



Unidad de Transacciones, S.A.

Informe Estadístico Marzo 2015

Administrador del Mercado Mayorista
de Electricidad de El Salvador
Km. 12 1/2 Carretera al Puerto de La Libertad
Nuevo Cuscatlán, Departamento de La Libertad
Tel.: (503) 2521-7300 Fax: (503) 2521-7301
www.ut.com.sv





	Pág.
Indice	2
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

Energía Transada	GWh	%
Hidroeléctrica	114.70	19.9%
Geotérmica	125.89	21.9%
Térmica	272.50	47.3%
Importaciones	45.88	8.0%
Desvíos	17.00	3.0%

Total inyecciones MME	GWh	%
(-) Exportaciones	7.95	
Desvíos	16.65	
Pérdidas de transmisión ^{1/}	8.96	1.6%
	542.40	

Demanda MME	GWh	%
Mercado de Contratos	445.93	82.2%
Mercado Regulador del Sistema	96.47	17.8%
Total Demanda en el MME	542.40	100.0%

Energía de Paso ^{1/}	Retiro	Inyección
^{1/} A partir del 01 de junio 2013 con la entrada del RMER, ya no son declaradas las energía de paso.	0.0	0.00
	0.00	0.0

Precios MRS	\$/MWh
Promedio mensual ^{2/}	\$ 100.97

Demanda Máxima de Potencia	MW	Fecha/hora
Máxima	1029	12-mar-15 14:30
Mínima	492	23-mar-15 2:30

1/ Como porcentaje de la inyección.

2/ Nota: a partir del 1 de Agosto de 2011 el precio de la energía ha sido calculado con base a lo establecido en el Reglamento de Operación Basado en Costos de Producción (ROBCP)

Inyecciones

Rubros	Marzo 2015		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	513.1	30.0	-9.5	1,315.5	-12.8	438.5	-12.8	466.7	-4.1
Intercambios Internacionales (+/-) ^{1/}	38.3	-55.6	-253.2	227.8	1,002.6	75.9	1,002.6	49.0	97.7
Pérdidas de transmisión	8.96	10.6	-8.4	25.8	-8.5	8.6	-8.5	9.1	0.0
Demanda Mercado Mayorista	542.4	14.8	1.8	1,519.0	1.2	506.3	1.2	507.1	0.9

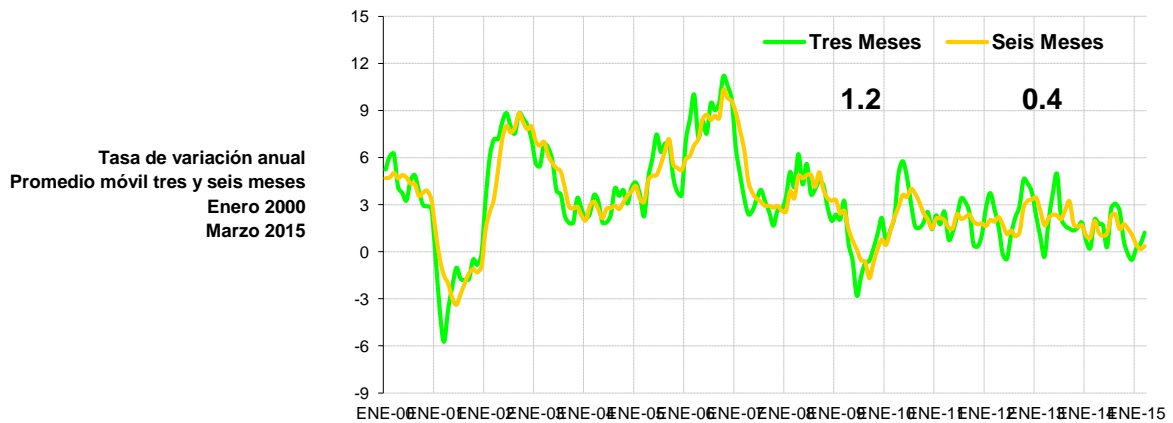
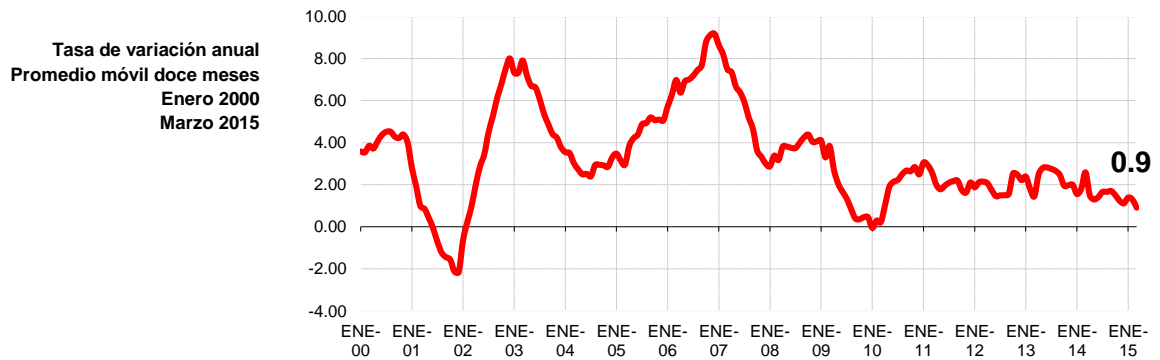
^{1/} Signo (+) : Saldo comercial neto a favor de importaciones

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

Incluye desvíos

^{2/} Para el detalle de los periodos 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	Marzo 2015		Var. %	Acumulado Anual ^{2/}		Últimos 3 meses ^{2/}		Últimos 12 meses ^{2/}	
	GWh	Var. % ^{2/}	Anual ^{2/}	GWh	Var. %	GWh	Var. %	GWh	Var. %
Hidroeléctrica	114.7	7.7	-3.9	330.8	-1.8	110.3	-1.8	142.3	-5.2
Geotérmica	125.9	10.6	-1.2	366.8	-0.7	122.3	-0.7	120.1	-0.1
Térmica	272.5	56.3	-14.9	617.9	-22.9	206.0	-22.9	204.3	-5.5
Iny. Nacional	513.1								
Importaciones	45.9	-46.3	140.7	235.8	71.0	78.6	71.0	57.2	49.7
Total inyectado	559.0			1,551.2					

^{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	Marzo 2015		Var. %	Acumulado Anual ^{2/}		Últimos 3 meses ^{2/}		Últimos 12 meses ^{2/}	
	GWh	Var. % ^{2/}	Anual ^{2/}	GWh	Var. %	GWh	Var. %	GWh	Var. %
CEL	114.7	7.7%	-3.9%	330.8	-1.8%	110.3	-1.8%	142.3	-5.2%
LAGEO	125.9	10.6%	-1.2%	366.8	-0.7%	122.3	-0.7%	120.1	-0.1%
NEJAPA POWER	64.3	123.3%	5.9%	93.1	-10.4%	31.0	-10.4%	30.5	-5.6%
DUKE ENERGY	64.0	153.3%	-32.7%	122.7	-48.8%	40.9	-48.8%	57.5	-13.8%
INE	39.0	73.7%	-30.2%	105.4	-36.2%	35.1	-36.2%	41.7	-13.0%
TERMOPUERTO ^{3/}	41.8	11.8%	0.5%	122.6	0.1%	40.9	0.1%	39.5	13.6%
TEXTUFIL	0.9	-47%	-97%	4.7	-90.8%	1.6	-90.8%	10.4	-30.3%
BOREALIS ^{1/}		-100%	-100%	0.8	224.6%	0.3	224.6%	0.5	47.7%
GECSA ^{1/}	0.0		-95%	0.1		0.0	-84.6%	0.5	54.5%
HILCASA ^{1/}	0.0		-96%	0.0	-96.3%	0.0	-96.3%	0.4	4.7%
CASSA	18.1	0.8%	-4%	55.5	-2.7%	18.5	-2.7%	10.8	8.9%
ING. EL ANGEL	18.3	12%	-4%	51.8	-0.1%	17.3	-0.1%	6.5	3.0%
ING. LA CABANA ^{1/}	1.9	-15%	-14%	6.9	4.4%	2.3	4.4%	1.5	0.8%
CHAPARRAST.	24.1	9%	*	54.3	1418.5%	18.1	1418.5%	4.6	409.5%
HOLCIM		-100%		0.0		0.0		0.0	
Total	513.1			1,315.5		438.5		466.7	

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

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

^{3/} A partir del 01/06/2013 inicia operaciones comerciales

* 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	415.7	393.1	445.9										1,254.7
MRS	88.4	79.4	96.5										264.3
Total	504.1	472.5	542.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,519.0

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
BOREALIS	5.6	5.4	5.9										16.9
CASSA													0.0
CEL	133.2	125.4	138.3										396.9
DELSUR	7.4	6.2	6.2										19.8
DUKE	73.3	69.8	76.9										220.0
GECSA	4.9	4.7	5.1										14.7
HILCASA													0.0
IEL ANGEL													0.0
INE	42.6	40.5	44.7										127.8
LAGEO	22.5	21.1	36.4										80.1
MERELEC	0.6	0.7	0.7										2.0
NEPO	66.5	63.3	69.7										199.6
TEXT	17.1	16.3	17.9										51.3
TPTO	25.2	24.0	26.4										75.5
POLIWATT	16.7	15.9	17.5										50.0
CX1/													0.0
Total	415.7	393.1	445.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,254.7

^{1/} CX: Contratos de Exportación

Retiros

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

Participante de Mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
ANDA	28.2	25.5	28.2										81.9
B&D	0.7	0.7	0.1										1.6
CAESS	5.7	5.2	20.1										31.0
CEL													0.0
CEL-COM	0.4	0.4	0.4										1.1
CENERGICA													0.0
CLESA	0.9	0.8	0.9										2.7
DELSUR	7.5	6.3	6.4										20.1
DEUSEM	0.2	0.2	0.2										0.7
EDECSA													0.0
EDESAL-DIS	0.7	0.7											1.4
EDESAL-COM													0.0
EEO	1.0	0.9	1.0										2.8
EXCELERGY													0.0
HANES	6.6	6.5	7.2										20.2
IEL ANGEL													0.0
LAGEO													0.0
NEPO													0.0
CX1/													0.0
Total bilaterales	52.0	47.0	64.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	163.6

^{1/} CX: Contratos de Exportación

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

Participante de Mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
B&D	1.8	1.7	1.9										5.3
CAESS	147.8	141.5	154.2										443.4
CLESA	57.8	54.7	60.8										173.4
DELSUR	106.4	100.9	111.4										318.8
DEUSEM	8.0	7.6	8.3										23.9
EDESAL	4.5	4.4	4.5										13.4
EEO	37.5	35.2	40.2										112.9

