



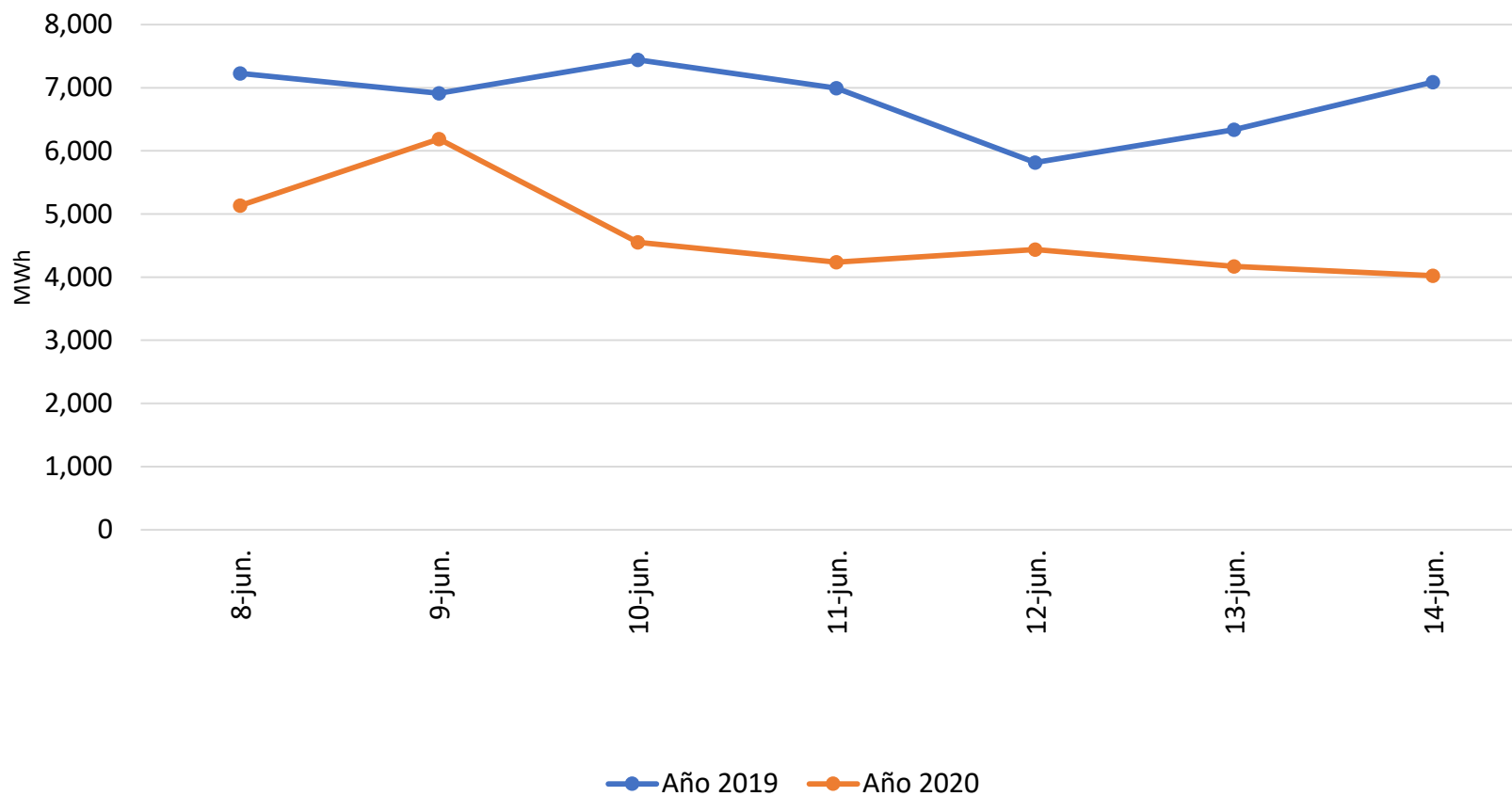
UNIDAD DE SUPERVISION Y VIGILANCIA DEL MER

Reporte Semanal del MER

Semana del 8 al 14 de junio 2020



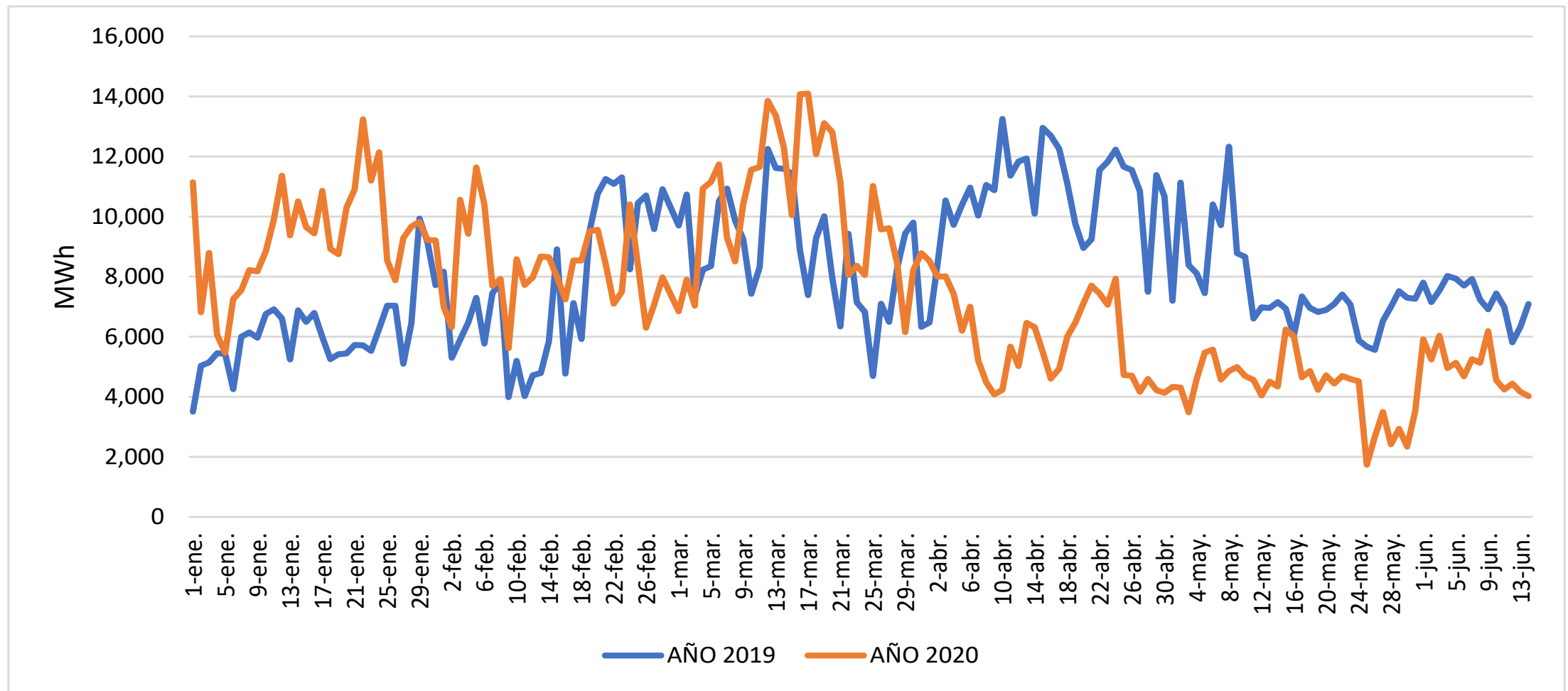
INYECCIONES AL MER SEMANA 8 AL 14 DE JUNIO, 2019 -2020



Fuente: Base de datos Regional, EOR

Inyecciones semana de análisis: 2019 = 47,817.30 MWh
2020 = 32,745.17 MWh
Disminución de 32%

