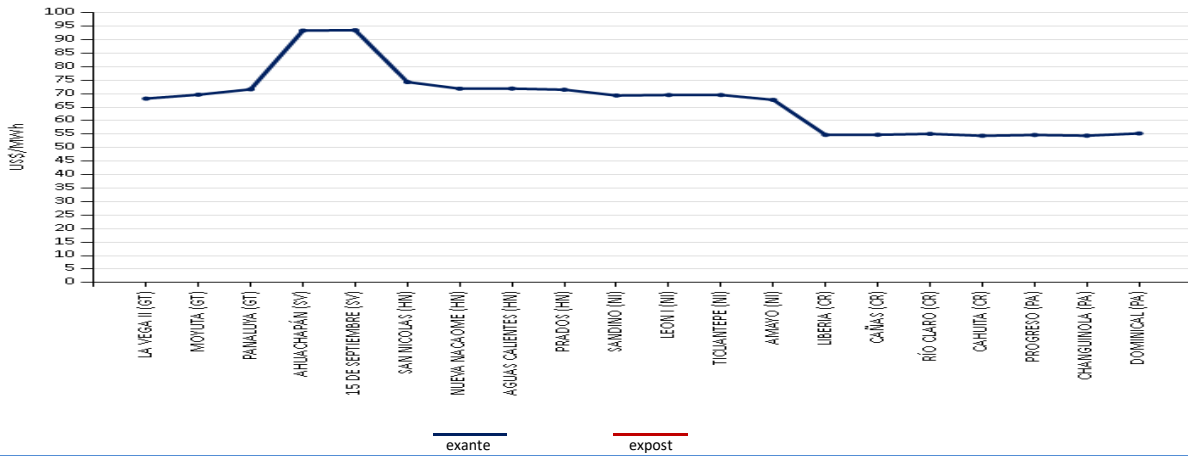


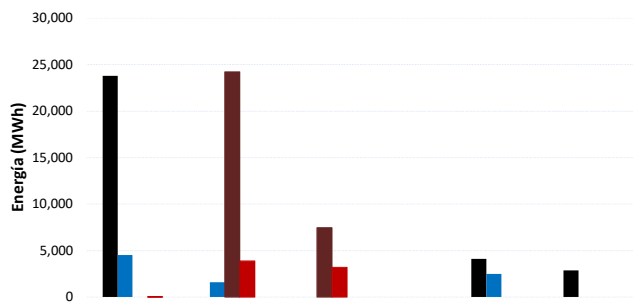


PRECIOS PROMEDIO EX- ANTE POR NODO DE ENLACE

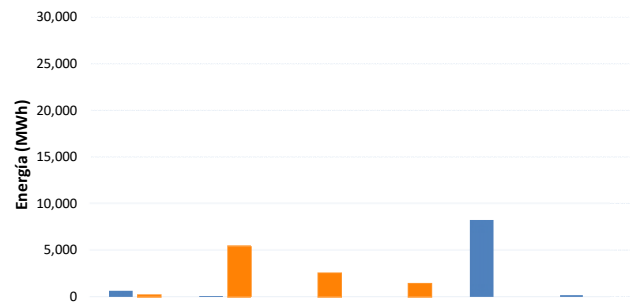


INYECCIÓN Y RETIRO DE ENERGÍA POR PAÍS EN EL MCR

Mercado de Contratos Regional (MCR)

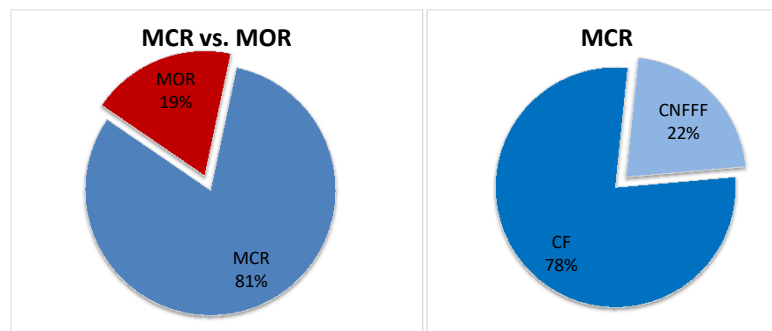


Mercado de Oportunidad Regional (MOR)