Totales 363.7 346.0 381.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 1,091.1

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-COM	0.0	0.0	0.0										0.0
ANDA	-4.2	-2.4	-2.1										-8.7
B&D	0.1	0.1	0.8										1.0
BOREALIS	0.0	0.0	0.0										0.1
CAESS	28.4	24.2	23.9										76.6
CASSA	0.0	0.0	0.0										0.1
CEL	0.3	0.3	0.3										0.9
CEL-COM	0.0	0.0	0.0										0.0
CENER													0.0
CENERGICA													0.0
COMERCIA													0.0
CHAP	0.8	0.3	0.3										1.4
CLESA	21.8	19.6	24.3										65.7
DELSUR	17.9	16.0	21.2										55.1
DEUSEM	3.5	3.0	4.0										10.5
DUKE	0.4	0.4	0.3										1.2
DUKE (COM)													0.0
EDECSA													0.0
EDESAL-DIS	1.3	1.4	2.8										5.5
EDESAL-COM	0.8	0.7	0.8										2.4
EEO	12.1	10.8	14.6										37.5
EXCELERGY	2.7	2.5	2.5										7.8
GECSA	0.0	0.0	0.0										0.1
HANES	-0.7	-0.7	-0.8										-2.2
HILCASA	0.0	0.0	0.0										0.1
HOLCIM	1.0	1.3	2.1										4.4
IEL ANGEL	0.0	0.0	0.0										0.0
INE	0.0	0.1	0.1										0.3
LAGEO	1.0	0.9	1.0										3.0
MERELEC	0.0	0.0	0.0										0.0
NEPO	0.8	0.5	0.1										1.4
ORIGEM													0.0
TEXT	0.2	0.1	0.1										0.4
TPTO	0.0	0.0	0.0										0.0
Totales	88.4	79.4	96.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	264.3

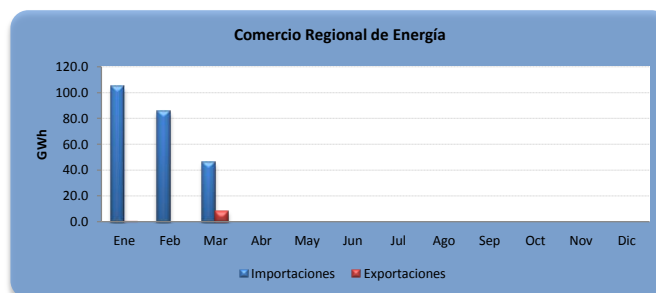
Comercio Internacional

Importaciones por Participante de Mercado (GWh)

Participante de mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
ALAS DORADAS	4.0	3.6	2.6										10.3
BOREALIS	2.2	4.8	0.5										7.6
CENER	0.0												0.0
COMERCIA	2.1	1.7	0.3										4.1
DEL ESTE	0.9	0.5	0.1										1.6
DELSUR	3.5	2.8	0.1										6.4
DUKE (COM)	16.0	7.3	6.8										30.1
EDECSA	4.2	4.5	1.1										9.8
CENERGICA	7.3	4.0	0.1										11.3
ELECTRONOVA	2.6	2.7	0.3										5.7
ENERSICA	3.4	4.7											8.1
EXCELERGY	3.0	2.5	1.2										6.7
GENERA	0.8	0.5											1.3
INE-COM													0.0
LAGEO													0.0
LYNX	0.3	0.4											0.7
MERELEC	17.8	16.3	5.1										39.2
ORIGEM	5.6	4.3	7.0										16.9
POLIWATT	11.5	14.5	13.9										39.9
SAN DIEGO	8.4	3.8	0.0										12.2
AESCLESIA													0.0
EEO													0.0
TEXTUFIL	9.9	5.6	6.2										21.7
LAGEO (COM)													0.0
INFOTEKNE			0.4										0.4
TERMOPUERTO	0.8	0.8											1.7
Total	104.4	85.4	45.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	235.8

Exportaciones por Participante de Mercado (GWh)

Participante de mercado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
BOREALIS			2.1										2.1
CEL Com													0.0
DELSUR			0.2										0.2
DUKE (COM)													0.0
EDECSA			0.1										0.1
CENERGICA			2.5										2.5
EXCELERGY			0.2										0.2
LYNX													0.0
MERELEC	0.0		1.1										1.1
NEPO													0.0
COMERCIA													0.0
ORIGEM													0.0
ENERSICA													0.0
CLESA													0.0
POLIWATT													0.0
ELECTRONOVA			0.9										0.9
EEO													0.0
INE-COM													0.0
INFOTEKNE			0.8										0.8
TERMOPUERTO			0.1										0.1
Total	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0

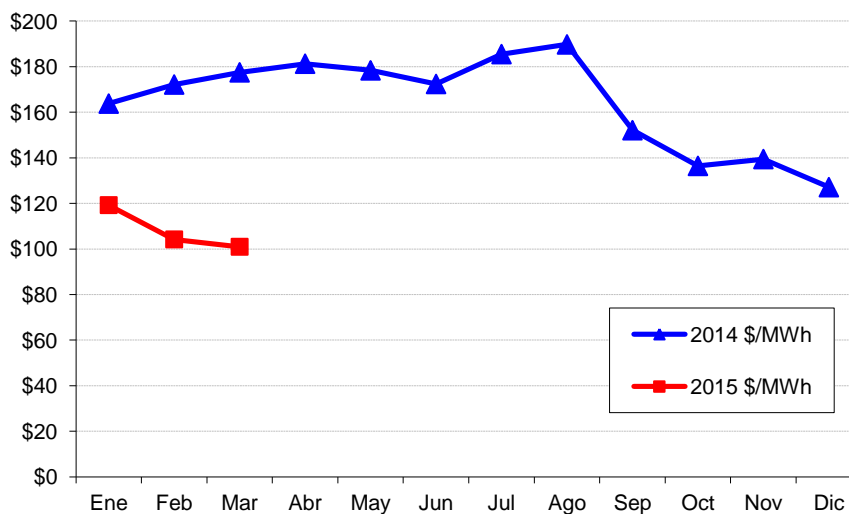


A partir del 01 de junio 2013 por la entrada en vigencia del RMER ya no puede obtener el comercio por frontera

Evolución de los precios

Mes	Promedio		Variaciones %			
	2014 \$/MWh	2015 \$/MWh	Mes	Anual	Acum.	Prom. anual
Ene	163.80	119.24	-6.20	-27.20	-6.20	160.95
Feb	172.16	104.20	-12.61	-39.47	-18.03	155.29
Mar	177.51	100.97	-3.10	-43.12	-20.57	148.91
Abr	181.30		0.00	0.00	0.00	0.00
May	178.38		0.00	0.00	0.00	0.00
Jun	172.41		0.00	0.00	0.00	0.00
Jul	185.51		0.00	0.00	0.00	0.00
Ago	189.77		0.00	0.00	0.00	0.00
Sep	152.11		0.00	0.00	0.00	0.00
Oct	136.46		0.00	0.00	0.00	0.00
Nov	139.46		0.00	0.00	0.00	0.00
Dic	127.13		0.00	0.00	0.00	0.00

