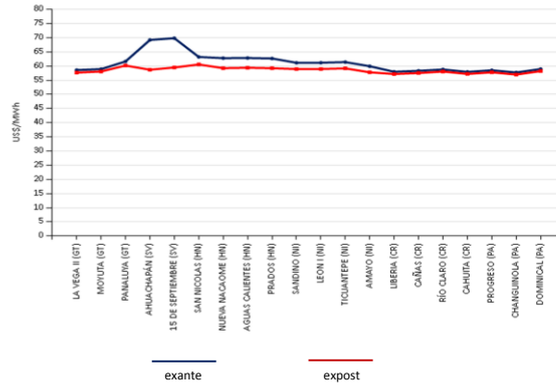
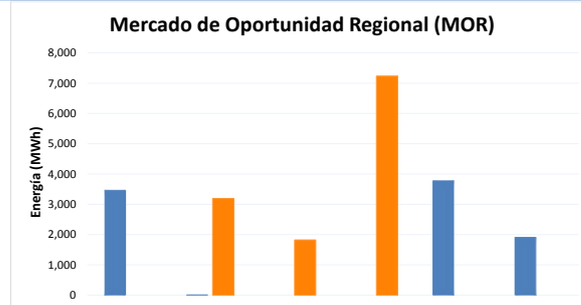
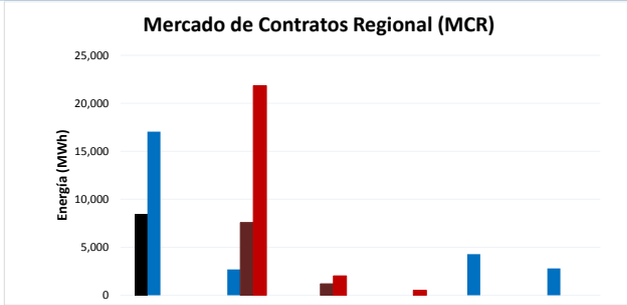




PRECIOS PROMEDIO EX- ANTE Y EXPOST POR NODO DE ENLACE

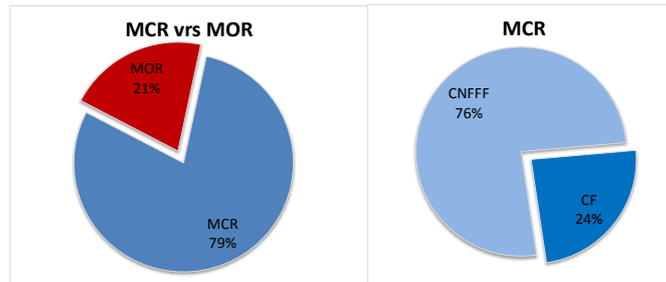


INYECCIÓN Y RETIRO DE ENERGÍA POR PAÍS EN EL MER



Operación	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá
Inyección CF	8,489	0	0	0	0	0
Inyección CNFFF	17,042	2,683	0	0	4,282	2,800
Retiro CF	0	7,573	1,195	0	0	0
Retiro CNFFF	0	21,837	2,017	511	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/EFEECTO	COMENTARIOS/OBSERVACIONES	CAUSA
21/08/2016 18:56	21/08/2016 19:08	Incremento Intercambio/ Perturbaciones frecuencia.	Transformadores SE Los Brillantes Banco 2 y 3, Línea Interconexión SE Los Brillantes - SE Tapachula	AMM/SER	Exceso de Generación	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Intercambio con México, se tiene -250 MW de -120 MW programados, la frecuencia del SER se incrementa hasta 60.179 HZ.	Exceso de Generación
24/08/2016 11:00	24/08/2016 14:45	Control AGC fuera de márgenes	Parques Solares Zona Sur	ENEE	regulación de intercambio de Honduras fuera de los márgenes establecidos por el RMER.	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	OS de ENEE indica que tienen problemas con la regulación del parque fotovoltaico de la zona sur de Honduras.	regulación del parque fotovoltaico zona sur de Honduras

Datos correspondientes a la semana del 19 al 25 de agosto 2016. Elaborado con información de la Base de Datos del EOR.