INYECCIONES AL MER SEMANA DEL 8 ENERO AL 14 JUNIO, 2019 -2020

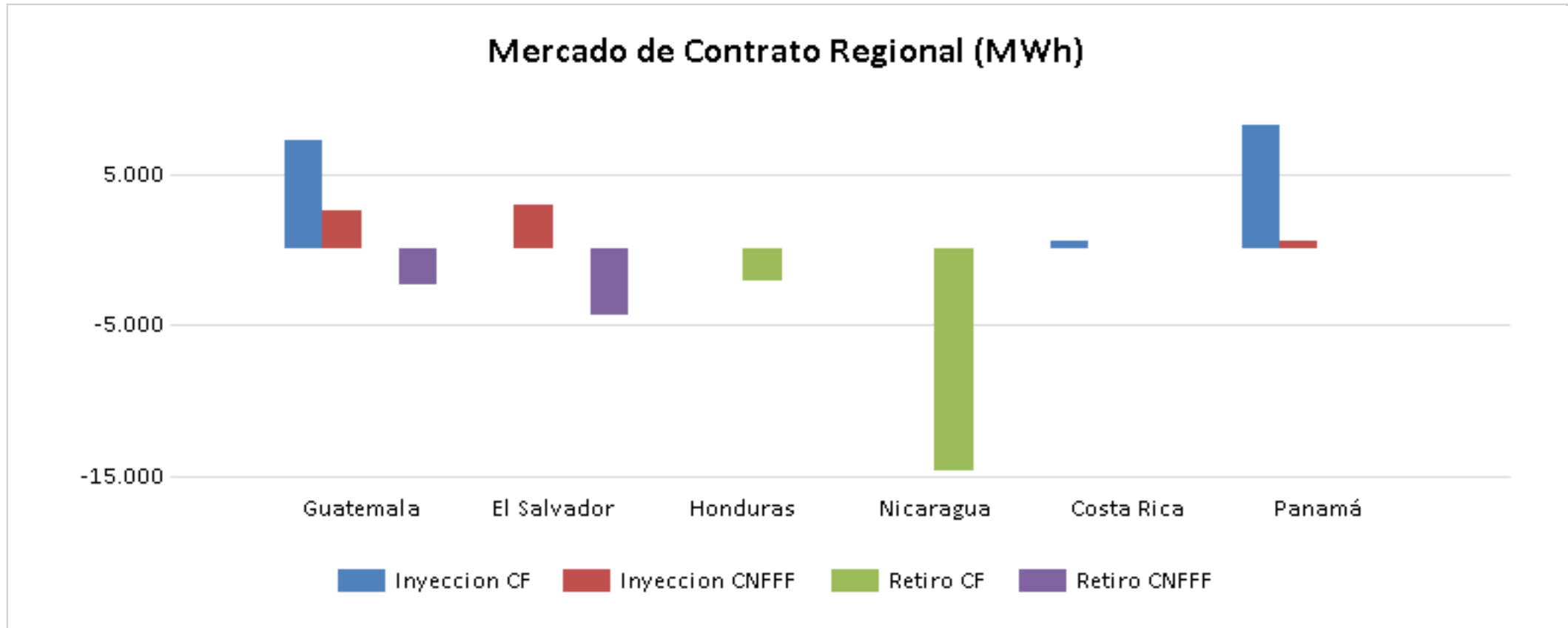


Del 1 de enero al 14 de junio de 2019 inyecciones por 1,337,245.1 MWh

Del 1 de enero al 14 de junio de 2020 inyecciones por 1,222,156.9 MWh

Disminución promedio de 8.6% para el periodo con respecto al año anterior, debido a la disminución a partir del mes de abril.