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	PTRANSMIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
01/03/2015	0	\$ 84.030	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.566	\$(0.018)	\$ -	\$ 1.004	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.096	\$ -	\$ 1.958	\$ 9.950	\$ 93.980
01/03/2015	1	\$ 82.680	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$(0.023)	\$ -	\$ 1.089	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.222	\$ -	\$ 2.046	\$ 10.251	\$ 92.931
01/03/2015	2	\$ 82.680	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.569	\$(0.021)	\$ -	\$ 1.163	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.208	\$ -	\$ 2.098	\$ 10.363	\$ 93.043
01/03/2015	3	\$ 82.680	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	\$(0.067)	\$ -	\$ 1.134	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.235	\$ -	\$ 2.101	\$ 10.324	\$ 93.004
01/03/2015	4	\$ 82.680	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$(0.030)	\$ -	\$ 1.035	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.236	\$ -	\$ 2.099	\$ 10.256	\$ 92.936
01/03/2015	5	\$ 82.680	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.562	\$(0.034)	\$ -	\$ 1.111	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.201	\$ -	\$ 2.078	\$ 10.262	\$ 92.942
01/03/2015	6	\$ 82.680	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.555	\$(0.043)	\$ -	\$ 0.994	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.198	\$ -	\$ 2.144	\$ 10.194	\$ 92.874
01/03/2015	7	\$ 82.680	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$(0.021)	\$ -	\$ 0.990	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.186	\$ -	\$ 2.018	\$ 10.089	\$ 92.769
01/03/2015	8	\$ 82.680	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.558	\$(0.009)	\$ -	\$ 1.021	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.260	\$ -	\$ 1.906	\$ 10.080	\$ 92.760
01/03/2015	9	\$ 82.680	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$(0.031)	\$ -	\$ 1.082	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.244	\$ -	\$ 1.831	\$ 10.041	\$ 92.721
01/03/2015	10	\$ 82.680	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$(0.003)	\$ -	\$ 0.977	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.286	\$ -	\$ 1.792	\$ 9.975	\$ 92.655
01/03/2015	11	\$ 82.680	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.566	\$(0.039)	\$ -	\$ 1.110	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.300	\$ -	\$ 1.749	\$ 10.018	\$ 92.698
01/03/2015	12	\$ 82.680	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.573	\$(0.018)	\$ -	\$ 1.050	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.309	\$ -	\$ 1.708	\$ 9.967	\$ 92.647
01/03/2015	13	\$ 82.680	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.573	\$(0.040)	\$ -	\$ 1.154	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.287	\$ -	\$ 1.689	\$ 10.007	\$ 92.687
01/03/2015	14	\$ 82.680	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$(0.010)	\$ -	\$ 1.097	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.297	\$ -	\$ 1.716	\$ 10.021	\$ 92.701
01/03/2015	15	\$ 82.680	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$(0.003)	\$ -	\$ 0.911	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.275	\$ -	\$ 1.739	\$ 9.845	\$ 92.525
01/03/2015	16	\$ 82.680	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.573	\$(0.007)	\$ -	\$ 1.263	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.151	\$ -	\$ 1.753	\$ 10.079	\$ 92.759
01/03/2015	17	\$ 83.950	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.630	\$(0.045)	\$ -	\$ 1.235	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.159	\$ -	\$ 1.737	\$ 10.066	\$ 94.016
01/03/2015	18	\$ 85.000	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.554	0.083	\$ -	\$ 1.326	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.097	\$ -	\$ 1.452	\$ 9.853	\$ 94.853
01/03/2015	19	\$ 85.000	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.574	0.028	\$ -	\$ 1.249	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.344	\$ 9.589	\$ 94.589
01/03/2015	20	\$ 85.000	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$(0.028)	\$ -	\$ 1.103	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.074	\$ -	\$ 1.395	\$ 9.477	\$ 94.477
01/03/2015	21	\$ 85.000	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.553	0.048	\$ -	\$ 1.138	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.549	\$ 9.665	\$ 94.665
01/03/2015	22	\$ 85.000	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.574	\$(0.021)	\$ -	\$ 0.948	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.162	\$ -	\$ 1.750	\$ 9.759	\$ 94.759
01/03/2015	23	\$ 84.030	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.550	\$(0.031)	\$ -	\$ 0.863	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.227	\$ -	\$ 1.913	\$ 9.863	\$ 93.893
02/03/2015	0	\$ 82.560	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.568	\$(0.018)	\$ -	\$ 1.085	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.179	\$ -	\$ 2.042	\$ 10.201	\$ 92.761
02/03/2015	1	\$ 82.560	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.567	\$(0.030)	\$ -	\$ 1.016	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.199	\$ -	\$ 2.116	\$ 10.213	\$ 92.773
02/03/2015	2	\$ 82.560	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.562	\$(0.024)	\$ -	\$ 1.111	\$ -	\$ 0.013	\$ 0.142	\$ -	\$ 2.164	\$ 10.301	\$ 92.861
02/03/2015	3	\$ 82.560	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.567	\$(0.044)	\$ -	\$ 1.142	\$ -	\$ 0.013	\$ 0.124	\$ -	\$ 2.172	\$ 10.307	\$ 92.867
02/03/2015	4	\$ 82.630	\$ 0.548	\$ 0.78	\$ 5.483	0.051	\$ -	\$ 1.077	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.317	\$ -	\$ 2.106	\$ 10.371	\$ 93.001
02/03/2015	5	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.568	\$(0.052)	\$ -	\$ 1.060	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.223	\$ -	\$ 1.922	\$ 10.066	\$ 92.696
02/03/2015	6	\$ 82.630	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.558	0.008	\$ -	\$ 1.180	0.012	\$ 0.010	\$ 0.186	\$ -	\$ 1.779	\$ 10.067	\$ 92.697
02/03/2015	7	\$ 82.630	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$(0.009)	\$ -	\$ 1.343	\$ 0.049	\$ 0.009	\$ 0.530	\$ -	\$ 1.565	\$ 10.421	\$ 93.051
02/03/2015	8	\$ 85.070	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$(0.008)	\$ -	\$ 1.357	\$ 0.133	\$ 0.008	\$ 0.187	\$ -	\$ 1.342	\$ 9.951	\$ 95.021
02/03/2015	9	\$ 86.720	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	0.036	\$ -	\$ 1.565	\$ 0.189	\$ 0.007	\$ 0.109	\$ -	\$ 1.231	\$ 10.042	\$ 96.762
02/03/2015	10	\$ 86.720	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	0.024	\$ -	\$ 1.484	\$ 0.188	\$ 0.007	\$ 0.106	\$ -	\$ 1.186	\$ 9.925	\$ 96.645
02/03/2015	11	\$ 86.720	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	0.025	\$ -	\$ 1.475	\$ 0.176	\$ 0.007	\$ 0.055	\$ -	\$ 1.159	\$ 9.828	\$ 96.548
02/03/2015	12	\$ 86.490	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	0.020	\$ -	\$ 1.593	\$ 0.181	\$ 0.007	\$ 0.035	\$ -	\$ 1.177	\$ 9.945	\$ 96.435
02/03/2015	13	\$ 86.720	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	0.032	\$ -	\$ 1.736	\$ 0.209	\$ 0.007	\$ 0.096	\$ -	\$ 1.130	\$ 10.143	\$ 96.863
02/03/2015	14	\$ 86.720	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.616	0.031	\$ -	\$ 1.572	\$ 0.204	\$ 0.006	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.110	\$ 9.921	\$ 96.641
02/03/2015	15	\$ 86.720	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	0.046	\$ -	\$ 1.438	\$ 0.207	\$ 0.007	\$ 0.083	\$ -	\$ 1.131	\$ 9.840	\$ 96.560
02/03/2015	16	\$ 86.490	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	0.023	\$ -	\$ 1.478	\$ 0.196	\$ 0.007	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.205	\$ 9.887	\$ 96.377
02/03/2015	17	\$ 86.350	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.613	\$(0.000)	\$ -	\$ 1.385	\$ 0.093	\$ 0.008	\$ 0.264	\$ -	\$ 1.336	\$ 10.036	\$ 96.386
02/03/2015	18	\$ 90.710	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.579	0.037	\$ -	\$ 1.646	\$ 0.048	\$ 0.007	\$ 0.088	\$ -	\$ 1.219	\$ 9.958	\$ 100.668
02/03/2015	19	\$ 90.710	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	0.003	\$ -	\$ 1.616	\$ 0.034	\$ 0.007	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.170	\$ 9.805	\$ 100.515
02/03/2015	20	\$ 86.720	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$(0.009)	\$ -	\$ 1.329	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.134	\$ -	\$ 1.246	\$ 9.634	\$ 96.354
02/03/2015	21	\$ 86.490	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.554	0.070	\$ -	\$ 1.261	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.174	\$ -	\$ 1.386	\$ 9.785	\$ 96.275
02/03/2015	22	\$ 86.350	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$(0.027)	\$ -	\$ 1.354	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.188	\$ -	\$ 1.599	\$ 10.048	\$ 96.398
02/03/2015	23	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	0.015	\$ -	\$ 1.162	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.087	\$ -	\$ 1.750	\$ 9.934	\$ 95.004
03/03/2015	0	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.573	\$(0.041)	\$ -	\$ 1.273	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.017	\$ -	\$ 1.828	\$ 9.996	\$ 95.066
03/03/2015	1	\$ 85.070	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.568	\$(0.036)	\$ -	\$ 1.212	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.088	\$ -	\$ 1.883	\$ 10.059	\$ 95.129
03/03/2015	2	\$ 85.070	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.569	\$(0.041)	\$ -	\$ 1.177	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.112	\$ -	\$ 1.913	\$ 10.074	\$ 95.144
03/03/2015	3	\$ 85.070	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.553	\$(0.061)	\$ -	\$ 1.224	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.089	\$ -	\$ 1.935	\$ 10.082	\$ 95.152
03/03/2015	4	\$ 85.070	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$(0.030)	\$ -	\$ 1.256	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.064	\$ -	\$ 1.895	\$ 10.119	\$ 95.189
03/03/2015	5	\$ 86.350	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$(0.032)	\$ -	\$ 1.378	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.048	\$ -	\$ 1.746	\$ 10.087	\$ 96.437
03/03/2015	6	\$ 86.350	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	0.005	\$ -	\$ 1.228	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.045	\$ -	\$ 1.656	\$ 9.856	\$ 96.206
03/03/2015	7	\$ 86.720	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.582	\$(0.024)	\$ -	\$ 1.609	\$ 0.070	\$ 0.009	\$ 0.215	\$ -	\$ 1.489	\$ 10.284	\$ 97.004
03/03/2015	8	\$ 90.710	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	0.003	\$ -	\$ 1.699	\$ 0.110	\$ 0.007	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.286	\$ 10.085	\$ 100.795
03/03/2015	9	\$ 90.710	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	0.033	\$ -	\$ 1.550	\$ 0.131	\$ 0.007	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.203	\$ 9.889	\$ 100.599

