



08

**BOLETÍN
ESTADÍSTICO**



2021



Contenido

	Pág.
Referencias	3
Resumen	4
Inyecciones	5
Comportamiento de la demanda de energía	5
♦ Tasa de variación anual (promedio móvil 12 meses)	5
♦ Tasa de variación anual (promedio móvil 6 meses)	5
♦ Tasa de variación anual (promedio móvil 3 meses)	5
Inyecciones por recurso	6
Inyección nacional por participante de mercado	6
Contratos de inyección	6
Retiros	7
Contratos Bilaterales por Participante de Mercado	7
Contratos de Libre Concurrencia por Participante de mercado	7
Mercado Regulador del Sistema por participante de mercado	7
Comercio Internacional	8
♦ Importaciones por participante de mercado	8
♦ Exportaciones por participante de mercado	8
Evolución de los precios	9
♦ Precios Promedios Mensuales	9
♦ Precios Horarios	10
♦ Precios Promedios Diarios y Acumulados	23
♦ Composición del Precio Promedio Mensual	24
Otras Estadísticas	25
♦ Energía No Servida, Pérdidas e Interrupciones	25
♦ Sistema de Transmisión	26
♦ Demanda Máxima de Potencia	30
♦ Reserva Rodante y Reserva Fría en Demanda Máxima	31
♦ Precios de los Combustibles puestos en planta (US\$/bbl)	32
♦ Niveles (msnm)	33
♦ Interrupciones del Servicio	34
♦ Programa Anual de Mantenimientos Mayores (PAMM)	37



Referencias

Variación Mensual: Relación entre el mes actual y el mes anterior.

Variación Anual: Relación entre el mes actual y el mismo mes del año anterior.

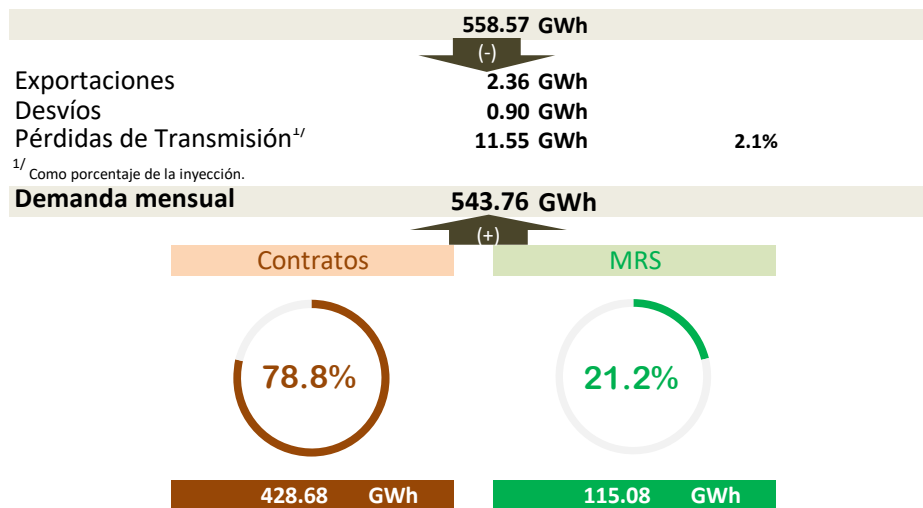
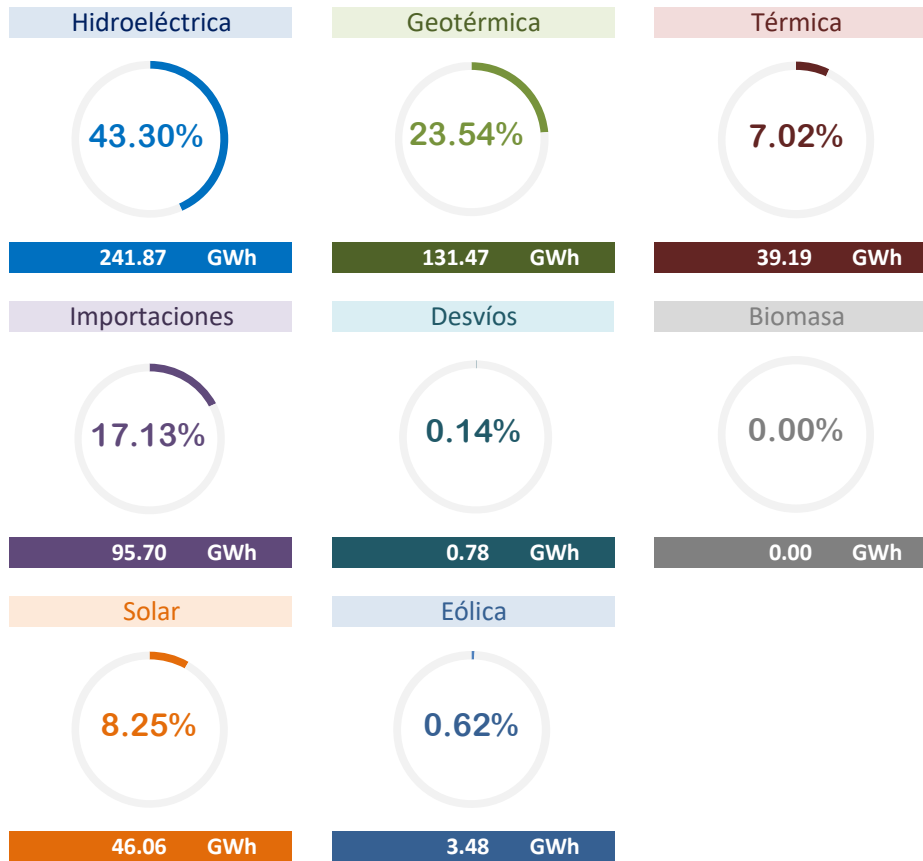
Acumulado Anual: Relación del promedio acumulado del año y el mismo período del año anterior.

Variación de 3 meses: Relación entre el promedio móvil de 3 meses del período actual y el mismo período del año anterior.

Variación de 12 meses: Relación entre el promedio móvil de 12 meses del período actual y el mismo período del año anterior.



Resumen



Demanda Máxima de Potencia (MW)

1006

10-ago-2021 19:00

Promedio mensual MRS US\$/MWh

\$79.98



Inyecciones

Rubros	Agosto 2021		Var. %	Acumulado Anual ^{2/}		Últimos 3 meses ^{2/}		Últimos 12 meses ^{2/}	
	GWh	Var. % ^{2/}	Anual ^{2/}	GWh	Var. %	GWh	Var. %	GWh	Var. %
Generación nacional transada	462.1	0.8	4.0	3,562.2	0.4	444.5	1.0	449.9	2.0
Intercambios Internacionales (+/-) ^{1/}	93.3	-23.6	51.7	857.8	113.8	117.9	154.5	91.6	43.8
Pérdidas de transmisión	11.5	2.3	22.2	82.8	15.5	11.2	26.4	10.3	9.3
Demanda Mercado Mayorista	543.8	-4.5	9.5	4,337.1	11.8	551.1	15.5	531.3	7.2

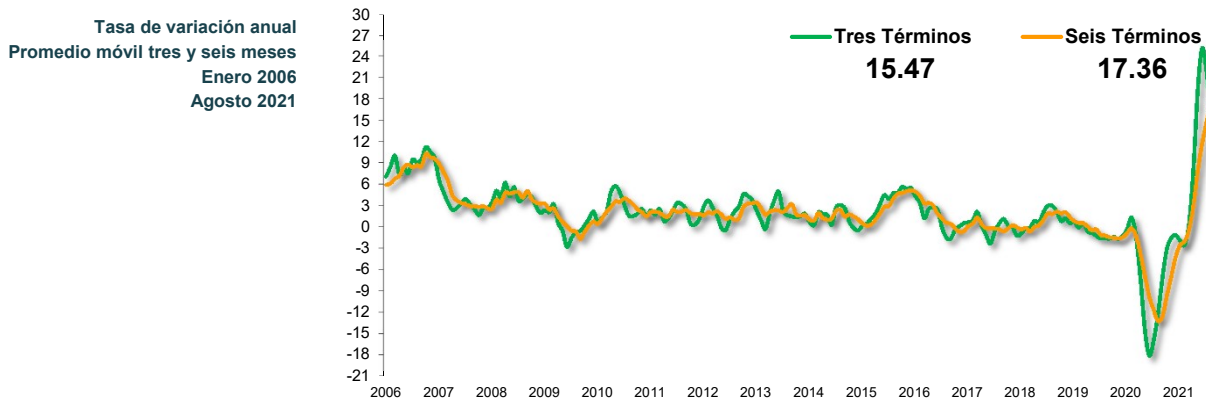
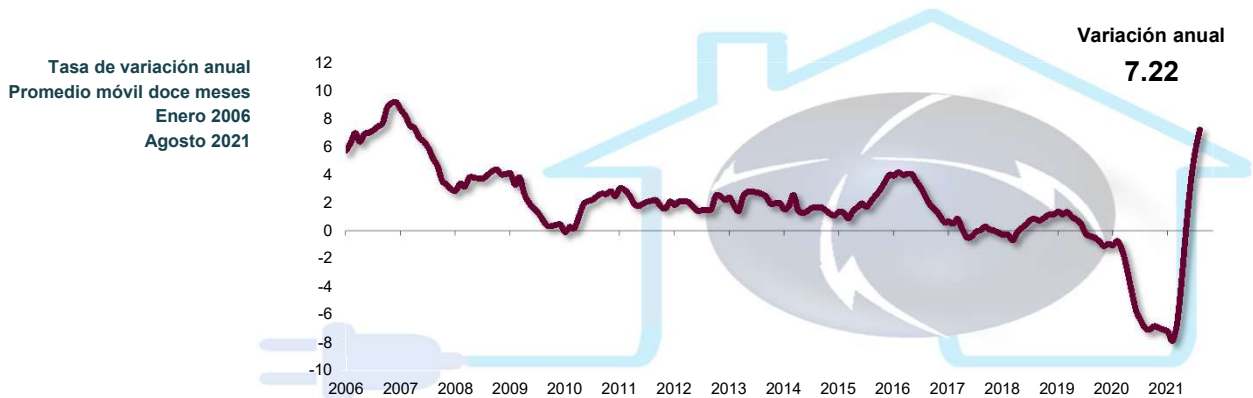
^{1/} Signo (+) : Saldo comercial neto a favor de importaciones

Signo (-) : Saldo comercial neto a favor de exportaciones

Incluye desvíos

^{2/} Para el detalle de los períodos ver el apartado de Referencias de la Pág. 3.

Comportamiento de la demanda de energía en el Mercado Mayorista de Electricidad





Inyecciones Por Recurso Inyectado

Participante de mercado	Agosto 2021		Var. %	Acumulado Anual ^{2/}		Últimos 3 meses ^{2/}		Últimos 12 meses ^{2/}	
	GWh	Var. % ^{2/}	Anual ^{2/}	GWh	Var. %	GWh	Var. %	GWh	Var. %
Hidroeléctrica	241.9	32.4	9.3	1,137.6	4.4	186.7	-12.4	169.4	16.3
Geotérmica	131.5	1.5	7.4	960.0	-0.7	125.8	3.4	120.3	-1.2
Térmica	39.2	-46.9	-33.0	539.2	-23.7	69.4	9.6	60.1	-33.6
Biomasa		-100.0		475.5	6.5	10.1		48.2	-0.7
Solar	46.1	-8.4	8.8	381.4	12.7	46.0	10.3	45.1	29.5
Eólica	3.5	-75.0		68.5		6.5		6.9	
Iny. Nacional	462.1	0.8	4.0	3,562.2	0.4	444.5	1.0	449.9	2.0
Importaciones	95.7	-21.9	42.7	867.6	76.5	119.1	117.6	95.9	28.8
Total inyectado	557.8			4,429.8					

^{1/} Incluye pérdidas por transmisión

^{2/} Para el detalle de los períodos ver el apartado de Referencias de la Pág. 3.

Inyección Nacional por Participante de Mercado

Participante de mercado	Agosto 2021		Var. %	Acumulado Anual ^{2/}		Últimos 3 meses ^{2/}		Últimos 12 meses ^{2/}	
	GWh	Var. % ^{2/}	Anual ^{2/}	GWh	Var. %	GWh	Var. %	GWh	Var. %
AES CLESA & Cia S. en C. de	0.3	-21.3%	-21.2%	2.9	263.4%	0.3	83.3%	0.4	410.1%
Acajutla Energía Solar I, LTD/	3.8	-13.5%	-7.0%	33.9	-1.5%	3.8	-7.7%	4.1	-3.0%
B&D Servicios Técnicos S.A.	0.0			0.0		0.0		0.0	
CAESS S.A. de C.V.	0.0		-99.6%	0.0	-47.4%	0.0	-98.3%	0.0	-9.7%
CASSA S.A. de C.V.				73.1	20.4%			7.8	12.4%
Capella Solar, S. A. de C. V.	24.3	-9.7%	6.8%	202.9	11.7%	24.6	9.2%	24.2	52.9%
Comisión Ejecutiva Hidroeléct	241.9	32.4%	9.3%	1,137.6	4.4%	186.7	-12.4%	169.4	16.3%
DELSUR S.A. de C.V.	0.2	92.8%		0.6	*	0.1	*	0.1	1150.4%
Deusem S.A. de C.V.				0.0				0.0	
ECOSOLAR, S.A. de C.V.	2.3	-8.4%		16.1		2.3		1.3	
EDESAL S.A. DE C.V. (DIST)		-100.0%		0.0	-96.9%	0.0		0.0	-83.4%
EEO S.A. de C.V.		-100.0%	-100.0%	0.0	129.7%	0.0	108.9%	0.0	10.4%
ENERGIA BOREALIS, S.A. DE	0.0	4.4%		0.3	44.8%	0.0	363.9%	0.0	-16.6%
GENERADORA ELECTRICA C	0.0			3.0	*	0.0	65.5%	0.3	*
HILCASA ENERGY	0.1	-44.8%	306.4%	0.7	471.2%	0.1	374.5%	0.1	313.6%
Holcim El Salvador, S.A. de C	0.1	-91.8%	106.9%	4.1	344.3%	0.6	290.3%	0.4	52.7%
INE S.A. DE C.V.	0.7	-89.4%	-97.3%	44.6	-78.5%	6.0	-76.3%	6.8	-71.9%
INGENIO LA CABAÑA, S.A. DI				41.6	7.7%			4.0	-7.0%
Ingenio Chaparrastique, S.A.		-100.0%		156.0	14.0%	10.1		15.0	3.9%
Ingenio El Angel, S. A. de C. V				125.6	-1.4%			13.2	-8.4%
Ingenio Jiboa S.A de C.V.				79.2	-4.8%			8.2	-3.0%
LaGeo S.A. de C.V.	131.5	1.5%	7.4%	960.0	-0.7%	125.8	3.4%	120.3	-1.2%
NEJAPA POWER COMPANY,	0.0	-99.0%	-71.1%	27.3	3.6%	3.9	59.2%	2.6	-35.8%
ORAZUL ENERGY EL SALVA	17.8	-52.5%	-41.7%	262.0	-27.4%	33.0	1.5%	30.9	-29.9%
Providencia Solar S.A. de C.V	10.8	-4.5%	2.1%	88.4	3.0%	10.6	4.7%	10.6	-2.0%
Proyecto La Trinidad, LTDA. I	2.9	-7.2%	-0.4%	23.8	-1.2%	2.7	-7.9%	2.9	-1.8%
Sonsonate Solar, S. A. de C. V	2.0	-4.2%	0.2%	16.3	30.4%	1.9	1.5%	2.0	91.4%
TERMOPUERTO, S.A. de C.V.	20.0	-15.5%	661.3%	184.4	68.1%	24.7	804.5%	17.8	2.4%
TEXTUFIL S.A. De C.V.	0.0	-95.6%	665.3%	9.1	1473.1%	0.6	1853.2%	0.8	275.2%
VENTUS, S.A. de C.V.	3.5	-75.0%		68.5		6.5		6.9	
Total	462.1			3,562.2		444.5		449.9	

^{1/} Inyecciones provenientes de la red de distribución

^{2/} Para el detalle de los períodos ver el apartado de Referencias de la Pág. 3.

*/ Variaciones mayores de 2000% no se detallan

Tipo de Mercado (GWh)

Mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
MC	376.8	395.3	449.0	443.5	435.1	411.6	456.7	428.7					3,396.8
MRS	141.4	90.8	110.3	104.0	137.4	128.6	112.7	115.1					940.3
Total	518.2	486.2	559.3	547.6	572.5	540.2	569.4	543.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4,337.1

MC: Mercado de Contratos

MRS: Mercado Regulador del Sistema

Contratos Totales de Inyección (GWh)

Participante de mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Acajutla Energía Solar I, LTD	4.2	4.1	5.0	4.2	4.4	3.2	4.3	3.8					33.2
Capella Solar, S. A. de C. V.	24.8	24.1	28.0	24.5	25.3	22.0	26.4	23.9					198.8
Comercia Internacional El Sa	13.4	12.9	14.3	14.3	13.8	13.4	14.4	13.8					110.3
Comisión Ejecutiva Hidroeléct	29.0	26.2	29.0	27.9	28.9	28.0	29.0	29.0					226.9
Compañía de Energía de Cen	11.7	11.3	12.5	12.3	11.8	11.5	12.3	11.9					95.3
Cuestamoras Comercializad	0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.8	0.7					6.6
ECOSOLAR, S.A. de C.V.			2.7	2.3	2.2	2.1	2.4	2.2					13.8
EEO S.A. de C.V.				1.3	1.3	1.3	1.3	1.3					6.6
ELECTRIC POWER MARKET				5.8	5.6	5.5	5.9	5.6					28.3
ENERGIA BOREALIS, S.A. DI	7.9	5.1	5.6	12.0	11.6	11.3	12.1	11.6					77.4
Excelergy S.A.	7.0	6.7	7.5	7.4	7.1	6.9	7.4	7.1					57.0
GRS Comercializadora, S.A. c	3.6	3.4	3.7	3.5	3.7	3.6	3.7	3.7					28.8
Holcim El Salvador, S.A. de C	2.5	2.4	2.6	2.6	2.5	2.4	2.6	2.5					20.2
INE S.A. DE C.V.	36.8	35.5	39.2	38.8	37.1	36.2	38.9	37.3					299.7
Ingenio Chaparrastique, S.A		12.4	13.7	13.6	13.1	12.8	13.7	13.2					92.5
LaGeo S.A. de C.V.	19.0	31.8	41.9	40.9	41.1	39.9	41.8	41.2					297.7
NEJAPA POWER COMPANY,	64.5	54.4	60.0	65.4	63.0	61.5	66.0	63.3					498.1
ORAZUL ENERGY EL SALVA	94.6	100.4	110.8	92.9	89.0	86.9	93.3	89.5					757.4
Providencia Solar S.A. de C.V	11.4	10.4	12.3	10.7	10.7	9.6	11.1	10.6					86.6
Proyecto La Trinidad, LTDA.	2.9	3.0	3.5	2.9	3.1	2.1	3.0	2.8					23.4
Sonsonate Solar, S. A. de C. V	2.0	2.0	2.4	1.9	2.0	1.8	2.0	1.9					16.0
TERMOPUERTO, S.A. de C.V	20.9	29.2	32.3	32.0	30.6	29.8	32.1	30.8					237.6
TEXTUFIL S.A. De C.V.	19.9	19.3	21.3	18.2	17.5	17.1	18.3	17.6					149.2
VENTUS, S.A. de C.V.				7.2	9.0	2.0	13.6	3.4					35.3
CX1/						0.0							0.0
Total	376.8	395.3	449.0	443.5	435.1	411.6	456.7	428.7	0.0	0.0	0.0	0.0	3396.8

^{1/} CX: Contratos de Exportación



Retiros

Mercado de Contratos de Refiro (Bilaterales) por Participante de Mercado (GWh)

Participante de Mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
AES CLESA & Cia S. en C. de C.V.	7.4	6.7	7.4	7.2	7.4	7.2	7.4	7.4					58.3
Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados (ANDA)	28.2	25.5	28.2	27.3	28.2	27.3	28.2	28.2					221.1
CAESS S.A. de C.V.	5.2	6.9	7.7	7.4	7.7	7.4	7.7	7.7					57.6
CEL - Comercializadora	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.8	0.8					5.7
Cuestamoras Comercializadora Eléctrica de El Salvador, S.A. de C.V.	0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.8	0.7					6.6
EEO S.A. de C.V.	2.5	3.4	3.7	3.6	3.7	3.6	3.7	3.7					28.0
ENERGY Q, S.A. de C.V.				1.3	1.3	1.3	1.3	1.3					6.6
Hanesbrands El Salvador LTDA de C.V.	3.8	0.7	7.4	7.2	7.4	7.2	7.4	7.4					48.7
Inmobiliaria Apopa Sociedad Anónima de Capital Variable	3.6	3.4	3.7	3.5	3.7	3.6	3.7	3.7					28.8
CX1/							0.0						0.0
Total bilaterales	52.4	48.0	59.8	59.0	60.9	59.2	61.1	61.0	0.0	0.0	0.0	0.0	461.5

^{1/} CX: Contratos de Exportación

Mercado de Contratos de Refiro (Libre Concurrencia) por Participante de Mercado (GWh)

Participante de Mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
ABRUZZO S.A. DE C.V. (DIST)	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6					4.6
AES CLESA & Cia S. en C. de C.V.	56.0	59.4	66.4	65.9	62.7	59.5	67.3	62.3					499.5
B&D Servicios Técnicos S.A. de C.V.	2.0	2.5	2.6	2.3	2.1	2.3	2.9	2.6					19.3
CAESS S.A. de C.V.	124.4	134.4	150.4	152.5	151.6	143.2	160.7	148.6					1,165.8
DELSUR S.A. de C.V.	91.4	94.9	105.6	99.3	96.9	91.3	102.6	96.2					778.2
Deusem S.A. de C.V.	8.5	8.8	10.0	10.3	9.9	9.1	10.2	9.5					76.3
EDESAL S.A. DE C.V. (DIST)	4.1	5.2	5.7	4.8	4.7	4.5	5.2	4.5					38.8
EEO S.A. de C.V.	37.5	41.6	47.9	48.8	45.7	41.9	46.1	43.3					352.8
Totales	324.4	347.3	389.2	384.6	374.2	352.4	395.6	367.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2,935.2

Mercado Regulador del Sistema por Participante de Mercado (GWh)

Participante de Mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
ABRUZZO S.A. DE C.V. (DIST)	1.4	1.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2					4.2
ABRUZZO, S.A. DE C.V. (COM)				0.0	0.0	0.0	0.0						0.0
AES CLESA & Cia S. en C. de C.V.	11.4	3.5	6.1	6.9	11.9	9.8	4.5	8.3					62.5
AES NEJAPA GAS, Limitada de Capital Variable	5.6	5.2	5.8	5.5	5.8	5.6	5.8	6.1					45.5
AES UNIÓN DE NEGOCIOS, S.A. DE C.V.	1.3	1.3	2.3	2.4	5.1	3.2	2.0	1.8					19.4
ALAS DORADAS S.A. DE C.V.	4.4	4.0	4.1	4.1	4.3	4.2	4.1	4.3					33.5
Acajutla Energía Solar I, LTDA. de C.V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.3
Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados (ANDA)	-8.7	-7.1	-8.3	-7.1	-6.7	-6.5	-5.3	-5.1					-54.9
B&D Servicios Técnicos S.A. de C.V.	0.9	0.3	0.7	0.6	0.9	0.8	0.4	0.3					5.0
CAESS S.A. de C.V.	47.5	24.0	34.1	25.6	34.1	33.0	27.8	28.4					254.5
CASSA S.A. de C.V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.4	0.3					1.4
CEL - Comercializadora	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
Capella Solar, S. A. de C. V.	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1					0.5
Comisión Ejecutiva Hidroeléctrica del Río Lempa (CEL)	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2					2.7
Cuestamoras Comercializadora Eléctrica de El Salvador, S.A. de C.V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
DELSUR S.A. de C.V.	44.0	33.1	40.3	40.4	48.2	47.1	43.6	40.8					337.5
DISTRIBUIDORA ELECTRICA DEL SUR, S.A. DE C.V.	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1					0.7
Deusem S.A. de C.V.	2.6	1.5	1.9	2.0	2.8	3.2	2.4	2.3					18.8
ECOSOLAR, S.A. de C.V.		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.1
EDESAL S.A. DE C.V. (DIST)	5.4	5.2	5.7	6.0	7.0	6.8	5.6	6.7					48.3
EDESAL S.A. de C.V. (COM)	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5					3.8
EEO S.A. de C.V.	12.8	3.3	6.1	6.3	11.6	9.6	8.9	8.1					66.7
EIS POWER S.A. DE C.V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.4					1.1
ENERGIA BOREALIS, S.A. DE C.V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.2
ENERGY Q, S.A. de C.V.				0.2	0.2	0.3	0.2	0.2					1.2
Exceleergy S.A.	2.8	2.5	2.7	2.8	2.9	2.8	2.9	2.9					22.3
GENERADORA ELECTRICA CENTRAL S.A. DE C.V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.2
HILCASA ENERGY		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
Hanesbrands El Salvador LTDA de C.V.	3.1	6.4	0.9	0.8	0.9	0.6	0.8	0.5					13.9
INE S.A. DE C.V.	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2					1.6
Ingenio Chaparrastique, S.A. de C.V.							0.3	0.3					0.6
Ingenio El Angel, S. A. de C. V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.3	0.3					1.5
Ingenio Jiboa S.A de C.V.	0.0			0.1	0.2	0.2	0.2	0.2					1.0
Inmobiliaria Apopa Sociedad Anónima de Capital Variable	3.1	2.9	3.3	3.0	3.1	3.1	3.2	3.6					25.4
LaGeo S.A. de C.V.	0.9	0.9	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9					7.5
Mercados Eléctricos S.A. de C.V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
NEJAPA POWER COMPANY, S.A.	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8					4.9
ORAZUL ENERGY EL SALVADOR, S. EN C.V.	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5					3.1
Pacific Energy S.A. de C.V.	0.3	0.4	0.7	0.7	0.6	0.3	0.3	0.3					3.6
Providencia Solar S.A. de C.V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.3
TERMOPUERTO, S.A. de C.V.	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.3
TEXTUFIL S.A. De C.V.	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1					1.0
VENTUS, S.A. de C.V.	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1					0.4
Totales	141.4	90.8	110.3	104.0	137.4	128.6	112.7	115.1	0.0	0.0	0.0	0.0	940.32



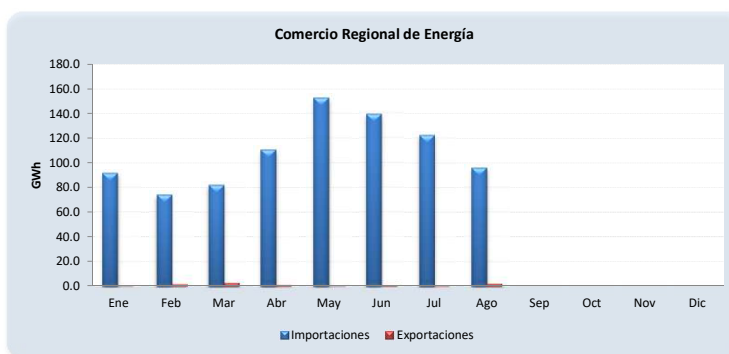
Comercio Internacional

Importaciones por Participante de Mercado (GWh)