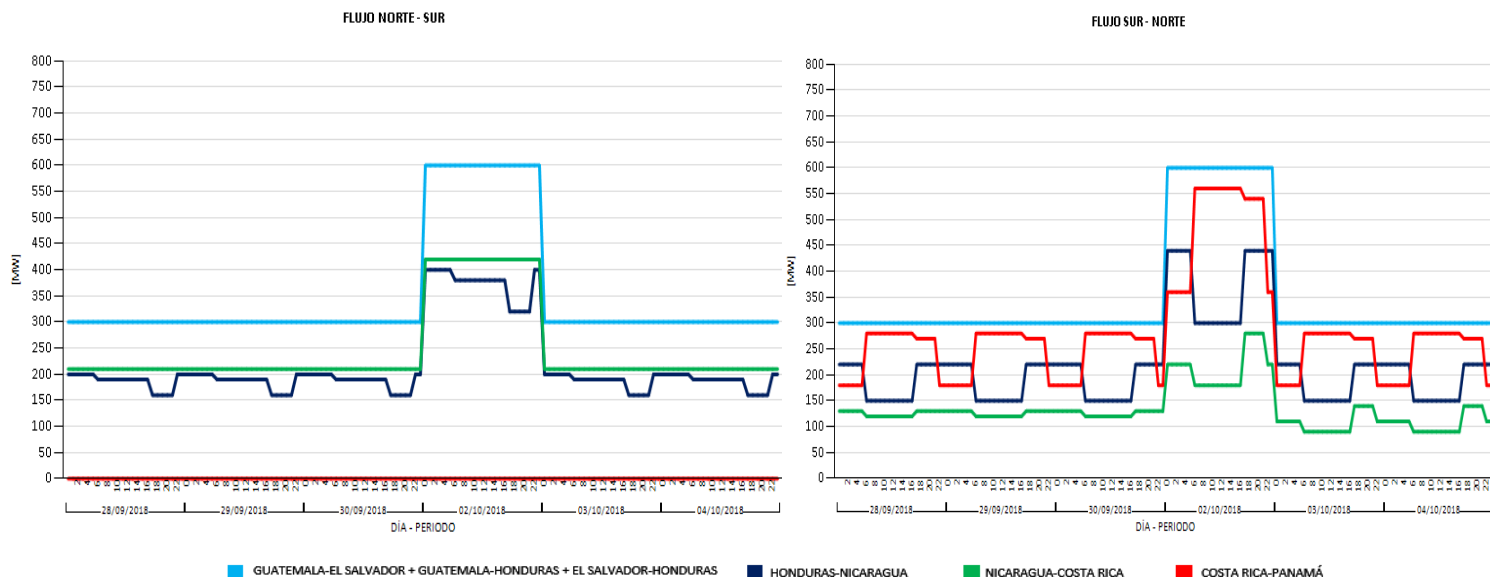


Operación	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá	Oferta	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá
Inyección CF	23,821	0	0	0	4,116	2,897	Inyección	612.1	74.8	0.0	0.0	8,250.5	189.9
Inyección CNFFF	4,546	1,614	0	0	2,524	0	Retiro	252.5	5,436.6	2,541.0	1,452.3	0.0	0.0
Retiro CF	0	24,209	7,455	0	0	0							
Retiro CNFFF	7	3,886	3,184	0	0	0							

* CNFFF contiene las Ofertas de Flexibilidad



MÁXIMAS CAPACIDADES DE TRANSFERENCIA



EVENTOS Y RESTRICCIONES EN EL SER

FECHA INICIO	FECHA FINAL	SUCESO
30/09/2018 múltiples	30/09/2018 múltiples	Apertura en La Entrada de Copan (HON) y Ahuachapán (SAL) por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico MEX hacia el SER. (horarios 0:52h - 4:53h, 19:02h - 20:57h)
30/09/2018 09:02	30/09/2018 09:19	Pérdida de 332.56 MW de carga y 206.09 MW de generación en el SEP de Honduras. falla en la línea L529 Progreso-Santa Marta. ENEE lo vincula con el mantenimiento programada en la línea L524 Progreso-Circunvalación
30/09/2018 09:48	30/09/2018 09:54	Pérdida de 220.15 MW de carga y 142.36 MW de generación en el SEP de Honduras. falla en la línea L529 Progreso-Santa Marta. Falla provocada por la elongación física de los conductores de la línea.