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
03/03/2015	10	\$ 90.710	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ (0.008)	\$ -	\$ 1.570	\$ 0.163	\$ 0.007	\$ 0.067	\$ -	\$ 1.155	\$ 9.879	\$ 100.589
03/03/2015	11	\$ 90.710	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.735	\$ 0.160	\$ 0.007	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.133	\$ 10.050	\$ 100.760
03/03/2015	12	\$ 90.710	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ (0.050)	\$ -	\$ 1.516	\$ 0.164	\$ 0.007	\$ 0.059	\$ -	\$ 1.157	\$ 9.779	\$ 100.489
03/03/2015	13	\$ 90.710	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.005	\$ -	\$ 1.723	\$ 0.159	\$ 0.006	\$ 0.064	\$ -	\$ 1.116	\$ 10.014	\$ 100.724
03/03/2015	14	\$ 90.710	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ 0.045	\$ -	\$ 1.602	\$ 0.153	\$ 0.006	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.094	\$ 9.895	\$ 100.605
03/03/2015	15	\$ 90.710	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.620	\$ 0.055	\$ -	\$ 1.674	\$ 0.154	\$ 0.006	\$ 0.072	\$ -	\$ 1.113	\$ 10.032	\$ 100.742
03/03/2015	16	\$ 90.710	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.612	\$ 0.081	\$ -	\$ 1.633	\$ 0.136	\$ 0.007	\$ 0.013	\$ -	\$ 1.203	\$ 10.023	\$ 100.733
03/03/2015	17	\$ 86.720	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.619	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.425	\$ 0.128	\$ 0.008	\$ 0.123	\$ -	\$ 1.335	\$ 9.995	\$ 96.715
03/03/2015	18	\$ 90.710	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.401	\$ 0.058	\$ 0.007	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.216	\$ 9.633	\$ 100.343
03/03/2015	19	\$ 90.710	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.615	\$ (0.008)	\$ -	\$ 1.673	\$ 0.049	\$ 0.007	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.172	\$ 9.873	\$ 100.583
03/03/2015	20	\$ 90.710	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.378	\$ 0.039	\$ 0.007	\$ 0.061	\$ -	\$ 1.236	\$ 9.666	\$ 100.376
03/03/2015	21	\$ 86.720	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.555	\$ 0.057	\$ -	\$ 1.227	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.112	\$ -	\$ 1.367	\$ 9.658	\$ 96.378
03/03/2015	22	\$ 86.350	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.453	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.246	\$ -	\$ 1.567	\$ 10.228	\$ 96.578
03/03/2015	23	\$ 86.350	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.246	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.088	\$ -	\$ 1.699	\$ 9.984	\$ 96.334
04/03/2015	0	\$ 86.350	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.279	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.095	\$ -	\$ 1.799	\$ 10.153	\$ 96.503
04/03/2015	1	\$ 85.070	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ 0.005	\$ -	\$ 1.295	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.049	\$ -	\$ 1.861	\$ 10.147	\$ 95.217
04/03/2015	2	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.573	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.184	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.124	\$ -	\$ 1.896	\$ 10.138	\$ 95.208
04/03/2015	3	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.254	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.909	\$ 10.153	\$ 95.223
04/03/2015	4	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.196	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.869	\$ 10.029	\$ 95.099
04/03/2015	5	\$ 85.070	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.291	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.072	\$ -	\$ 1.710	\$ 10.013	\$ 95.083
04/03/2015	6	\$ 86.350	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.293	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.080	\$ -	\$ 1.626	\$ 9.921	\$ 96.271
04/03/2015	7	\$ 86.350	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ (0.001)	\$ -	\$ 1.364	\$ 0.057	\$ 0.009	\$ 0.195	\$ -	\$ 1.484	\$ 10.033	\$ 96.383
04/03/2015	8	\$ 86.400	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ (0.001)	\$ -	\$ 1.665	\$ 0.115	\$ 0.007	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.297	\$ 10.060	\$ 96.460
04/03/2015	9	\$ 90.710	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.562	\$ 0.161	\$ 0.007	\$ 0.060	\$ -	\$ 1.199	\$ 9.948	\$ 100.658
04/03/2015	10	\$ 90.710	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.011	\$ -	\$ 1.585	\$ 0.184	\$ 0.007	\$ 0.061	\$ -	\$ 1.149	\$ 9.936	\$ 100.646
04/03/2015	11	\$ 90.710	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.529	\$ 0.191	\$ 0.006	\$ 0.047	\$ -	\$ 1.125	\$ 9.864	\$ 100.574
04/03/2015	12	\$ 86.720	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.510	\$ 0.206	\$ 0.007	\$ 0.035	\$ -	\$ 1.155	\$ 9.860	\$ 96.580
04/03/2015	13	\$ 86.720	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.017	\$ -	\$ 1.592	\$ 0.197	\$ 0.006	\$ 0.074	\$ -	\$ 1.118	\$ 9.944	\$ 96.664
04/03/2015	14	\$ 86.720	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.520	\$ 0.209	\$ 0.006	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.093	\$ 9.827	\$ 96.547
04/03/2015	15	\$ 86.720	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.521	\$ 0.210	\$ 0.006	\$ 0.053	\$ -	\$ 1.110	\$ 9.861	\$ 96.581
04/03/2015	16	\$ 86.720	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.341	\$ 0.200	\$ 0.007	\$ 0.118	\$ -	\$ 1.193	\$ 9.816	\$ 96.536
04/03/2015	17	\$ 85.390	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.184	\$ 0.204	\$ 0.008	\$ 0.047	\$ -	\$ 1.341	\$ 9.751	\$ 95.141
04/03/2015	18	\$ 86.720	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.582	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.495	\$ 0.159	\$ 0.007	\$ 0.136	\$ -	\$ 1.232	\$ 9.982	\$ 96.702
04/03/2015	19	\$ 86.720	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.002	\$ -	\$ 1.329	\$ 0.097	\$ 0.007	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.179	\$ 9.568	\$ 96.288
04/03/2015	20	\$ 86.350	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ (0.026)	\$ -	\$ 1.321	\$ 0.100	\$ 0.007	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.241	\$ 9.623	\$ 95.973
04/03/2015	21	\$ 86.350	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.552	\$ 0.068	\$ -	\$ 1.237	\$ 0.094	\$ 0.008	\$ 0.053	\$ -	\$ 1.380	\$ 9.725	\$ 96.075
04/03/2015	22	\$ 86.350	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.297	\$ 0.051	\$ 0.009	\$ 0.236	\$ -	\$ 1.623	\$ 10.149	\$ 96.499
04/03/2015	23	\$ 85.070	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.239	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.110	\$ -	\$ 1.775	\$ 10.058	\$ 95.128
05/03/2015	0	\$ 82.630	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.572	\$ (0.012)	\$ -	\$ 0.900	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.465	\$ -	\$ 1.847	\$ 10.116	\$ 92.746
05/03/2015	1	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.568	\$ (0.024)	\$ -	\$ 1.102	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.327	\$ -	\$ 1.897	\$ 10.215	\$ 92.845
05/03/2015	2	\$ 82.630	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ (0.028)	\$ -	\$ 1.162	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.220	\$ -	\$ 1.938	\$ 10.229	\$ 92.859
05/03/2015	3	\$ 82.630	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ (0.009)	\$ -	\$ 1.156	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.363	\$ -	\$ 1.946	\$ 10.391	\$ 93.021
05/03/2015	4	\$ 82.630	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.572	\$ (0.017)	\$ -	\$ 1.251	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.213	\$ -	\$ 1.899	\$ 10.263	\$ 92.893
05/03/2015	5	\$ 82.630	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ (0.000)	\$ -	\$ 1.269	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.201	\$ -	\$ 1.739	\$ 10.142	\$ 92.772
05/03/2015	6	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$ 0.013	\$ -	\$ 1.295	\$ 0.001	\$ 0.010	\$ 0.260	\$ -	\$ 1.660	\$ 10.141	\$ 92.771
05/03/2015	7	\$ 82.630	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ 0.161	\$ -	\$ 1.458	\$ 0.078	\$ 0.009	\$ 0.455	\$ -	\$ 1.497	\$ 10.581	\$ 93.211
05/03/2015	8	\$ 86.350	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.355	\$ 0.176	\$ 0.007	\$ 0.153	\$ -	\$ 1.292	\$ 9.918	\$ 96.268
05/03/2015	9	\$ 86.720	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.612	\$ (0.011)	\$ -	\$ 1.602	\$ 0.202	\$ 0.007	\$ 0.129	\$ -	\$ 1.207	\$ 10.086	\$ 96.806
05/03/2015	10	\$ 86.720	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.617	\$ (0.030)	\$ -	\$ 1.676	\$ 0.191	\$ 0.007	\$ 0.090	\$ -	\$ 1.156	\$ 10.045	\$ 96.765
05/03/2015	11	\$ 86.720	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ (0.040)	\$ -	\$ 1.609	\$ 0.189	\$ 0.007	\$ 0.039	\$ -	\$ 1.134	\$ 9.881	\$ 96.601
05/03/2015	12	\$ 86.720	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.028)	\$ -	\$ 1.516	\$ 0.201	\$ 0.007	\$ 0.021	\$ -	\$ 1.164	\$ 9.814	\$ 96.534
05/03/2015	13	\$ 86.720	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.017	\$ -	\$ 1.593	\$ 0.189	\$ 0.006	\$ 0.089	\$ -	\$ 1.123	\$ 9.960	\$ 96.680
05/03/2015	14	\$ 86.720	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.649	\$ 0.188	\$ 0.006	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.099	\$ 9.933	\$ 96.653
05/03/2015	15	\$ 86.720	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ 0.039	\$ -	\$ 1.616	\$ 0.188	\$ 0.006	\$ 0.028	\$ -	\$ 1.120	\$ 9.941	\$ 96.661
05/03/2015	16	\$ 86.720	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.400	\$ 0.159	\$ 0.007	\$ 0.137	\$ -	\$ 1.205	\$ 9.883	\$ 96.603
05/03/2015	17	\$ 86.350	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.616	\$ 0.049	\$ -	\$ 1.339	\$ 0.093	\$ 0.008	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.334	\$ 9.809	\$ 96.159
05/03/2015	18	\$ 86.720	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.361	\$ 0.047	\$ 0.007	\$ 0.124	\$ -	\$ 1.224	\$ 9.702	\$ 96.422
05/03/2015	19	\$ 86.720	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.003)	\$ -	\$ 1.363	\$ 0.043	\$ 0.007	\$ 0.084	\$ -	\$ 1.175	\$ 9.601	\$ 96.321