Participante de mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
AES CLESA & Cia S. en C. de C.V.						0.1	0.1						0.2
AES NEJAPA GAS, Limitada de Capital Variable	0.1	0.1			0.1								0.2
CEL - Comercializadora	0.2	0.2	1.0	1.7	2.3	0.8	0.3	0.4					7.0
CENER S. A. de C.V.	0.4	0.8	0.3	0.4				0.9					2.8
Comercia Internacional El Salvador,S.A. de C.V.	6.2	7.0	7.9	4.8	10.5	11.0	12.0	10.2					69.5
Comercializadora Electronova, S.A. DE C.V.	0.4	0.5	1.0	5.0	2.4	2.6	0.8	1.3					13.9
Comercializadora Eléctrica Salvadoreña, S.A. de C.V.			0.0										0.0
Comercializadora de Energía para América S.A. de C.V.	9.9	4.3	5.4	5.3	7.6	5.0	5.2	3.5					46.3
Comercializadora de Luz y Fuerza, S.A. de C.V.								0.1					0.1
Compañía de Energía de Centroamérica S.A. de C.V.	0.5	0.8	0.4	0.0	10.0	11.1		0.1					22.9
Cuestamoras Comercializadora Eléctrica de El Salvador,	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	1.2							1.6
DELSUR S.A. de C.V.	0.0			0.1	0.1	0.0	0.0	0.0					0.4
EBR, S.A. de C.V.	0.2				0.3	0.0	0.4						0.9
ECO ENERGÍA DE CENTRO AMÉRICA, S.A. de C.V.								0.0					0.0
EEO S.A. de C.V.	12.7	10.3	11.7	11.5	13.5	14.6	13.4	5.8					93.5
EIS POWER S.A. DE C.V.	0.9	0.3	0.5	1.3	1.8	1.4	0.7	0.4					7.3
ELECTRIC POWER MARKETS, S.A. de C.V.	5.2	4.3	5.9	7.5	8.6	7.6	6.8	3.9					49.8
ENERGIA BOREALIS, S.A. DE C.V.	4.6	2.0	3.1	13.0	11.5	4.9	3.3	2.1					44.4
ENERGIÓN DE CENTROAMÉRICA, S.A. DE C.V.			0.0	0.5	0.3	0.2	0.4	0.1					1.5
ENERGÍA, DESARROLLO Y CONSULTORÍA, S.A. DE C.V.	11.8	8.9	12.4	12.1	15.3	12.4	13.5	13.1					99.6
EON Energy, S.A. de C.V.													
Energía del Istmo, S.A. de C.V.	4.3	2.3	0.3	6.6	16.0	13.4	9.2	6.1					58.1
Excenergy S.A.	3.8	2.8	1.6	4.4	10.5	9.0	5.2	1.8					39.0
GRS Comercializadora, S.A. de C.V.	5.9	5.0	4.3	4.0	5.0	5.4	5.5	4.4					39.5
INFOTEKNE, S.A. DE C.V.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.3	0.1	0.0					1.6
INGENIO LA CABAÑA, S.A. DE C.V.	1.2	0.6	1.5	6.1	7.0	5.6	3.3	1.0					26.2
Intellergy, Sociedad Anónima de Capital Variable	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2					1.6
Inversiones en Transmisión y Energía Centroamericana,	1.5	1.5	0.8	1.9	1.3	1.4	1.7	1.4					11.5
Mayorista de Electricidad, S.A. de C.V.	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	1.4		0.0					2.6
Mercados Eléctricos S.A. de C.V.	19.1	18.0	19.4	21.5	25.1	24.3	35.6	32.7					195.8
ORIGEM S.A. de C.V.	0.4	1.0	0.9	1.2	1.3	0.5	0.7	0.6					6.6
TEXTUFIL S.A. De C.V.	1.3	2.7	3.0	1.1	1.7	3.7	4.2	5.2					23.0
Total	91.4	73.7	82.2	110.7	152.5	139.0	122.5	95.7	0.0	0.0	0.0	0.0	867.6

Exportaciones por Participante de Mercado (GWh)

Participante de mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
AES CLESA & Cia S. en C. de C.V.			0.3	0.0									0.3
AES NEJAPA GAS, Limitada de Capital Variable						0.1							0.1
CEL - Comercializadora		0.1	0.1	0.0			0.0	1.2					1.4
Comercializadora Electronova, S.A. DE C.V.	0.0	0.4	0.0		0.0			0.1					0.5
Comercializadora de Energía para América S.A. de C.V.		0.5	0.0										0.5
Compañía de Energía de Centroamérica S.A. de C.V.			0.0										0.0
DELSUR S.A. de C.V.				0.0									0.0
EIS POWER S.A. DE C.V.			0.4	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0					0.7
ELECTRIC POWER MARKETS, S.A. de C.V.		0.0	0.2	0.0				0.1					0.4
ENERGIA BOREALIS, S.A. DE C.V.	0.0	0.1	0.3	0.0		0.2	0.1	0.1					0.9
ENERGIÓN DE CENTROAMÉRICA, S.A. DE C.V.			0.0	0.0									0.0
ENERGÍA, DESARROLLO Y CONSULTORÍA, S.A. DE C.V.				0.5	0.0	0.2	0.1	0.1					0.9
Energía del Istmo, S.A. de C.V.			0.8	0.3	0.2	0.1							1.3
Excenergy S.A.		0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.4
GRS Comercializadora, S.A. de C.V.		0.2		0.1				0.5					0.8
INGENIO LA CABAÑA, S.A. DE C.V.	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2					1.2
Inversiones en Transmisión y Energía Centroamericana,		0.1	0.0										0.1
Mercados Eléctricos S.A. de C.V.	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1							0.4
Total	0.3	1.7	3.0	1.0	0.3	0.8	0.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9



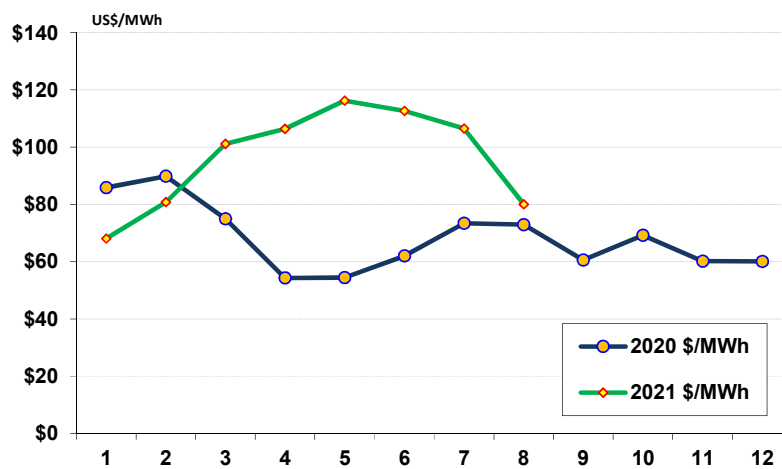
A partir del 01 de junio 2013 por la entrada en vigencia del RMER ya no puede obtener el comercio por frontera



Evolución de los precios

Mes	Promedio		Variaciones %			
	2020 \$/MWh	2021 \$/MWh	Mes	Anual	Acum.	Prom. anual
Ene	85.84	68.08	13.28	-20.69	13.28	66.68
Feb	89.85	80.86	18.77	-10.01	34.54	65.93
Mar	75.00	101.16	25.11	34.89	68.33	68.11
Abr	54.31	106.34	5.11	95.78	76.93	72.44
May	54.44	116.25	9.32	113.55	93.43	77.59
Jun	61.99	112.64	-3.10	81.71	87.43	81.82
Jul	73.38	106.44	-5.51	45.04	77.10	84.57
Ago	72.92	79.98	-24.85	9.69	33.08	85.16
Sep	60.60					
Oct	69.24					
Nov	60.22					
Dic	60.10					

Mensual: Relación mes inmediato anterior
 Anual: Relación igual mes año anterior
 Acumulada: Relación respecto a diciembre año anterior
 Promedio anual: Relación últimos doce meses





Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSMS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
01/08/2021	0	\$ 43.250	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.706	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.780	\$ 0.003	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.361	\$ 13.484	\$ 56.734
01/08/2021	1	\$ 43.250	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.739	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.725	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.423	\$ 13.524	\$ 56.774
01/08/2021	2	\$ 43.250	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.741	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.777	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.462	\$ 13.617	\$ 56.867
01/08/2021	3	\$ 43.250	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.748	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.823	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.481	\$ 13.690	\$ 56.940
01/08/2021	4	\$ 43.250	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.777	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.862	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.485	\$ 13.762	\$ 57.012
01/08/2021	5	\$ 43.250	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.796	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.701	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.506	\$ 13.643	\$ 56.893
01/08/2021	6	\$ 43.250	\$ 0.578	\$ 1.179	\$ 9.847	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.713	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.546	\$ 13.749	\$ 56.999
01/08/2021	7	\$ 43.250	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.818	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.595	\$ 0.004	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.604	\$ 13.663	\$ 56.913
01/08/2021	8	\$ 43.250	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.782	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.700	\$ 0.043	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.689	\$ 13.854	\$ 57.104
01/08/2021	9	\$ 43.250	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.821	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.867	\$ 0.052	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.728	\$ 14.111	\$ 57.361
01/08/2021	10	\$ 43.250	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.807	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.969	\$ 0.093	\$ 0.012	\$ 0.078	\$ -	\$ 1.718	\$ 14.307	\$ 57.557
01/08/2021	11	\$ 43.250	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.803	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.950	\$ 0.101	\$ 0.011	\$ 0.325	\$ -	\$ 1.672	\$ 14.493	\$ 57.743
01/08/2021	12	\$ 43.250	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.795	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.869	\$ 0.111	\$ 0.011	\$ 0.386	\$ -	\$ 1.631	\$ 14.433	\$ 57.683
01/08/2021	13	\$ 47.980	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.788	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.960	\$ 0.111	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.619	\$ 14.118	\$ 62.098
01/08/2021	14	\$ 47.980	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.793	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.069	\$ 0.112	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.540	\$ 14.156	\$ 62.136
01/08/2021	15	\$ 47.980	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.752	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.245	\$ 0.118	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.430	\$ 14.182	\$ 62.162
01/08/2021	16	\$ 47.980	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.733	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.137	\$ 0.125	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.320	\$ 13.950	\$ 61.930
01/08/2021	17	\$ 96.240	\$ 0.578	\$ 1.179	\$ 9.839	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.412	\$ 0.134	\$ 0.009	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.242	\$ 15.330	\$ 111.570
01/08/2021	18	\$ 100.360	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.818	\$(0.124)	\$ -	\$ 3.037	\$ 0.137	\$ 0.008	\$ 0.318	\$ -	\$ 1.116	\$ 16.065	\$ 116.425
01/08/2021	19	\$ 100.360	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.179	\$ 0.129	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.020	\$ 14.709	\$ 115.069
01/08/2021	20	\$ 100.360	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.739	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.074	\$ 0.111	\$ 0.007	\$ 0.010	\$ -	\$ 1.029	\$ 14.597	\$ 114.957
01/08/2021	21	\$ 100.360	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.723	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.739	\$ 0.113	\$ 0.007	\$ 0.415	\$ -	\$ 1.087	\$ 14.710	\$ 115.070
01/08/2021	22	\$ 97.100	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.728	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.610	\$ 0.090	\$ 0.008	\$ 0.357	\$ -	\$ 1.185	\$ 14.603	\$ 111.703
01/08/2021	23	\$ 96.240	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.715	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.591	\$ 0.003	\$ 0.009	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.270	\$ 14.247	\$ 110.487
02/08/2021	0	\$ 99.600	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.735	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.669	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.023	\$ -	\$ 1.339	\$ 14.402	\$ 114.002
02/08/2021	1	\$ 99.600	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.700	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.068	\$ -	\$ 1.385	\$ 14.482	\$ 114.082
02/08/2021	2	\$ 99.600	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.650	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.802	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.023	\$ -	\$ 1.418	\$ 14.525	\$ 114.125
02/08/2021	3	\$ 99.600	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.744	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.785	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.130	\$ -	\$ 1.434	\$ 14.731	\$ 114.331
02/08/2021	4	\$ 99.600	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.746	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.969	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.428	\$ 14.842	\$ 114.442
02/08/2021	5	\$ 100.370	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.731	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.795	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.048	\$ -	\$ 1.396	\$ 14.606	\$ 114.976
02/08/2021	6	\$ 100.370	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.657	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.925	\$ 0.014	\$ 0.009	\$ 0.127	\$ -	\$ 1.365	\$ 14.719	\$ 115.089
02/08/2021	7	\$ 99.600	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.749	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.076	\$ 0.094	\$ 0.009	\$ 0.070	\$ -	\$ 1.290	\$ 14.915	\$ 114.515
02/08/2021	8	\$ 53.280	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.722	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.042	\$ 0.174	\$ 0.008	\$ 1.757	\$ -	\$ 1.235	\$ 15.564	\$ 68.844
02/08/2021	9	\$ 53.280	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.727	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.024	\$ 0.213	\$ 0.009	\$ 1.722	\$ -	\$ 1.236	\$ 15.557	\$ 68.837
02/08/2021	10	\$ 53.280	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.791	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.101	\$ 0.208	\$ 0.008	\$ 1.777	\$ -	\$ 1.218	\$ 15.733	\$ 69.013
02/08/2021	11	\$ 72.020	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.727	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.490	\$ 0.215	\$ 0.008	\$ 1.058	\$ -	\$ 1.185	\$ 15.309	\$ 87.329
02/08/2021	12	\$ 72.020	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.345	\$ 0.223	\$ 0.008	\$ 1.130	\$ -	\$ 1.192	\$ 15.281	\$ 87.301
02/08/2021	13	\$ 72.020	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.771	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.631	\$ 0.218	\$ 0.008	\$ 1.094	\$ -	\$ 1.155	\$ 15.506	\$ 87.526
02/08/2021	14	\$ 72.020	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.763	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.765	\$ 0.218	\$ 0.008	\$ 0.757	\$ -	\$ 1.109	\$ 15.248	\$ 87.268
02/08/2021	15	\$ 72.020	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.783	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.734	\$ 0.225	\$ 0.007	\$ 0.715	\$ -	\$ 1.043	\$ 15.137	\$ 87.157
02/08/2021	16	\$ 100.370	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.725	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.048	\$ 0.248	\$ 0.007	\$ 0.143	\$ -	\$ 1.040	\$ 14.836	\$ 115.206
02/08/2021	17	\$ 100.370	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.765	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.657	\$ 0.223	\$ 0.007	\$ 0.487	\$ -	\$ 1.062	\$ 14.829	\$ 115.199
02/08/2021	18	\$ 109.750	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.734	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.728	\$ 0.181	\$ 0.007	\$ 0.068	\$ -	\$ 1.014	\$ 15.359	\$ 125.109
02/08/2021	19	\$ 109.750	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.759	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.309	\$ 0.168	\$ 0.007	\$ 0.087	\$ -	\$ 0.964	\$ 14.922	\$ 124.672
02/08/2021	20	\$ 109.750	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.702	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.959	\$ 0.151	\$ 0.007	\$ 0.064	\$ -	\$ 1.021	\$ 14.529	\$ 124.279
02/08/2021	21	\$ 103.830	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.693	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.857	\$ 0.134	\$ 0.008	\$ 0.171	\$ -	\$ 1.103	\$ 14.590	\$ 118.420
02/08/2021	22	\$ 103.830	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.707	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.766	\$ 0.137	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.181	\$ 14.424	\$ 118.254
02/08/2021	23	\$ 103.830	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.722	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.876	\$ 0.069	\$ 0.009	\$ 0.363	\$ -	\$ 1.272	\$ 14.936	\$ 118.766
03/08/2021	0	\$ 100.370	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.843	\$ 0.033	\$ 0.009	\$ 0.186	\$ -	\$ 1.333	\$ 14.743	\$ 115.113
03/08/2021	1	\$ 100.370	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.742	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.860	\$ 0.029	\$ 0.009	\$ 0.197	\$ -	\$ 1.378	\$ 14.842	\$ 115.212
03/08/2021	2	\$ 99.600	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.741	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.985	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.404	\$ 14.797	\$ 114.397
03/08/2021	3	\$ 99.600	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.990	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.035	\$ -	\$ 1.411	\$ 14.810	\$ 114.410
03/08/2021	4	\$ 99.600	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.732	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.031	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.038	\$ -	\$ 1.407	\$ 14.845	\$ 114.445
03/08/2021	5	\$ 99.600	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.727	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.913	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.378	\$ 14.677	\$ 114.277
03/08/2021	6	\$ 99.600	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.719	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.903	\$ 0.072	\$ 0.009	\$ 0.038	\$ -	\$ 1.372	\$ 14.740	\$ 114.340
03/08/2021	7	\$ 99.600	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.755	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.963	\$ 0.137	\$ 0.009	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.323	\$ 14.845	\$ 114.445
03/08/2021	8	\$ 99.600	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.793	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.883	\$ 0.216	\$ 0.009	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.291	\$ 14.864	\$ 114.464
03/08/2021	9	\$ 99.600	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.728	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.752	\$ 0.220	\$ 0.009	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.289	\$ 14.668	\$ 114.268



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
03/08/2021	10	\$ 99.600	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.773	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.991	\$ 0.231	\$ 0.009	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.272	\$ 14.940	\$ 114.540
03/08/2021	11	\$ 99.600	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.731	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.271	\$ 0.229	\$ 0.009	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.239	\$ 15.149	\$ 114.749
03/08/2021	12	\$ 73.320	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.713	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.396	\$ 0.249	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.244	\$ 14.236	\$ 87.556
03/08/2021	13	\$ 53.420	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.757	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.540	\$ 0.240	\$ 0.008	\$ 1.342	\$ -	\$ 1.189	\$ 15.702	\$ 69.122
03/08/2021	14	\$ 103.830	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$ (0.124)	\$ -	\$ 3.002	\$ 0.264	\$ 0.007	\$ 0.346	\$ -	\$ 1.080	\$ 16.019	\$ 119.849
03/08/2021	15	\$ 103.830	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.247	\$ 0.266	\$ 0.007	\$ 0.039	\$ -	\$ 1.032	\$ 14.972	\$ 118.802
03/08/2021	16	\$ 103.830	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.693	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.758	\$ 0.250	\$ 0.007	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.077	\$ 14.422	\$ 118.252
03/08/2021	17	\$ 103.830	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.702	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.145	\$ 0.208	\$ 0.008	\$ 0.126	\$ -	\$ 1.110	\$ 14.922	\$ 118.752
03/08/2021	18	\$ 113.370	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.762	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.713	\$ 0.204	\$ 0.007	\$ 0.045	\$ -	\$ 1.042	\$ 15.402	\$ 128.772
03/08/2021	19	\$ 113.370	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.725	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.003	\$ 0.191	\$ 0.007	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.004	\$ 14.608	\$ 127.978
03/08/2021	20	\$ 109.750	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.733	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.155	\$ 0.144	\$ 0.007	\$ 0.162	\$ -	\$ 1.032	\$ 14.860	\$ 124.610
03/08/2021	21	\$ 103.830	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.701	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.719	\$ 0.123	\$ 0.008	\$ 0.154	\$ -	\$ 1.106	\$ 14.435	\$ 118.265
03/08/2021	22	\$ 103.830	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.694	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.641	\$ 0.077	\$ 0.008	\$ 0.180	\$ -	\$ 1.202	\$ 14.426	\$ 118.256
03/08/2021	23	\$ 100.370	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.703	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.736	\$ 0.066	\$ 0.009	\$ 0.116	\$ -	\$ 1.287	\$ 14.541	\$ 114.911
04/08/2021	0	\$ 100.370	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.678	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.666	\$ 0.041	\$ 0.009	\$ 0.122	\$ -	\$ 1.358	\$ 14.498	\$ 114.868
04/08/2021	1	\$ 100.370	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.702	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.714	\$ 0.034	\$ 0.010	\$ 0.156	\$ -	\$ 1.404	\$ 14.644	\$ 115.014
04/08/2021	2	\$ 99.600	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.702	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.831	\$ 0.021	\$ 0.010	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.432	\$ 14.664	\$ 114.264
04/08/2021	3	\$ 99.600	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.732	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.852	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.105	\$ -	\$ 1.462	\$ 14.786	\$ 114.386
04/08/2021	4	\$ 54.120	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.715	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.075	\$ -	\$ 0.010	\$ 1.066	\$ -	\$ 1.462	\$ 14.954	\$ 69.074
04/08/2021	5	\$ 100.370	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.718	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.804	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.253	\$ -	\$ 1.430	\$ 14.840	\$ 115.210
04/08/2021	6	\$ 100.370	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.713	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.151	\$ 0.035	\$ 0.010	\$ 0.072	\$ -	\$ 1.393	\$ 14.999	\$ 115.369
04/08/2021	7	\$ 100.370	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.734	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.582	\$ 0.113	\$ 0.009	\$ 0.221	\$ -	\$ 1.352	\$ 14.638	\$ 115.008
04/08/2021	8	\$ 99.600	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.766	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.763	\$ 0.155	\$ 0.009	\$ 0.175	\$ -	\$ 1.353	\$ 14.850	\$ 114.450
04/08/2021	9	\$ 54.120	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.812	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.940	\$ 0.190	\$ 0.009	\$ 1.811	\$ -	\$ 1.366	\$ 15.758	\$ 69.878
04/08/2021	10	\$ 54.120	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.763	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.229	\$ 0.202	\$ 0.009	\$ 0.968	\$ -	\$ 1.341	\$ 15.140	\$ 69.260
04/08/2021	11	\$ 54.120	\$ 0.578	\$ 1.179	\$ 9.840	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.147	\$ 0.215	\$ 0.009	\$ 0.583	\$ -	\$ 1.309	\$ 14.735	\$ 68.855
04/08/2021	12	\$ 54.120	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.761	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.084	\$ 0.234	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.325	\$ 14.041	\$ 68.161
04/08/2021	13	\$ 54.120	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.794	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.265	\$ 0.230	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.277	\$ 14.205	\$ 68.325
04/08/2021	14	\$ 54.120	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.767	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.379	\$ 0.237	\$ 0.008	\$ 1.232	\$ -	\$ 1.206	\$ 15.458	\$ 69.578
04/08/2021	15	\$ 54.120	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.133	\$ 0.243	\$ 0.008	\$ 1.720	\$ -	\$ 1.172	\$ 15.654	\$ 69.774
04/08/2021	16	\$ 54.120	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.713	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.264	\$ 0.249	\$ 0.008	\$ 1.804	\$ -	\$ 1.129	\$ 15.794	\$ 69.914
04/08/2021	17	\$ 100.370	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.735	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.091	\$ 0.256	\$ 0.008	\$ 0.118	\$ -	\$ 1.111	\$ 14.944	\$ 115.314
04/08/2021	18	\$ 103.830	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.750	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.775	\$ 0.235	\$ 0.007	\$ 0.193	\$ -	\$ 1.045	\$ 15.632	\$ 119.462
04/08/2021	19	\$ 103.830	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.180	\$ 0.198	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.008	\$ 14.772	\$ 118.602
04/08/2021	20	\$ 103.830	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.724	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.993	\$ 0.167	\$ 0.007	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.037	\$ 14.587	\$ 118.417
04/08/2021	21	\$ 103.830	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.673	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.724	\$ 0.116	\$ 0.008	\$ 0.054	\$ -	\$ 1.114	\$ 14.312	\$ 118.142
04/08/2021	22	\$ 100.370	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.752	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.915	\$ 0.101	\$ 0.008	\$ 0.271	\$ -	\$ 1.226	\$ 14.902	\$ 115.272
04/08/2021	23	\$ 99.600	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.038	\$ 0.088	\$ 0.009	\$ 0.051	\$ -	\$ 1.317	\$ 14.842	\$ 114.442
05/08/2021	0	\$ 52.950	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.704	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.051	\$ 0.030	\$ 0.010	\$ 0.048	\$ -	\$ 1.388	\$ 13.856	\$ 66.806
05/08/2021	1	\$ 52.950	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.699	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.028	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.449	\$ 13.809	\$ 66.759
05/08/2021	2	\$ 72.450	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.700	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.363	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.478	\$ 14.176	\$ 86.626
05/08/2021	3	\$ 72.450	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.692	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.407	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.488	\$ 14.221	\$ 86.671
05/08/2021	4	\$ 72.450	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.506	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.484	\$ 14.320	\$ 86.770
05/08/2021	5	\$ 72.450	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.689	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.344	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.464	\$ 14.130	\$ 86.580
05/08/2021	6	\$ 72.450	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.757	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.523	\$ 0.043	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.474	\$ 14.435	\$ 86.885
05/08/2021	7	\$ 72.450	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.802	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.319	\$ 0.101	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.433	\$ 14.295	\$ 86.745
05/08/2021	8	\$ 52.950	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.750	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.705	\$ 0.127	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.463	\$ 13.682	\$ 66.632
05/08/2021	9	\$ 52.950	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.752	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.887	\$ 0.149	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.523	\$ 13.950	\$ 66.900
05/08/2021	10	\$ 52.950	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.758	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.278	\$ 0.181	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.484	\$ 14.339	\$ 67.289
05/08/2021	11	\$ 52.950	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.671	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.190	\$ 0.179	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.420	\$ 14.092	\$ 67.042
05/08/2021	12	\$ 52.950	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.735	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.106	\$ 0.185	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.387	\$ 14.048	\$ 66.998
05/08/2021	13	\$ 52.950	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.671	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.232	\$ 0.181	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.360	\$ 14.075	\$ 67.025
05/08/2021	14	\$ 52.950	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.692	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.188	\$ 0.183	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.337	\$ 14.034	\$ 66.984
05/08/2021	15	\$ 52.950	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.814	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.189	\$ 0.189	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.277	\$ 14.109	\$ 67.059
05/08/2021	16	\$ 52.950	\$ 0.566	\$ 1.179	\$ 9.642	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.176	\$ 0.200	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.239	\$ 13.887	\$ 66.837
05/08/2021	17	\$ 52.950	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.757	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.204	\$ 0.208	\$ 0.008	\$ 0.071	\$ -	\$ 1.192	\$ 14.068	\$ 67.018
05/08/2021	18	\$ 100.370	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.718	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.794	\$ 0.195	\$ 0.008	\$ 0.404	\$ -	\$ 1.094	\$ 15.839	\$ 116.209
05/08/2021	19	\$ 100.370	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.011	\$ 0.186	\$ 0.007	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.059	\$ 14.685	\$ 115.055