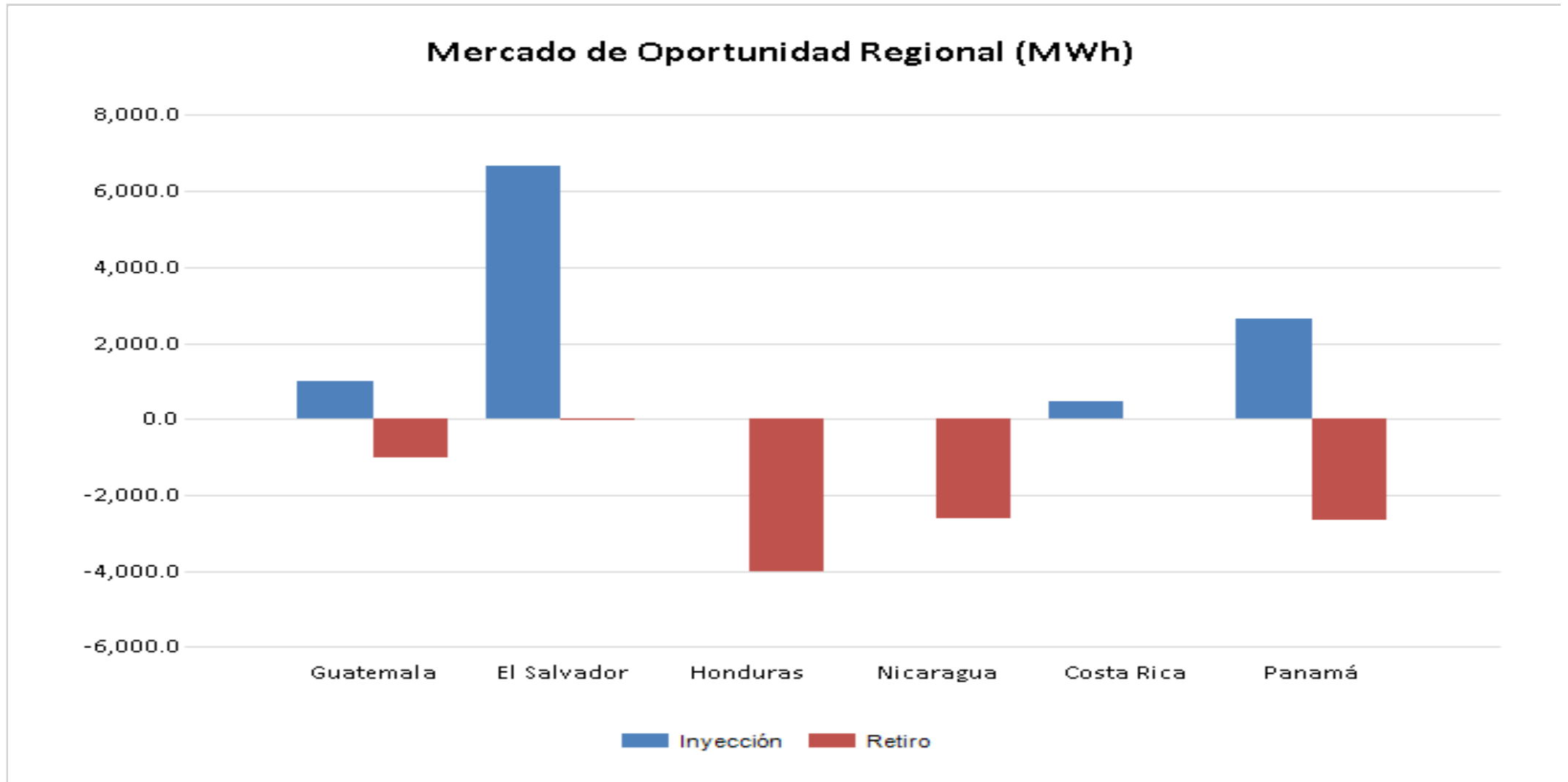
INYECCIÓN Y RETIRO EN EL MER, POR PAIS



Operacion	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá
Inyeccion CF	7,176	0	0	0	600	8,228
Inyeccion CNFFF	2,530	2,936	0	0	0	488
Retiro CF	0	0	2,124	14,712	0	0
Retiro CNFFF	2,383	4,395	0	0	0	0

Fuente: Base de datos Regional, EOR

INYECCIÓN Y RETIRO EN EL MER, POR PAIS



Fuente: Base de datos Regional, EOR

INYECCIONES Y RETIROS DEL MER

INYECCIONES POR PAÍS

Los países que vendieron al MER fueron:

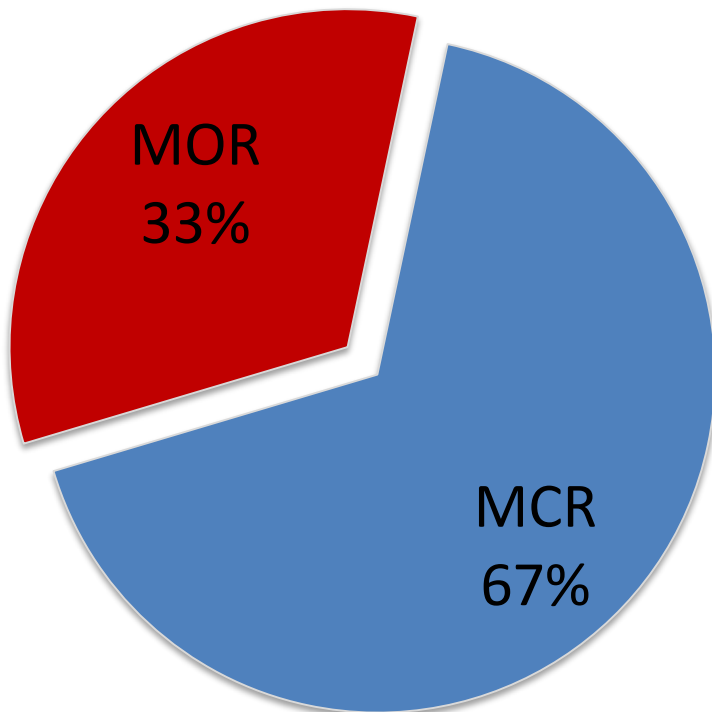
- Guatemala: 10,698.85 MWh (9.3% en el MOR, y 90.7% en el MCR)
- El Salvador: 9,613.12 MWh (69.5% en el MOR, y 30.5% en el MCR)
- Costa Rica: 1,082.12 MWh (44.6% en el MOR, y 55.4% en el MCR)
- Panamá: 11,351.08 MWh (23.2% en el MOR, y 76.8% en el MCR)