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
05/03/2015	20	\$ 86.720	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.022)	\$ -	\$ 1.368	\$ 0.025	\$ 0.007	\$ 0.046	\$ -	\$ 1.239	\$ 9.597	\$ 96.317
05/03/2015	21	\$ 86.720	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.550	\$ 0.076	\$ -	\$ 1.325	\$ 0.001	\$ 0.008	\$ 0.134	\$ -	\$ 1.363	\$ 9.789	\$ 96.509
05/03/2015	22	\$ 86.400	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ (0.004)	\$ -	\$ 1.232	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.298	\$ -	\$ 1.550	\$ 10.005	\$ 96.405
05/03/2015	23	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$ (0.027)	\$ -	\$ 1.166	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.100	\$ -	\$ 1.688	\$ 9.849	\$ 94.919
06/03/2015	0	\$ 85.070	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ (0.034)	\$ -	\$ 1.238	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.023	\$ -	\$ 1.784	\$ 9.954	\$ 95.024
06/03/2015	1	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.566	\$ (0.013)	\$ -	\$ 1.040	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.302	\$ -	\$ 1.839	\$ 10.077	\$ 92.707
06/03/2015	2	\$ 82.630	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ (0.015)	\$ -	\$ 1.089	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.467	\$ -	\$ 1.874	\$ 10.341	\$ 92.971
06/03/2015	3	\$ 82.630	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ (0.010)	\$ -	\$ 1.225	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.247	\$ -	\$ 1.890	\$ 10.287	\$ 92.917
06/03/2015	4	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$ (0.002)	\$ -	\$ 1.142	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.048	\$ -	\$ 1.850	\$ 9.961	\$ 95.031
06/03/2015	5	\$ 86.350	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.580	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.303	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.243	\$ -	\$ 1.707	\$ 10.174	\$ 96.524
06/03/2015	6	\$ 86.400	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.392	\$ 0.008	\$ 0.009	\$ 0.113	\$ -	\$ 1.609	\$ 10.058	\$ 96.458
06/03/2015	7	\$ 86.350	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.473	\$ 0.049	\$ 0.008	\$ 0.054	\$ -	\$ 1.447	\$ 9.998	\$ 96.348
06/03/2015	8	\$ 86.930	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.633	\$ 0.093	\$ 0.007	\$ 0.066	\$ -	\$ 1.273	\$ 10.035	\$ 96.965
06/03/2015	9	\$ 90.710	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.525	\$ 0.134	\$ 0.007	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.186	\$ 9.857	\$ 100.567
06/03/2015	10	\$ 90.710	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.630	\$ 0.163	\$ 0.007	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.135	\$ 9.947	\$ 100.657
06/03/2015	11	\$ 90.710	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.011	\$ -	\$ 1.537	\$ 0.188	\$ 0.006	\$ 0.049	\$ -	\$ 1.116	\$ 9.841	\$ 100.551
06/03/2015	12	\$ 90.710	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.542	\$ 0.204	\$ 0.007	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.152	\$ 9.914	\$ 100.624
06/03/2015	13	\$ 90.710	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.609	\$ 0.195	\$ 0.006	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.116	\$ 9.870	\$ 100.580
06/03/2015	14	\$ 86.930	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.611	\$ 0.060	\$ -	\$ 1.631	\$ 0.199	\$ 0.006	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.096	\$ 9.977	\$ 96.907
06/03/2015	15	\$ 86.930	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.496	\$ 0.207	\$ 0.006	\$ 0.093	\$ -	\$ 1.124	\$ 9.867	\$ 96.797
06/03/2015	16	\$ 86.930	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ (0.090)	\$ -	\$ 1.348	\$ 0.175	\$ 0.007	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.222	\$ 9.647	\$ 96.577
06/03/2015	17	\$ 86.350	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.612	\$ (0.069)	\$ -	\$ 1.242	\$ 0.150	\$ 0.008	\$ 0.120	\$ -	\$ 1.331	\$ 9.731	\$ 96.081
06/03/2015	18	\$ 86.930	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.618	\$ 0.113	\$ 0.007	\$ 0.082	\$ -	\$ 1.225	\$ 9.995	\$ 96.925
06/03/2015	19	\$ 90.710	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ (0.009)	\$ -	\$ 1.290	\$ 0.077	\$ 0.007	\$ 0.054	\$ -	\$ 1.186	\$ 9.531	\$ 100.241
06/03/2015	20	\$ 90.710	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ (0.017)	\$ -	\$ 1.285	\$ 0.039	\$ 0.007	\$ 0.078	\$ -	\$ 1.250	\$ 9.571	\$ 100.281
06/03/2015	21	\$ 86.930	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.543	\$ 0.050	\$ -	\$ 1.155	\$ 0.016	\$ 0.008	\$ 0.134	\$ -	\$ 1.374	\$ 9.611	\$ 96.541
06/03/2015	22	\$ 85.070	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.187	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.181	\$ -	\$ 1.558	\$ 9.859	\$ 94.929
06/03/2015	23	\$ 85.070	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ (0.014)	\$ -	\$ 1.200	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.202	\$ -	\$ 1.702	\$ 10.035	\$ 95.105
07/03/2015	0	\$ 85.070	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.546	\$ (0.002)	\$ -	\$ 1.013	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.815	\$ 9.714	\$ 94.784
07/03/2015	1	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.573	\$ 0.014	\$ -	\$ 1.000	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.865	\$ 9.839	\$ 94.909
07/03/2015	2	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.236	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.089	\$ -	\$ 1.921	\$ 10.164	\$ 95.234
07/03/2015	3	\$ 82.630	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.130	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.408	\$ -	\$ 1.950	\$ 10.420	\$ 93.050
07/03/2015	4	\$ 82.630	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$ (0.022)	\$ -	\$ 1.135	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.250	\$ -	\$ 1.936	\$ 10.223	\$ 92.853
07/03/2015	5	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$ (0.129)	\$ -	\$ 1.209	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.487	\$ -	\$ 1.870	\$ 10.351	\$ 92.981
07/03/2015	6	\$ 82.630	\$ 0.553	\$ 0.78	\$ 5.539	\$ (0.025)	\$ -	\$ 0.953	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.420	\$ -	\$ 1.823	\$ 10.051	\$ 92.681
07/03/2015	7	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.571	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.385	\$ 0.008	\$ 0.009	\$ 0.255	\$ -	\$ 1.637	\$ 10.215	\$ 92.845
07/03/2015	8	\$ 82.630	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.350	\$ 0.054	\$ 0.009	\$ 0.339	\$ -	\$ 1.474	\$ 10.155	\$ 92.785
07/03/2015	9	\$ 85.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.395	\$ 0.087	\$ 0.008	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.393	\$ 9.873	\$ 95.103
07/03/2015	10	\$ 86.350	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ 0.095	\$ -	\$ 1.297	\$ 0.111	\$ 0.008	\$ 0.130	\$ -	\$ 1.340	\$ 9.901	\$ 96.251
07/03/2015	11	\$ 86.350	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ (0.021)	\$ -	\$ 1.412	\$ 0.109	\$ 0.008	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.328	\$ 9.797	\$ 96.147
07/03/2015	12	\$ 85.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ 0.064	\$ -	\$ 1.281	\$ 0.116	\$ 0.008	\$ 0.113	\$ -	\$ 1.388	\$ 9.896	\$ 95.126
07/03/2015	13	\$ 85.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.051	\$ -	\$ 1.236	\$ 0.119	\$ 0.008	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.411	\$ 9.783	\$ 95.013
07/03/2015	14	\$ 86.350	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ 0.058	\$ -	\$ 1.375	\$ 0.098	\$ 0.008	\$ 0.040	\$ -	\$ 1.427	\$ 9.938	\$ 96.288
07/03/2015	15	\$ 85.070	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.017	\$ -	\$ 1.308	\$ 0.097	\$ 0.008	\$ 0.107	\$ -	\$ 1.455	\$ 9.923	\$ 94.993
07/03/2015	16	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.563	\$ (0.023)	\$ -	\$ 0.989	\$ 0.092	\$ 0.009	\$ 0.371	\$ -	\$ 1.514	\$ 9.848	\$ 92.478
07/03/2015	17	\$ 82.630	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ 0.047	\$ -	\$ 1.228	\$ 0.084	\$ 0.009	\$ 0.158	\$ -	\$ 1.566	\$ 10.038	\$ 92.668
07/03/2015	18	\$ 86.350	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.571	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.366	\$ 0.031	\$ 0.008	\$ 0.106	\$ -	\$ 1.388	\$ 9.838	\$ 96.188
07/03/2015	19	\$ 86.350	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.018)	\$ -	\$ 1.262	\$ 0.025	\$ 0.008	\$ 0.040	\$ -	\$ 1.305	\$ 9.555	\$ 95.905
07/03/2015	20	\$ 85.230	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ (0.031)	\$ -	\$ 1.169	\$ 0.024	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.372	\$ 9.472	\$ 94.702
07/03/2015	21	\$ 85.230	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.554	\$ 0.040	\$ -	\$ 1.120	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.081	\$ -	\$ 1.517	\$ 9.655	\$ 94.885
07/03/2015	22	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.571	\$ (0.027)	\$ -	\$ 0.787	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.426	\$ -	\$ 1.720	\$ 9.820	\$ 92.450
07/03/2015	23	\$ 82.630	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ (0.008)	\$ -	\$ 1.140	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.251	\$ -	\$ 1.878	\$ 10.202	\$ 92.832
08/03/2015	0	\$ 85.070	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.544	\$ (0.009)	\$ -	\$ 0.993	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.143	\$ -	\$ 1.982	\$ 9.996	\$ 95.066
08/03/2015	1	\$ 85.070	\$ 0.553	\$ 0.78	\$ 5.535	\$ (0.029)	\$ -	\$ 0.977	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.021	\$ -	\$ 2.059	\$ 9.905	\$ 94.975
08/03/2015	2	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.566	\$ (0.004)	\$ -	\$ 0.823	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.237	\$ -	\$ 2.114	\$ 10.082	\$ 92.712
08/03/2015	3	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.567	\$ (0.008)	\$ -	\$ 0.900	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.500	\$ -	\$ 2.140	\$ 10.446	\$ 93.076
08/03/2015	4	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.564	\$ (0.002)	\$ -	\$ 0.970	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.452	\$ -	\$ 2.127	\$ 10.457	\$ 93.087
08/03/2015	5	\$ 82.630	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.554	\$ (0.013)	\$ -	\$ 1.119	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.590	\$ -	\$ 2.079	\$ 10.672	\$ 93.302