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSMIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
05/08/2021	20	\$ 100.370	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.731	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.902	\$ 0.156	\$ 0.008	\$ 0.209	\$ -	\$ 1.107	\$ 14.740	\$ 115.110
05/08/2021	21	\$ 100.370	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.703	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.684	\$ 0.112	\$ 0.008	\$ 0.301	\$ -	\$ 1.188	\$ 14.622	\$ 114.992
05/08/2021	22	\$ 52.950	\$ 0.579	\$ 1.179	\$ 9.855	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.954	\$ 0.067	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.311	\$ 13.830	\$ 66.780
05/08/2021	23	\$ 52.950	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.787	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.083	\$ 0.003	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.421	\$ 13.933	\$ 66.883
06/08/2021	0	\$ 33.410	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.641	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.505	\$ 13.499	\$ 46.909
06/08/2021	1	\$ 33.410	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.731	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.666	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.563	\$ 13.597	\$ 47.007
06/08/2021	2	\$ 33.410	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.649	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.614	\$ 13.649	\$ 47.059
06/08/2021	3	\$ 33.410	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.765	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.678	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.637	\$ 13.719	\$ 47.129
06/08/2021	4	\$ 33.410	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.736	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.690	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.635	\$ 13.699	\$ 47.109
06/08/2021	5	\$ 33.410	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.725	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.591	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.622	\$ 13.576	\$ 46.986
06/08/2021	6	\$ 33.410	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.758	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.608	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.668	\$ 13.674	\$ 47.084
06/08/2021	7	\$ 33.410	\$ 0.581	\$ 1.179	\$ 9.894	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.591	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.666	\$ 13.798	\$ 47.208
06/08/2021	8	\$ 33.410	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.639	\$ -	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.723	\$ 13.716	\$ 47.126
06/08/2021	9	\$ 33.410	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.777	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.534	\$ 0.040	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.745	\$ 13.736	\$ 47.146
06/08/2021	10	\$ 33.410	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.820	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.751	\$ 0.060	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.792	\$ 14.066	\$ 47.476
06/08/2021	11	\$ 33.410	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.709	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.644	\$ 0.103	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.751	\$ 13.843	\$ 47.253
06/08/2021	12	\$ 33.410	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.754	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.823	\$ 0.118	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.760	\$ 14.095	\$ 47.505
06/08/2021	13	\$ 33.410	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.776	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.637	\$ 0.117	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.677	\$ 13.847	\$ 47.257
06/08/2021	14	\$ 33.410	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.782	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.931	\$ 0.117	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.587	\$ 14.058	\$ 47.468
06/08/2021	15	\$ 33.410	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.741	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.826	\$ 0.124	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.459	\$ 13.787	\$ 47.197
06/08/2021	16	\$ 33.410	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.778	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.817	\$ 0.133	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.307	\$ 13.673	\$ 47.083
06/08/2021	17	\$ 33.410	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.773	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.843	\$ 0.140	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.236	\$ 13.629	\$ 47.039
06/08/2021	18	\$ 100.370	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.783	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.502	\$ 0.147	\$ 0.008	\$ 0.362	\$ -	\$ 1.166	\$ 15.598	\$ 115.968
06/08/2021	19	\$ 100.370	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.688	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.943	\$ 0.147	\$ 0.008	\$ 0.420	\$ -	\$ 1.166	\$ 14.997	\$ 115.367
06/08/2021	20	\$ 33.410	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.786	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.658	\$ 0.123	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.234	\$ 13.439	\$ 46.849
06/08/2021	21	\$ 33.410	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.711	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.555	\$ 0.043	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.342	\$ 13.286	\$ 46.696
06/08/2021	22	\$ 33.410	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.567	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.470	\$ 13.399	\$ 46.809
06/08/2021	23	\$ 33.410	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.758	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.611	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.579	\$ 13.586	\$ 46.996
07/08/2021	0	\$ 31.320	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.733	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.581	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.658	\$ 13.610	\$ 44.930
07/08/2021	1	\$ 31.320	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.727	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.573	\$ -	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.699	\$ 13.637	\$ 44.957
07/08/2021	2	\$ 31.320	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.761	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.579	\$ -	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.733	\$ 13.713	\$ 45.033
07/08/2021	3	\$ 31.320	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.573	\$ -	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.747	\$ 13.696	\$ 45.016
07/08/2021	4	\$ 31.320	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.591	\$ -	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.738	\$ 13.682	\$ 45.002
07/08/2021	5	\$ 31.320	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.706	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.581	\$ -	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.733	\$ 13.656	\$ 44.976
07/08/2021	6	\$ 31.320	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.807	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.572	\$ -	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.738	\$ 13.759	\$ 45.079
07/08/2021	7	\$ 31.320	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.799	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.565	\$ -	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.717	\$ 13.722	\$ 45.042
07/08/2021	8	\$ 31.320	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.802	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.560	\$ 0.022	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.685	\$ 13.712	\$ 45.032
07/08/2021	9	\$ 31.320	\$ 0.583	\$ 1.179	\$ 9.933	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.425	\$ 0.153	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.756	\$ 13.916	\$ 45.236
07/08/2021	10	\$ 31.320	\$ 0.585	\$ 1.179	\$ 9.957	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.622	\$ 0.147	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.766	\$ 14.144	\$ 45.464
07/08/2021	11	\$ 31.320	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.779	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.655	\$ 0.157	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.741	\$ 13.973	\$ 45.293
07/08/2021	12	\$ 31.320	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.595	\$ 0.161	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.727	\$ 13.858	\$ 45.178
07/08/2021	13	\$ 31.320	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.824	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.660	\$ 0.160	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.695	\$ 13.983	\$ 45.303
07/08/2021	14	\$ 31.320	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.803	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.758	\$ 0.158	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.602	\$ 13.963	\$ 45.283
07/08/2021	15	\$ 31.320	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.824	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.709	\$ 0.164	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.490	\$ 13.828	\$ 45.148
07/08/2021	16	\$ 31.320	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.755	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.758	\$ 0.169	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.379	\$ 13.697	\$ 45.017
07/08/2021	17	\$ 31.320	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.679	\$ 0.178	\$ 0.009	\$ 0.088	\$ -	\$ 1.271	\$ 13.601	\$ 44.921
07/08/2021	18	\$ 100.370	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.821	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.834	\$ 0.189	\$ 0.008	\$ 0.223	\$ -	\$ 1.151	\$ 15.857	\$ 116.227
07/08/2021	19	\$ 100.370	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.750	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.890	\$ 0.193	\$ 0.008	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.093	\$ 14.591	\$ 114.961
07/08/2021	20	\$ 100.370	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.711	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.791	\$ 0.195	\$ 0.008	\$ 0.046	\$ -	\$ 1.137	\$ 14.513	\$ 114.883
07/08/2021	21	\$ 99.600	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.692	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.510	\$ 0.175	\$ 0.008	\$ 0.083	\$ -	\$ 1.214	\$ 14.307	\$ 113.907
07/08/2021	22	\$ 31.320	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.730	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.494	\$ 0.016	\$ 0.009	\$ 1.271	\$ -	\$ 1.320	\$ 14.466	\$ 45.786
07/08/2021	23	\$ 31.320	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.740	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.550	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.408	\$ -	\$ 1.414	\$ 13.747	\$ 45.067
08/08/2021	0	\$ 31.210	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.750	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.581	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.497	\$ 13.466	\$ 44.676
08/08/2021	1	\$ 31.210	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.768	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.606	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.548	\$ 13.560	\$ 44.770
08/08/2021	2	\$ 31.210	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.764	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.651	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.583	\$ 13.636	\$ 44.846
08/08/2021	3	\$ 31.210	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.761	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.622	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.602	\$ 13.623	\$ 44.833
08/08/2021	4	\$ 31.210	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.765	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.661	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.603	\$ 13.668	\$ 44.878
08/08/2021	5	\$ 31.210	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.733	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.469	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.594	\$ 13.433	\$ 44.643



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSMIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
08/08/2021	6	\$ 31.210	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.535	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.669	\$ 13.555	\$ 44.765
08/08/2021	7	\$ 31.210	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.727	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.531	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.660	\$ 13.555	\$ 44.765
08/08/2021	8	\$ 31.210	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.732	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.535	\$ 0.001	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.632	\$ 13.537	\$ 44.747
08/08/2021	9	\$ 31.210	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.532	\$ 0.028	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.634	\$ 13.579	\$ 44.789
08/08/2021	10	\$ 31.210	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.810	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.457	\$ 0.027	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.727	\$ 13.664	\$ 44.874
08/08/2021	11	\$ 31.210	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.768	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.668	\$ 0.041	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.710	\$ 13.827	\$ 45.037
08/08/2021	12	\$ 31.210	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.722	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.545	\$ 0.054	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.668	\$ 13.626	\$ 44.836
08/08/2021	13	\$ 31.210	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.773	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.499	\$ 0.053	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.684	\$ 13.649	\$ 44.859
08/08/2021	14	\$ 31.210	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.784	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.775	\$ 0.054	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.678	\$ 13.932	\$ 45.142
08/08/2021	15	\$ 31.210	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.788	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.663	\$ 0.055	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.609	\$ 13.756	\$ 44.966
08/08/2021	16	\$ 31.210	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.823	\$ 0.058	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.476	\$ 13.720	\$ 44.930
08/08/2021	17	\$ 31.210	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.706	\$ 0.060	\$ 0.009	\$ 0.267	\$ -	\$ 1.349	\$ 13.765	\$ 44.975
08/08/2021	18	\$ 100.370	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.831	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.926	\$ 0.075	\$ 0.008	\$ 0.146	\$ -	\$ 1.201	\$ 15.819	\$ 116.189
08/08/2021	19	\$ 100.370	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.749	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.200	\$ 0.087	\$ 0.008	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.115	\$ 14.792	\$ 115.162
08/08/2021	20	\$ 100.370	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.720	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.638	\$ 0.081	\$ 0.008	\$ 0.049	\$ -	\$ 1.139	\$ 14.262	\$ 114.632
08/08/2021	21	\$ 31.210	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.755	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.510	\$ 0.060	\$ 0.008	\$ 1.355	\$ -	\$ 1.234	\$ 14.551	\$ 45.761
08/08/2021	22	\$ 31.210	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.725	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.523	\$ 0.019	\$ 0.009	\$ 0.954	\$ -	\$ 1.362	\$ 14.218	\$ 45.428
08/08/2021	23	\$ 31.210	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.717	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.571	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.474	\$ 13.397	\$ 44.607
09/08/2021	0	\$ 38.310	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.702	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.548	\$ 13.634	\$ 51.944
09/08/2021	1	\$ 38.310	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.764	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.703	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.590	\$ 13.697	\$ 52.007
09/08/2021	2	\$ 38.310	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.750	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.724	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.620	\$ 13.733	\$ 52.043
09/08/2021	3	\$ 38.310	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.749	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.757	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.627	\$ 13.771	\$ 52.081
09/08/2021	4	\$ 38.310	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.762	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.871	\$ -	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.585	\$ 13.857	\$ 52.167
09/08/2021	5	\$ 38.310	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.849	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.491	\$ 13.714	\$ 52.024
09/08/2021	6	\$ 38.310	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.834	\$ 0.056	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.399	\$ 13.677	\$ 51.987
09/08/2021	7	\$ 38.310	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.797	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.770	\$ 0.183	\$ 0.009	\$ 0.279	\$ -	\$ 1.311	\$ 13.980	\$ 52.290
09/08/2021	8	\$ 38.310	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.779	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.812	\$ 0.203	\$ 0.009	\$ 2.027	\$ -	\$ 1.249	\$ 15.707	\$ 54.017
09/08/2021	9	\$ 38.310	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.732	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.767	\$ 0.187	\$ 0.008	\$ 2.064	\$ -	\$ 1.223	\$ 15.607	\$ 53.917
09/08/2021	10	\$ 38.310	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.730	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.791	\$ 0.198	\$ 0.008	\$ 1.449	\$ -	\$ 1.197	\$ 15.001	\$ 53.311
09/08/2021	11	\$ 38.310	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.730	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.731	\$ 0.215	\$ 0.008	\$ 0.228	\$ -	\$ 1.170	\$ 13.708	\$ 52.018
09/08/2021	12	\$ 38.310	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.740	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.740	\$ 0.219	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.185	\$ 13.518	\$ 51.828
09/08/2021	13	\$ 38.310	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.782	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.941	\$ 0.231	\$ 0.008	\$ 0.299	\$ -	\$ 1.133	\$ 14.023	\$ 52.333
09/08/2021	14	\$ 38.310	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.769	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.904	\$ 0.242	\$ 0.007	\$ 0.409	\$ -	\$ 1.066	\$ 14.026	\$ 52.336
09/08/2021	15	\$ 38.310	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.731	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.850	\$ 0.247	\$ 0.007	\$ 2.127	\$ -	\$ 1.026	\$ 15.615	\$ 53.925
09/08/2021	16	\$ 38.310	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.720	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.836	\$ 0.267	\$ 0.007	\$ 2.093	\$ -	\$ 1.021	\$ 15.569	\$ 53.879
09/08/2021	17	\$ 73.950	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.739	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.573	\$ 0.268	\$ 0.007	\$ 1.039	\$ -	\$ 1.042	\$ 15.295	\$ 89.245
09/08/2021	18	\$ 103.180	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.729	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.866	\$ 0.231	\$ 0.007	\$ 0.263	\$ -	\$ 0.996	\$ 15.717	\$ 118.897
09/08/2021	19	\$ 103.180	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.742	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.324	\$ 0.188	\$ 0.006	\$ 0.004	\$ -	\$ 0.936	\$ 14.827	\$ 118.007
09/08/2021	20	\$ 103.180	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.054	\$ 0.140	\$ 0.007	\$ 0.014	\$ -	\$ 0.971	\$ 14.538	\$ 117.718
09/08/2021	21	\$ 103.180	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.683	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.792	\$ 0.127	\$ 0.007	\$ 0.244	\$ -	\$ 1.040	\$ 14.517	\$ 117.697
09/08/2021	22	\$ 99.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.708	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.796	\$ 0.116	\$ 0.008	\$ 0.235	\$ -	\$ 1.119	\$ 14.607	\$ 114.347
09/08/2021	23	\$ 99.740	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.672	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.698	\$ 0.086	\$ 0.008	\$ 0.087	\$ -	\$ 1.208	\$ 14.384	\$ 114.124
10/08/2021	0	\$ 37.920	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.707	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.752	\$ 0.093	\$ 0.009	\$ 2.837	\$ -	\$ 1.278	\$ 16.301	\$ 54.221
10/08/2021	1	\$ 37.920	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.732	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.759	\$ 0.095	\$ 0.009	\$ 2.365	\$ -	\$ 1.317	\$ 15.904	\$ 53.824
10/08/2021	2	\$ 37.920	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.710	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.751	\$ 0.083	\$ 0.009	\$ 2.407	\$ -	\$ 1.347	\$ 15.933	\$ 53.853
10/08/2021	3	\$ 37.920	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.699	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.762	\$ -	\$ 0.009	\$ 2.722	\$ -	\$ 1.379	\$ 16.195	\$ 54.115
10/08/2021	4	\$ 37.920	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.710	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.806	\$ -	\$ 0.009	\$ 3.487	\$ -	\$ 1.361	\$ 16.999	\$ 54.919
10/08/2021	5	\$ 37.920	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.734	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.786	\$ 0.025	\$ 0.009	\$ 4.167	\$ -	\$ 1.317	\$ 17.665	\$ 55.585
10/08/2021	6	\$ 37.920	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.757	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.817	\$ 0.085	\$ 0.009	\$ 3.923	\$ -	\$ 1.269	\$ 17.487	\$ 55.407
10/08/2021	7	\$ 37.920	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.914	\$ 0.190	\$ 0.008	\$ 3.297	\$ -	\$ 1.206	\$ 17.000	\$ 54.920
10/08/2021	8	\$ 73.340	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.775	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.658	\$ 0.212	\$ 0.008	\$ 1.616	\$ -	\$ 1.133	\$ 16.031	\$ 89.371
10/08/2021	9	\$ 73.340	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.466	\$ 0.232	\$ 0.008	\$ 1.359	\$ -	\$ 1.122	\$ 15.534	\$ 88.874
10/08/2021	10	\$ 73.340	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.755	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.764	\$ 0.239	\$ 0.008	\$ 1.327	\$ -	\$ 1.118	\$ 15.838	\$ 89.178
10/08/2021	11	\$ 37.920	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.735	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.895	\$ 0.241	\$ 0.008	\$ 3.821	\$ -	\$ 1.092	\$ 17.418	\$ 55.338
10/08/2021	12	\$ 37.920	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.785	\$ 0.241	\$ 0.008	\$ 4.360	\$ -	\$ 1.096	\$ 17.836	\$ 55.756
10/08/2021	13	\$ 37.920	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.740	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.951	\$ 0.230	\$ 0.007	\$ 4.401	\$ -	\$ 1.072	\$ 18.027	\$ 55.947
10/08/2021	14	\$ 37.920	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.789	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.020	\$ 0.228	\$ 0.007	\$ 4.059	\$ -	\$ 1.014	\$ 17.747	\$ 55.667
10/08/2021	15	\$ 37.920	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.779	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.975	\$ 0.235	\$ 0.007	\$ 4.019	\$ -	\$ 0.978	\$ 17.621	\$ 55.541



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSMIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
10/08/2021	16	\$ 37.920	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.748	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.891	\$ 0.255	\$ 0.007	\$ 4.036	\$ -	\$ 0.982	\$ 17.546	\$ 55.466
10/08/2021	17	\$ 98.970	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.147	\$ 0.269	\$ 0.007	\$ 0.397	\$ -	\$ 1.012	\$ 15.211	\$ 114.181
10/08/2021	18	\$ 103.180	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.952	\$ 0.216	\$ 0.007	\$ 0.026	\$ -	\$ 0.973	\$ 15.551	\$ 118.731
10/08/2021	19	\$ 109.090	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.397	\$ 0.211	\$ 0.006	\$ 0.060	\$ -	\$ 0.913	\$ 14.967	\$ 124.057
10/08/2021	20	\$ 103.200	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.733	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.122	\$ 0.212	\$ 0.006	\$ 0.078	\$ -	\$ 0.931	\$ 14.709	\$ 117.909
10/08/2021	21	\$ 103.180	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.651	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.871	\$ 0.189	\$ 0.007	\$ 0.072	\$ -	\$ 0.994	\$ 14.405	\$ 117.585
10/08/2021	22	\$ 99.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.957	\$ 0.128	\$ 0.007	\$ 0.198	\$ -	\$ 1.083	\$ 14.715	\$ 114.455
10/08/2021	23	\$ 99.740	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.694	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.904	\$ 0.109	\$ 0.008	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.165	\$ 14.533	\$ 114.273
11/08/2021	0	\$ 99.740	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.673	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.738	\$ 0.072	\$ 0.008	\$ 0.068	\$ -	\$ 1.228	\$ 14.408	\$ 114.148
11/08/2021	1	\$ 99.740	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.650	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.765	\$ 0.059	\$ 0.009	\$ 0.240	\$ -	\$ 1.274	\$ 14.618	\$ 114.358
11/08/2021	2	\$ 99.740	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.690	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.835	\$ 0.048	\$ 0.009	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.307	\$ 14.554	\$ 114.294
11/08/2021	3	\$ 99.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.705	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.914	\$ 0.001	\$ 0.009	\$ 0.045	\$ -	\$ 1.315	\$ 14.613	\$ 114.353
11/08/2021	4	\$ 99.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.137	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.307	\$ 14.835	\$ 114.575
11/08/2021	5	\$ 99.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.720	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.165	\$ 0.008	\$ 0.009	\$ 0.075	\$ -	\$ 1.271	\$ 14.874	\$ 114.614
11/08/2021	6	\$ 99.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.702	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.269	\$ 0.073	\$ 0.008	\$ 0.190	\$ -	\$ 1.202	\$ 15.068	\$ 114.808
11/08/2021	7	\$ 99.740	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.658	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.130	\$ 0.224	\$ 0.008	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.124	\$ 14.788	\$ 114.528
11/08/2021	8	\$ 103.180	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.667	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.147	\$ 0.233	\$ 0.007	\$ 0.433	\$ -	\$ 1.068	\$ 15.177	\$ 118.357
11/08/2021	9	\$ 103.180	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.241	\$ 0.240	\$ 0.007	\$ 0.244	\$ -	\$ 1.049	\$ 15.128	\$ 118.308
11/08/2021	10	\$ 103.180	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.317	\$ 0.253	\$ 0.007	\$ 0.254	\$ -	\$ 1.058	\$ 15.269	\$ 118.449
11/08/2021	11	\$ 103.180	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.704	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.313	\$ 0.262	\$ 0.007	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.031	\$ 15.007	\$ 118.187
11/08/2021	12	\$ 103.180	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.707	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.039	\$ 0.267	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.033	\$ 14.678	\$ 117.858
11/08/2021	13	\$ 103.180	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.738	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.433	\$ 0.268	\$ 0.007	\$ 0.039	\$ -	\$ 0.998	\$ 15.110	\$ 118.290
11/08/2021	14	\$ 103.180	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.742	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.537	\$ 0.268	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.972	\$ 15.153	\$ 118.333
11/08/2021	15	\$ 103.180	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.693	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.224	\$ 0.275	\$ 0.007	\$ 0.091	\$ -	\$ 0.959	\$ 14.873	\$ 118.053
11/08/2021	16	\$ 103.180	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.669	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.007	\$ 0.284	\$ 0.007	\$ 0.016	\$ -	\$ 0.988	\$ 14.594	\$ 117.774
11/08/2021	17	\$ 103.180	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.696	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.247	\$ 0.293	\$ 0.007	\$ 0.039	\$ -	\$ 1.037	\$ 14.942	\$ 118.122
11/08/2021	18	\$ 109.090	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.783	\$ (0.124)	\$ -	\$ 3.175	\$ 0.272	\$ 0.007	\$ 0.125	\$ -	\$ 0.967	\$ 15.957	\$ 125.047
11/08/2021	19	\$ 109.090	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.258	\$ 0.246	\$ 0.006	\$ 0.009	\$ -	\$ 0.922	\$ 14.761	\$ 123.851
11/08/2021	20	\$ 103.180	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.699	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.131	\$ 0.254	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.953	\$ 14.668	\$ 117.848
11/08/2021	21	\$ 103.180	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.660	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.943	\$ 0.149	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.014	\$ 14.394	\$ 117.574
11/08/2021	22	\$ 103.180	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.691	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.951	\$ 0.112	\$ 0.008	\$ 0.231	\$ -	\$ 1.108	\$ 14.724	\$ 117.904
11/08/2021	23	\$ 99.740	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.685	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.827	\$ 0.119	\$ 0.008	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.181	\$ 14.512	\$ 114.252
12/08/2021	0	\$ 99.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.707	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.897	\$ 0.101	\$ 0.009	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.244	\$ 14.620	\$ 114.360
12/08/2021	1	\$ 103.180	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.671	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.788	\$ 0.095	\$ 0.009	\$ 0.117	\$ -	\$ 1.290	\$ 14.592	\$ 117.772
12/08/2021	2	\$ 103.180	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.663	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.873	\$ 0.057	\$ 0.009	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.317	\$ 14.585	\$ 117.765
12/08/2021	3	\$ 103.180	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.705	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.106	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.156	\$ -	\$ 1.361	\$ 14.962	\$ 118.142
12/08/2021	4	\$ 99.740	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.693	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.097	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.310	\$ -	\$ 1.339	\$ 15.072	\$ 114.812
12/08/2021	5	\$ 99.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.180	\$ 0.098	\$ 0.009	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.302	\$ 14.995	\$ 114.735
12/08/2021	6	\$ 103.180	\$ 0.566	\$ 1.179	\$ 9.637	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.366	\$ 0.148	\$ 0.009	\$ 0.238	\$ -	\$ 1.237	\$ 15.256	\$ 118.436
12/08/2021	7	\$ 103.180	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.706	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.382	\$ 0.219	\$ 0.008	\$ 0.054	\$ -	\$ 1.139	\$ 15.133	\$ 118.313
12/08/2021	8	\$ 103.180	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.682	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.039	\$ 0.264	\$ 0.007	\$ 0.066	\$ -	\$ 1.086	\$ 14.767	\$ 117.947
12/08/2021	9	\$ 103.180	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.720	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.777	\$ 0.267	\$ 0.008	\$ 0.267	\$ -	\$ 1.090	\$ 14.754	\$ 117.934
12/08/2021	10	\$ 103.180	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.754	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.316	\$ 0.280	\$ 0.008	\$ 0.156	\$ -	\$ 1.100	\$ 15.240	\$ 118.420
12/08/2021	11	\$ 103.180	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.739	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.420	\$ 0.284	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.078	\$ 15.155	\$ 118.335
12/08/2021	12	\$ 103.180	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.180	\$ 0.295	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.079	\$ 14.912	\$ 118.092
12/08/2021	13	\$ 103.180	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.977	\$ 0.286	\$ 0.007	\$ 0.209	\$ -	\$ 1.030	\$ 15.892	\$ 119.072
12/08/2021	14	\$ 103.180	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.739	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.461	\$ 0.280	\$ 0.007	\$ 0.076	\$ -	\$ 0.962	\$ 15.150	\$ 118.330
12/08/2021	15	\$ 103.180	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.733	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.181	\$ 0.292	\$ 0.007	\$ 0.030	\$ -	\$ 0.959	\$ 14.829	\$ 118.009
12/08/2021	16	\$ 103.180	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.712	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.161	\$ 0.288	\$ 0.007	\$ 0.010	\$ -	\$ 0.992	\$ 14.794	\$ 117.974
12/08/2021	17	\$ 103.180	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.164	\$ 0.274	\$ 0.007	\$ 0.112	\$ -	\$ 1.027	\$ 14.925	\$ 118.105
12/08/2021	18	\$ 103.180	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.742	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.805	\$ 0.239	\$ 0.007	\$ 0.000	\$ -	\$ 0.981	\$ 15.400	\$ 118.580
12/08/2021	19	\$ 103.180	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.742	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.256	\$ 0.226	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.949	\$ 14.807	\$ 117.987
12/08/2021	20	\$ 103.180	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.681	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.061	\$ 0.206	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.978	\$ 14.557	\$ 117.737
12/08/2021	21	\$ 103.180	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.661	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.913	\$ 0.189	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.031	\$ 14.423	\$ 117.603
12/08/2021	22	\$ 103.180	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.707	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.009	\$ 0.162	\$ 0.008	\$ 0.116	\$ -	\$ 1.127	\$ 14.753	\$ 117.933
12/08/2021	23	\$ 103.180	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.661	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.950	\$ 0.133	\$ 0.008	\$ 0.173	\$ -	\$ 1.199	\$ 14.747	\$ 117.927
13/08/2021	0	\$ 99.740	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.675	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.753	\$ 0.122	\$ 0.009	\$ 0.328	\$ -	\$ 1.266	\$ 14.775	\$ 114.515
13/08/2021	1	\$ 38.420	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.708	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.734	\$ 0.093	\$ 0.009	\$ 4.244	\$ -	\$ 1.307	\$ 17.720	\$ 56.140