RETIROS POR PAÍS

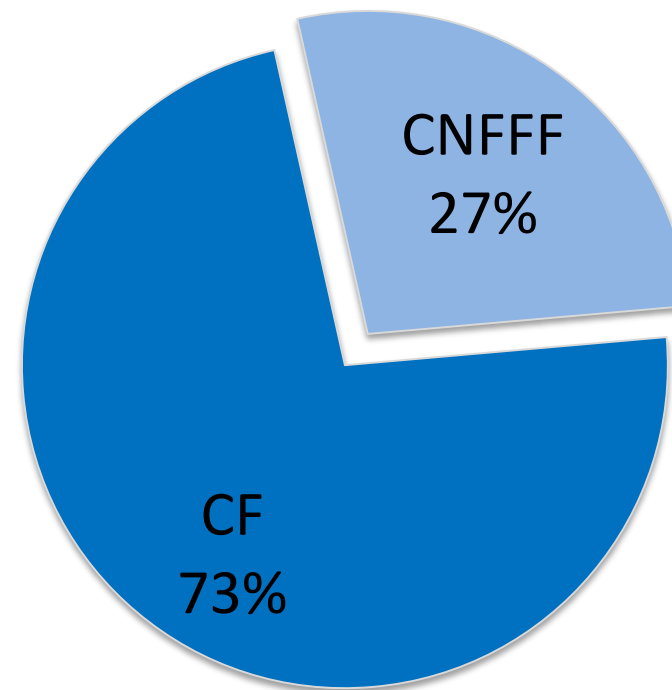
- Nicaragua es el país con mayor retiro del MER con 17,316.35 MWh, seguido de Honduras con 6,135.15 MWh y El Salvador, con 4,416.98 MWh.
- El Salvador modificó el requerimiento de energía del MER, superando las inyecciones a los retiros.

INYECCIONES MERCADO DE CONTRATOS Y MERCADO DE OPORTUNIDAD (MWh)

MCR vrs MOR



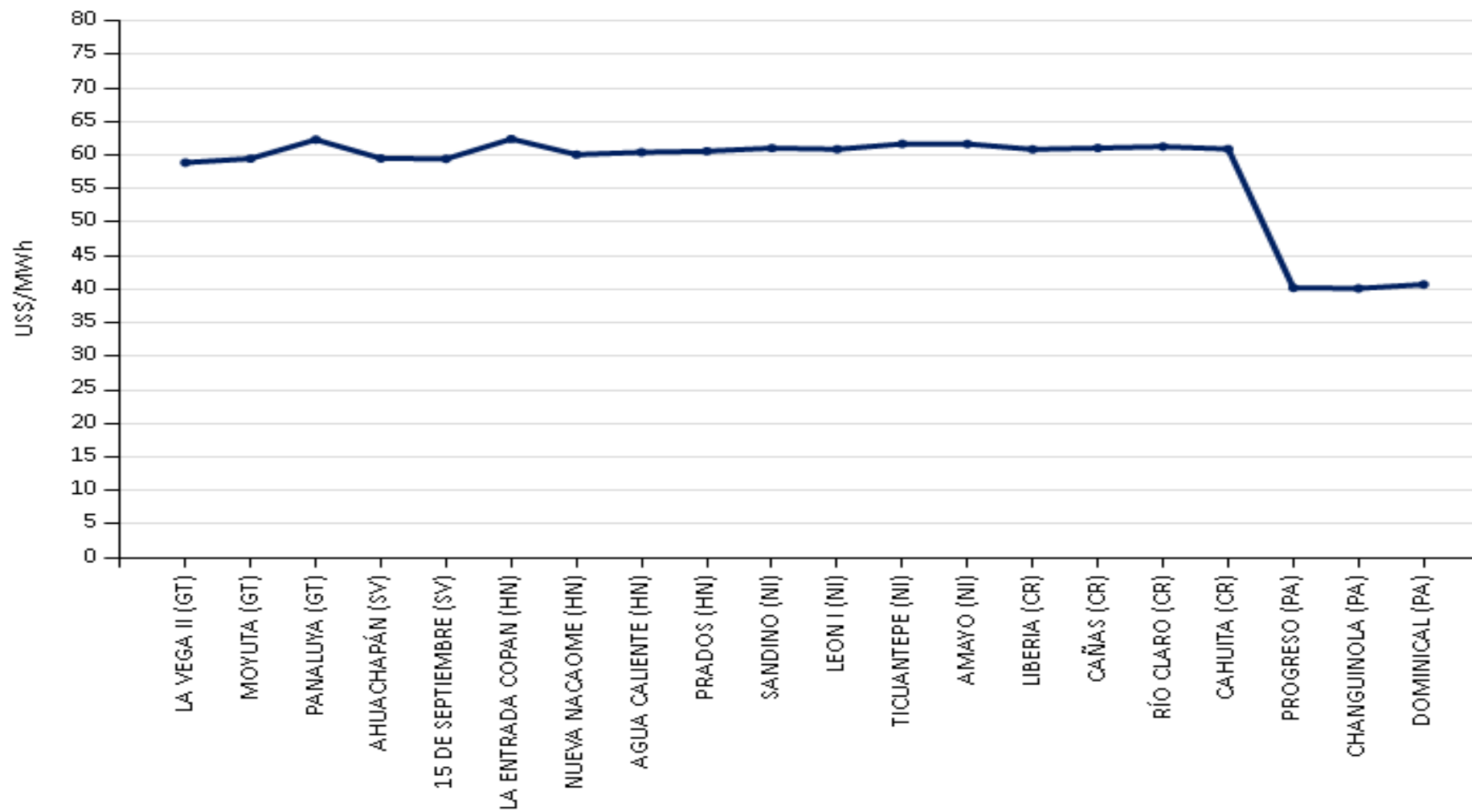
MCR



Nota: MCR, Mercado de Contratos Regional. MOR, Mercado de Oportunidad Regional. CNFFF, Contrato No Firme Físico Flexible. CF, Contrato Firme.