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
08/03/2015	6	\$ 82.630	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.564	\$ 0.041	\$ -	\$ 0.923	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.426	\$ -	\$ 2.089	\$ 10.389	\$ 93.019
08/03/2015	7	\$ 86.350	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ (0.032)	\$ -	\$ 1.236	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.974	\$ 10.177	\$ 96.527
08/03/2015	8	\$ 86.350	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ (0.080)	\$ -	\$ 1.349	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.035	\$ -	\$ 1.846	\$ 10.079	\$ 96.429
08/03/2015	9	\$ 86.350	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.010	\$ -	\$ 1.464	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.146	\$ -	\$ 1.766	\$ 10.337	\$ 96.687
08/03/2015	10	\$ 85.070	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.083	\$ 0.031	\$ 0.010	\$ 0.050	\$ -	\$ 1.691	\$ 9.816	\$ 94.886
08/03/2015	11	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.096	\$ 0.055	\$ 0.010	\$ 0.075	\$ -	\$ 1.659	\$ 9.798	\$ 94.868
08/03/2015	12	\$ 85.070	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.562	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.004	\$ 0.054	\$ 0.009	\$ 0.054	\$ -	\$ 1.631	\$ 9.666	\$ 94.736
08/03/2015	13	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.164	\$ 0.054	\$ 0.009	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.626	\$ 9.820	\$ 94.890
08/03/2015	14	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.118	\$ 0.053	\$ 0.009	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.621	\$ 9.742	\$ 94.812
08/03/2015	15	\$ 85.070	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.558	\$ (0.039)	\$ -	\$ 1.054	\$ 0.054	\$ 0.009	\$ 0.090	\$ -	\$ 1.629	\$ 9.687	\$ 94.757
08/03/2015	16	\$ 82.630	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.576	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.004	\$ 0.048	\$ 0.010	\$ 0.369	\$ -	\$ 1.662	\$ 10.026	\$ 92.656
08/03/2015	17	\$ 82.630	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ (0.029)	\$ -	\$ 1.283	\$ 0.015	\$ 0.010	\$ 0.233	\$ -	\$ 1.698	\$ 10.157	\$ 92.787
08/03/2015	18	\$ 86.350	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.563	\$ 0.035	\$ -	\$ 1.244	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.050	\$ -	\$ 1.439	\$ 9.673	\$ 96.023
08/03/2015	19	\$ 86.350	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.000	\$ -	\$ 1.388	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.051	\$ -	\$ 1.326	\$ 9.700	\$ 96.050
08/03/2015	20	\$ 86.350	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ (0.020)	\$ -	\$ 1.207	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.103	\$ -	\$ 1.377	\$ 9.602	\$ 95.952
08/03/2015	21	\$ 86.350	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.559	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.110	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.541	\$ 9.653	\$ 96.003
08/03/2015	22	\$ 85.070	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ (0.022)	\$ -	\$ 0.993	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.090	\$ -	\$ 1.778	\$ 9.775	\$ 94.845
08/03/2015	23	\$ 85.070	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.574	\$ (0.030)	\$ -	\$ 1.070	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.181	\$ -	\$ 1.962	\$ 10.101	\$ 95.171
09/03/2015	0	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ (0.036)	\$ -	\$ 1.358	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.104	\$ -	\$ 2.085	\$ 10.444	\$ 96.674
09/03/2015	1	\$ 85.920	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ (0.003)	\$ -	\$ 1.357	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.041	\$ -	\$ 2.136	\$ 10.470	\$ 96.390
09/03/2015	2	\$ 85.920	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ (0.028)	\$ -	\$ 1.381	\$ -	\$ 0.013	\$ 0.058	\$ -	\$ 2.178	\$ 10.515	\$ 96.435
09/03/2015	3	\$ 86.230	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	\$ (0.015)	\$ -	\$ 1.382	\$ -	\$ 0.013	\$ 0.090	\$ -	\$ 2.183	\$ 10.561	\$ 96.791
09/03/2015	4	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ (0.027)	\$ -	\$ 1.426	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.053	\$ -	\$ 2.107	\$ 10.491	\$ 96.721
09/03/2015	5	\$ 86.230	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.568	\$ (0.033)	\$ -	\$ 1.349	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.154	\$ -	\$ 1.894	\$ 10.275	\$ 96.505
09/03/2015	6	\$ 86.230	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.566	\$ (0.015)	\$ -	\$ 1.238	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.173	\$ -	\$ 1.757	\$ 10.062	\$ 96.292
09/03/2015	7	\$ 86.230	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.424	\$ 0.028	\$ 0.009	\$ 0.303	\$ -	\$ 1.569	\$ 10.303	\$ 96.533
09/03/2015	8	\$ 87.260	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ 0.087	\$ -	\$ 1.518	\$ 0.122	\$ 0.008	\$ 0.076	\$ -	\$ 1.345	\$ 10.082	\$ 97.342
09/03/2015	9	\$ 87.370	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.574	\$ 0.165	\$ 0.007	\$ 0.118	\$ -	\$ 1.244	\$ 10.078	\$ 97.448
09/03/2015	10	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.405	\$ 0.183	\$ 0.007	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.182	\$ 9.813	\$ 101.223
09/03/2015	11	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.482	\$ 0.177	\$ 0.007	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.153	\$ 9.792	\$ 101.202
09/03/2015	12	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.027	\$ -	\$ 1.393	\$ 0.186	\$ 0.007	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.172	\$ 9.736	\$ 101.146
09/03/2015	13	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.440	\$ 0.184	\$ 0.007	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.134	\$ 9.794	\$ 101.204
09/03/2015	14	\$ 107.680	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.017	\$ -	\$ 1.641	\$ 0.207	\$ 0.006	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.107	\$ 9.944	\$ 117.624
09/03/2015	15	\$ 107.680	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.771	\$ 0.204	\$ 0.007	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.134	\$ 10.110	\$ 117.790
09/03/2015	16	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.235	\$ 0.184	\$ 0.007	\$ 0.082	\$ -	\$ 1.214	\$ 9.678	\$ 101.088
09/03/2015	17	\$ 87.260	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.611	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.245	\$ 0.118	\$ 0.008	\$ 0.185	\$ -	\$ 1.346	\$ 9.866	\$ 97.126
09/03/2015	18	\$ 87.370	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	\$ 0.051	\$ -	\$ 1.552	\$ 0.068	\$ 0.007	\$ 0.061	\$ -	\$ 1.239	\$ 9.888	\$ 97.258
09/03/2015	19	\$ 87.370	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ 0.000	\$ -	\$ 1.229	\$ 0.056	\$ 0.007	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.170	\$ 9.452	\$ 96.822
09/03/2015	20	\$ 87.370	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ (0.015)	\$ -	\$ 1.330	\$ 0.023	\$ 0.007	\$ 0.112	\$ -	\$ 1.233	\$ 9.621	\$ 96.991
09/03/2015	21	\$ 87.370	\$ 0.553	\$ 0.78	\$ 5.540	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.065	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.133	\$ -	\$ 1.374	\$ 9.513	\$ 96.883
09/03/2015	22	\$ 87.260	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ (0.085)	\$ -	\$ 1.293	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.185	\$ -	\$ 1.585	\$ 9.928	\$ 97.188
09/03/2015	23	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ (0.029)	\$ -	\$ 1.291	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.266	\$ -	\$ 1.726	\$ 10.183	\$ 96.413
10/03/2015	0	\$ 86.230	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ (0.033)	\$ -	\$ 1.300	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.265	\$ -	\$ 1.821	\$ 10.307	\$ 96.537
10/03/2015	1	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ (0.065)	\$ -	\$ 1.394	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.207	\$ -	\$ 1.875	\$ 10.343	\$ 96.573
10/03/2015	2	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.246	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.186	\$ -	\$ 1.901	\$ 10.260	\$ 96.490
10/03/2015	3	\$ 86.230	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.033)	\$ -	\$ 1.518	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.215	\$ -	\$ 1.905	\$ 10.549	\$ 96.779
10/03/2015	4	\$ 86.230	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$ (0.047)	\$ -	\$ 1.309	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.120	\$ -	\$ 1.872	\$ 10.176	\$ 96.406
10/03/2015	5	\$ 86.230	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ (0.008)	\$ -	\$ 1.357	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.260	\$ -	\$ 1.714	\$ 10.277	\$ 96.507
10/03/2015	6	\$ 87.210	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.568	\$ (0.029)	\$ -	\$ 1.417	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.097	\$ -	\$ 1.620	\$ 10.016	\$ 97.226
10/03/2015	7	\$ 87.370	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ (0.023)	\$ -	\$ 1.511	\$ 0.050	\$ 0.009	\$ 0.204	\$ -	\$ 1.481	\$ 10.166	\$ 97.536
10/03/2015	8	\$ 87.370	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.038	\$ -	\$ 1.552	\$ 0.117	\$ 0.007	\$ 0.011	\$ -	\$ 1.288	\$ 9.955	\$ 97.325
10/03/2015	9	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.421	\$ 0.161	\$ 0.007	\$ 0.039	\$ -	\$ 1.196	\$ 9.792	\$ 101.202
10/03/2015	10	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.529	\$ 0.153	\$ 0.007	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.145	\$ 9.821	\$ 101.231
10/03/2015	11	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.478	\$ 0.150	\$ 0.006	\$ 0.057	\$ -	\$ 1.114	\$ 9.753	\$ 101.163
10/03/2015	12	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.010	\$ -	\$ 1.469	\$ 0.160	\$ 0.007	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.135	\$ 9.743	\$ 101.153
10/03/2015	13	\$ 91.410	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.011	\$ -	\$ 1.664	\$ 0.153	\$ 0.006	\$ 0.046	\$ -	\$ 1.106	\$ 9.926	\$ 101.336
10/03/2015	14	\$ 91.410	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$ 0.048	\$ -	\$ 1.622	\$ 0.147	\$ 0.006	\$ 0.057	\$ -	\$ 1.082	\$ 9.909	\$ 101.319
10/03/2015	15	\$ 91.410	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.519	\$ 0.148	\$ 0.006	\$ 0.047	\$ -	\$ 1.101	\$ 9.800	\$ 101.210