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSMIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
13/08/2021	2	\$ 38.420	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.667	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.707	\$ 0.071	\$ 0.009	\$ 3.721	\$ -	\$ 1.333	\$ 17.130	\$ 55.550
13/08/2021	3	\$ 38.420	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.674	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.733	\$ 0.033	\$ 0.009	\$ 3.642	\$ -	\$ 1.350	\$ 17.064	\$ 55.484
13/08/2021	4	\$ 38.420	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.703	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.806	\$ 0.028	\$ 0.009	\$ 4.111	\$ -	\$ 1.339	\$ 17.621	\$ 56.041
13/08/2021	5	\$ 38.420	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.830	\$ 0.088	\$ 0.009	\$ 2.630	\$ -	\$ 1.296	\$ 16.216	\$ 54.636
13/08/2021	6	\$ 98.970	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.725	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.062	\$ 0.158	\$ 0.009	\$ 0.163	\$ -	\$ 1.249	\$ 14.991	\$ 113.961
13/08/2021	7	\$ 38.420	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.893	\$ 0.250	\$ 0.008	\$ 2.477	\$ -	\$ 1.164	\$ 16.112	\$ 54.532
13/08/2021	8	\$ 38.420	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.699	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.729	\$ 0.297	\$ 0.008	\$ 2.177	\$ -	\$ 1.111	\$ 15.645	\$ 54.065
13/08/2021	9	\$ 38.420	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.769	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.798	\$ 0.277	\$ 0.008	\$ 1.917	\$ -	\$ 1.123	\$ 15.519	\$ 53.939
13/08/2021	10	\$ 38.420	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.811	\$ 0.283	\$ 0.008	\$ 2.108	\$ -	\$ 1.094	\$ 15.649	\$ 54.069
13/08/2021	11	\$ 38.420	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.709	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.884	\$ 0.280	\$ 0.007	\$ 2.302	\$ -	\$ 1.073	\$ 15.880	\$ 54.300
13/08/2021	12	\$ 38.420	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.719	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.770	\$ 0.281	\$ 0.007	\$ 1.905	\$ -	\$ 1.086	\$ 15.394	\$ 53.814
13/08/2021	13	\$ 38.420	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.912	\$ 0.277	\$ 0.007	\$ 2.247	\$ -	\$ 1.064	\$ 15.849	\$ 54.269
13/08/2021	14	\$ 38.420	\$ 0.581	\$ 1.179	\$ 9.898	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.969	\$ 0.277	\$ 0.007	\$ 2.461	\$ -	\$ 1.011	\$ 16.258	\$ 54.678
13/08/2021	15	\$ 38.420	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.705	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.916	\$ 0.285	\$ 0.007	\$ 2.905	\$ -	\$ 0.994	\$ 16.436	\$ 54.856
13/08/2021	16	\$ 99.740	\$ 0.566	\$ 1.179	\$ 9.644	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.048	\$ 0.288	\$ 0.007	\$ 0.202	\$ -	\$ 1.015	\$ 14.825	\$ 114.565
13/08/2021	17	\$ 103.180	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.147	\$ 0.275	\$ 0.007	\$ 0.124	\$ -	\$ 1.030	\$ 14.967	\$ 118.147
13/08/2021	18	\$ 103.180	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.715	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.862	\$ 0.233	\$ 0.007	\$ 0.106	\$ -	\$ 0.984	\$ 15.532	\$ 118.712
13/08/2021	19	\$ 103.180	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.749	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.266	\$ 0.206	\$ 0.006	\$ -	\$ -	\$ 0.934	\$ 14.788	\$ 117.968
13/08/2021	20	\$ 103.180	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.675	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.999	\$ 0.184	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.960	\$ 14.447	\$ 117.627
13/08/2021	21	\$ 103.180	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.662	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.853	\$ 0.173	\$ 0.007	\$ 0.051	\$ -	\$ 1.026	\$ 14.395	\$ 117.575
13/08/2021	22	\$ 103.180	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.680	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.876	\$ 0.160	\$ 0.008	\$ 0.150	\$ -	\$ 1.109	\$ 14.606	\$ 117.786
13/08/2021	23	\$ 99.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.700	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.789	\$ 0.131	\$ 0.008	\$ 0.125	\$ -	\$ 1.206	\$ 14.584	\$ 114.324
14/08/2021	0	\$ 98.970	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.707	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.976	\$ 0.087	\$ 0.009	\$ 0.070	\$ -	\$ 1.273	\$ 14.747	\$ 113.717
14/08/2021	1	\$ 98.970	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.711	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.010	\$ 0.088	\$ 0.009	\$ 0.011	\$ -	\$ 1.309	\$ 14.763	\$ 113.733
14/08/2021	2	\$ 38.080	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.693	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.794	\$ 0.089	\$ 0.009	\$ 0.153	\$ -	\$ 1.349	\$ 13.712	\$ 51.792
14/08/2021	3	\$ 98.970	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.703	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.962	\$ 0.063	\$ 0.009	\$ 0.055	\$ -	\$ 1.360	\$ 14.776	\$ 113.746
14/08/2021	4	\$ 98.970	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.720	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.018	\$ 0.035	\$ 0.009	\$ 0.010	\$ -	\$ 1.358	\$ 14.775	\$ 113.745
14/08/2021	5	\$ 98.970	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.718	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.880	\$ 0.024	\$ 0.009	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.359	\$ 14.642	\$ 113.612
14/08/2021	6	\$ 38.080	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.694	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.754	\$ 0.060	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.370	\$ 13.511	\$ 51.591
14/08/2021	7	\$ 38.080	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.691	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.742	\$ 0.125	\$ 0.009	\$ 0.805	\$ -	\$ 1.328	\$ 14.324	\$ 52.404
14/08/2021	8	\$ 38.080	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.689	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.608	\$ 0.170	\$ 0.009	\$ 1.320	\$ -	\$ 1.317	\$ 14.737	\$ 52.817
14/08/2021	9	\$ 38.080	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.791	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.782	\$ 0.200	\$ 0.009	\$ 1.156	\$ -	\$ 1.323	\$ 14.890	\$ 52.970
14/08/2021	10	\$ 38.080	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.742	\$ 0.188	\$ 0.009	\$ 1.160	\$ -	\$ 1.331	\$ 14.770	\$ 52.850
14/08/2021	11	\$ 38.080	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.704	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.672	\$ 0.186	\$ 0.009	\$ 1.211	\$ -	\$ 1.331	\$ 14.738	\$ 52.818
14/08/2021	12	\$ 38.080	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.759	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.702	\$ 0.187	\$ 0.009	\$ 0.688	\$ -	\$ 1.349	\$ 14.322	\$ 52.402
14/08/2021	13	\$ 38.080	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.729	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.751	\$ 0.188	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.367	\$ 13.670	\$ 51.750
14/08/2021	14	\$ 38.080	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.755	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.912	\$ 0.179	\$ 0.009	\$ 0.099	\$ -	\$ 1.320	\$ 13.901	\$ 51.981
14/08/2021	15	\$ 38.080	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.719	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.862	\$ 0.171	\$ 0.009	\$ 1.261	\$ -	\$ 1.255	\$ 14.901	\$ 52.981
14/08/2021	16	\$ 38.080	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.677	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.843	\$ 0.176	\$ 0.008	\$ 1.235	\$ -	\$ 1.194	\$ 14.757	\$ 52.837
14/08/2021	17	\$ 99.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.794	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.431	\$ 0.168	\$ 0.008	\$ 0.412	\$ -	\$ 1.150	\$ 15.592	\$ 115.332
14/08/2021	18	\$ 103.200	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.763	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.864	\$ 0.141	\$ 0.007	\$ 0.240	\$ -	\$ 1.045	\$ 15.688	\$ 118.888
14/08/2021	19	\$ 109.090	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.712	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.752	\$ 0.145	\$ 0.007	\$ 0.067	\$ -	\$ 0.997	\$ 14.304	\$ 123.394
14/08/2021	20	\$ 103.200	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.750	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.386	\$ 0.094	\$ 0.007	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.043	\$ 14.932	\$ 118.132
14/08/2021	21	\$ 103.180	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.675	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.873	\$ 0.058	\$ 0.008	\$ 0.146	\$ -	\$ 1.113	\$ 14.495	\$ 117.675
14/08/2021	22	\$ 38.080	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.728	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.758	\$ 0.032	\$ 0.008	\$ 2.420	\$ -	\$ 1.208	\$ 15.780	\$ 53.860
14/08/2021	23	\$ 38.080	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.690	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.718	\$ -	\$ 0.009	\$ 2.496	\$ -	\$ 1.290	\$ 15.826	\$ 53.906
15/08/2021	0	\$ 37.690	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.708	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.710	\$ -	\$ 0.009	\$ 2.593	\$ -	\$ 1.362	\$ 16.007	\$ 53.697
15/08/2021	1	\$ 37.690	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.702	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.730	\$ -	\$ 0.010	\$ 2.689	\$ -	\$ 1.413	\$ 16.168	\$ 53.858
15/08/2021	2	\$ 37.690	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.709	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.692	\$ -	\$ 0.010	\$ 2.753	\$ -	\$ 1.436	\$ 16.225	\$ 53.915
15/08/2021	3	\$ 37.690	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.711	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.723	\$ -	\$ 0.010	\$ 2.778	\$ -	\$ 1.452	\$ 16.299	\$ 53.989
15/08/2021	4	\$ 37.690	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.724	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.762	\$ -	\$ 0.010	\$ 2.729	\$ -	\$ 1.460	\$ 16.311	\$ 54.001
15/08/2021	5	\$ 37.690	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.740	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.698	\$ -	\$ 0.010	\$ 2.694	\$ -	\$ 1.463	\$ 16.232	\$ 53.922
15/08/2021	6	\$ 37.690	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.671	\$ -	\$ 0.010	\$ 2.647	\$ -	\$ 1.509	\$ 16.189	\$ 53.879
15/08/2021	7	\$ 37.690	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.702	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.535	\$ -	\$ 0.011	\$ 2.771	\$ -	\$ 1.556	\$ 16.198	\$ 53.888
15/08/2021	8	\$ 37.690	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.675	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.714	\$ -	\$ 0.011	\$ 2.568	\$ -	\$ 1.583	\$ 16.174	\$ 53.864
15/08/2021	9	\$ 37.690	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.734	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.660	\$ 0.076	\$ 0.011	\$ 1.312	\$ -	\$ 1.569	\$ 14.989	\$ 52.679
15/08/2021	10	\$ 37.690	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.772	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.795	\$ 0.073	\$ 0.011	\$ 0.431	\$ -	\$ 1.575	\$ 14.286	\$ 51.976
15/08/2021	11	\$ 37.690	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.792	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.779	\$ 0.071	\$ 0.011	\$ 1.316	\$ -	\$ 1.593	\$ 15.192	\$ 52.882



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
15/08/2021	12	\$ 37.690	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.810	\$ 0.071	\$ 0.011	\$ 0.473	\$ -	\$ 1.589	\$ 14.336	\$ 52.026
15/08/2021	13	\$ 37.690	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.770	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.926	\$ 0.108	\$ 0.011	\$ 2.288	\$ -	\$ 1.533	\$ 16.265	\$ 53.955
15/08/2021	14	\$ 37.690	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.794	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.774	\$ 0.118	\$ 0.010	\$ 2.804	\$ -	\$ 1.439	\$ 16.569	\$ 54.259
15/08/2021	15	\$ 37.690	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.785	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.816	\$ 0.121	\$ 0.010	\$ 2.571	\$ -	\$ 1.455	\$ 16.387	\$ 54.077
15/08/2021	16	\$ 37.690	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.711	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.858	\$ 0.124	\$ 0.009	\$ 1.357	\$ -	\$ 1.354	\$ 15.039	\$ 52.729
15/08/2021	17	\$ 99.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.767	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.232	\$ 0.134	\$ 0.009	\$ 0.496	\$ -	\$ 1.243	\$ 15.510	\$ 115.250
15/08/2021	18	\$ 103.200	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.769	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.846	\$ 0.137	\$ 0.008	\$ 0.116	\$ -	\$ 1.112	\$ 15.617	\$ 118.817
15/08/2021	19	\$ 103.200	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.300	\$ 0.159	\$ 0.007	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.029	\$ 14.909	\$ 118.109
15/08/2021	20	\$ 103.200	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.712	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.971	\$ 0.148	\$ 0.007	\$ 0.078	\$ -	\$ 1.043	\$ 14.584	\$ 117.784
15/08/2021	21	\$ 103.180	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.661	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.814	\$ 0.101	\$ 0.008	\$ 0.288	\$ -	\$ 1.101	\$ 14.596	\$ 117.776
15/08/2021	22	\$ 99.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.727	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.910	\$ 0.030	\$ 0.008	\$ 0.306	\$ -	\$ 1.200	\$ 14.808	\$ 114.548
15/08/2021	23	\$ 98.970	\$ 0.566	\$ 1.179	\$ 9.647	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.859	\$ 0.024	\$ 0.009	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.277	\$ 14.493	\$ 113.463
16/08/2021	0	\$ 25.500	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.690	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.468	\$ -	\$ 0.009	\$ 1.963	\$ -	\$ 1.361	\$ 15.116	\$ 40.616
16/08/2021	1	\$ 25.500	\$ 0.566	\$ 1.179	\$ 9.642	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.441	\$ -	\$ 0.010	\$ 4.703	\$ -	\$ 1.401	\$ 17.817	\$ 43.317
16/08/2021	2	\$ 25.500	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.677	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.465	\$ -	\$ 0.010	\$ 5.408	\$ -	\$ 1.432	\$ 18.616	\$ 44.116
16/08/2021	3	\$ 25.500	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.673	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.476	\$ -	\$ 0.010	\$ 5.372	\$ -	\$ 1.448	\$ 18.602	\$ 44.102
16/08/2021	4	\$ 25.500	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.723	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.585	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.771	\$ -	\$ 1.422	\$ 14.137	\$ 39.637
16/08/2021	5	\$ 96.720	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.699	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.224	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.361	\$ 14.924	\$ 111.644
16/08/2021	6	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.749	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.354	\$ 0.109	\$ 0.009	\$ 0.102	\$ -	\$ 1.286	\$ 15.237	\$ 112.747
16/08/2021	7	\$ 97.510	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.743	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.357	\$ 0.178	\$ 0.008	\$ 0.169	\$ -	\$ 1.186	\$ 15.267	\$ 112.777
16/08/2021	8	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.722	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.973	\$ 0.256	\$ 0.008	\$ 0.173	\$ -	\$ 1.130	\$ 14.888	\$ 112.398
16/08/2021	9	\$ 97.510	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.703	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.251	\$ 0.266	\$ 0.008	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.104	\$ 14.981	\$ 112.491
16/08/2021	10	\$ 100.870	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.659	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.842	\$ 0.282	\$ 0.007	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.061	\$ 14.480	\$ 115.350
16/08/2021	11	\$ 97.510	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.743	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.071	\$ 0.278	\$ 0.008	\$ 0.140	\$ -	\$ 1.090	\$ 14.955	\$ 112.465
16/08/2021	12	\$ 25.500	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.719	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.533	\$ 0.284	\$ 0.008	\$ 2.702	\$ -	\$ 1.104	\$ 15.975	\$ 41.475
16/08/2021	13	\$ 25.500	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.815	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.644	\$ 0.278	\$ 0.008	\$ 2.274	\$ -	\$ 1.092	\$ 15.742	\$ 41.242
16/08/2021	14	\$ 25.500	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.768	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.650	\$ 0.281	\$ 0.007	\$ 2.392	\$ -	\$ 1.035	\$ 15.761	\$ 41.261
16/08/2021	15	\$ 25.500	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.709	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.636	\$ 0.289	\$ 0.007	\$ 3.571	\$ -	\$ 0.990	\$ 16.826	\$ 42.326
16/08/2021	16	\$ 25.500	\$ 0.566	\$ 1.179	\$ 9.646	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.576	\$ 0.308	\$ 0.007	\$ 3.146	\$ -	\$ 0.987	\$ 16.291	\$ 41.791
16/08/2021	17	\$ 25.500	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.696	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.570	\$ 0.311	\$ 0.007	\$ 3.546	\$ -	\$ 1.031	\$ 16.784	\$ 42.284
16/08/2021	18	\$ 100.870	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.685	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.775	\$ 0.298	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.987	\$ 15.374	\$ 116.244
16/08/2021	19	\$ 100.870	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.722	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.326	\$ 0.277	\$ 0.006	\$ 0.022	\$ -	\$ 0.942	\$ 14.921	\$ 115.791
16/08/2021	20	\$ 100.870	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.700	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.051	\$ 0.196	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.963	\$ 14.541	\$ 115.411
16/08/2021	21	\$ 100.870	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.672	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.889	\$ 0.180	\$ 0.007	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.028	\$ 14.412	\$ 115.282
16/08/2021	22	\$ 100.870	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.005	\$ 0.168	\$ 0.008	\$ 0.085	\$ -	\$ 1.122	\$ 14.740	\$ 115.610
16/08/2021	23	\$ 97.510	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.667	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.503	\$ 0.175	\$ 0.008	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.222	\$ 14.217	\$ 111.727
17/08/2021	0	\$ 97.510	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.809	\$ 0.116	\$ 0.009	\$ 0.122	\$ -	\$ 1.335	\$ 14.729	\$ 112.239
17/08/2021	1	\$ 96.720	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.693	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.972	\$ 0.091	\$ 0.009	\$ 0.229	\$ -	\$ 1.379	\$ 14.997	\$ 111.717
17/08/2021	2	\$ 25.460	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.659	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.504	\$ 0.005	\$ 0.010	\$ 3.134	\$ -	\$ 1.419	\$ 16.353	\$ 41.813
17/08/2021	3	\$ 25.460	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.710	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.544	\$ -	\$ 0.010	\$ 3.244	\$ -	\$ 1.428	\$ 16.561	\$ 42.021
17/08/2021	4	\$ 25.460	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.700	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.580	\$ -	\$ 0.010	\$ 3.432	\$ -	\$ 1.405	\$ 16.751	\$ 42.211
17/08/2021	5	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.172	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.098	\$ -	\$ 1.359	\$ 15.019	\$ 112.529
17/08/2021	6	\$ 97.510	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.776	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.227	\$ 0.069	\$ 0.009	\$ 0.194	\$ -	\$ 1.302	\$ 15.206	\$ 112.716
17/08/2021	7	\$ 97.510	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.776	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.194	\$ 0.169	\$ 0.009	\$ 0.187	\$ -	\$ 1.238	\$ 15.201	\$ 112.711
17/08/2021	8	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.750	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.434	\$ 0.225	\$ 0.008	\$ 0.173	\$ -	\$ 1.147	\$ 15.366	\$ 112.876
17/08/2021	9	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.133	\$ 0.252	\$ 0.008	\$ 0.123	\$ -	\$ 1.117	\$ 14.979	\$ 112.489
17/08/2021	10	\$ 97.510	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.744	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.308	\$ 0.264	\$ 0.008	\$ 0.046	\$ -	\$ 1.097	\$ 15.094	\$ 112.604
17/08/2021	11	\$ 97.510	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.328	\$ 0.276	\$ 0.007	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.072	\$ 15.071	\$ 112.581
17/08/2021	12	\$ 25.460	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.562	\$ 0.278	\$ 0.008	\$ 2.635	\$ -	\$ 1.090	\$ 15.957	\$ 41.417
17/08/2021	13	\$ 25.460	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.730	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.539	\$ 0.276	\$ 0.007	\$ 2.383	\$ -	\$ 1.078	\$ 15.639	\$ 41.099
17/08/2021	14	\$ 25.460	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.793	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.673	\$ 0.279	\$ 0.007	\$ 2.516	\$ -	\$ 1.023	\$ 15.921	\$ 41.381
17/08/2021	15	\$ 25.460	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.774	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.659	\$ 0.298	\$ 0.007	\$ 2.396	\$ -	\$ 0.993	\$ 15.755	\$ 41.215
17/08/2021	16	\$ 25.460	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.723	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.587	\$ 0.285	\$ 0.007	\$ 2.534	\$ -	\$ 0.999	\$ 15.762	\$ 41.222
17/08/2021	17	\$ 25.460	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.773	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.591	\$ 0.288	\$ 0.007	\$ 2.819	\$ -	\$ 1.050	\$ 16.156	\$ 41.616
17/08/2021	18	\$ 101.010	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.722	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.947	\$ 0.270	\$ 0.007	\$ 0.298	\$ -	\$ 0.975	\$ 15.844	\$ 116.854
17/08/2021	19	\$ 101.010	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.765	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.205	\$ 0.233	\$ 0.006	\$ 0.024	\$ -	\$ 0.939	\$ 14.801	\$ 115.811
17/08/2021	20	\$ 100.870	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.723	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.780	\$ 0.205	\$ 0.007	\$ 0.387	\$ -	\$ 1.023	\$ 14.751	\$ 115.621
17/08/2021	21	\$ 97.510	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.692	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.854	\$ 0.145	\$ 0.008	\$ 0.047	\$ -	\$ 1.100	\$ 14.469	\$ 111.979



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSMIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
17/08/2021	22	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.848	\$ 0.130	\$ 0.008	\$ 0.064	\$ -	\$ 1.167	\$ 14.570	\$ 112.080
17/08/2021	23	\$ 97.510	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.818	\$ 0.002	\$ 0.009	\$ 0.182	\$ -	\$ 1.258	\$ 14.587	\$ 112.097
18/08/2021	0	\$ 96.720	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.686	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.797	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.028	\$ -	\$ 1.320	\$ 14.464	\$ 111.184
18/08/2021	1	\$ 96.720	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.705	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.862	\$ -	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.365	\$ 14.566	\$ 111.286
18/08/2021	2	\$ 96.720	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.694	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.932	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.386	\$ 14.664	\$ 111.384
18/08/2021	3	\$ 96.720	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.697	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.945	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.383	\$ 14.674	\$ 111.394
18/08/2021	4	\$ 96.720	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.686	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.065	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.372	\$ 14.774	\$ 111.494
18/08/2021	5	\$ 96.720	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.681	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.046	\$ 0.010	\$ 0.009	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.319	\$ 14.705	\$ 111.425
18/08/2021	6	\$ 97.510	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.745	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.207	\$ 0.072	\$ 0.009	\$ 0.201	\$ -	\$ 1.269	\$ 15.130	\$ 112.640
18/08/2021	7	\$ 25.210	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.765	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.605	\$ 0.175	\$ 0.008	\$ 1.228	\$ -	\$ 1.209	\$ 14.618	\$ 39.828
18/08/2021	8	\$ 25.210	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.718	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.615	\$ 0.235	\$ 0.008	\$ 1.302	\$ -	\$ 1.149	\$ 14.654	\$ 39.864
18/08/2021	9	\$ 25.210	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.744	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.599	\$ 0.240	\$ 0.008	\$ 2.245	\$ -	\$ 1.131	\$ 15.593	\$ 40.803
18/08/2021	10	\$ 25.210	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.750	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.631	\$ 0.234	\$ 0.008	\$ 2.680	\$ -	\$ 1.093	\$ 16.023	\$ 41.233
18/08/2021	11	\$ 25.210	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.777	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.687	\$ 0.239	\$ 0.007	\$ 2.562	\$ -	\$ 1.061	\$ 15.963	\$ 41.173
18/08/2021	12	\$ 97.510	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.797	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.563	\$ 0.262	\$ 0.007	\$ 0.241	\$ -	\$ 1.034	\$ 15.533	\$ 113.043
18/08/2021	13	\$ 97.510	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.773	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.251	\$ 0.263	\$ 0.007	\$ 0.066	\$ -	\$ 1.036	\$ 15.025	\$ 112.535
18/08/2021	14	\$ 97.510	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.796	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.637	\$ 0.259	\$ 0.007	\$ 0.053	\$ -	\$ 1.006	\$ 15.387	\$ 112.897
18/08/2021	15	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.760	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.540	\$ 0.266	\$ 0.007	\$ 0.149	\$ -	\$ 0.967	\$ 15.317	\$ 112.827
18/08/2021	16	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.763	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.123	\$ 0.278	\$ 0.007	\$ 0.164	\$ -	\$ 0.980	\$ 14.944	\$ 112.454
18/08/2021	17	\$ 97.510	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.780	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.053	\$ 0.257	\$ 0.007	\$ 0.471	\$ -	\$ 1.023	\$ 15.220	\$ 112.730
18/08/2021	18	\$ 106.770	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.739	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.818	\$ 0.120	\$ 0.006	\$ 0.023	\$ -	\$ 0.971	\$ 15.305	\$ 122.075
18/08/2021	19	\$ 106.770	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.738	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.280	\$ 0.120	\$ 0.006	\$ 0.014	\$ -	\$ 0.935	\$ 14.719	\$ 121.489
18/08/2021	20	\$ 100.870	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.778	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.179	\$ 0.103	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.968	\$ 14.663	\$ 115.533
18/08/2021	21	\$ 100.870	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.731	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.802	\$ 0.140	\$ 0.007	\$ 0.141	\$ -	\$ 1.036	\$ 14.484	\$ 115.354
18/08/2021	22	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.765	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.820	\$ 0.164	\$ 0.008	\$ 0.159	\$ -	\$ 1.132	\$ 14.676	\$ 112.186
18/08/2021	23	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.757	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.898	\$ 0.029	\$ 0.008	\$ 0.104	\$ -	\$ 1.228	\$ 14.652	\$ 112.162
19/08/2021	0	\$ 97.510	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.650	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.773	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.312	\$ 14.443	\$ 111.953
19/08/2021	1	\$ 97.510	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.700	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.630	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.162	\$ -	\$ 1.355	\$ 14.480	\$ 111.990
19/08/2021	2	\$ 96.720	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.885	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.075	\$ -	\$ 1.392	\$ 14.680	\$ 111.400
19/08/2021	3	\$ 96.720	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.779	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.082	\$ -	\$ 1.394	\$ 14.604	\$ 111.324
19/08/2021	4	\$ 96.720	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.700	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.991	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.370	\$ 14.760	\$ 111.480
19/08/2021	5	\$ 96.720	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.781	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.035	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.098	\$ -	\$ 1.317	\$ 14.870	\$ 111.590
19/08/2021	6	\$ 97.510	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.778	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.294	\$ 0.051	\$ 0.009	\$ 0.132	\$ -	\$ 1.260	\$ 15.153	\$ 112.663
19/08/2021	7	\$ 97.510	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.776	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.387	\$ 0.183	\$ 0.008	\$ 0.186	\$ -	\$ 1.173	\$ 15.343	\$ 112.853
19/08/2021	8	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.728	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.128	\$ 0.223	\$ 0.008	\$ 0.089	\$ -	\$ 1.114	\$ 14.915	\$ 112.425
19/08/2021	9	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.779	\$ 0.245	\$ 0.007	\$ 0.174	\$ -	\$ 1.090	\$ 14.647	\$ 112.157
19/08/2021	10	\$ 97.510	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.779	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.368	\$ 0.254	\$ 0.007	\$ 0.068	\$ -	\$ 1.089	\$ 15.194	\$ 112.704
19/08/2021	11	\$ 97.510	\$ 0.578	\$ 1.179	\$ 9.836	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.093	\$ 0.252	\$ 0.007	\$ 0.070	\$ -	\$ 1.082	\$ 14.973	\$ 112.483
19/08/2021	12	\$ 97.510	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.812	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.202	\$ 0.255	\$ 0.007	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.091	\$ 15.074	\$ 112.584
19/08/2021	13	\$ 97.510	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.783	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.596	\$ 0.254	\$ 0.007	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.031	\$ 15.356	\$ 112.866
19/08/2021	14	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.759	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.946	\$ 0.259	\$ 0.007	\$ 0.076	\$ -	\$ 0.998	\$ 14.673	\$ 112.183
19/08/2021	15	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.762	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.151	\$ 0.270	\$ 0.007	\$ 0.147	\$ -	\$ 1.003	\$ 14.969	\$ 112.479
19/08/2021	16	\$ 97.510	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.734	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.882	\$ 0.267	\$ 0.007	\$ 0.100	\$ -	\$ 1.029	\$ 14.645	\$ 112.155
19/08/2021	17	\$ 97.510	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.967	\$ 0.274	\$ 0.007	\$ 0.098	\$ -	\$ 1.071	\$ 14.758	\$ 112.268
19/08/2021	18	\$ 100.870	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.802	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.844	\$ 0.246	\$ 0.007	\$ 0.108	\$ -	\$ 1.008	\$ 15.645	\$ 116.515
19/08/2021	19	\$ 100.870	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.742	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.206	\$ 0.210	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.966	\$ 14.758	\$ 115.628
19/08/2021	20	\$ 100.870	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.728	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.027	\$ 0.212	\$ 0.007	\$ 0.038	\$ -	\$ 0.992	\$ 14.629	\$ 115.499
19/08/2021	21	\$ 100.870	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.702	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.800	\$ 0.168	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.058	\$ 14.360	\$ 115.230
19/08/2021	22	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.725	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.755	\$ 0.115	\$ 0.008	\$ 0.237	\$ -	\$ 1.152	\$ 14.619	\$ 112.129
19/08/2021	23	\$ 23.730	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.712	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.447	\$ 0.120	\$ 0.009	\$ 2.816	\$ -	\$ 1.241	\$ 15.969	\$ 39.699
20/08/2021	0	\$ 23.500	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.765	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.497	\$ 0.073	\$ 0.009	\$ 2.716	\$ -	\$ 1.317	\$ 16.006	\$ 39.506
20/08/2021	1	\$ 23.500	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.692	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.482	\$ 0.067	\$ 0.009	\$ 3.157	\$ -	\$ 1.356	\$ 16.387	\$ 39.887
20/08/2021	2	\$ 23.500	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.761	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.471	\$ 0.056	\$ 0.010	\$ 3.236	\$ -	\$ 1.386	\$ 16.548	\$ 40.048
20/08/2021	3	\$ 23.500	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.729	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.505	\$ 0.034	\$ 0.010	\$ 3.117	\$ -	\$ 1.395	\$ 16.416	\$ 39.916
20/08/2021	4	\$ 23.500	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.746	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.519	\$ 0.035	\$ 0.009	\$ 3.271	\$ -	\$ 1.376	\$ 16.584	\$ 40.084
20/08/2021	5	\$ 23.500	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.735	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.501	\$ 0.035	\$ 0.009	\$ 4.303	\$ -	\$ 1.328	\$ 17.538	\$ 41.038
20/08/2021	6	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.766	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.333	\$ 0.094	\$ 0.009	\$ 0.221	\$ -	\$ 1.286	\$ 15.337	\$ 112.847
20/08/2021	7	\$ 97.510	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.833	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.301	\$ 0.204	\$ 0.008	\$ 0.276	\$ -	\$ 1.205	\$ 15.460	\$ 112.970