Modificaciones temporales de las Máximas Transferencias del 28 de septiembre al 4 de octubre de 2018

Capacidad Modificada	Fechas		Período (Horas/días)		Período Mercado	Causa
Modificación a la importación de El Salvador (ETESAL)	sep. -18	30	8	0.34	8:00h-15:59h	Reducción a las capacidades de importación norte-sur y sur-norte del área de control de El Salvador: Demanda Media: 105 MW NS y 105 MW SN, debidos a SOLMANT 197 y 198.
		28, 29, 30	33	1.38	6:00h-16:59h	Reducción a las capacidades de importación norte-sur y sur-norte del área de control de El Salvador: Demanda Media: 210 MW NS y 220 MW SN en base a los informes de Máximas transferencias entre áreas de control del SER publicado por el EOR
oct. -18	1, 2, 3, 4	44	1.84			
Modificación a la importación y Porteo de Nicaragua (ENATREL) debido a pronóstico y actualización semanal del despacho de plantas Eólicas.	sep. -18	28, 29, 30	18	0.75	0:00h-5:59h	Reducción a las capacidades de importación y porteo en sentido sur-norte del área de control de Nicaragua en Demanda Mínima: Importación 70 MW y Porteo en 130MW
			6	0.25	22:00h-23:59h	
	oct. -18	1, 2, 3, 4	24	1	0:00h-5:59h	Aumento a las capacidades de importación y porteo en sentido sur-norte del área de control de Nicaragua en Demanda Mínima: Importación 60 MW y Porteo en 110MW
			8	0.34	22:00h-23:59h	
	sep. -18	28, 29, 30	33	1.38	6:00h-16:59h	Aumento a las capacidades de importación y porteo en sentido sur-norte del área de control de Nicaragua: Importación y Porteo en Demanda Máxima: 130MW
						oct. -18
sep. -18	28, 29, 30	15	0.63	17:00h-21:59h	Aumento a las capacidades de importación y porteo en sentido sur-norte del área de control de Nicaragua en Demanda Media: Importación y Porteo en 120MW	
					oct. -18	1, 2, 3, 4