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
10/03/2015	16	\$ 91.410	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.038	\$ -	\$ 1.379	\$ 0.125	\$ 0.007	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.192	\$ 9.736	\$ 101.146
10/03/2015	17	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.027	\$ -	\$ 1.296	\$ 0.070	\$ 0.008	\$ 0.057	\$ -	\$ 1.330	\$ 9.717	\$ 101.127
10/03/2015	18	\$ 91.410	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.571	\$ 0.027	\$ -	\$ 1.409	\$ 0.031	\$ 0.007	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.225	\$ 9.647	\$ 101.057
10/03/2015	19	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.005	\$ -	\$ 1.357	\$ 0.018	\$ 0.007	\$ 0.057	\$ -	\$ 1.162	\$ 9.528	\$ 100.938
10/03/2015	20	\$ 87.370	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.576	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.319	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.063	\$ -	\$ 1.218	\$ 9.549	\$ 96.919
10/03/2015	21	\$ 87.370	\$ 0.552	\$ 0.78	\$ 5.524	\$ 0.021	\$ -	\$ 1.103	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.127	\$ -	\$ 1.342	\$ 9.454	\$ 96.824
10/03/2015	22	\$ 87.260	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.573	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.240	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.176	\$ -	\$ 1.548	\$ 9.898	\$ 97.158
10/03/2015	23	\$ 86.230	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ (0.027)	\$ -	\$ 1.355	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.287	\$ -	\$ 1.675	\$ 10.243	\$ 96.473
11/03/2015	0	\$ 86.230	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.565	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.144	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.210	\$ -	\$ 1.762	\$ 10.018	\$ 96.248
11/03/2015	1	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ (0.036)	\$ -	\$ 1.279	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.170	\$ -	\$ 1.831	\$ 10.174	\$ 96.404
11/03/2015	2	\$ 86.230	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ (0.050)	\$ -	\$ 1.407	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.187	\$ -	\$ 1.861	\$ 10.343	\$ 96.573
11/03/2015	3	\$ 86.230	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	\$ (0.027)	\$ -	\$ 1.204	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.201	\$ -	\$ 1.894	\$ 10.191	\$ 96.421
11/03/2015	4	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.582	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.326	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.196	\$ -	\$ 1.845	\$ 10.304	\$ 96.534
11/03/2015	5	\$ 87.210	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$ (0.013)	\$ -	\$ 1.417	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.288	\$ -	\$ 1.680	\$ 10.286	\$ 97.496
11/03/2015	6	\$ 87.210	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.293	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.053	\$ -	\$ 1.599	\$ 9.863	\$ 97.073
11/03/2015	7	\$ 87.370	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ 0.027	\$ -	\$ 1.639	\$ 0.046	\$ 0.008	\$ 0.150	\$ -	\$ 1.456	\$ 10.273	\$ 97.643
11/03/2015	8	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.428	\$ 0.151	\$ 0.007	\$ 0.023	\$ -	\$ 1.261	\$ 9.820	\$ 101.230
11/03/2015	9	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.296	\$ 0.204	\$ 0.007	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.174	\$ 9.666	\$ 101.076
11/03/2015	10	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.000	\$ -	\$ 1.519	\$ 0.226	\$ 0.006	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.124	\$ 9.850	\$ 101.260
11/03/2015	11	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.495	\$ 0.246	\$ 0.006	\$ 0.060	\$ -	\$ 1.097	\$ 9.845	\$ 101.255
11/03/2015	12	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.491	\$ 0.261	\$ 0.006	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.126	\$ 9.845	\$ 101.255
11/03/2015	13	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.626	\$ 0.249	\$ 0.006	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.086	\$ 9.971	\$ 101.381
11/03/2015	14	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.537	\$ 0.241	\$ 0.006	\$ 0.054	\$ -	\$ 1.068	\$ 9.876	\$ 101.286
11/03/2015	15	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.482	\$ 0.241	\$ 0.006	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.090	\$ 9.826	\$ 101.236
11/03/2015	16	\$ 91.410	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.582	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.326	\$ 0.217	\$ 0.007	\$ 0.071	\$ -	\$ 1.178	\$ 9.725	\$ 101.135
11/03/2015	17	\$ 91.410	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.612	\$ 0.050	\$ -	\$ 1.367	\$ 0.071	\$ 0.008	\$ 0.078	\$ -	\$ 1.331	\$ 9.857	\$ 101.267
11/03/2015	18	\$ 91.410	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.561	\$ 0.108	\$ -	\$ 1.424	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.221	\$ 9.658	\$ 101.068
11/03/2015	19	\$ 91.410	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.574	\$ 0.028	\$ -	\$ 1.277	\$ -	\$ 0.006	\$ 0.027	\$ -	\$ 1.144	\$ 9.390	\$ 100.800
11/03/2015	20	\$ 91.410	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.579	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.191	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.198	\$ 9.361	\$ 100.771
11/03/2015	21	\$ 91.410	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.564	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.273	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.090	\$ -	\$ 1.321	\$ 9.621	\$ 101.031
11/03/2015	22	\$ 87.370	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.009)	\$ -	\$ 1.331	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.187	\$ -	\$ 1.506	\$ 9.956	\$ 97.326
11/03/2015	23	\$ 87.210	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.410	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.240	\$ -	\$ 1.625	\$ 10.227	\$ 97.437
12/03/2015	0	\$ 86.230	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.336	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.182	\$ -	\$ 1.715	\$ 10.189	\$ 96.419
12/03/2015	1	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ (0.011)	\$ -	\$ 1.353	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.158	\$ -	\$ 1.780	\$ 10.210	\$ 96.440
12/03/2015	2	\$ 86.230	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.340	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.300	\$ -	\$ 1.802	\$ 10.372	\$ 96.602
12/03/2015	3	\$ 86.230	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ 0.011	\$ -	\$ 1.455	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.217	\$ -	\$ 1.802	\$ 10.430	\$ 96.660
12/03/2015	4	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.279	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.124	\$ -	\$ 1.776	\$ 10.123	\$ 96.353
12/03/2015	5	\$ 87.210	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.572	\$ (0.004)	\$ -	\$ 1.380	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.133	\$ -	\$ 1.654	\$ 10.079	\$ 97.289
12/03/2015	6	\$ 87.210	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.366	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.075	\$ -	\$ 1.582	\$ 9.962	\$ 97.172
12/03/2015	7	\$ 87.370	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.631	\$ 0.051	\$ 0.008	\$ 0.101	\$ -	\$ 1.427	\$ 10.186	\$ 97.556
12/03/2015	8	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ 0.054	\$ -	\$ 1.415	\$ 0.126	\$ 0.007	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.241	\$ 9.818	\$ 101.228
12/03/2015	9	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.555	\$ 0.176	\$ 0.007	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.152	\$ 9.931	\$ 101.341
12/03/2015	10	\$ 110.450	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.894	\$ 0.164	\$ 0.006	\$ 0.116	\$ -	\$ 1.104	\$ 10.251	\$ 120.701
12/03/2015	11	\$ 111.570	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.892	\$ 0.161	\$ 0.006	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.077	\$ 10.117	\$ 121.687
12/03/2015	12	\$ 111.570	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ 0.073	\$ -	\$ 1.751	\$ 0.171	\$ 0.006	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.107	\$ 10.057	\$ 121.627
12/03/2015	13	\$ 110.450	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.004	\$ -	\$ 2.062	\$ 0.165	\$ 0.006	\$ 0.038	\$ -	\$ 1.081	\$ 10.288	\$ 120.738
12/03/2015	14	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.061	\$ -	\$ 1.633	\$ 0.173	\$ 0.006	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.064	\$ 9.929	\$ 101.339
12/03/2015	15	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ 0.058	\$ -	\$ 1.605	\$ 0.176	\$ 0.006	\$ 0.075	\$ -	\$ 1.084	\$ 9.937	\$ 101.347
12/03/2015	16	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.491	\$ 0.160	\$ 0.007	\$ 0.083	\$ -	\$ 1.166	\$ 9.881	\$ 101.291
12/03/2015	17	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ (0.020)	\$ -	\$ 1.372	\$ 0.102	\$ 0.008	\$ 0.086	\$ -	\$ 1.303	\$ 9.789	\$ 101.199
12/03/2015	18	\$ 91.410	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$ 0.095	\$ -	\$ 1.434	\$ 0.090	\$ 0.007	\$ 0.076	\$ -	\$ 1.206	\$ 9.811	\$ 101.221
12/03/2015	19	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ (0.027)	\$ -	\$ 1.255	\$ 0.082	\$ 0.007	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.161	\$ 9.477	\$ 100.887
12/03/2015	20	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ (0.021)	\$ -	\$ 1.318	\$ 0.015	\$ 0.007	\$ 0.086	\$ -	\$ 1.235	\$ 9.567	\$ 100.977
12/03/2015	21	\$ 91.410	\$ 0.553	\$ 0.78	\$ 5.540	\$ 0.149	\$ -	\$ 1.165	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.123	\$ -	\$ 1.329	\$ 9.645	\$ 101.055
12/03/2015	22	\$ 87.260	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ 0.028	\$ -	\$ 1.378	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.239	\$ -	\$ 1.503	\$ 10.078	\$ 97.338
12/03/2015	23	\$ 87.210	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.357	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.073	\$ -	\$ 1.626	\$ 10.002	\$ 97.212
13/03/2015	0	\$ 87.210	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.568	\$ 0.002	\$ -	\$ 1.161	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.105	\$ -	\$ 1.702	\$ 9.882	\$ 97.092
13/03/2015	1	\$ 87.210	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.248	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.088	\$ -	\$ 1.766	\$ 10.024	\$ 97.234

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
13/03/2015	2	\$ 87.210	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.566	\$ 0.007	-	\$ 1.101	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.147	\$ -	\$ 1.796	\$ 9.961	\$ 97.171
13/03/2015	3	\$ 86.230	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ (0.001)	-	\$ 1.327	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.294	\$ -	\$ 1.814	\$ 10.380	\$ 96.610
13/03/2015	4	\$ 87.210	\$ 0.552	\$ 0.78	\$ 5.524	\$ 0.051	-	\$ 1.195	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.237	\$ -	\$ 1.779	\$ 10.126	\$ 97.336
13/03/2015	5	\$ 87.370	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ 0.013	-	\$ 1.559	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.319	\$ -	\$ 1.649	\$ 10.485	\$ 97.855
13/03/2015	6	\$ 91.410	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.567	\$ 0.008	-	\$ 1.257	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.575	\$ 9.812	\$ 101.222
13/03/2015	7	\$ 107.680	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ (0.054)	-	\$ 1.840	\$ 0.066	\$ 0.008	\$ 0.181	\$ -	\$ 1.423	\$ 10.386	\$ 118.066
13/03/2015	8	\$ 111.570	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ (0.059)	-	\$ 1.769	\$ 0.156	\$ 0.007	\$ 0.029	\$ -	\$ 1.239	\$ 10.053	\$ 121.623
13/03/2015	9	\$ 111.570	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ (0.011)	-	\$ 1.774	\$ 0.172	\$ 0.007	\$ 0.060	\$ -	\$ 1.163	\$ 10.087	\$ 121.657
13/03/2015	10	\$ 111.570	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ (0.055)	-	\$ 1.878	\$ 0.203	\$ 0.006	\$ 0.002	\$ -	\$ 1.117	\$ 10.070	\$ 121.640
13/03/2015	11	\$ 111.570	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ 0.031	-	\$ 1.877	\$ 0.205	\$ 0.006	\$ 0.002	\$ -	\$ 1.091	\$ 10.156	\$ 121.726
13/03/2015	12	\$ 111.570	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ (0.001)	-	\$ 1.780	\$ 0.218	\$ 0.006	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.122	\$ 10.057	\$ 121.627
13/03/2015	13	\$ 111.570	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.001)	-	\$ 2.070	\$ 0.207	\$ 0.006	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.085	\$ 10.320	\$ 121.890
13/03/2015	14	\$ 111.570	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.025	-	\$ 1.978	\$ 0.200	\$ 0.006	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.068	\$ 10.230	\$ 121.800
13/03/2015	15	\$ 111.570	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.002	-	\$ 1.873	\$ 0.202	\$ 0.006	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.097	\$ 10.124	\$ 121.694
13/03/2015	16	\$ 111.570	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ 0.032	-	\$ 1.671	\$ 0.159	\$ 0.007	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.197	\$ 10.003	\$ 121.573
13/03/2015	17	\$ 111.570	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.021	-	\$ 1.472	\$ 0.070	\$ 0.008	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.320	\$ 9.818	\$ 121.388
13/03/2015	18	\$ 111.570	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.576	\$ (0.012)	-	\$ 1.794	\$ 0.039	\$ 0.007	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.216	\$ 9.956	\$ 121.526
13/03/2015	19	\$ 111.570	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.004	-	\$ 1.621	\$ 0.053	\$ 0.007	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.161	\$ 9.787	\$ 121.357
13/03/2015	20	\$ 111.570	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ (0.019)	-	\$ 1.648	\$ 0.038	\$ 0.007	\$ 0.003	\$ -	\$ 1.218	\$ 9.826	\$ 121.396
13/03/2015	21	\$ 110.450	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.566	\$ (0.012)	-	\$ 1.564	\$ 0.034	\$ 0.008	\$ 0.095	\$ -	\$ 1.340	\$ 9.928	\$ 120.378
13/03/2015	22	\$ 91.410	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.002	-	\$ 1.476	\$ 0.019	\$ 0.009	\$ 0.027	\$ -	\$ 1.513	\$ 9.990	\$ 101.400
13/03/2015	23	\$ 91.410	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ (0.034)	-	\$ 1.545	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.631	\$ 10.097	\$ 101.507
14/03/2015	0	\$ 87.260	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$ (0.029)	-	\$ 1.275	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.156	\$ -	\$ 1.725	\$ 10.050	\$ 97.310
14/03/2015	1	\$ 87.210	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ (0.004)	-	\$ 1.280	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.084	\$ -	\$ 1.787	\$ 10.070	\$ 97.280
14/03/2015	2	\$ 87.210	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.551	\$ 0.014	-	\$ 1.238	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.072	\$ -	\$ 1.831	\$ 10.048	\$ 97.258
14/03/2015	3	\$ 87.210	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.574	\$ (0.018)	-	\$ 1.149	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.029	\$ -	\$ 1.851	\$ 9.930	\$ 97.140
14/03/2015	4	\$ 87.210	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.027	-	\$ 1.393	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.094	\$ -	\$ 1.825	\$ 10.291	\$ 97.501
14/03/2015	5	\$ 87.260	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.031)	-	\$ 1.435	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.297	\$ -	\$ 1.789	\$ 10.441	\$ 97.701
14/03/2015	6	\$ 87.210	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.007	-	\$ 1.528	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.225	\$ -	\$ 1.759	\$ 10.462	\$ 97.672
14/03/2015	7	\$ 91.410	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.029	-	\$ 1.792	\$ 0.048	\$ 0.009	\$ 0.049	\$ -	\$ 1.597	\$ 10.465	\$ 101.875
14/03/2015	8	\$ 91.410	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.612	\$ (0.003)	-	\$ 1.535	\$ 0.073	\$ 0.008	\$ 0.060	\$ -	\$ 1.430	\$ 10.053	\$ 101.463
14/03/2015	9	\$ 91.410	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ 0.002	-	\$ 1.587	\$ 0.088	\$ 0.008	\$ 0.050	\$ -	\$ 1.344	\$ 10.004	\$ 101.414
14/03/2015	10	\$ 91.410	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.016)	-	\$ 1.335	\$ 0.089	\$ 0.008	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.318	\$ 9.704	\$ 101.114
14/03/2015	11	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ (0.001)	-	\$ 1.482	\$ 0.089	\$ 0.008	\$ 0.021	\$ -	\$ 1.320	\$ 9.856	\$ 101.266
14/03/2015	12	\$ 87.370	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ (0.005)	-	\$ 1.293	\$ 0.096	\$ 0.008	\$ 0.136	\$ -	\$ 1.377	\$ 9.841	\$ 97.211
14/03/2015	13	\$ 87.370	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ (0.008)	-	\$ 1.449	\$ 0.096	\$ 0.008	\$ 0.142	\$ -	\$ 1.396	\$ 10.021	\$ 97.391
14/03/2015	14	\$ 87.370	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.571	\$ (0.001)	-	\$ 1.225	\$ 0.088	\$ 0.008	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.400	\$ 9.677	\$ 97.047
14/03/2015	15	\$ 87.260	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ 0.006	-	\$ 1.318	\$ 0.072	\$ 0.008	\$ 0.154	\$ -	\$ 1.434	\$ 9.905	\$ 97.165
14/03/2015	16	\$ 87.210	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ (0.007)	-	\$ 1.325	\$ 0.076	\$ 0.009	\$ 0.145	\$ -	\$ 1.489	\$ 9.966	\$ 97.176
14/03/2015	17	\$ 86.230	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ 0.014	-	\$ 1.280	\$ 0.081	\$ 0.009	\$ 0.161	\$ -	\$ 1.550	\$ 10.047	\$ 96.277
14/03/2015	18	\$ 91.410	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.567	\$ 0.059	-	\$ 1.469	\$ 0.051	\$ 0.008	\$ 0.084	\$ -	\$ 1.356	\$ 9.928	\$ 101.338
14/03/2015	19	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ (0.029)	-	\$ 1.271	\$ 0.035	\$ 0.007	\$ 0.039	\$ -	\$ 1.277	\$ 9.534	\$ 100.944
14/03/2015	20	\$ 91.410	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ (0.024)	-	\$ 1.339	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.334	\$ 9.639	\$ 101.049
14/03/2015	21	\$ 87.370	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.544	\$ 0.024	-	\$ 1.044	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.186	\$ -	\$ 1.446	\$ 9.584	\$ 96.954
14/03/2015	22	\$ 87.210	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ 0.009	-	\$ 1.097	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.193	\$ -	\$ 1.627	\$ 9.857	\$ 97.067
14/03/2015	23	\$ 86.230	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.565	\$ (0.011)	-	\$ 1.253	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.180	\$ -	\$ 1.773	\$ 10.103	\$ 96.333
15/03/2015	0	\$ 86.230	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.011	-	\$ 1.449	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.883	\$ 10.329	\$ 96.559
15/03/2015	1	\$ 85.920	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.611	\$ 0.034	-	\$ 1.481	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.051	\$ -	\$ 1.950	\$ 10.477	\$ 96.397
15/03/2015	2	\$ 85.920	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.000	-	\$ 1.537	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.011	\$ -	\$ 2.002	\$ 10.500	\$ 96.420
15/03/2015	3	\$ 83.290	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.023	-	\$ 1.425	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.067	\$ -	\$ 2.024	\$ 10.486	\$ 93.776
15/03/2015	4	\$ 85.920	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ (0.024)	-	\$ 1.529	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.137	\$ -	\$ 2.020	\$ 10.602	\$ 96.522
15/03/2015	5	\$ 85.920	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.090	-	\$ 1.374	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.021	\$ -	\$ 2.005	\$ 10.437	\$ 96.357
15/03/2015	6	\$ 85.920	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ (0.020)	-	\$ 1.471	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.051	\$ -	\$ 2.051	\$ 10.493	\$ 96.413
15/03/2015	7	\$ 85.920	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.013	-	\$ 1.562	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.089	\$ -	\$ 1.901	\$ 10.500	\$ 96.420
15/03/2015	8	\$ 86.230	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ 0.027	-	\$ 1.462	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.145	\$ -	\$ 1.753	\$ 10.312	\$ 96.542
15/03/2015	9	\$ 86.230	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ 0.001	-	\$ 1.353	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.121	\$ -	\$ 1.689	\$ 10.089	\$ 96.319
15/03/2015	10	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ (0.008)	-	\$ 1.343	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.149	\$ -	\$ 1.623	\$ 10.037	\$ 96.267
15/03/2015	11	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ (0.013)	-	\$ 1.402	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.152	\$ -	\$ 1.588	\$ 10.062	\$ 96.292