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
20/08/2021	8	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.715	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.279	\$ 0.250	\$ 0.008	\$ 0.214	\$ -	\$ 1.146	\$ 15.237	\$ 112.747
20/08/2021	9	\$ 23.500	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.556	\$ 0.268	\$ 0.008	\$ 2.473	\$ -	\$ 1.128	\$ 15.809	\$ 39.309
20/08/2021	10	\$ 23.500	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.787	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.572	\$ 0.287	\$ 0.007	\$ 2.479	\$ -	\$ 1.081	\$ 15.843	\$ 39.343
20/08/2021	11	\$ 23.500	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.794	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.572	\$ 0.292	\$ 0.007	\$ 2.373	\$ -	\$ 1.064	\$ 15.733	\$ 39.233
20/08/2021	12	\$ 23.500	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.825	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.557	\$ 0.309	\$ 0.007	\$ 2.237	\$ -	\$ 1.070	\$ 15.637	\$ 39.137
20/08/2021	13	\$ 23.500	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.789	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.650	\$ 0.304	\$ 0.007	\$ 3.052	\$ -	\$ 1.031	\$ 16.464	\$ 39.964
20/08/2021	14	\$ 23.500	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.722	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.670	\$ 0.305	\$ 0.007	\$ 4.048	\$ -	\$ 0.977	\$ 17.354	\$ 40.854
20/08/2021	15	\$ 100.870	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.980	\$ 0.308	\$ 0.007	\$ 0.006	\$ -	\$ 0.966	\$ 14.630	\$ 115.500
20/08/2021	16	\$ 100.870	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.705	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.800	\$ 0.290	\$ 0.007	\$ 0.088	\$ -	\$ 1.029	\$ 14.544	\$ 115.414
20/08/2021	17	\$ 97.510	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.738	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.835	\$ 0.281	\$ 0.007	\$ 0.248	\$ -	\$ 1.074	\$ 14.810	\$ 112.320
20/08/2021	18	\$ 100.870	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.755	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.635	\$ 0.223	\$ 0.007	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.016	\$ 15.264	\$ 116.134
20/08/2021	19	\$ 100.870	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.715	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.059	\$ 0.203	\$ 0.007	\$ 0.216	\$ -	\$ 0.996	\$ 14.821	\$ 115.691
20/08/2021	20	\$ 100.870	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.920	\$ 0.181	\$ 0.007	\$ 0.182	\$ -	\$ 1.034	\$ 14.676	\$ 115.546
20/08/2021	21	\$ 97.510	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.691	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.693	\$ 0.160	\$ 0.008	\$ 0.129	\$ -	\$ 1.109	\$ 14.413	\$ 111.923
20/08/2021	22	\$ 97.510	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.773	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.967	\$ 0.123	\$ 0.008	\$ 0.114	\$ -	\$ 1.210	\$ 14.823	\$ 112.333
20/08/2021	23	\$ 23.500	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.773	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.479	\$ 0.121	\$ 0.009	\$ 1.370	\$ -	\$ 1.299	\$ 14.680	\$ 38.180
21/08/2021	0	\$ 23.140	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.750	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.455	\$ 0.118	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.363	\$ 13.321	\$ 36.461
21/08/2021	1	\$ 23.140	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.694	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.443	\$ 0.062	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.408	\$ 13.240	\$ 36.380
21/08/2021	2	\$ 23.140	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.443	\$ 0.019	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.434	\$ 13.252	\$ 36.392
21/08/2021	3	\$ 23.140	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.697	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.460	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.446	\$ 13.237	\$ 36.377
21/08/2021	4	\$ 23.140	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.501	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.442	\$ 13.327	\$ 36.467
21/08/2021	5	\$ 23.140	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.760	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.468	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.407	\$ 13.272	\$ 36.412
21/08/2021	6	\$ 23.140	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.736	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.467	\$ 0.045	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.401	\$ 13.285	\$ 36.425
21/08/2021	7	\$ 23.140	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.810	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.442	\$ 0.172	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.372	\$ 13.437	\$ 36.577
21/08/2021	8	\$ 23.140	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.820	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.469	\$ 0.238	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.335	\$ 13.502	\$ 36.642
21/08/2021	9	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.770	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.107	\$ 0.220	\$ 0.009	\$ 1.344	\$ -	\$ 1.366	\$ 14.446	\$ 20.186
21/08/2021	10	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.757	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.118	\$ 0.220	\$ 0.009	\$ 0.760	\$ -	\$ 1.377	\$ 13.868	\$ 19.608
21/08/2021	11	\$ 23.140	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.805	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.530	\$ 0.224	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.347	\$ 13.545	\$ 36.685
21/08/2021	12	\$ 23.140	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.682	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.424	\$ 0.231	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.349	\$ 13.318	\$ 36.458
21/08/2021	13	\$ 23.140	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.748	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.530	\$ 0.200	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.356	\$ 13.469	\$ 36.609
21/08/2021	14	\$ 23.140	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.830	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.514	\$ 0.204	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.295	\$ 13.484	\$ 36.624
21/08/2021	15	\$ 23.140	\$ 0.564	\$ 1.179	\$ 9.604	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.573	\$ 0.209	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.255	\$ 13.268	\$ 36.408
21/08/2021	16	\$ 23.140	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.771	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.458	\$ 0.207	\$ 0.008	\$ 0.667	\$ -	\$ 1.196	\$ 13.936	\$ 37.076
21/08/2021	17	\$ 23.140	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.792	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.533	\$ 0.211	\$ 0.008	\$ 1.660	\$ -	\$ 1.178	\$ 15.012	\$ 38.152
21/08/2021	18	\$ 100.870	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.792	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.806	\$ 0.183	\$ 0.007	\$ 0.312	\$ -	\$ 1.071	\$ 15.802	\$ 116.672
21/08/2021	19	\$ 100.870	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.738	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.096	\$ 0.139	\$ 0.007	\$ 0.076	\$ -	\$ 1.032	\$ 14.715	\$ 115.585
21/08/2021	20	\$ 100.870	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.005	\$ 0.126	\$ 0.007	\$ 0.110	\$ -	\$ 1.070	\$ 14.682	\$ 115.552
21/08/2021	21	\$ 97.510	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.703	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.750	\$ 0.042	\$ 0.008	\$ 0.148	\$ -	\$ 1.138	\$ 14.414	\$ 111.924
21/08/2021	22	\$ 97.510	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.752	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.672	\$ 0.011	\$ 0.008	\$ 0.259	\$ -	\$ 1.231	\$ 14.560	\$ 112.070
21/08/2021	23	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.719	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.584	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.370	\$ -	\$ 1.328	\$ 14.635	\$ 112.145
22/08/2021	0	\$ 22.110	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.413	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.411	\$ 13.152	\$ 35.262
22/08/2021	1	\$ 22.110	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.429	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.456	\$ 13.272	\$ 35.382
22/08/2021	2	\$ 22.110	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.736	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.424	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.485	\$ 13.281	\$ 35.391
22/08/2021	3	\$ 22.110	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.734	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.446	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.502	\$ 13.319	\$ 35.429
22/08/2021	4	\$ 22.110	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.743	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.462	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.498	\$ 13.339	\$ 35.449
22/08/2021	5	\$ 22.110	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.752	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.406	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.493	\$ 13.289	\$ 35.399
22/08/2021	6	\$ 22.110	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.720	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.388	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.533	\$ 13.277	\$ 35.387
22/08/2021	7	\$ 22.110	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.720	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.366	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.524	\$ 13.245	\$ 35.355
22/08/2021	8	\$ 22.110	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.292	\$ 0.038	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.568	\$ 13.286	\$ 35.396
22/08/2021	9	\$ 22.110	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.717	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.316	\$ 0.149	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.672	\$ 13.491	\$ 35.601
22/08/2021	10	\$ 22.110	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.814	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.465	\$ 0.162	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 1.676	\$ 13.760	\$ 35.870
22/08/2021	11	\$ 22.110	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.480	\$ 0.190	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.664	\$ 13.692	\$ 35.802
22/08/2021	12	\$ 22.110	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.708	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.441	\$ 0.192	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.638	\$ 13.615	\$ 35.725
22/08/2021	13	\$ 22.110	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.783	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.456	\$ 0.188	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.604	\$ 13.672	\$ 35.782
22/08/2021	14	\$ 22.110	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.805	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.537	\$ 0.138	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.543	\$ 13.663	\$ 35.773
22/08/2021	15	\$ 22.110	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.724	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.588	\$ 0.124	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.396	\$ 13.467	\$ 35.577
22/08/2021	16	\$ 22.110	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.482	\$ 0.129	\$ 0.009	\$ 0.427	\$ -	\$ 1.296	\$ 13.717	\$ 35.827
22/08/2021	17	\$ 97.510	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.826	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.167	\$ 0.139	\$ 0.009	\$ 0.434	\$ -	\$ 1.260	\$ 15.466	\$ 112.976



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSMS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
22/08/2021	18	\$ 100.870	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.792	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.840	\$ 0.142	\$ 0.008	\$ 0.157	\$ -	\$ 1.121	\$ 15.690	\$ 116.560
22/08/2021	19	\$ 100.870	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.745	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.239	\$ 0.146	\$ 0.007	\$ 0.066	\$ -	\$ 1.070	\$ 14.899	\$ 115.769
22/08/2021	20	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.719	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.919	\$ 0.147	\$ 0.008	\$ 0.214	\$ -	\$ 1.104	\$ 14.737	\$ 112.247
22/08/2021	21	\$ 97.510	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.718	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.634	\$ 0.101	\$ 0.008	\$ 0.146	\$ -	\$ 1.196	\$ 14.429	\$ 111.939
22/08/2021	22	\$ 96.720	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.830	\$ 0.014	\$ 0.009	\$ 0.168	\$ -	\$ 1.316	\$ 14.690	\$ 111.410
22/08/2021	23	\$ 22.110	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.700	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.442	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.385	\$ 13.162	\$ 35.272
23/08/2021	0	\$ 5.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.112	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.460	\$ 12.921	\$ 18.661
23/08/2021	1	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.727	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.116	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.497	\$ 12.976	\$ 18.716
23/08/2021	2	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.115	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.511	\$ 12.983	\$ 18.723
23/08/2021	3	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.111	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.520	\$ 13.005	\$ 18.745
23/08/2021	4	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.124	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.485	\$ 13.001	\$ 18.741
23/08/2021	5	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.762	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.122	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.416	\$ 12.938	\$ 18.678
23/08/2021	6	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.788	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.130	\$ 0.073	\$ 0.009	\$ 0.638	\$ -	\$ 1.346	\$ 13.613	\$ 19.353
23/08/2021	7	\$ 96.720	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.768	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.576	\$ 0.225	\$ 0.008	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.210	\$ 15.459	\$ 112.179
23/08/2021	8	\$ 96.720	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.089	\$ 0.235	\$ 0.008	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.119	\$ 14.892	\$ 111.612
23/08/2021	9	\$ 96.720	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.780	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.958	\$ 0.233	\$ 0.008	\$ 0.087	\$ -	\$ 1.099	\$ 14.793	\$ 111.513
23/08/2021	10	\$ 96.720	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.797	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.036	\$ 0.229	\$ 0.007	\$ 0.128	\$ -	\$ 1.101	\$ 14.928	\$ 111.648
23/08/2021	11	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.770	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.138	\$ 0.251	\$ 0.007	\$ 1.109	\$ -	\$ 1.086	\$ 13.989	\$ 19.729
23/08/2021	12	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.136	\$ 0.259	\$ 0.007	\$ 2.487	\$ -	\$ 1.081	\$ 15.347	\$ 21.087
23/08/2021	13	\$ 97.260	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.763	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.460	\$ 0.273	\$ 0.007	\$ 0.209	\$ -	\$ 1.013	\$ 15.354	\$ 112.614
23/08/2021	14	\$ 97.260	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.758	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.043	\$ 0.272	\$ 0.007	\$ 0.064	\$ -	\$ 0.979	\$ 14.750	\$ 112.010
23/08/2021	15	\$ 101.430	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.690	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.303	\$ 0.285	\$ 0.007	\$ 0.116	\$ -	\$ 0.982	\$ 15.006	\$ 116.436
23/08/2021	16	\$ 101.430	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.735	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.076	\$ 0.304	\$ 0.007	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.007	\$ 14.770	\$ 116.200
23/08/2021	17	\$ 101.430	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.733	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.244	\$ 0.318	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.038	\$ 14.965	\$ 116.395
23/08/2021	18	\$ 101.430	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.718	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.592	\$ 0.293	\$ 0.007	\$ 0.036	\$ -	\$ 0.992	\$ 15.264	\$ 116.694
23/08/2021	19	\$ 101.430	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.732	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.090	\$ 0.245	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.988	\$ 14.689	\$ 116.119
23/08/2021	20	\$ 101.430	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.919	\$ 0.208	\$ 0.007	\$ 0.063	\$ -	\$ 1.033	\$ 14.581	\$ 116.011
23/08/2021	21	\$ 101.430	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.702	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.604	\$ 0.135	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.114	\$ 14.187	\$ 115.617
23/08/2021	22	\$ 101.430	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.709	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.872	\$ 0.095	\$ 0.008	\$ 0.191	\$ -	\$ 1.223	\$ 14.724	\$ 116.154
23/08/2021	23	\$ 97.260	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.655	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.649	\$ 0.050	\$ 0.009	\$ 0.156	\$ -	\$ 1.307	\$ 14.449	\$ 111.709
24/08/2021	0	\$ 96.720	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.693	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.653	\$ 0.006	\$ 0.009	\$ 0.076	\$ -	\$ 1.372	\$ 14.433	\$ 111.153
24/08/2021	1	\$ 96.720	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.713	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.786	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.082	\$ -	\$ 1.413	\$ 14.628	\$ 111.348
24/08/2021	2	\$ 96.720	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.814	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.427	\$ 14.687	\$ 111.407
24/08/2021	3	\$ 96.720	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.717	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.865	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.071	\$ -	\$ 1.430	\$ 14.717	\$ 111.437
24/08/2021	4	\$ 96.720	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.740	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.043	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.414	\$ 14.870	\$ 111.590
24/08/2021	5	\$ 96.720	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.779	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.064	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.344	\$ 14.859	\$ 111.579
24/08/2021	6	\$ 96.720	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.056	\$ 0.125	\$ 0.009	\$ 0.314	\$ -	\$ 1.298	\$ 15.176	\$ 111.896
24/08/2021	7	\$ 5.740	\$ 0.580	\$ 1.179	\$ 9.885	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.150	\$ 0.199	\$ 0.008	\$ 1.435	\$ -	\$ 1.210	\$ 14.522	\$ 20.262
24/08/2021	8	\$ 5.740	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.827	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.130	\$ 0.190	\$ 0.008	\$ 1.245	\$ -	\$ 1.156	\$ 14.187	\$ 19.927
24/08/2021	9	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.808	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.116	\$ 0.209	\$ 0.008	\$ 0.424	\$ -	\$ 1.180	\$ 13.375	\$ 19.115
24/08/2021	10	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.790	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.136	\$ 0.233	\$ 0.008	\$ 0.736	\$ -	\$ 1.150	\$ 13.683	\$ 19.423
24/08/2021	11	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.134	\$ 0.241	\$ 0.008	\$ 0.800	\$ -	\$ 1.119	\$ 13.685	\$ 19.425
24/08/2021	12	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.735	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.134	\$ 0.258	\$ 0.008	\$ 0.622	\$ -	\$ 1.131	\$ 13.516	\$ 19.256
24/08/2021	13	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.767	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.168	\$ 0.257	\$ 0.007	\$ 2.545	\$ -	\$ 1.070	\$ 15.441	\$ 21.181
24/08/2021	14	\$ 101.430	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.712	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.643	\$ 0.280	\$ 0.007	\$ 0.240	\$ -	\$ 0.964	\$ 15.472	\$ 116.902
24/08/2021	15	\$ 101.430	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.709	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.891	\$ 0.290	\$ 0.006	\$ 0.136	\$ -	\$ 0.937	\$ 14.594	\$ 116.024
24/08/2021	16	\$ 101.430	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.048	\$ 0.305	\$ 0.007	\$ 0.068	\$ -	\$ 0.992	\$ 14.800	\$ 116.230
24/08/2021	17	\$ 101.430	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.745	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.055	\$ 0.262	\$ 0.007	\$ 0.058	\$ -	\$ 1.040	\$ 14.794	\$ 116.224
24/08/2021	18	\$ 101.430	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.766	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.710	\$ 0.234	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.990	\$ 15.336	\$ 116.766
24/08/2021	19	\$ 101.430	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.782	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.274	\$ 0.222	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.973	\$ 14.887	\$ 116.317
24/08/2021	20	\$ 101.430	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.732	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.049	\$ 0.206	\$ 0.007	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.014	\$ 14.672	\$ 116.102
24/08/2021	21	\$ 97.260	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.711	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.680	\$ 0.152	\$ 0.008	\$ 0.149	\$ -	\$ 1.094	\$ 14.418	\$ 111.678
24/08/2021	22	\$ 96.720	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.725	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.931	\$ 0.101	\$ 0.008	\$ 0.225	\$ -	\$ 1.208	\$ 14.825	\$ 111.545
24/08/2021	23	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.720	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.118	\$ 0.085	\$ 0.009	\$ 1.719	\$ -	\$ 1.286	\$ 14.564	\$ 20.304
25/08/2021	0	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.123	\$ 0.048	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.352	\$ 12.916	\$ 18.656
25/08/2021	1	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.748	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.130	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.394	\$ 12.908	\$ 18.648
25/08/2021	2	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.128	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.414	\$ 12.932	\$ 18.672
25/08/2021	3	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.135	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.416	\$ 12.937	\$ 18.677



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
25/08/2021	4	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.757	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.144	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.388	\$ 12.926	\$ 18.666
25/08/2021	5	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.774	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.141	\$ 0.004	\$ 0.009	\$ 0.911	\$ -	\$ 1.342	\$ 13.811	\$ 19.551
25/08/2021	6	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.793	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.137	\$ 0.089	\$ 0.009	\$ 1.605	\$ -	\$ 1.280	\$ 14.543	\$ 20.283
25/08/2021	7	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.801	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.137	\$ 0.188	\$ 0.008	\$ 1.571	\$ -	\$ 1.234	\$ 14.569	\$ 20.309
25/08/2021	8	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.780	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.142	\$ 0.263	\$ 0.008	\$ 1.598	\$ -	\$ 1.178	\$ 14.597	\$ 20.337
25/08/2021	9	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.755	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.139	\$ 0.268	\$ 0.008	\$ 0.533	\$ -	\$ 1.152	\$ 13.481	\$ 19.221
25/08/2021	10	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.768	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.138	\$ 0.282	\$ 0.008	\$ 0.246	\$ -	\$ 1.143	\$ 13.213	\$ 18.953
25/08/2021	11	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.807	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.161	\$ 0.292	\$ 0.008	\$ 0.233	\$ -	\$ 1.115	\$ 13.245	\$ 18.985
25/08/2021	12	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.798	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.125	\$ 0.299	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.127	\$ 12.987	\$ 18.727
25/08/2021	13	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.801	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.155	\$ 0.300	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.079	\$ 12.972	\$ 18.712
25/08/2021	14	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.782	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.145	\$ 0.294	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.047	\$ 12.905	\$ 18.645
25/08/2021	15	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.771	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.151	\$ 0.304	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.013	\$ 12.875	\$ 18.615
25/08/2021	16	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.771	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.140	\$ 0.323	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.999	\$ 12.869	\$ 18.609
25/08/2021	17	\$ 96.720	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.045	\$ 0.311	\$ 0.007	\$ 0.336	\$ -	\$ 1.032	\$ 15.111	\$ 111.831
25/08/2021	18	\$ 101.430	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.719	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.633	\$ 0.279	\$ 0.007	\$ 0.163	\$ -	\$ 0.969	\$ 15.395	\$ 116.825
25/08/2021	19	\$ 101.430	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.749	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.134	\$ 0.235	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.952	\$ 14.705	\$ 116.135
25/08/2021	20	\$ 101.430	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.736	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.977	\$ 0.225	\$ 0.007	\$ 0.160	\$ -	\$ 0.999	\$ 14.730	\$ 116.160
25/08/2021	21	\$ 101.430	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.711	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.703	\$ 0.217	\$ 0.007	\$ 0.185	\$ -	\$ 1.077	\$ 14.526	\$ 115.956
25/08/2021	22	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.109	\$ 0.173	\$ 0.008	\$ 2.203	\$ -	\$ 1.180	\$ 15.056	\$ 20.796
25/08/2021	23	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.732	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.110	\$ 0.079	\$ 0.009	\$ 2.222	\$ -	\$ 1.264	\$ 15.043	\$ 20.783
26/08/2021	0	\$ 97.260	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.749	\$ 0.048	\$ 0.009	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.335	\$ 14.536	\$ 111.796
26/08/2021	1	\$ 97.260	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.734	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.808	\$ 0.006	\$ 0.010	\$ 0.087	\$ -	\$ 1.383	\$ 14.654	\$ 111.914
26/08/2021	2	\$ 97.260	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.718	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.889	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.211	\$ -	\$ 1.400	\$ 14.854	\$ 112.114
26/08/2021	3	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.776	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.127	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.411	\$ 12.952	\$ 18.692
26/08/2021	4	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.781	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.125	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.390	\$ 12.935	\$ 18.675
26/08/2021	5	\$ 96.720	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.802	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.291	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.144	\$ -	\$ 1.348	\$ 15.225	\$ 111.945
26/08/2021	6	\$ 96.720	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.798	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.230	\$ 0.042	\$ 0.009	\$ 0.011	\$ -	\$ 1.303	\$ 15.024	\$ 111.744
26/08/2021	7	\$ 96.720	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.744	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.091	\$ 0.157	\$ 0.008	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.233	\$ 14.885	\$ 111.605
26/08/2021	8	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.787	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.112	\$ 0.194	\$ 0.008	\$ 1.430	\$ -	\$ 1.200	\$ 14.361	\$ 20.101
26/08/2021	9	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.778	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.131	\$ 0.207	\$ 0.008	\$ 0.145	\$ -	\$ 1.186	\$ 13.083	\$ 18.823
26/08/2021	10	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.772	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.120	\$ 0.226	\$ 0.008	\$ 0.536	\$ -	\$ 1.160	\$ 13.450	\$ 19.190
26/08/2021	11	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.735	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.140	\$ 0.236	\$ 0.008	\$ 1.484	\$ -	\$ 1.141	\$ 14.370	\$ 20.110
26/08/2021	12	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.745	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.090	\$ 0.241	\$ 0.008	\$ 0.080	\$ -	\$ 1.163	\$ 12.954	\$ 18.694
26/08/2021	13	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.715	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.129	\$ 0.235	\$ 0.008	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.132	\$ 12.880	\$ 18.620
26/08/2021	14	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.744	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.149	\$ 0.234	\$ 0.007	\$ 0.799	\$ -	\$ 1.041	\$ 13.602	\$ 19.342
26/08/2021	15	\$ 96.720	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.755	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.358	\$ 0.243	\$ 0.007	\$ 0.209	\$ -	\$ 0.988	\$ 15.188	\$ 111.908
26/08/2021	16	\$ 101.430	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.740	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.876	\$ 0.242	\$ 0.007	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.007	\$ 14.532	\$ 115.962
26/08/2021	17	\$ 101.430	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.754	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.900	\$ 0.217	\$ 0.007	\$ 0.140	\$ -	\$ 1.052	\$ 14.698	\$ 116.128
26/08/2021	18	\$ 101.430	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.782	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.749	\$ 0.193	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.985	\$ 15.345	\$ 116.775
26/08/2021	19	\$ 101.430	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.719	\$(0.124)	\$ -	\$ 2.109	\$ 0.194	\$ 0.007	\$ 0.042	\$ -	\$ 0.953	\$ 14.650	\$ 116.080
26/08/2021	20	\$ 101.430	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.738	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.937	\$ 0.195	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.990	\$ 14.493	\$ 115.923
26/08/2021	21	\$ 97.260	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.700	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.671	\$ 0.178	\$ 0.007	\$ 0.123	\$ -	\$ 1.064	\$ 14.367	\$ 111.627
26/08/2021	22	\$ 96.720	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.728	\$(0.124)	\$ -	\$ 1.653	\$ 0.124	\$ 0.008	\$ 0.220	\$ -	\$ 1.165	\$ 14.523	\$ 111.243
26/08/2021	23	\$ 5.740	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.691	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.109	\$ 0.046	\$ 0.009	\$ 1.641	\$ -	\$ 1.252	\$ 14.372	\$ 20.112
27/08/2021	0	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.120	\$ -	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.320	\$ 12.829	\$ 18.569
27/08/2021	1	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.762	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.125	\$ -	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.354	\$ 12.878	\$ 18.618
27/08/2021	2	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.740	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.125	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.398	\$ 12.900	\$ 18.640
27/08/2021	3	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.758	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.129	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.402	\$ 12.926	\$ 18.666
27/08/2021	4	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.813	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.144	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.385	\$ 12.983	\$ 18.723
27/08/2021	5	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.791	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.139	\$ -	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.352	\$ 12.921	\$ 18.661
27/08/2021	6	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.795	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.148	\$ 0.037	\$ 0.009	\$ 1.339	\$ -	\$ 1.299	\$ 14.256	\$ 19.996
27/08/2021	7	\$ 5.740	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.817	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.139	\$ 0.153	\$ 0.008	\$ 1.494	\$ -	\$ 1.218	\$ 14.461	\$ 20.201
27/08/2021	8	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.764	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.127	\$ 0.210	\$ 0.008	\$ 2.096	\$ -	\$ 1.135	\$ 14.968	\$ 20.708
27/08/2021	9	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.789	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.134	\$ 0.228	\$ 0.008	\$ 2.934	\$ -	\$ 1.136	\$ 15.859	\$ 21.599
27/08/2021	10	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.816	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.129	\$ 0.251	\$ 0.008	\$ 2.777	\$ -	\$ 1.130	\$ 15.742	\$ 21.482
27/08/2021	11	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.727	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.117	\$ 0.258	\$ 0.008	\$ 3.163	\$ -	\$ 1.130	\$ 16.028	\$ 21.768
27/08/2021	12	\$ 5.740	\$ 0.580	\$ 1.179	\$ 9.871	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.113	\$ 0.269	\$ 0.008	\$ 2.854	\$ -	\$ 1.160	\$ 15.910	\$ 21.650
27/08/2021	13	\$ 5.740	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.823	\$(0.124)	\$ -	\$ 0.145	\$ 0.283	\$ 0.008	\$ 3.361	\$ -	\$ 1.113	\$ 16.364	\$ 22.104



Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSMS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
27/08/2021	14	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.796	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.145	\$ 0.286	\$ 0.007	\$ 3.120	\$ -	\$ 1.062	\$ 16.045	\$ 21.785
27/08/2021	15	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.725	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.109	\$ 0.285	\$ 0.007	\$ 3.839	\$ -	\$ 1.028	\$ 16.619	\$ 22.359
27/08/2021	16	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.740	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.123	\$ 0.285	\$ 0.007	\$ 4.540	\$ -	\$ 1.040	\$ 17.361	\$ 23.101
27/08/2021	17	\$ 101.430	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.760	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.259	\$ 0.288	\$ 0.007	\$ 0.131	\$ -	\$ 1.058	\$ 15.132	\$ 116.562
27/08/2021	18	\$ 101.430	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.745	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.822	\$ 0.284	\$ 0.007	\$ 0.176	\$ -	\$ 0.987	\$ 15.648	\$ 117.078
27/08/2021	19	\$ 101.430	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.757	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.261	\$ 0.245	\$ 0.007	\$ 0.040	\$ -	\$ 0.954	\$ 14.891	\$ 116.321
27/08/2021	20	\$ 101.430	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.682	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.154	\$ 0.239	\$ 0.007	\$ 0.034	\$ -	\$ 0.976	\$ 14.714	\$ 116.144
27/08/2021	21	\$ 101.430	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.746	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.923	\$ 0.227	\$ 0.008	\$ 0.241	\$ -	\$ 1.041	\$ 14.812	\$ 116.242
27/08/2021	22	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.739	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.107	\$ 0.223	\$ 0.008	\$ 3.332	\$ -	\$ 1.130	\$ 16.164	\$ 21.904
27/08/2021	23	\$ 5.740	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.107	\$ 0.139	\$ 0.008	\$ 3.415	\$ -	\$ 1.223	\$ 16.211	\$ 21.951
28/08/2021	0	\$ 96.720	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.722	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.821	\$ 0.013	\$ 0.009	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.280	\$ 14.489	\$ 111.209
28/08/2021	1	\$ 96.720	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.762	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.917	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.209	\$ -	\$ 1.326	\$ 14.851	\$ 111.571
28/08/2021	2	\$ 96.720	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.780	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.056	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.171	\$ -	\$ 1.361	\$ 15.007	\$ 111.727
28/08/2021	3	\$ 96.720	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.783	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.157	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.370	\$ 14.965	\$ 111.685
28/08/2021	4	\$ 96.720	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.780	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.229	\$ 0.016	\$ 0.009	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.364	\$ 15.050	\$ 111.770
28/08/2021	5	\$ 96.720	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.734	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.042	\$ 0.068	\$ 0.009	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.332	\$ 14.814	\$ 111.534
28/08/2021	6	\$ 96.720	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.766	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.167	\$ 0.107	\$ 0.009	\$ 0.040	\$ -	\$ 1.340	\$ 15.058	\$ 111.778
28/08/2021	7	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.730	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.121	\$ 0.181	\$ 0.009	\$ 0.148	\$ -	\$ 1.280	\$ 13.093	\$ 18.833
28/08/2021	8	\$ 5.740	\$ 0.578	\$ 1.179	\$ 9.843	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.117	\$ 0.236	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.238	\$ 13.076	\$ 18.816
28/08/2021	9	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.732	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.105	\$ 0.235	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.260	\$ 12.967	\$ 18.707
28/08/2021	10	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.117	\$ 0.225	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.264	\$ 12.994	\$ 18.734
28/08/2021	11	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.098	\$ 0.226	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.274	\$ 12.983	\$ 18.723
28/08/2021	12	\$ 5.740	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.827	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.104	\$ 0.210	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.331	\$ 13.112	\$ 18.852
28/08/2021	13	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.109	\$ 0.194	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.352	\$ 13.042	\$ 18.782
28/08/2021	14	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.784	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.151	\$ 0.199	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.284	\$ 13.056	\$ 18.796
28/08/2021	15	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.790	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.132	\$ 0.211	\$ 0.008	\$ 1.658	\$ -	\$ 1.203	\$ 14.631	\$ 20.371
28/08/2021	16	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.736	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.129	\$ 0.231	\$ 0.008	\$ 1.739	\$ -	\$ 1.196	\$ 14.665	\$ 20.405
28/08/2021	17	\$ 97.260	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.232	\$ 0.231	\$ 0.008	\$ 0.180	\$ -	\$ 1.140	\$ 15.167	\$ 112.427
28/08/2021	18	\$ 101.430	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.765	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.715	\$ 0.229	\$ 0.007	\$ 0.253	\$ -	\$ 1.041	\$ 15.638	\$ 117.068
28/08/2021	19	\$ 101.430	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.755	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.127	\$ 0.219	\$ 0.007	\$ 0.053	\$ -	\$ 1.012	\$ 14.801	\$ 116.231
28/08/2021	20	\$ 101.430	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.741	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.023	\$ 0.152	\$ 0.007	\$ 0.272	\$ -	\$ 1.054	\$ 14.876	\$ 116.306
28/08/2021	21	\$ 97.260	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.736	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.779	\$ 0.141	\$ 0.008	\$ 0.117	\$ -	\$ 1.117	\$ 14.523	\$ 111.783
28/08/2021	22	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.109	\$ 0.096	\$ 0.008	\$ 1.750	\$ -	\$ 1.212	\$ 14.553	\$ 20.293
28/08/2021	23	\$ 96.720	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.697	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.784	\$ 0.075	\$ 0.009	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.301	\$ 14.555	\$ 111.275
29/08/2021	0	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.739	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.108	\$ 0.001	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.386	\$ 12.870	\$ 18.610
29/08/2021	1	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.729	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.122	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.428	\$ 12.915	\$ 18.655
29/08/2021	2	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.759	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.118	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.446	\$ 12.961	\$ 18.701
29/08/2021	3	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.742	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.116	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.464	\$ 12.959	\$ 18.699
29/08/2021	4	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.121	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.467	\$ 12.977	\$ 18.717
29/08/2021	5	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.729	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.106	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.467	\$ 12.937	\$ 18.677
29/08/2021	6	\$ 5.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.704	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.093	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.518	\$ 12.949	\$ 18.689
29/08/2021	7	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.801	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.077	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.561	\$ 13.079	\$ 18.819
29/08/2021	8	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.130	\$ 0.062	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.628	\$ 13.193	\$ 18.933
29/08/2021	9	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.798	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.130	\$ 0.136	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.658	\$ 13.363	\$ 19.103
29/08/2021	10	\$ 5.740	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.793	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.157	\$ 0.181	\$ 0.011	\$ -	\$ -	\$ 1.602	\$ 13.374	\$ 19.114
29/08/2021	11	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.804	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.151	\$ 0.175	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.568	\$ 13.338	\$ 19.078
29/08/2021	12	\$ 5.740	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.818	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.161	\$ 0.176	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.546	\$ 13.342	\$ 19.082
29/08/2021	13	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.758	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.129	\$ 0.170	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.503	\$ 13.198	\$ 18.938
29/08/2021	14	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.124	\$ 0.151	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.491	\$ 13.151	\$ 18.891
29/08/2021	15	\$ 5.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.140	\$ 0.159	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.405	\$ 13.052	\$ 18.792
29/08/2021	16	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.807	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.142	\$ 0.130	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.306	\$ 13.024	\$ 18.764
29/08/2021	17	\$ 96.720	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.803	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.479	\$ 0.138	\$ 0.008	\$ 0.405	\$ -	\$ 1.219	\$ 15.682	\$ 112.402
29/08/2021	18	\$ 101.430	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.809	\$ (0.124)	\$ -	\$ 3.005	\$ 0.141	\$ 0.007	\$ 0.259	\$ -	\$ 1.084	\$ 15.936	\$ 117.366
29/08/2021	19	\$ 101.540	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.660	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.278	\$ 0.137	\$ 0.007	\$ 0.107	\$ -	\$ 1.030	\$ 14.841	\$ 116.381
29/08/2021	20	\$ 101.540	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.185	\$ 0.123	\$ 0.007	\$ 0.237	\$ -	\$ 1.040	\$ 14.972	\$ 116.512
29/08/2021	21	\$ 97.260	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.736	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.943	\$ 0.090	\$ 0.008	\$ 0.365	\$ -	\$ 1.106	\$ 14.874	\$ 112.134
29/08/2021	22	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.121	\$ 0.064	\$ 0.008	\$ 1.714	\$ -	\$ 1.203	\$ 14.485	\$ 20.225
29/08/2021	23	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.121	\$ 0.034	\$ 0.009	\$ 1.879	\$ -	\$ 1.291	\$ 14.680	\$ 20.420



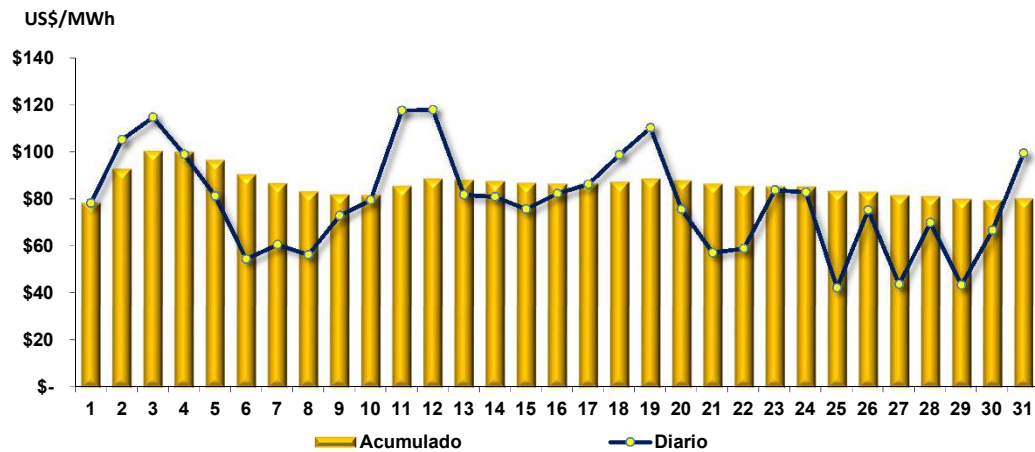
Precios de la energía (\$/MWh)

FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	MONTO REMANENTE	FLEMG	PTRANSIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
30/08/2021	0	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.743	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.101	\$ 0.034	\$ 0.009	\$ 1.978	\$ -	\$ 1.377	\$ 14.868	\$ 20.608
30/08/2021	1	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.115	\$ 0.034	\$ 0.010	\$ 0.790	\$ -	\$ 1.434	\$ 13.724	\$ 19.464
30/08/2021	2	\$ 5.740	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.694	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.114	\$ 0.030	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.458	\$ 12.929	\$ 18.669
30/08/2021	3	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.737	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.118	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.482	\$ 12.973	\$ 18.713
30/08/2021	4	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.753	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.138	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.452	\$ 12.980	\$ 18.720
30/08/2021	5	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.749	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.132	\$ 0.015	\$ 0.010	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.380	\$ 12.969	\$ 18.709
30/08/2021	6	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.130	\$ 0.080	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.317	\$ 12.914	\$ 18.654
30/08/2021	7	\$ 5.740	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.778	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.130	\$ 0.185	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.220	\$ 12.950	\$ 18.690
30/08/2021	8	\$ 95.940	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.128	\$ 0.253	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.146	\$ 14.875	\$ 110.815
30/08/2021	9	\$ 95.940	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.746	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.162	\$ 0.240	\$ 0.007	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.102	\$ 14.902	\$ 110.842
30/08/2021	10	\$ 5.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.708	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.148	\$ 0.252	\$ 0.007	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.087	\$ 12.830	\$ 18.570
30/08/2021	11	\$ 5.740	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.708	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.134	\$ 0.257	\$ 0.007	\$ 3.733	\$ -	\$ 1.046	\$ 16.510	\$ 22.250
30/08/2021	12	\$ 95.940	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.800	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.434	\$ 0.267	\$ 0.007	\$ 0.086	\$ -	\$ 1.056	\$ 15.281	\$ 111.221
30/08/2021	13	\$ 5.740	\$ 0.576	\$ 1.179	\$ 9.803	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.137	\$ 0.263	\$ 0.007	\$ 3.076	\$ -	\$ 1.065	\$ 15.982	\$ 21.722
30/08/2021	14	\$ 5.740	\$ 0.577	\$ 1.179	\$ 9.827	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.141	\$ 0.265	\$ 0.007	\$ 2.616	\$ -	\$ 1.054	\$ 15.543	\$ 21.283
30/08/2021	15	\$ 5.740	\$ 0.568	\$ 1.179	\$ 9.675	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.133	\$ 0.272	\$ 0.007	\$ 4.527	\$ -	\$ 0.988	\$ 17.224	\$ 22.964
30/08/2021	16	\$ 100.620	\$ 0.567	\$ 1.179	\$ 9.661	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.898	\$ 0.267	\$ 0.007	\$ 0.231	\$ -	\$ 0.993	\$ 14.678	\$ 115.298
30/08/2021	17	\$ 100.620	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.716	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.129	\$ 0.207	\$ 0.007	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.035	\$ 14.727	\$ 115.347
30/08/2021	18	\$ 100.780	\$ 0.574	\$ 1.179	\$ 9.769	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.715	\$ 0.182	\$ 0.007	\$ 0.003	\$ -	\$ 0.969	\$ 15.273	\$ 116.053
30/08/2021	19	\$ 100.780	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.756	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.194	\$ 0.183	\$ 0.006	\$ 0.000	\$ -	\$ 0.949	\$ 14.715	\$ 115.495
30/08/2021	20	\$ 100.780	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.173	\$ 0.158	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 0.979	\$ 14.669	\$ 115.449
30/08/2021	21	\$ 100.620	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.726	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.020	\$ 0.108	\$ 0.007	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.053	\$ 14.576	\$ 115.196
30/08/2021	22	\$ 95.940	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.689	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.843	\$ 0.113	\$ 0.008	\$ 0.111	\$ -	\$ 1.148	\$ 14.536	\$ 110.476
30/08/2021	23	\$ 95.940	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.712	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.786	\$ 0.090	\$ 0.008	\$ 0.174	\$ -	\$ 1.232	\$ 14.627	\$ 110.567
31/08/2021	0	\$ 95.940	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.686	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.014	\$ 0.065	\$ 0.009	\$ 0.104	\$ -	\$ 1.307	\$ 14.820	\$ 110.760
31/08/2021	1	\$ 5.740	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.721	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.117	\$ 0.044	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.363	\$ 12.880	\$ 18.620
31/08/2021	2	\$ 5.740	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.752	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.119	\$ 0.035	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.380	\$ 12.923	\$ 18.663
31/08/2021	3	\$ 5.740	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.695	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.114	\$ 0.034	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.399	\$ 12.875	\$ 18.615
31/08/2021	4	\$ 5.740	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.732	\$ (0.124)	\$ -	\$ 0.123	\$ 0.035	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.376	\$ 12.901	\$ 18.641
31/08/2021	5	\$ 95.940	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.723	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.092	\$ 0.035	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.326	\$ 14.811	\$ 110.751
31/08/2021	6	\$ 95.940	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.705	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.969	\$ 0.089	\$ 0.009	\$ 0.231	\$ -	\$ 1.283	\$ 14.911	\$ 110.851
31/08/2021	7	\$ 95.940	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.718	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.979	\$ 0.196	\$ 0.008	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.224	\$ 14.794	\$ 110.734
31/08/2021	8	\$ 95.940	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.713	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.765	\$ 0.240	\$ 0.008	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.146	\$ 14.552	\$ 110.492
31/08/2021	9	\$ 95.940	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.686	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.905	\$ 0.239	\$ 0.008	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.123	\$ 14.610	\$ 110.550
31/08/2021	10	\$ 96.480	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.728	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.751	\$ 0.266	\$ 0.007	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.116	\$ 14.548	\$ 111.028
31/08/2021	11	\$ 96.480	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.743	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.894	\$ 0.266	\$ 0.007	\$ 0.072	\$ -	\$ 1.103	\$ 14.712	\$ 111.192
31/08/2021	12	\$ 96.480	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.692	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.844	\$ 0.278	\$ 0.008	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.120	\$ 14.589	\$ 111.069
31/08/2021	13	\$ 96.480	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.743	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.461	\$ 0.277	\$ 0.007	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.075	\$ 15.207	\$ 111.687
31/08/2021	14	\$ 100.620	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.795	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.323	\$ 0.275	\$ 0.007	\$ 0.140	\$ -	\$ 1.025	\$ 15.194	\$ 115.814
31/08/2021	15	\$ 100.620	\$ 0.575	\$ 1.179	\$ 9.788	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.478	\$ 0.285	\$ 0.007	\$ 0.006	\$ -	\$ 0.984	\$ 15.178	\$ 115.798
31/08/2021	16	\$ 100.620	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.739	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.069	\$ 0.290	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.006	\$ 14.737	\$ 115.357
31/08/2021	17	\$ 100.620	\$ 0.573	\$ 1.179	\$ 9.751	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.974	\$ 0.261	\$ 0.007	\$ 0.084	\$ -	\$ 1.058	\$ 14.763	\$ 115.383
31/08/2021	18	\$ 100.620	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.747	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.381	\$ 0.233	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.004	\$ 14.999	\$ 115.619
31/08/2021	19	\$ 100.620	\$ 0.572	\$ 1.179	\$ 9.748	\$ (0.124)	\$ -	\$ 2.001	\$ 0.208	\$ 0.007	\$ 0.020	\$ -	\$ 0.995	\$ 14.606	\$ 115.226
31/08/2021	20	\$ 100.620	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.714	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.947	\$ 0.188	\$ 0.007	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.038	\$ 14.523	\$ 115.143
31/08/2021	21	\$ 96.480	\$ 0.569	\$ 1.179	\$ 9.697	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.740	\$ 0.157	\$ 0.008	\$ 0.190	\$ -	\$ 1.117	\$ 14.533	\$ 111.013
31/08/2021	22	\$ 96.480	\$ 0.571	\$ 1.179	\$ 9.715	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.852	\$ 0.104	\$ 0.008	\$ 0.112	\$ -	\$ 1.201	\$ 14.618	\$ 111.098
31/08/2021	23	\$ 95.940	\$ 0.570	\$ 1.179	\$ 9.715	\$ (0.124)	\$ -	\$ 1.840	\$ 0.089	\$ 0.009	\$ 0.054	\$ -	\$ 1.275	\$ 14.607	\$ 110.547



Precios Promedios (\$/MWh)

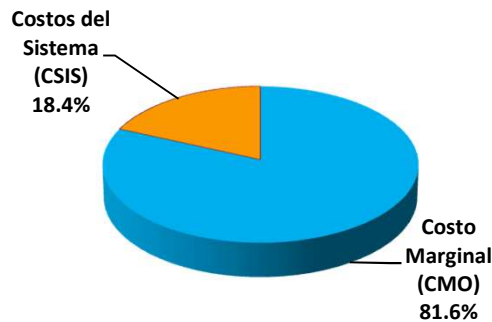
FECHA	Diario	Acumulado
01/ago/2021	\$ 78.15	\$ 78.15
02/ago/2021	\$ 105.07	\$ 92.60
03/ago/2021	\$ 114.54	\$ 100.18
04/ago/2021	\$ 98.79	\$ 99.83
05/ago/2021	\$ 81.18	\$ 96.29
06/ago/2021	\$ 54.43	\$ 90.20
07/ago/2021	\$ 60.55	\$ 86.46
08/ago/2021	\$ 56.24	\$ 83.01
09/ago/2021	\$ 72.85	\$ 81.75
10/ago/2021	\$ 79.51	\$ 81.49
11/ago/2021	\$ 117.50	\$ 85.35
12/ago/2021	\$ 117.75	\$ 88.44
13/ago/2021	\$ 81.72	\$ 87.86
14/ago/2021	\$ 80.82	\$ 87.36
15/ago/2021	\$ 75.60	\$ 86.63
16/ago/2021	\$ 82.20	\$ 86.33
17/ago/2021	\$ 86.18	\$ 86.32
18/ago/2021	\$ 98.67	\$ 87.08
19/ago/2021	\$ 110.14	\$ 88.40
20/ago/2021	\$ 75.54	\$ 87.71
21/ago/2021	\$ 57.11	\$ 86.32
22/ago/2021	\$ 58.94	\$ 85.22
23/ago/2021	\$ 83.68	\$ 85.15
24/ago/2021	\$ 82.77	\$ 85.05
25/ago/2021	\$ 42.23	\$ 83.23
26/ago/2021	\$ 75.20	\$ 82.90
27/ago/2021	\$ 43.72	\$ 81.36
28/ago/2021	\$ 69.87	\$ 80.95
29/ago/2021	\$ 43.37	\$ 79.76
30/ago/2021	\$ 66.67	\$ 79.29
31/ago/2021	\$ 99.36	\$ 79.98



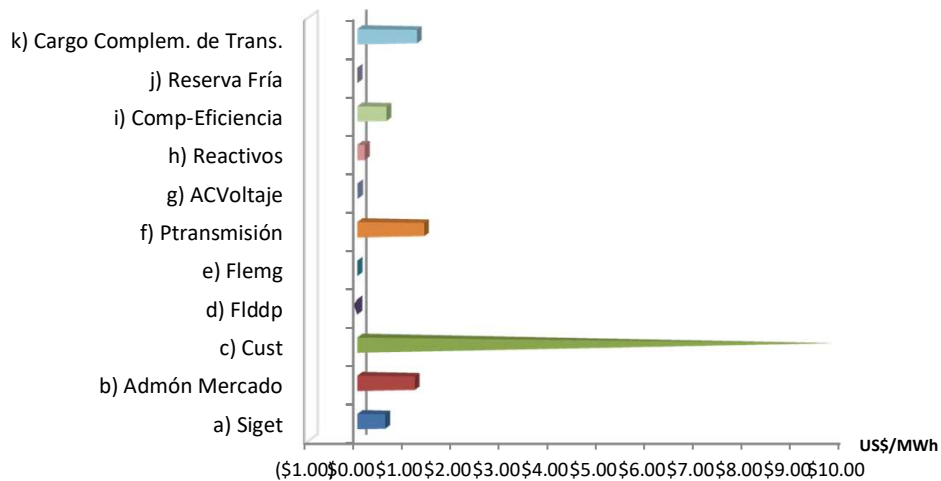


Composición del Precio Promedio (\$/MWh)

Detalle	\$/MWh	%
Costo Marginal (CMO)	\$65.27	81.6%
Costos del Sistema (CSIS)	\$14.71	18.4%
Precio del MRS	\$79.98	100.0%



Cargos del Sistema (CSIS)	\$/MWh	%
a) Siget	\$0.57	0.7%
b) Admón Mercado	\$1.18	1.5%
c) Cust	\$9.74	12.2%
d) Flddp	(\$0.12)	-0.2%
e) Flemg	\$0.00	0.0%
f) Ptransmisión	\$1.37	1.7%
g) ACVoltaje	\$0.01	0.0%
h) Reactivos	\$0.15	0.2%
i) Comp-Eficiencia	\$0.60	0.7%
j) Reserva Fría	\$0.00	0.0%
k) Cargo Complem. de Tran	\$1.22	1.5%
Total Cargos del Sistema	\$14.71	18.4%

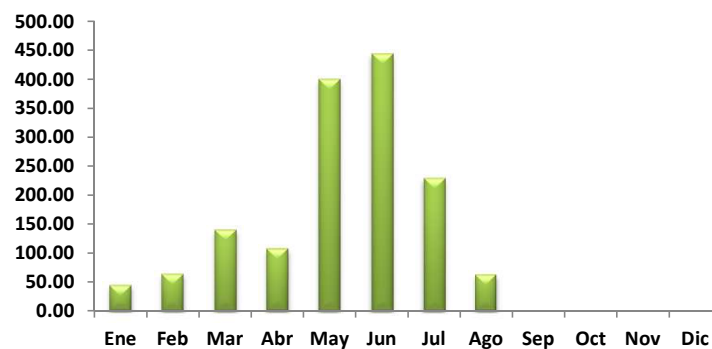




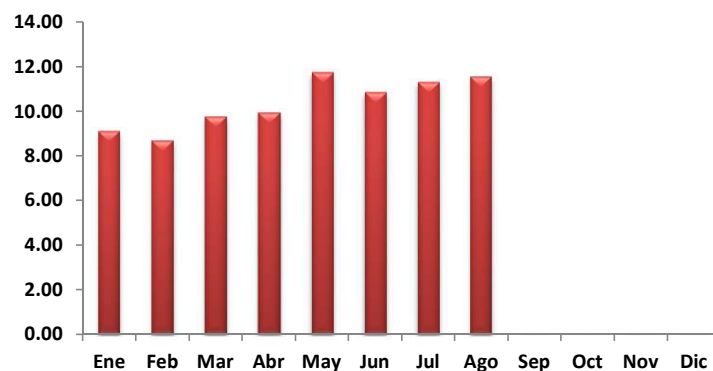
Sistema de Transmisión ENS, Pérdidas e interrupciones

Mes	Energía no servida (MWh)	Pérdidas de transmisión (GWh)
Ene	43.63	9.10
Feb	63.25	8.65
Mar	139.13	9.74
Abr	106.55	9.90
May	399.78	11.72
Jun	442.60	10.85
Jul	227.73	11.29
Ago	62.46	11.55
Sep		
Oct		
Nov		
Dic		

Energía no servida (MWh)



Pérdidas de transmisión (GWh)





Sistema de Transmisión

Eventos (interrupciones) asociados a líneas de transmisión por responsable

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Capella Solar, S. A. de C. V.			1		1								2
ETESAL S.A. de C.V.	12	6	11	27	16	15	9	24					120
Empresa Propietaria de la Red El Salvador	1	1	1		1	1	1						6
Guatemala		1	1		1		1						4
Honduras			2				4	3					9
Ingenio Chaparrastique, S.A. de C.V.								2					2
Ingenio El Angel, S. A. de C. V.				1									1
Ingenio Jiboa S.A de C.V.				4									4
LaGeo S.A. de C.V.				2									2
NEJAPA POWER COMPANY, S.A.			1			1							2
Providencia Solar S.A. de C.V.		1		1									2
Proyecto La Trinidad, LTDA. de C.V.		2	2		1	1	4						10
Unidad de Transacciones S.A. de C.V.	4	1											5
VENTUS, S.A. de C.V.	1	3				1	1	3					9
TOTALES	18	16	18	36	19	19	20	32	0	0	0	0	178