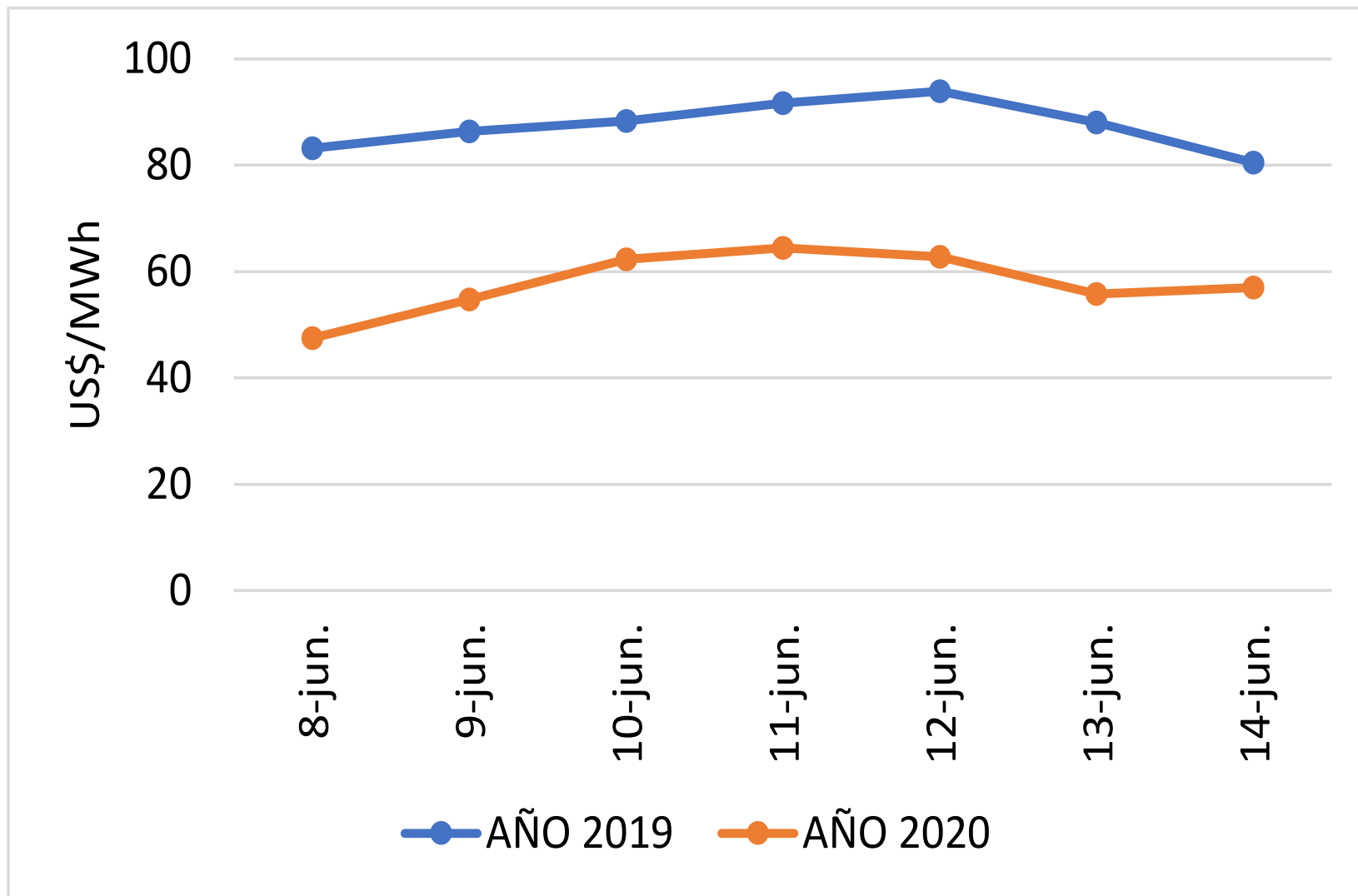
Fuente: Base de datos Regional, EOR

PRECIO POR NODO DE ENLACE PROMEDIO DEL 8 AL 14 DE JUNIO 2020



Fuente: Base de datos Regional, EOR

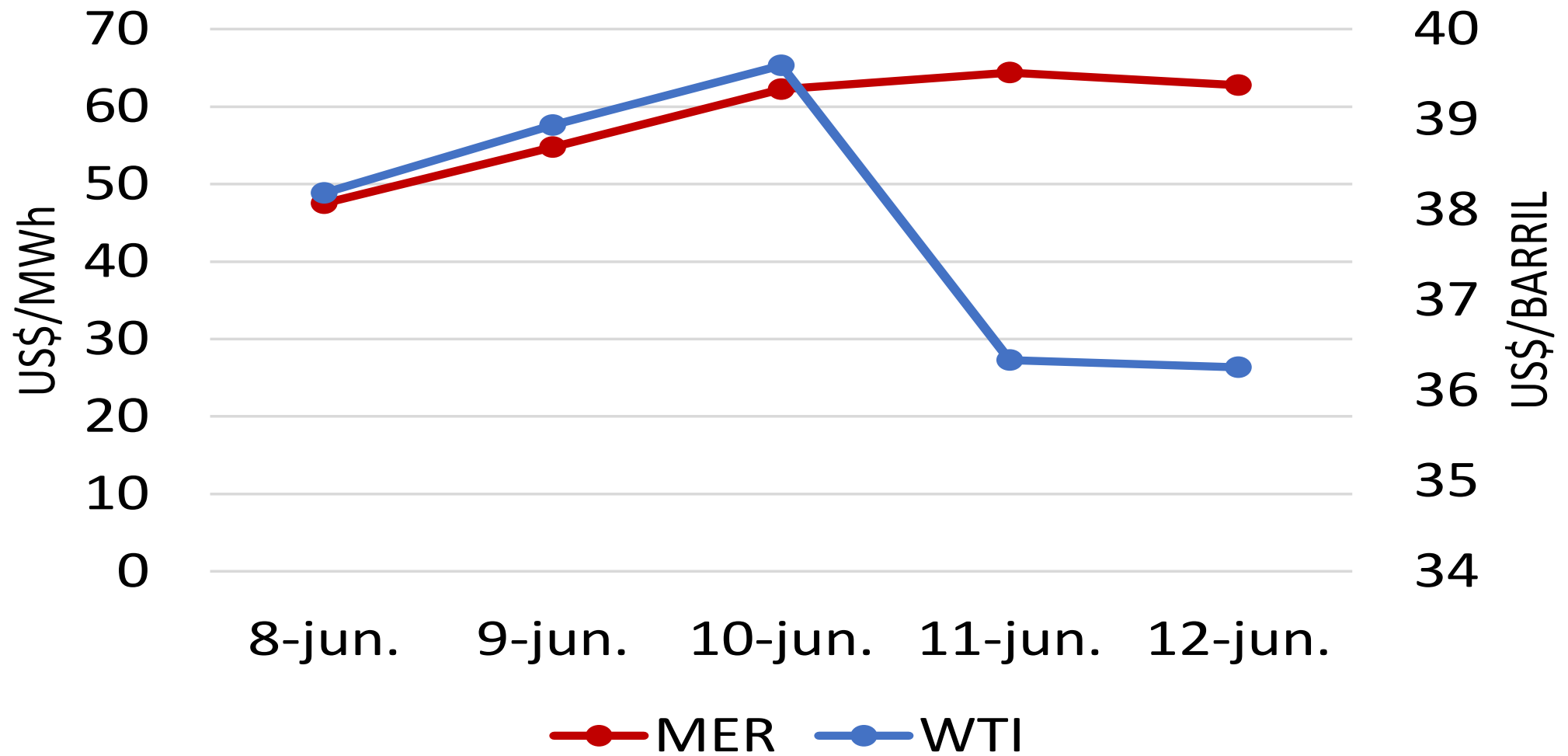
PRECIOS DEL MER SEMANA 8 AL 14 DE JUNIO, 2019 -2020



Precio Promedio del MER (US\$/MWh)		
Mes	Año 2019	Año 2020
enero	77.59	61.5
febrero	115.88	66.92
marzo	116.21	63.83
abril	122.16	49.83
mayo	109.80	52.68
Junio, 14	84.97	53.24

