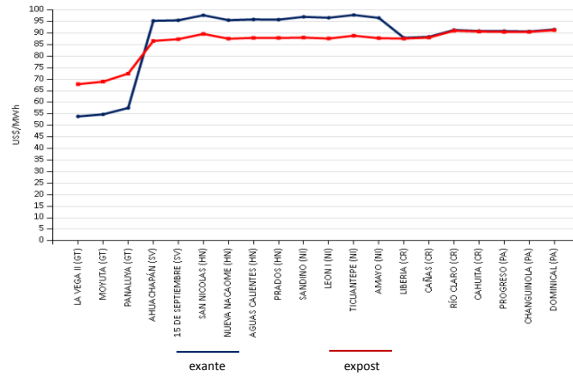


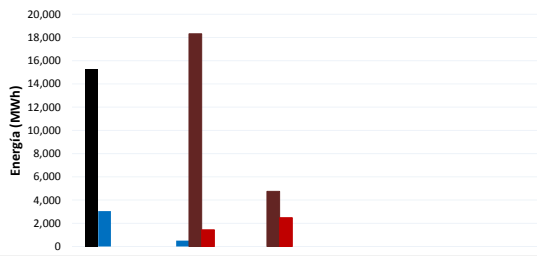


### PRECIOS PROMEDIO EX- ANTE Y EXPOST POR NODO DE ENLACE

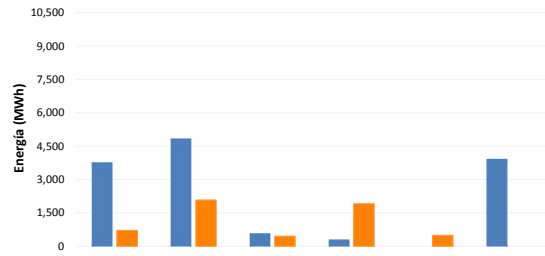


### INYECCIÓN Y RETIRO DE ENERGÍA POR PAÍS EN EL MER

**Mercado de Contratos Regional (MCR)**



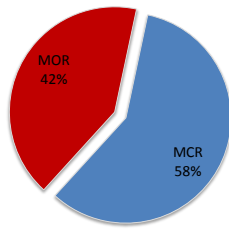
**Mercado de Oportunidad Regional (MOR)**



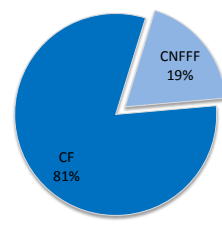
Operación	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá	Oferta	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá
Inyección CF	15,287	0	0	0	0	0	Inyección	3,765.5	4,833.1	580.0	301.4	0.0	3,922.0
Inyección CNFFF	3,047	500	0	0	0	0	Retiro	714.3	2,071.2	454.0	1,910.4	493.7	0.0
Retiro CF	0	18,321	4,748	0	0	0							
Retiro CNFFF	0	1,440	2,473	0	0	0							

\* CNFFF contiene las Ofertas de Flexibilidad

**MCR vs MOR**



**MCR**



### EVENTOS EN EL SER

FECHA INICIO	FECHA FINAL	SUCESO	EQUIPOS INVOLUCRADOS	DESCRIPCION DEL EVENTO O FALLA	ESTADODEEFFECTO	COMENTARIOS/OBSERVACIONES	CAUSA
28/04/2017 00:02	28/04/2017 06:01	apertura	Líneas transmisión panaluga - San Nicolás;	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE San Nicolás. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh, en los periodos: 00:00, 01:00, 02:00, 03:00, 04:00, 05:00 y 22:00 h.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
28/04/2017 00:00	28/04/2017 05:48	apertura	Línea transmisión Ahuachapán - Moguta	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE Ahuachapán. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh, en los periodos: 00:00, 01:00, 02:00, 03:00, 04:00, 05:00 y 22:00 h.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
28/04/2017 00:00	28/04/2017 05:49	apertura	Línea transmisión Ahuachapán - La Vega II	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE Ahuachapán. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh, en los periodos: 00:00, 01:00, 02:00, 03:00, 04:00, 05:00 y 22:00 h.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
30/04/2017 00:00	30/04/2017 23:59	apertura	Líneas transmisión panaluga - San Nicolás;	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE San Nicolás. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
30/04/2017 00:00	30/04/2017 23:59	apertura	Línea transmisión Ahuachapán - Moguta	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE Ahuachapán. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
30/04/2017 00:00	30/04/2017 23:59	apertura	Línea transmisión Ahuachapán - La Vega II	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE Ahuachapán. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
01/05/2017 00:00	01/05/2017 05:52	apertura	Líneas transmisión panaluga - San Nicolás;	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE San Nicolás. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
01/05/2017 00:00	01/05/2017 05:46	apertura	Línea transmisión Ahuachapán - Moguta	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE Ahuachapán. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
01/05/2017 00:00	01/05/2017 05:47	apertura	Línea transmisión Ahuachapán - La Vega II	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE Ahuachapán. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
01/05/2017 22:05	01/05/2017 23:03	apertura	Líneas transmisión panaluga - San Nicolás;	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE San Nicolás. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh, para el periodo de mercado de 22:00 horas.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
01/05/2017 22:05	01/05/2017 22:52	apertura	Línea transmisión Ahuachapán - Moguta	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE Ahuachapán. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh, para el periodo de mercado de 22:00 horas.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala
01/05/2017 22:07	01/05/2017 22:53	apertura	Línea transmisión Ahuachapán - La Vega II	apertura solicitada por el EOR	EOR maneja las desviaciones resultantes como desviaciones normales.	Apertura manual en el extremo de SE Ahuachapán. Por seguridad operativa, debido al incremento de la transferencia del Sistema Eléctrico Mexicano hacia el SER, superiores a 120 MWh, para el periodo de mercado de 22:00 horas.	seguridad operativa; incumplimiento de programa México - Guatemala