(*) Incluye Interconexión con Guatemala y Honduras, SIEPAC y Refuerzos Internos

Eventos (interrupciones) asociados a circuitos de distribución por responsable

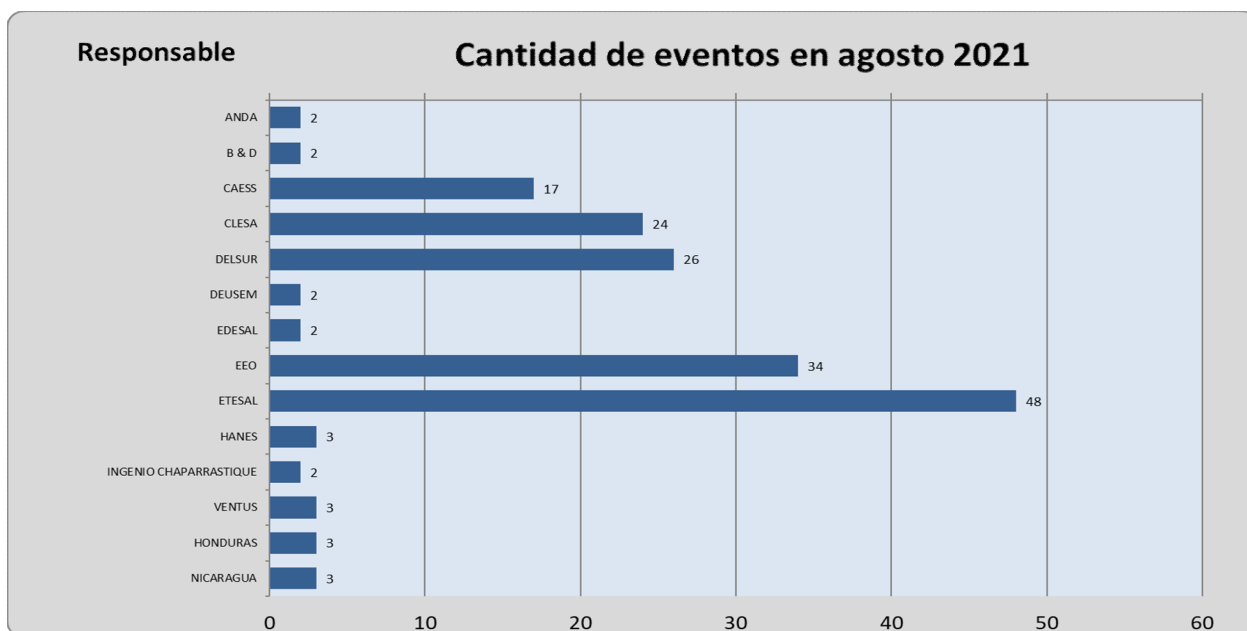
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
ABRUZZO S.A. DE C.V. (DIST)				5		1							6
AES CLESA & Cia S. en C. de C.V.	11	16	44	31	45	18	23	24					212
Administración Nacional de Acueductos y Alcantaril	3	2	5	3	2	3	5	2					25
B&D Servicios Técnicos S.A. de C.V.	1	1	3	2		1	2	2					12
CAESS S.A. de C.V.	7	7	6	11	19	14	17	17					98
CASSA S.A. de C.V.		1			2		2						5
DELSUR S.A. de C.V.	18	9	28	31	28	37	27	26					204
Deusem S.A. de C.V.	1					3		2					6
ECOSOLAR, S.A. de C.V.		4				1							5
EDESAL S.A. DE C.V. (DIST)	4	2	6	3	4	3	3	2					27
EEO S.A. de C.V.	11	10	10	22	26	61	29	34					203
ENATREL- Nicaragua								3					3
ETESA - Panamá			5										5
ETESAL S.A. de C.V.	21	4	18	18	31	27	12	24					155
Guatemala			2										2
Hanesbrands El Salvador LTDA de C.V.		1	2	1		3	1	3					11
Honduras				6		6	24						36
TOTALES	77	57	129	133	157	178	145	139	0	0	0	0	1,015



Sistema de Transmisión

Consolidado de eventos por responsable correspondiente a interrupciones de líneas de transmisión y circuitos de distribución

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
ABRUZZO S.A. DE C.V. (DIST)				5		1							6
AES CLESA & Cia S. en C. de C	11	16	44	31	45	18	23	24					212
Administración Nacional de Acue	3	2	5	3	2	3	5	2					25
B&D Servicios Técnicos S.A. de	1	1	3	2		1	2	2					12
CAESS S.A. de C.V.	7	7	6	11	19	14	17	17					98
CASSA S.A. de C.V.		1			2		2						5
Capella Solar, S. A. de C. V.		1		1									2
DELSUR S.A. de C.V.	18	9	28	31	28	37	27	26					204
Deusem S.A. de C.V.	1					3		2					6
ECOSOLAR, S.A. de C.V.		4				1							5
EDESAL S.A. DE C.V. (DIST)	4	2	6	3	4	3	3	2					27
EEO S.A. de C.V.	11	10	10	22	26	61	29	34					203
ENATREL- Nicaragua								3					3
ETESA - Panamá			5										5
ETESAL S.A. de C.V.	33	10	29	45	47	42	21	48					275
Empresa Propietaria de la Red E	1	1	1		1	1	1						6
Guatemala		1	3		1		1						6
Hanesbrands El Salvador LTDA		1	2	1		3	1	3					11
Honduras			2	6		6	28	3					45
Ingenio Chaparrastique, S.A. de								2					2
Ingenio El Angel, S. A. de C. V.				1									1
Ingenio Jiboa S.A de C.V.				4									4
LaGeo S.A. de C.V.				2									2
NEJAPA POWER COMPANY, S			1	1		1							3
Providencia Solar S.A. de C.V.		1											1
Proyecto La Trinidad, LTDA. de C		2	2		1	1	4						10
Unidad de Transacciones S.A. de	4	1											5
VENTUS, S.A. de C.V.	1	3				1	1	3					9
TOTALES	95	73	147	169	176	197	165	171	0	0	0	0	1,193



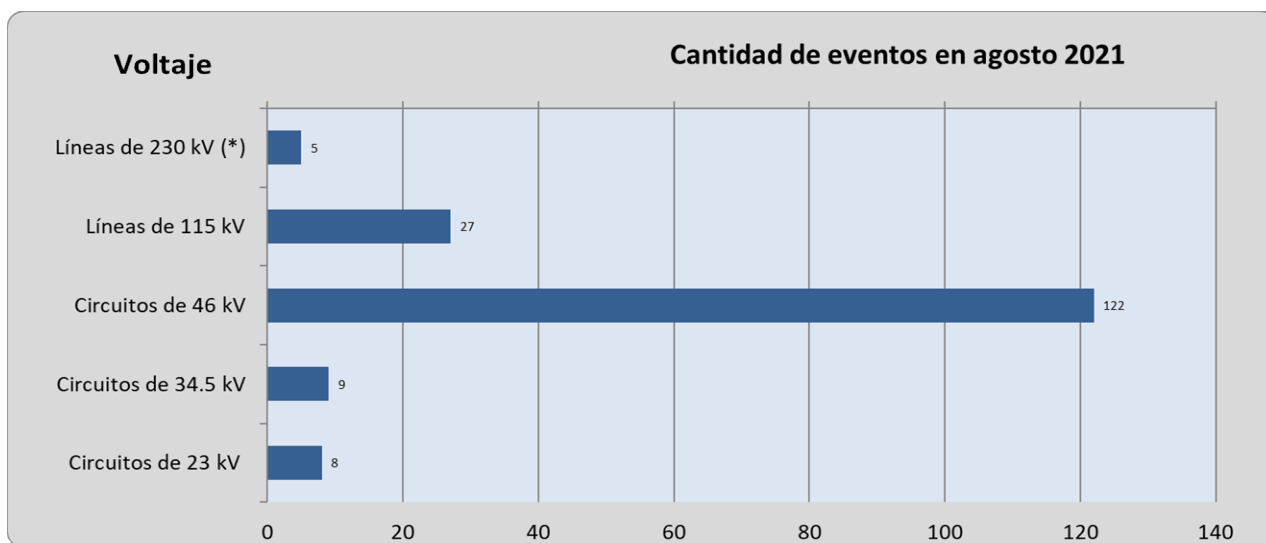


Sistema de Transmisión

Número de circuitos de distribución y líneas de transmisión interrumpidos por nivel de voltaje

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Líneas de 230 kV(*)	9	3	6	1	2	3	6	5					35
Líneas de 115 kV	9	13	12	35	17	16	14	27					143
Circuitos de 46 kV	65	40	94	101	140	161	112	122					835
Circuitos de 34.5 kV	5	14	11	22	11	4	6	9					82
Circuitos de 23 kV	7	3	24	10	6	13	27	8					98
TOTALES	95	73	147	169	176	197	165	171	0	0	0	0	1,193

(*) Incluye interconexiones con Guatemala y Honduras, SIEPAC y Refuerzos internos



(*) Incluye Interconexiones con Guatemala y Honduras, SIEPAC y Refuerzos Internos.

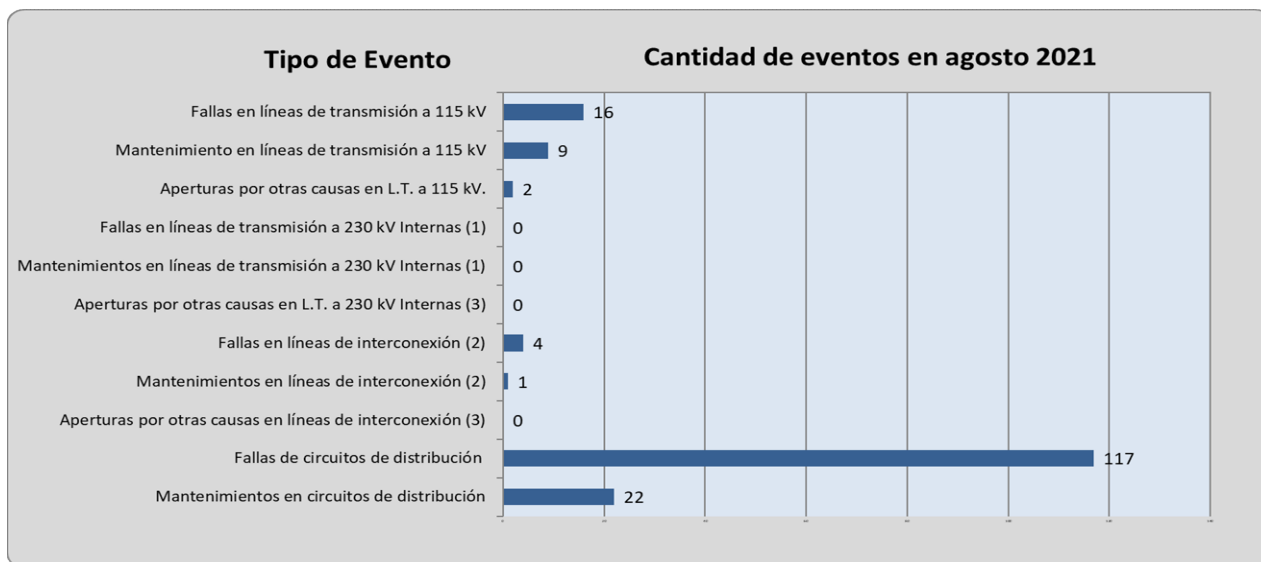


Número de eventos de fallas, mantenimientos y otras causas en circuitos de distribución y líneas de transmisión

TIPO DE INTERRUPCIONES	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Fallas en líneas de transmisión a 115 kV	1	4	3	17	9	12	7	16					69
Mantenimiento en líneas de transmisión a 115 kV	8	9	9	18	8	4	7	9					72
Aperturas por otras causas en L.T. a 115 kV								2					2
Fallas en líneas de transmisión a 230 kV Internas (1)		1	1										2
Mantenimientos en líneas de transmisión a 230 kV Internas (1)	4		2		1	2	1						10
Aperturas por otras causas en L.T. a 230 kV Internas (3)	4												4
Fallas en líneas de interconexión (2)		1	1			1		4					7
Mantenimientos en líneas de interconexión (2)	1	1	2	1	1		1	1					8
Aperturas por otras causas en líneas de interconexión (3)							4						4
Fallas de circuitos de distribución	45	36	88	86	116	129	83	117					700
Mantenimientos en circuitos de distribución	32	21	41	47	41	49	62	22					315
Totales	95	73	147	169	176	197	165	171	0	0	0	0	1,193

(1) Incluye SIEPAC y Refuerzos Internos a 230 kV; (2) Interconexiones con Guatemala y Honduras; (3) Típicamente por Control de Voltaje

NUMERO DE EVENTOS DE FALLAS, MANTENIMIENTOS u OTRAS CAUSAS - AGOSTO 2021





Demanda Máxima de Potencia

Demanda	Máxima	Nocturna	Mínima
Ene	952	952	362
	26-ene-21 19:00	26-ene-21 19:00	1-ene-21 11:00
Feb	986	986	501
	24-feb-21 19:00	24-feb-21 19:00	21-feb-21 10:00
Mar	985	985	515
	12-mar-21 19:00	12-mar-21 19:00	21-mar-21 9:30
Abr	1,023	1,004	451
	14-abr-21 15:30	12-abr-21 19:00	2-abr-21 10:00
May	1,029	1,029	526
	26-may-21 19:00	26-may-21 19:00	2-may-21 10:00
Jun	1,011	1,011	510
	2-jun-21 19:00	2-jun-21 19:00	27-jun-21 10:00
Jul	1,030	1,030	542
	21-jul-21 19:30	21-jul-21 19:30	18-jul-21 9:30
Ago	1,006	1,006	497
	10-ago-21 19:00	10-ago-21 19:00	6-ago-21 10:00
Sep			
Oct			
Nov			
Dic			



Condición de Reserva

Reserva Rodante y Reserva Fría en demanda Máxima (MW) Agosto 2021

Día	Cap. Disponible	Gen. Despachad	Demanda + Perdidas	Intercambio Neto (1)	Reserva Rodante	Reserva Fría
1	1392	782	902	120	29	581
2	1396	844	954	110	54	499
3	1399	808	915	106	97	494
4	1393	802	913	111	47	544
5	1393	757	878	121	29	607
6	1402	688	801	113	42	672
7	1405	735	837	103	37	633
8	1392	709	827	118	25	657
9	1405	868	984	116	33	504
10	1408	899	1006	107	55	454
11	1414	864	1002	138	89	461
12	1408	844	971	128	62	502
13	1408	846	981	135	66	496
14	1333	805	921	116	70	458
15	1402	775	897	122	43	584
16	1404	858	977	119	43	503
17	1403	877	992	114	40	486
18	1415	907	986	79	71	436
19	1404	844	959	116	57	503
20	1391	857	959	101	80	454
21	1386	781	898	117	70	535
22	1390	759	866	107	63	568
23	1402	824	944	119	78	500
24	1430	858	988	129	37	535
25	1408	861	970	109	45	503
26	1413	864	965	101	66	482
27	1409	859	969	110	48	503
28	1412	803	911	107	56	553
29	1318	780	901	120	34	503
30	1409	890	981	91	32	486
31	1409	831	939	107	52	525

(1) Valor negativo significa Importación



Precios de los Combustibles puestos en planta (US\$/bbi)

Fecha	Equipo										
	ACAJ-BUNKER	ACAJ-DIESEL	BORE-BUNKER	GCSA-BUNKER	HILC-BUNKER	HOLC-BUNKER	NEPO-BUNKER	SOYA-BUNKER	TALN-BUNKER	TEXT-BUNKER	TPTO-BUNKER
01/08/2021	\$63.65	\$97.23	\$76.87	\$76.19	\$56.53	\$69.85	\$66.83	\$65.42	\$69.78	\$70.60	\$68.18
02/08/2021	\$66.08	\$97.23	\$79.27	\$76.19	\$56.53	\$72.24	\$69.23	\$67.82	\$72.18	\$70.60	\$70.58
03/08/2021	\$66.08	\$97.23	\$79.27	\$76.19	\$56.53	\$72.24	\$69.23	\$67.82	\$72.18	\$70.60	\$70.58
04/08/2021	\$66.08	\$97.23	\$79.27	\$76.19	\$56.53	\$72.24	\$69.23	\$67.82	\$72.18	\$70.60	\$70.58
05/08/2021	\$66.08	\$97.23	\$79.27	\$76.19	\$56.53	\$72.24	\$69.23	\$67.82	\$72.18	\$70.60	\$70.58
06/08/2021	\$66.08	\$97.23	\$79.27	\$76.19	\$56.53	\$72.24	\$69.23	\$67.82	\$72.18	\$70.60	\$70.58
07/08/2021	\$66.08	\$97.23	\$79.27	\$76.19	\$56.53	\$72.24	\$69.23	\$67.82	\$72.18	\$70.60	\$70.58
08/08/2021	\$66.08	\$97.23	\$79.27	\$76.19	\$56.53	\$72.24	\$69.23	\$67.82	\$72.18	\$70.60	\$70.58
09/08/2021	\$65.60	\$97.23	\$78.79	\$76.19	\$56.53	\$71.78	\$68.75	\$67.35	\$71.70	\$70.60	\$70.10
10/08/2021	\$65.60	\$97.23	\$78.79	\$76.19	\$56.53	\$71.78	\$68.75	\$67.35	\$71.70	\$70.60	\$70.10
11/08/2021	\$65.60	\$97.23	\$78.79	\$76.19	\$56.53	\$71.78	\$68.75	\$67.35	\$71.70	\$70.60	\$70.10
12/08/2021	\$65.60	\$97.23	\$78.79	\$76.19	\$56.53	\$71.78	\$68.75	\$67.35	\$71.70	\$70.60	\$70.10
13/08/2021	\$65.60	\$97.23	\$78.79	\$76.19	\$56.53	\$71.78	\$68.75	\$67.35	\$71.70	\$70.60	\$70.10
14/08/2021	\$65.60	\$97.23	\$78.79	\$76.19	\$56.53	\$71.78	\$68.75	\$67.35	\$71.70	\$70.60	\$70.10
15/08/2021	\$65.60	\$97.23	\$78.79	\$76.19	\$56.53	\$71.78	\$68.75	\$67.35	\$71.70	\$70.60	\$70.10
16/08/2021	\$63.93	\$97.23	\$77.11	\$76.19	\$56.53	\$70.10	\$67.07	\$65.67	\$70.02	\$70.60	\$68.42
17/08/2021	\$63.93	\$97.23	\$77.11	\$76.19	\$56.53	\$70.10	\$67.07	\$65.67	\$70.02	\$70.60	\$68.42
18/08/2021	\$63.93	\$97.23	\$77.11	\$76.19	\$56.53	\$70.10	\$67.07	\$65.67	\$70.02	\$70.60	\$68.42
19/08/2021	\$63.93	\$97.23	\$77.11	\$76.19	\$56.53	\$70.10	\$67.07	\$65.67	\$70.02	\$70.60	\$68.42
20/08/2021	\$63.93	\$97.23	\$77.11	\$76.19	\$56.53	\$70.10	\$67.07	\$65.67	\$70.02	\$70.60	\$68.42
21/08/2021	\$63.93	\$97.23	\$77.11	\$76.19	\$56.53	\$70.10	\$67.07	\$65.67	\$70.02	\$70.60	\$68.42
22/08/2021	\$63.93	\$97.23	\$77.11	\$76.19	\$56.53	\$70.10	\$67.07	\$65.67	\$70.02	\$70.60	\$68.42
23/08/2021	\$64.33	\$97.23	\$77.51	\$76.19	\$56.53	\$70.52	\$67.48	\$66.07	\$70.43	\$70.60	\$67.83
24/08/2021	\$64.33	\$97.23	\$77.51	\$76.19	\$56.53	\$70.52	\$67.48	\$66.07	\$70.43	\$70.60	\$67.83
25/08/2021	\$64.33	\$97.23	\$77.51	\$76.19	\$56.53	\$70.52	\$67.48	\$66.07	\$70.43	\$70.60	\$67.83
26/08/2021	\$64.33	\$97.23	\$77.51	\$76.19	\$56.53	\$70.52	\$67.48	\$66.07	\$70.43	\$70.60	\$67.83
27/08/2021	\$64.33	\$97.23	\$77.51	\$76.19	\$56.53	\$70.52	\$67.48	\$66.07	\$70.43	\$70.60	\$67.83
28/08/2021	\$64.33	\$97.23	\$77.51	\$76.19	\$56.53	\$70.52	\$67.48	\$66.07	\$70.43	\$70.60	\$67.83
29/08/2021	\$64.33	\$97.23	\$77.51	\$76.19	\$56.53	\$70.52	\$67.48	\$66.07	\$70.43	\$70.60	\$67.83
30/08/2021	\$63.74	\$97.23	\$76.93	\$76.19	\$56.53	\$69.93	\$66.89	\$65.49	\$69.84	\$70.60	\$67.24
31/08/2021	\$63.74	\$97.23	\$76.93	\$76.19	\$56.53	\$69.93	\$66.89	\$65.49	\$69.84	\$70.60	\$67.24
Promedio mes	\$64.90	\$97.23	\$78.09	\$76.19	\$56.53	\$71.07	\$68.05	\$66.64	\$71.00	\$70.60	\$69.13



Niveles de los embalses (msnm)

Niveles Promedio Diario (msnm)

Referenciados Hora 0

Fecha	Guajoyo	Cerrón Grande	5 de Noviembre	15 de Septiembre
01/08/2021	423.72	237.54	179.00	48.46
02/08/2021	423.72	237.50	178.80	48.46
03/08/2021	423.70	237.40	178.80	48.38
04/08/2021	423.69	237.43	178.65	48.37
05/08/2021	423.68	237.38	178.40	48.15
06/08/2021	423.72	237.51	178.61	48.07
07/08/2021	423.86	237.99	178.61	48.20
08/08/2021	424.02	238.38	178.84	48.47
09/08/2021	424.10	238.58	178.11	48.57
10/08/2021	424.21	238.63	178.40	48.03
11/08/2021	424.28	238.62	178.67	47.45
12/08/2021	424.30	238.51	178.56	47.37
13/08/2021	424.33	238.49	179.04	47.76
14/08/2021	424.35	238.40	178.94	47.76
15/08/2021	424.36	238.37	178.47	48.03
16/08/2021	424.37	238.31	178.50	47.65
17/08/2021	424.38	238.20	178.66	47.15
18/08/2021	424.41	238.23	178.88	47.17
19/08/2021	424.44	238.33	178.65	47.44
20/08/2021	424.48	238.37	178.22	47.99
21/08/2021	424.50	238.38	178.76	48.65
22/08/2021	424.55	238.48	178.46	48.59
23/08/2021	424.60	238.62	178.56	48.34
24/08/2021	424.88	239.12	179.64	48.17
25/08/2021	425.00	239.52	179.54	48.16
26/08/2021	425.12	239.79	179.17	48.38
27/08/2021	425.16	239.92	179.08	48.11
28/08/2021	425.17	239.91	178.82	47.75
29/08/2021	425.20	239.84	179.02	47.47
30/08/2021	425.24	239.84	178.85	48.18
31/08/2021	425.27	239.82	178.56	47.87
Promedio	424.41	238.56	178.75	48.02



Interrupciones del servicio

Entrega	Fecha Hora Inicio	Fecha Hora Final	Duración [Horas]	Rele	Motivo	MW	KWh	Responsable
36-2-81	01/08/2021 00:38	01/08/2021 00:40	0.0300	51	Falla en Línea	17.62	587.33	CAESS
36-2-82	01/08/2021 00:38	01/08/2021 00:40	0.0300	51	Falla en Línea	17.64	588	CAESS
30-2-81	01/08/2021 05:37	01/08/2021 05:38	0.0200	51, 87L	Falla en Línea	16.82	280.33	CAESS
36-2-81	01/08/2021 06:33	01/08/2021 17:24	10.8500	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	CAESS
36-2-82	01/08/2021 06:33	01/08/2021 17:25	10.8700	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	CAESS
35-4-85	01/08/2021 07:43	01/08/2021 07:45	0.0300	51, 59N	Falla en Línea	6.57	219	ANDA
39-4-82	01/08/2021 15:16	01/08/2021 15:17	0.0200	51NS, 59N	Falla en Línea	5.9	98.33	DELSUR
39-4-81	01/08/2021 15:16	01/08/2021 15:18	0.0300	51NS, 59N	Falla en Línea	8.63	287.67	DELSUR
34-4-85	01/08/2021 22:25	01/08/2021 22:27	0.0300	51NS, 59N	Falla en Línea	6.56	218.67	EEO
18-4-84	02/08/2021 01:14	02/08/2021 01:16	0.0300	51, 59N	Falla en Línea	6.47	215.67	EEO
34-4-86	02/08/2021 01:14	02/08/2021 01:16	0.0300	51, 59N	Falla en Línea	8.6	286.67	EEO
45-2-82	02/08/2021 16:33	02/08/2021 16:35	0.0300	51	Falla en Línea	3.93	131	B&D
34-4-82	02/08/2021 17:16	02/08/2021 17:18	0.0300	51	Falla en Línea	7.06	235.33	EEO
34-4-84	02/08/2021 17:34	02/08/2021 17:36	0.0300	51	Falla en Línea	2.52	84	EEO
13-4-81	02/08/2021 20:21	02/08/2021 20:22	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	10.39	173.17	CLESA
44-3-85	02/08/2021 20:32	02/08/2021 20:33	0.0200	51	Falla en Línea	2.46	41	CLESA
44-3-85	02/08/2021 20:34	02/08/2021 21:45	1.1800	51	Falla en Línea	2.46	2728.27	CLESA
47-4-81	02/08/2021 21:01	02/08/2021 21:02	0.0200	51NS, 59N	Falla en Línea	14.34	239	DELSUR
38-4-84	03/08/2021 06:04	03/08/2021 06:06	0.0300	59N	Falla en Línea	7.42	247.33	DELSUR
18-4-83	03/08/2021 15:25	03/08/2021 15:26	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	3.87	64.5	EEO
34-4-82	03/08/2021 16:15	03/08/2021 16:16	0.0200	51	Falla en Línea	7.16	119.33	EEO
49-4-81	04/08/2021 07:23	04/08/2021 07:25	0.0300	51	Falla en Línea	4.23	141	EEO
44-4-82	05/08/2021 01:39	05/08/2021 01:40	0.0200	51	Falla en Línea	9.34	155.67	CLESA
30-2-82	05/08/2021 08:31	05/08/2021 08:33	0.0300	51	Falla en Línea	10.17	339	CAESS
34-4-83	05/08/2021 09:10	05/08/2021 09:12	0.0300	51NS, 59N	Falla en Línea	7.81	260.33	EEO
44-4-82	05/08/2021 10:54	05/08/2021 15:48	4.9000	51	Falla en Línea	1.17	78	CLESA
16-4-81	05/08/2021 12:56	05/08/2021 12:57	0.0200	59N	Falla por Terceros	6.92	115.33	CLESA
16-4-82	05/08/2021 12:56	05/08/2021 12:57	0.0200	59N	Falla en Línea	9.09	151.5	CLESA
16-4-81	05/08/2021 13:25	05/08/2021 13:27	0.0300	59N	Falla por Terceros	6.74	224.67	CLESA
16-4-82	05/08/2021 13:25	05/08/2021 13:26	0.0200	59N	Falla en Línea	9.04	150.67	CLESA
49-4-82	05/08/2021 19:24	05/08/2021 19:26	0.0300	51	Falla en Línea	16.03	534.33	EEO
34-4-83	05/08/2021 19:45	05/08/2021 19:50	0.0800	51	Falla en Línea	14.22	711	EEO
34-4-83	05/08/2021 19:52	05/08/2021 21:50	1.9700	51, 59N	Falla en Línea	0	0	EEO
11-4-84	06/08/2021 06:09	06/08/2021 06:10	0.0200	51	Falla en Línea	0	0	CLESA
32-4-81	06/08/2021 09:26	06/08/2021 09:27	0.0200	51	Falla en Línea	6.97	116.17	DELSUR
49-4-82	06/08/2021 18:02	06/08/2021 18:04	0.0300	51	Falla en Línea	14.23	474.33	EEO
18-4-84	06/08/2021 18:03	06/08/2021 18:04	0.0200	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	7.46	124.33	EEO
32-4-81	07/08/2021 10:00	07/08/2021 10:01	0.0200	51	Falla en Línea	7.83	130.5	DELSUR
47-4-81	07/08/2021 17:43	07/08/2021 17:48	0.0800	51	Falla en Línea	13.87	1425.33	DELSUR
46-4-84	07/08/2021 18:18	07/08/2021 18:20	0.0300	51, 59N	Falla en Línea	4.87	162.33	DELSUR
13-3-82	07/08/2021 19:48	07/08/2021 21:35	1.7800	51	Falla en Línea	4.4	5851.59	CLESA
44-3-85	07/08/2021 21:48	07/08/2021 21:50	0.0300	51	Falla en Línea	2.13	71	CLESA
13-3-82	08/08/2021 01:19	08/08/2021 01:21	0.0300	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0	0	CLESA
38-4-82	08/08/2021 05:09	08/08/2021 17:56	12.7800	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	ETESAL
38-4-80	08/08/2021 06:06	08/08/2021 17:35	11.4800	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	ETESAL