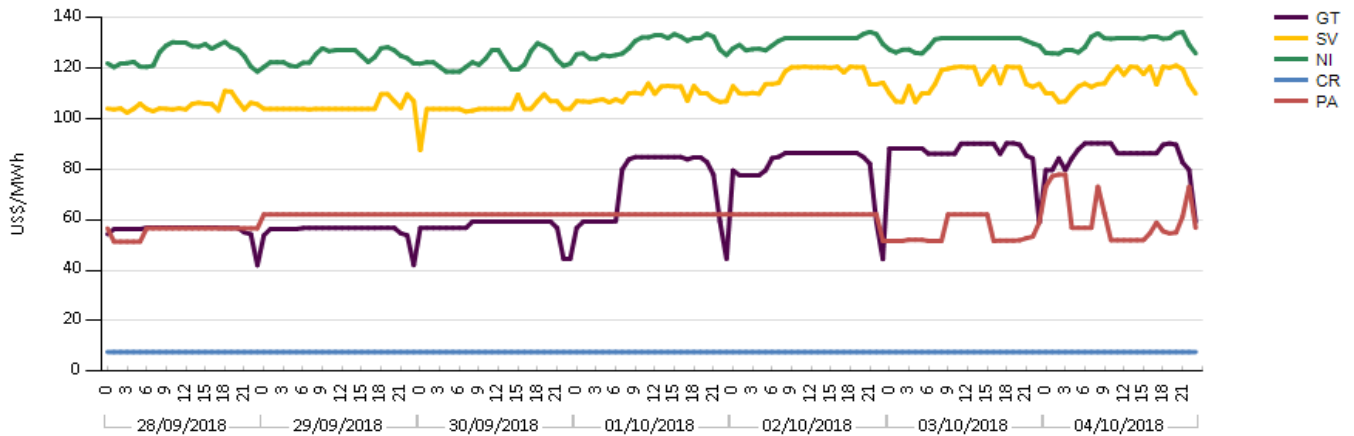
PRECIOS NODALES

Precios menores de US\$ 10.00/MWh MOR
No se registraron

COSTO MARGINAL DEL SISTEMA (US\$)

	28-sep.	29-sep.	30-sep.	01-oct.	02-oct.	03-oct.	04-oct.
GT	\$55.77	\$55.67	\$57.03	\$73.77	\$80.98	\$86.80	\$85.00
SV	\$104.92	\$104.73	\$103.83	\$109.11	\$116.38	\$115.01	\$115.00
NI	\$125.21	\$124.30	\$122.59	\$128.95	\$130.61	\$129.96	\$130.10
CR	\$7.73	\$7.73	\$7.73	\$7.73	\$7.73	\$7.73	\$7.73
PA	\$55.46	\$62.09	\$62.09	\$62.09	\$61.65	\$55.16	\$60.39

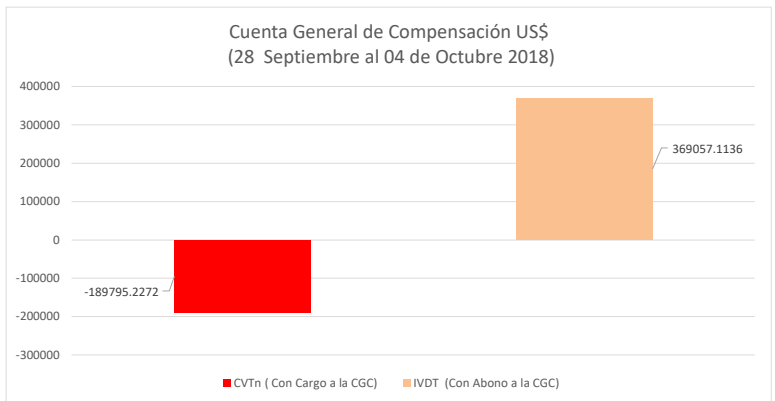
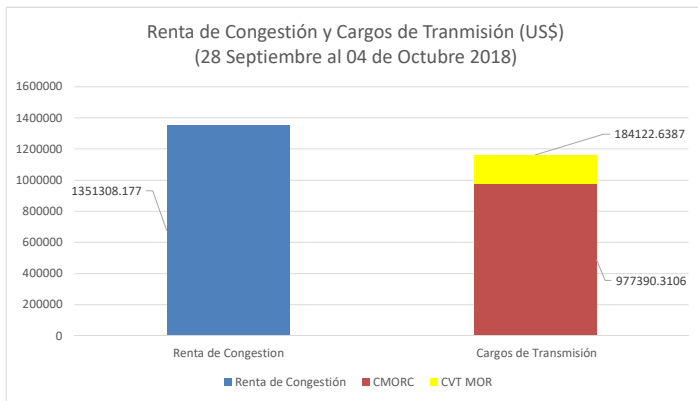
Pre despacho



Precios mayores de US\$ 200/MWh
TOP - TCP

Elaborado con información de las Bases de Datos del EOR.
No se registraron

INFORMACIÓN FINANCIERA SOBRE RENTA DE CONGESTIÓN Y CARGOS DE TRANSMISIÓN EN EL MER



RC asociada a DF	28-sep	29-sep	30-sep	01-oct	02-oct	03-oct	04-oct	Acumulado
Renta de Congestión (US\$)	37,198.17	119,113.40	249,238.52	147,781.54	210,149.68	289,331.78	298,495.09	1,351,308.18