconexión SE Los Brillantes - SE Tapachula	AMM	Oscilaciones en el SER. Disparó por actuación del ESIMOO4.	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Pérdida de generación en México (670 MW). Frecuencia mínima registrada 59.806 a las 19:07:40 Hrs.	Pérdida de generación en México
15/08/2016 08:00	15/08/2016 08:00	Desbalance C-Q SEP Honduras	Parques Solares Zona Sur	ENEE	se tiene 120 MW de déficit de generación. Problema de Regulación con parque solar (no se indica los parques)	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	no se reportan cambios en el SER. Por la hora en que se presenta la fluctuación de generación fotovoltaica no incidió en el SER, un problema similar en momento de máxima demanda puede causar otro tipo de comportamiento.	cambio brusco de clima

Datos correspondientes a la semana del 12 al 18 de agosto 2016. Elaborado con información de la Base de Datos del EOR.