Interrupciones del servicio

Entrega	Fecha Hora Inicio	Fecha Hora Final	Duración [Horas]	Rele	Motivo	MW	KWh	Responsable
38-4-81	08/08/2021 06:06	08/08/2021 17:47	11.6800	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	ETESAL
38-4-83	08/08/2021 06:10	08/08/2021 19:44	13.5700	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	ETESAL
47-4-81	08/08/2021 21:52	09/08/2021 13:36	15.7300	51NS, 59N	Falla en Línea	12.23	742.5	DELSUR
11-4-84	09/08/2021 06:23	09/08/2021 06:25	0.0300	51	Falla en Línea	0	0	CLESA
39-4-81	11/08/2021 09:56	11/08/2021 10:02	0.1000	MANUAL	Falla en Subestaciones	10.13	506.5	ETESAL
39-4-82	11/08/2021 09:56	11/08/2021 10:03	0.1200	MANUAL	Falla en Subestaciones	7.03	468.67	ETESAL
39-4-82	11/08/2021 11:29	11/08/2021 11:30	0.0200	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0	0	DELSUR
38-4-81	12/08/2021 05:51	12/08/2021 05:52	0.0200	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	10.56	176	CAESS
38-4-81	12/08/2021 08:59	12/08/2021 09:00	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	12.22	203.67	CAESS
38-4-83	12/08/2021 10:28	12/08/2021 14:00	3.5300	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	HANES
50-4-83	12/08/2021 16:44	12/08/2021 16:45	0.0200	51	Falla en Línea	16.69	278.17	EDESAL
49-4-82	13/08/2021 20:04	13/08/2021 20:05	0.0200	51	Falla en Línea	18.41	306.83	EEO
47-4-83	13/08/2021 22:58	14/08/2021 00:29	1.5200	51, 59N	Falla en Línea	5.08	8001.27	DELSUR
47-4-83	14/08/2021 00:34	14/08/2021 00:36	0.0300	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0	0	DELSUR
49-4-82	14/08/2021 00:34	14/08/2021 00:36	0.0300	51	Falla en Línea	13.25	441.67	EEO
32-4-82	14/08/2021 01:11	14/08/2021 01:13	0.0300	51	Falla en Línea	6.94	231.33	CAESS
32-4-81	14/08/2021 01:47	14/08/2021 01:48	0.0200	51	Falla en Línea	5.69	94.83	DELSUR
32-4-82	14/08/2021 02:05	14/08/2021 02:07	0.0300	51	Falla en Línea	6.85	228.33	CAESS
49-4-82	14/08/2021 18:58	14/08/2021 18:59	0.0200	51	Falla en Línea	17.21	286.83	EEO
47-4-84	14/08/2021 19:53	14/08/2021 19:56	0.0500	MANUAL	Cero Voltaje	3.94	197	ETESAL
47-4-85	14/08/2021 19:53	14/08/2021 21:26	1.5500	MANUAL	Cero Voltaje	0	0	ECOSOLAR, ETESAL
47-4-83	14/08/2021 19:53	14/08/2021 19:56	0.0500	MANUAL	Cero Voltaje	7.23	361.5	ETESAL
47-4-82	14/08/2021 19:53	14/08/2021 19:56	0.0500	MANUAL	Cero Voltaje	8.05	402.5	ETESAL
47-4-81	14/08/2021 19:53	14/08/2021 19:56	0.0500	MANUAL	Cero Voltaje	17.78	889	ETESAL
47-4-84	14/08/2021 19:57	14/08/2021 20:00	0.0500	MANUAL	Cero Voltaje	3.81	190.5	ETESAL
47-4-82	14/08/2021 19:57	14/08/2021 20:00	0.0500	MANUAL	Cero Voltaje	8.05	402.5	ETESAL
47-4-83	14/08/2021 19:57	14/08/2021 20:00	0.0500	MANUAL	Cero Voltaje	7.23	361.5	ETESAL
47-4-81	14/08/2021 19:57	14/08/2021 20:00	0.0500	MANUAL	Cero Voltaje	17.77	477.5	ETESAL
18-4-83	14/08/2021 20:46	14/08/2021 20:47	0.0200	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	4.02	67	EEO
18-4-83	14/08/2021 21:42	14/08/2021 21:43	0.0200	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	3.09	51.5	EEO
47-4-81	15/08/2021 00:29	15/08/2021 00:31	0.0300	51, 59N	Falla en Línea	12.03	401	DELSUR
30-4-85	15/08/2021 06:21	15/08/2021 06:22	0.0200	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	1.85	30.83	DELSUR
18-4-83	15/08/2021 14:38	15/08/2021 16:09	1.5200	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0	0	EEO
34-4-84	16/08/2021 06:07	16/08/2021 06:08	0.0200	51NS, 59N	Falla en Línea	2.38	39.67	EEO
40-4-81	16/08/2021 15:55	16/08/2021 15:58	0.0500	51, 59N	Falla en Línea	14.72	736	DEUSEM
44-4-80	17/08/2021 19:55	17/08/2021 19:57	0.0300	51NS	Falla en Línea	15.98	532.67	CLESA
34-4-85	17/08/2021 20:10	17/08/2021 20:11	0.0200	51NS, 59N	Falla en Línea	6	100	EEO
30-4-85	17/08/2021 20:37	17/08/2021 20:38	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	2.61	43.5	DELSUR
46-4-82	17/08/2021 20:39	18/08/2021 01:33	4.9000	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	13.23	661.5	CAESS
44-4-80	17/08/2021 21:13	17/08/2021 21:14	0.0200	51NS	Falla en Línea	13.22	220.33	CLESA
50-4-82	17/08/2021 23:16	17/08/2021 23:18	0.0300	51	Falla en Línea	4.75	158.33	CLESA
34-4-86	18/08/2021 05:44	18/08/2021 05:45	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	3.69	61.5	EEO
18-4-84	18/08/2021 05:44	18/08/2021 05:45	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	11.21	186.83	EEO
32-4-81	18/08/2021 05:51	18/08/2021 05:52	0.0200	51	Falla en Línea	6.56	109.33	DELSUR
13-3-81	18/08/2021 11:46	18/08/2021 11:48	0.0300	51	Falla en Línea	0	0	CLESA



Interrupciones del servicio

Entrega	Fecha Hora Inicio	Fecha Hora Final	Duración [Horas]	Rele	Motivo	MW	KWh	Responsable
49-4-82	18/08/2021 21:14	19/08/2021 18:25	21.1800	51	Falla en Línea	16.39	15641.56	EEO
18-4-83	19/08/2021 01:48	19/08/2021 01:53	0.0800	MANUAL	Cero Voltaje	2.52	210	ETESAL
18-4-84	19/08/2021 01:48	19/08/2021 01:53	0.0800	MANUAL	Cero Voltaje	5.78	481.67	ETESAL
47-4-83	19/08/2021 03:40	19/08/2021 16:12	12.5300	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	DELSUR
50-4-83	19/08/2021 08:12	19/08/2021 08:13	0.0200	51	Falla en Línea	7.85	130.83	EDESAL
34-4-86	19/08/2021 09:02	19/08/2021 09:04	0.0300	MANUAL	Mantenimiento Programado	9.19	306.33	EEO
34-4-86	19/08/2021 14:34	19/08/2021 14:37	0.0500	MANUAL	Mantenimiento Programado	10.47	523.5	EEO
34-4-86	19/08/2021 15:10	19/08/2021 15:11	0.0200	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	9.6	160	EEO
47-4-82	19/08/2021 18:32	19/08/2021 18:33	0.0200	51NS, 59N	Falla en Línea	6.8	113.33	DELSUR
47-4-81	20/08/2021 17:57	20/08/2021 18:02	0.0800	MANUAL	Cero Voltaje	14.85	1077	ETESAL
47-4-82	20/08/2021 17:57	20/08/2021 18:02	0.0800	MANUAL	Cero Voltaje	6.1	508.33	ETESAL
47-4-84	20/08/2021 17:57	20/08/2021 18:02	0.0800	MANUAL	Cero Voltaje	4.5	375	ETESAL
47-4-83	20/08/2021 17:57	20/08/2021 18:02	0.0800	MANUAL	Cero Voltaje	6.14	511.67	ETESAL
47-4-85	20/08/2021 17:57	20/08/2021 18:14	0.2800	MANUAL	Cero Voltaje	0	0	ETESAL
34-4-83	21/08/2021 12:15	21/08/2021 12:16	0.0200	51	Falla en Línea	9.19	153.17	EEO
38-4-81	22/08/2021 05:13	22/08/2021 05:14	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	10.67	177.83	CAESS
39-4-81	22/08/2021 19:53	22/08/2021 19:54	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	9.03	150.5	DELSUR
32-4-81	22/08/2021 20:03	22/08/2021 20:04	0.0200	51	Falla en Línea	9	150	DELSUR
38-4-81	23/08/2021 09:01	23/08/2021 09:02	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	13.49	224.83	CAESS
11-4-84	24/08/2021 07:08	24/08/2021 07:10	0.0300	51	Falla en Línea	0	0	CLESA
34-4-84	24/08/2021 08:31	24/08/2021 08:32	0.0200	51NS, 59N	Falla en Línea	1.79	29.83	EEO
34-4-82	24/08/2021 15:00	24/08/2021 15:02	0.0300	51, 59N	Falla en Línea	7.84	261.33	EEO
39-4-81	24/08/2021 17:14	24/08/2021 17:15	0.0200	51	Falla en Línea	8.05	134.17	DELSUR
30-4-85	25/08/2021 07:05	25/08/2021 18:21	11.2700	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	DELSUR
38-4-81	25/08/2021 09:40	25/08/2021 09:41	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	10.62	177	CAESS
35-4-85	25/08/2021 10:07	25/08/2021 10:09	0.0300	51, 59N	Falla en Línea	4.5	150	ANDA
38-4-82	25/08/2021 17:17	25/08/2021 17:18	0.0200	59N	Falla por Terceros	4.01	66.83	HANES
38-4-83	25/08/2021 17:17	25/08/2021 17:18	0.0200	59N	Falla en Línea	11.7	195	HANES
46-4-82	25/08/2021 18:14	25/08/2021 18:15	0.0200	59N	Falla en Línea	15.89	264.83	CAESS
32-4-81	26/08/2021 05:55	26/08/2021 05:56	0.0200	51	Falla en Línea	6.75	112.5	DELSUR
49-4-82	26/08/2021 06:19	26/08/2021 06:20	0.0200	51	Falla en Línea	12.62	210.33	EEO
11-4-84	26/08/2021 08:00	26/08/2021 16:25	8.4200	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	CLESA
13-4-81	26/08/2021 16:03	26/08/2021 16:04	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	7.91	131.83	CLESA
45-2-82	27/08/2021 05:54	27/08/2021 05:55	0.0200	51	Falla en Línea	4.54	75.67	B&D
13-3-84	27/08/2021 09:10	27/08/2021 09:11	0.0200	51	Falla en Línea	2.1	35	CLESA
39-4-81	29/08/2021 01:54	29/08/2021 13:19	11.4200	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	DELSUR
47-4-81	29/08/2021 07:51	29/08/2021 07:52	0.0200	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	13.83	230.5	DELSUR
11-4-81	29/08/2021 14:45	29/08/2021 14:47	0.0300	81	Evento en el SER	5.14	171.33	ENATREL
13-4-81	29/08/2021 14:45	29/08/2021 14:47	0.0300	81	Evento en el SER	7.36	245.33	ENATREL
34-4-85	29/08/2021 14:45	29/08/2021 14:47	0.0300	81	Evento en el SER	5.94	198	ENATREL
32-4-83	30/08/2021 00:23	30/08/2021 00:24	0.0200	51	Falla en Línea	4.82	80.33	CAESS
18-4-84	30/08/2021 00:39	30/08/2021 00:40	0.0200	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	5.46	91	EEO
49-4-81	30/08/2021 00:53	30/08/2021 00:58	0.0800	87B	Cero Voltaje	7.28	606.67	ETESAL
49-4-82	30/08/2021 00:53	30/08/2021 00:58	0.0800	87B	Cero Voltaje	14.58	1215	ETESAL
44-3-85	30/08/2021 11:26	30/08/2021 11:27	0.0200	51	Falla en Línea	0.42	7	CLESA

**Interrupciones del servicio**

Entrega	Fecha Hora Inicio	Fecha Hora Final	Duración [Horas]	Rele	Motivo	MW	KWh	Responsable
40-4-82	30/08/2021 11:36	30/08/2021 11:37	0.0200	51, 59N	Falla en Línea	4.08	68	DEUSEM
44-3-85	30/08/2021 12:43	30/08/2021 12:44	0.0200	51	Falla en Línea	0	0	CLESA
34-4-84	31/08/2021 05:36	31/08/2021 17:17	11.6800	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	EEO
32-4-83	31/08/2021 06:15	31/08/2021 06:16	0.0200	51	Falla en Línea	5.69	94.83	CAESS

PROGRAMA ANUAL DE MANTENIMIENTOS MAYORES (PAMM)
SEMANA 20 DE 2021 - SEMANA 19 DE 2022

	PLANTA/UNIDAD	PROGRAMADO	DURACIÓN	REPROGRAMADO	DURACIÓN	EJECUTADO	DURACIÓN	MOTIVO		
CEL	GUAYO									
	UNIDAD 1	24-abr-22 08:00	24-abr-22 14:59	7 horas				Mantenimiento de ETESAL en sub. Guajoyo		
	UNIDAD 1	04-abr-22	03-may-22	30 días				Mantenimiento mayor y cambio de intercambiador de calor		
	CERION GRANDE									
	UNIDAD 1	17-may-21	17-ago-21	93 días						
	UNIDAD 2	29-nov-21	20-dic-21	22 días		17-may-21	30-jul-21	75 días	Reparación de rotor de generador	
	UNIDAD 2	04-ene-22	08-abr-22	5 días				Mantenimiento mayor		
	UNIDAD 2							Inspección de rodete de turbina		
	5 DE NOVIEMBRE									
	UNIDAD 3	01-jun-21	15-jun-21	15 días	22-abr-21	07-may-21	15 días	22-abr-21	06-may-21	14 días
UNIDAD 4	16-jun-21	30-jun-21	15 días	08-may-21	21-may-21	13 días	08-may-21	19-may-21	11 días	Reemplazo de regulador de velocidad
UNIDAD 1	01-jul-21	15-jul-21	15 días	15-nov-21	29-nov-21	15 días				Reemplazo de AVR e inspección de rodete.
UNIDAD 2	16-jul-21	30-jul-21	15 días	06-dic-21	20-dic-21	15 días				Reemplazo de AVR
UNIDAD 2	04-ene-22	19-ene-22	16 días							Mantenimiento mayor
UNIDAD 4	28-ene-22	12-feb-22	16 días							Mantenimiento mayor
UNIDAD 6	28-feb-22	15-mar-22	16 días							Mantenimiento mayor
UNIDAD 7	24-mar-22	08-abr-22	16 días							Mantenimiento mayor
UNIDADES 1 A 7	15-may-22 08:00	15-may-22 14:59	7 horas							Mantenimiento de ETESA en sub. 5 de noviembre
15 DE SEPTIEMBRE										
UNIDAD 2	06-jun-21	06-jun-21	28 días			10-may-21	04-ago-21	86 días	Mantenimiento de frecuencia 10 años etapa 1 (continuación)	
UNIDAD 1	07-jun-21	13-jun-21	7 días	Suspendido a solicitud de CEL					Inspección de rodete	
UNIDAD 2	15-nov-21	15-may-22	182 días						Mantenimiento de frecuencia 10 años etapa 2	
AMUJACHAPAN										
UNIDADES 1 A 3	21-nov-21 08:00	21-nov-21 16:00	8 horas						Mantenimiento de ETESAL en sub. Ahuachapán	
UNIDAD 2	19-dic-21	16-ene-22	29 días						Mantenimiento mayor	
BERLIN										
UNIDADES 1 A 4	29-ago-21 06:00	29-ago-21 16:59	11 horas	04-abr-21 06:00	04-abr-21 16:59	11 horas	04-abr-21 06:00	04-abr-21 16:59	11 horas	Mantenimiento mayor en subestación
UNIDAD 3	21-nov-21	15-dic-21	25 días							Mantenimiento mayor
UNIDAD 2	06-feb-22	26-feb-22	21 días							Mantenimiento mayor
UNIDAD 4	06-feb-22	26-feb-22	21 días							Mantenimiento mayor
UNIDADES 1 A 4	13-feb-22 06:00	13-feb-22 16:59	11 horas							Mantenimiento mayor
ACAJUTLA										
MOTOR 3	26-jul-21	22-ago-21	28 días							Mantenimiento mayor etapa 1.
MOTOR 8	15-nov-21	12-dic-21	28 días			26-jul-21	22-ago-21	28 días		Mantenimiento mayor etapa 1.
MOTORES 7 A 9	01-ago-21 00:00	01-ago-21 23:59	24 horas							Corrección de fuga de aceite en bushing de alta de transformador de fase 3
MOTORES 1 A 3	15-ago-21 00:00	15-ago-21 23:59	24 horas							Corrección de fuga de aceite en bushing de alta de transformador de fase 1
MOTOR 3	23-ago-21	19-sep-21	28 días							Mantenimiento mayor etapa 2.
MOTOR 8	13-dic-21	09-ene-22	28 días			23-ago-21	19-sep-21	28 días	23-ago-21	Mantenimiento mayor etapa 2.
MOTOR 6	20-sep-21	17-oct-21	28 días							Mantenimiento mayor etapa 1.
MOTOR 6	18-oct-21	14-nov-21	28 días							Mantenimiento mayor etapa 2.
MOTORES 1 A 9, UNIDADES 4 Y 5	03-dic-21 06:00	05-dic-21 23:59	3 días							Mantenimiento a subestación elevadora y línea de 115kv.
UNIDAD 5	06-dic-21	02-ene-22	28 días							Mantenimiento mayor
UNIDAD 2	06-ene-22	02-mar-22	56 días							Mantenimiento mayor
MOTOR 1	10-ene-22	06-feb-22	28 días							Mantenimiento mayor etapa 1.
UNIDADES 1 Y 2	09-ene-22 08:00	09-ene-22 14:59	7 horas							Mantenimiento de ETESAL en sub. Acajutla
UNIDAD 4	07-feb-22	06-mar-22	28 días							Mantenimiento mayor
MOTOR 1	07-feb-22	06-mar-22	28 días							Mantenimiento mayor etapa 2.
UNIDAD 1	28-feb-22	27-mar-22	28 días							Mantenimiento mayor
SOYAPANGO										
MOTORES 1 A 3	06-jun-21 08:00	06-jun-21 16:00	8 horas			06-jun-21 08:00	06-jun-21 14:37	7 horas		Mantenimiento de ETESAL en sub. Soyapango
MOTOR 3	15-jun-21	25-jul-21	41 días							Mantenimiento mayor de motor y generador
MOTOR 2	26-jul-21	05-sep-21	42 días							Mantenimiento intermedio
MOTOR 1	06-sep-21	17-oct-21	42 días							Mantenimiento intermedio
MOTORES 1 A 3	10-dic-21	12-dic-21	3 días							Mantenimiento en subestación
NEJAPA POWER										
MOTOR 3	17-may-21	27-jun-21	42 días							Mantenimiento mayor de motor y generador
MOTOR 12	17-may-21	27-jun-21	42 días							Mantenimiento mayor de motor y generador
MOTORES 1 A 27	17-may-21 00:00	23-may-21 23:59	7 días							Mantenimiento al transformador 115kv #4, cuchillas seccionadoras, línea de transmisión interna y externa de 115kv
MOTORES 18 A 27				15-may-21 00:00	18-may-21 23:59	4 días	15-may-21 00:00	18-may-21 21:52	4 horas	Mantenimiento a transformador 115 kv #4, línea de transmisión interna 115kv
MOTORES 1 A 27				19-jun-21 00:00	21-jun-21 23:59	3 días	19-jun-21 00:00	21-jun-21 15:55	3 días	Mantenimiento a cuchillas seccionadoras, línea de transmisión externa de 115 kv
MOTOR 17	06-sep-21	17-oct-21	42 días							Mantenimiento mayor de motor y generador
MOTOR 10	06-sep-21	17-oct-21	42 días							Mantenimiento mayor de motor y generador
MOTOR 27	18-oct-21	28-nov-21	42 días							Mantenimiento mayor de motor y generador
MOTOR 15	18-oct-21	28-nov-21	42 días							Mantenimiento mayor de motor y generador
MOTOR 22	29-nov-21	09-ene-22	42 días							Mantenimiento mayor de motor y generador
MOTOR 2	10-ene-22	23-ene-22	14 días							Inspección de chimenea.
TALMIQUE										
MOTOR 1	12-jul-21	10-ago-21	30 días							Mantenimiento al generador.
MOTORES 4 A 9	25-jul-21 07:00	25-jul-21 16:59	10 horas	12-jul-21	10-ago-21	30 días	12-jul-21	06-ago-21	25 días	Mantenimiento mayor de 56,500 horas de operación.
MOTOR 3	20-sep-21	19-oct-21	30 días				25-jul-21 07:07	25-jul-21 14:42	8 horas	Mantenimiento anual al transformador de potencia 13.8/115 kv AET 902
MOTORES 1 A 3	30-ene-22 07:00	30-ene-22 16:59	10 horas							Pulido de muñones de cigüeñal.
										Mantenimiento anual y pruebas eléctricas a transformador de potencia AET 901 (abb)
TERMOPUERTO										
MOTOR 3	06-sep-21	20-sep-21	15 días				06-sep-21			Mantenimiento de 42,000 horas e inspección de damper de vibración
MOTORES 1 A 4	05-dic-21 08:00	05-dic-21 14:59	7 horas							Mantenimiento de ETESAL en sub. Acajutla
MOTORES 1 A 4	12-dic-21 00:00	12-dic-21 23:59	24 horas							Mantenimiento en subestación
MOTOR 2	08-ene-22	22-ene-22	15 días							Mantenimiento de 48,000 hrs
TEXTUFIL										
MOTOR 3	14-ago-21	28-ago-21	15 días							Mantenimiento mayor
MOTOR 4	04-sep-21	18-sep-21	15 días							Mantenimiento mayor
MOTOR 5	25-sep-21	09-oct-21	15 días							Mantenimiento mayor
MOTOR 6	23-oct-21	06-nov-21	15 días							Mantenimiento mayor
MOTOR 7	13-nov-21	27-nov-21	15 días							Mantenimiento mayor
MOTOR 1	04-dic-21	18-dic-21	15 días							Mantenimiento mayor
MOTOR 2	25-dic-21	08-ene-22	15 días							Mantenimiento mayor
GECSA										
MOTORES 1 A 3	24-may-21	30-may-21	6 días							Mantenimiento en subestación
BORSALES										
MOTOR 7	29-sep-21	13-oct-21	15 días							Mantenimiento de 6200 hrs
MOTORES 1 A 8	13-nov-21	20-nov-21	8 días							Mantenimiento en subestación
HOLCIM										
MOTOR 1	24-abr-22 08:00	24-abr-22 14:59	7 horas							Mantenimiento de ETESAL en sub. Guajoyo
ANTARES										
PLANTA SOLAR	28-nov-21 08:00	28-nov-21 15:59	8 horas							Mantenimiento de ETESAL en sub. El pedregal
TRINIDAD										
PLANTAS SOLARES	09-ene-22 08:00	09-ene-22 14:59	7 horas							Mantenimiento de ETESAL en sub. Acajutla
VENTUS										
PLANTA EOLICA	24-abr-22 08:00	24-abr-22 14:59	7 horas							Mantenimiento de ETESAL en sub. Guajoyo

Proceso
Suspendido/Reprogramado
Realizado

Registro de cambios:

Actualizado al 1 de septiembre de 2021


- 16-mar-2021: AP-01-2122 LAEGO solicita reprogramar el mantenimiento de sub Berlin
- 26-mar-2021: AP-02-2122 CEL solicita reprogramar mantenimientos de 5nov-u3 y u4 a estación seca
- 27-abr-2021: AP-03-2122 NEPO solicita reprogramación de mantenimiento a subestación a solicitud de la UT por confiabilidad del sistema de generación.
- 13-may-2021: AP-04-2122 NEPO solicita suspensión de mantenimientos de nepo-m3 y nepo-m12 por no cumplir las horas de operación requeridas.
- 02-jun-2021: AP-05-2122 CEL solicita suspensión de mantenimiento de 15se-u1 por prolongación de mantenimiento de 15se-u2.
- 11-jun-2021: AP-06-2122 ORAZUL solicita la suspensión del mantenimiento de sove-m3 por no cumplir las horas de operación requeridas.
- 30-jun-2021: AP-07-2122 CEL solicita suspensión de mantenimientos a 5nov-u1 y u2 debido a retrasos en los suministros de la contratista, serán reprogramados posteriormente.
- 12-jul-2021: AP-08-2122 ORAZUL solicita suspender mantenimientos de acai-m3 y reprogramar mantenimientos de acai-m8
- 26-jul-2021: AP-09-2122 ORAZUL solicita suspender mantenimiento de sove-m2 por no cumplir las horas de operación requeridas.
- 31-jul-2021: AP-10-2122 ORAZUL solicita suspender el mantenimiento a transformador fase III debido a que la fuga de aceite está controlada.
- 02-ago-2021: AP-11-2122 TEXTUFIL solicita suspender mantenimiento a text-m3 por no cumplir las horas de operación requeridas.
- 11-ago-2021: AP-12-2122 CEL solicita reprogramación de mantenimientos de 5nov-u1 y u2 fuera de estación lluviosa.
- 13-ago-2021: AP-13-2122 ORAZUL solicita suspensión de mantenimiento a transformador de fase 1 por condiciones climáticas.
- 23-ago-2021: AP-14-2122 NEPO solicita suspensión de mantenimientos a nepo-m10 y m17 por no cumplir las horas de operación requeridas.
- 27-ago-2021: AP-14-2122 TEXTUFIL solicita suspensión de mantenimientos a text-m4 por no cumplir las horas de operación requeridas.

Unidad de Transacciones S.A. de C.V.

Unidad de Transacciones, S.A. de C.V.

Administradora del mercado mayorista de electricidad de El Salvador



(503)2521-7300 
(503)2521-7301

www.ut.com.sv



@UTSV_informa 

Km. 12 ½ Carretera al Puerto de La Libertad, desvío a
Nuevo Cuscatlán, Nuevo Cuscatlán, La Libertad. 