Fuente: Base de datos Regional, EOR

PRECIOS DEL MER Y PRECIOS WTI, SEMANA 8 AL 14 DE JUNIO 2020



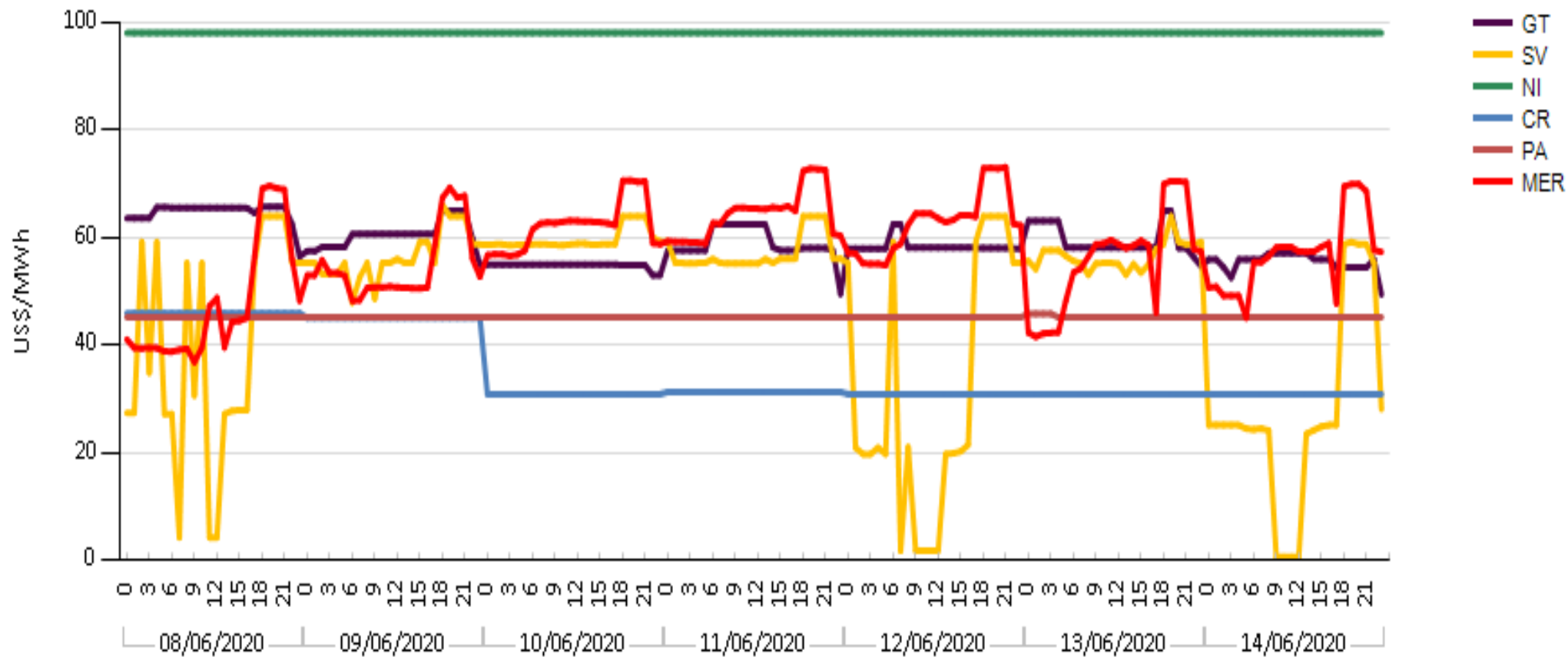
Fuente: Base de datos Regional, EOR

COMPARACIÓN PRECIOS DEL MER, del 8 AL 14 DE JUNIO 2019- 2020/ RELACIÓN PRECIOS WTI

- La explicación de la diferencias de precios entre el período de análisis de 2019 y 2020 se debe a la influencia que tienen los precios de combustible (indicador WTI) con los precios del MER. Para los meses de enero a MAYO 2019, los precios del WTI variaron entre 51.29US\$/Barril, 55.01US\$/Barril, 58.16US\$/Barril, 63.87US\$/Barril, y 33.97 US\$/Barril, en comparación con el considerable descenso del precio del crudo en 2020.
- En la semana de análisis se observó una leve recuperación seguido de una caída en los precios del WTI. Se observó que los precios del MER variaron conforme el precio del WTI, pasando de 39.60US\$/barril a 36.26US\$/barril.

PRECIOS NACIONALES Y DEL MER, DEL 8 AL 14 DE JUNIO 2020

Precios del Predespacho de los Mercados Nacionales



Fuente: Páginas Web Operadores Nacionales

PRECIOS NACIONALES Y DEL MER, DEL 8 AL 14 DE JUNIO 2020 (US\$/MWh)

COSTO MARGINAL DEL SISTEMA (US\$)							
	08-jun.	09-jun.	10-jun.	11-jun.	12-jun.	13-jun.	14-jun.
GT	\$64.74	\$60.46	\$54.84	\$59.01	\$58.45	\$59.54	\$55.50
SV	\$39.61	\$56.56	\$59.71	\$57.14	\$31.44	\$56.60	\$27.90
NI	\$98.00	\$98.00	\$98.00	\$98.00	\$98.00	\$98.00	\$98.00
CR	\$46.00	\$45.13	\$30.99	\$31.37	\$30.99	\$30.99	\$30.99
PA	\$45.25	\$45.25	\$45.25	\$45.25	\$45.25	\$45.36	\$45.25
MER	\$47.50	\$54.79	\$62.28	\$64.41	\$62.77	\$55.74	\$56.97

Fuente: Páginas Web Operadores Nacionales