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
15/03/2015	12	\$ 86.230	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.580	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.298	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.204	\$ -	\$ 1.575	\$ 9.997	\$ 96.227
15/03/2015	13	\$ 86.230	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.572	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.324	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.146	\$ -	\$ 1.559	\$ 9.948	\$ 96.178
15/03/2015	14	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ 0.010	\$ -	\$ 1.361	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.142	\$ -	\$ 1.556	\$ 9.997	\$ 96.227
15/03/2015	15	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.439	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.140	\$ -	\$ 1.575	\$ 10.098	\$ 96.328
15/03/2015	16	\$ 86.230	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ (0.002)	\$ -	\$ 1.422	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.115	\$ -	\$ 1.625	\$ 10.094	\$ 96.324
15/03/2015	17	\$ 86.230	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.301	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.146	\$ -	\$ 1.646	\$ 10.060	\$ 96.290
15/03/2015	18	\$ 87.260	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.522	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.407	\$ 9.889	\$ 97.149
15/03/2015	19	\$ 87.260	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.437	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.078	\$ -	\$ 1.302	\$ 9.758	\$ 97.018
15/03/2015	20	\$ 87.370	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ (0.022)	\$ -	\$ 1.289	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.055	\$ -	\$ 1.369	\$ 9.630	\$ 97.000
15/03/2015	21	\$ 87.210	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.550	\$ 0.088	\$ -	\$ 1.178	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.147	\$ -	\$ 1.522	\$ 9.826	\$ 97.036
15/03/2015	22	\$ 86.230	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.259	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.140	\$ -	\$ 1.723	\$ 10.087	\$ 96.317
15/03/2015	23	\$ 86.230	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ (0.004)	\$ -	\$ 1.546	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.120	\$ -	\$ 1.862	\$ 10.481	\$ 96.711
16/03/2015	0	\$ 85.960	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ (0.052)	\$ -	\$ 1.521	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.070	\$ -	\$ 1.955	\$ 10.418	\$ 96.378
16/03/2015	1	\$ 85.960	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.576	\$ (0.026)	\$ -	\$ 1.328	\$ -	\$ 0.012	\$ -	\$ -	\$ 2.022	\$ 10.247	\$ 96.207
16/03/2015	2	\$ 85.960	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.616	\$ 0.002	\$ -	\$ 1.481	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.051	\$ -	\$ 2.060	\$ 10.561	\$ 96.521
16/03/2015	3	\$ 85.960	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.415	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.092	\$ -	\$ 2.066	\$ 10.514	\$ 96.474
16/03/2015	4	\$ 87.250	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.562	\$ (0.048)	\$ -	\$ 1.540	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.076	\$ -	\$ 2.014	\$ 10.488	\$ 97.738
16/03/2015	5	\$ 87.880	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.708	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.121	\$ -	\$ 1.820	\$ 10.610	\$ 98.490
16/03/2015	6	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ (0.013)	\$ -	\$ 1.864	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.150	\$ -	\$ 1.711	\$ 10.661	\$ 102.781
16/03/2015	7	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ (0.044)	\$ -	\$ 1.793	\$ 0.047	\$ 0.009	\$ 0.187	\$ -	\$ 1.524	\$ 10.468	\$ 102.588
16/03/2015	8	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.692	\$ 0.117	\$ 0.008	\$ 0.223	\$ -	\$ 1.306	\$ 10.297	\$ 102.417
16/03/2015	9	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.509	\$ 0.181	\$ 0.007	\$ 0.206	\$ -	\$ 1.210	\$ 10.052	\$ 102.172
16/03/2015	10	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.674	\$ 0.193	\$ 0.007	\$ 0.164	\$ -	\$ 1.158	\$ 10.160	\$ 102.280
16/03/2015	11	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ (0.002)	\$ -	\$ 1.524	\$ 0.218	\$ 0.007	\$ 0.218	\$ -	\$ 1.128	\$ 10.031	\$ 102.151
16/03/2015	12	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.580	\$ 0.229	\$ 0.007	\$ 0.145	\$ -	\$ 1.156	\$ 10.067	\$ 102.187
16/03/2015	13	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.714	\$ 0.222	\$ 0.006	\$ 0.157	\$ -	\$ 1.121	\$ 10.185	\$ 102.305
16/03/2015	14	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.605	\$ 0.215	\$ 0.006	\$ 0.245	\$ -	\$ 1.101	\$ 10.120	\$ 102.240
16/03/2015	15	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.685	\$ 0.217	\$ 0.007	\$ 0.232	\$ -	\$ 1.128	\$ 10.222	\$ 102.342
16/03/2015	16	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.478	\$ 0.190	\$ 0.007	\$ 0.130	\$ -	\$ 1.212	\$ 9.957	\$ 102.077
16/03/2015	17	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.021	\$ -	\$ 1.505	\$ 0.143	\$ 0.008	\$ 0.086	\$ -	\$ 1.336	\$ 10.039	\$ 102.159
16/03/2015	18	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.601	\$ 0.071	\$ 0.007	\$ 0.183	\$ -	\$ 1.228	\$ 10.034	\$ 102.154
16/03/2015	19	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.494	\$ 0.065	\$ 0.007	\$ 0.157	\$ -	\$ 1.168	\$ 9.829	\$ 101.949
16/03/2015	20	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.375	\$ 0.044	\$ 0.007	\$ 0.165	\$ -	\$ 1.224	\$ 9.746	\$ 101.866
16/03/2015	21	\$ 92.120	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.563	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.466	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.180	\$ -	\$ 1.359	\$ 9.986	\$ 102.106
16/03/2015	22	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ (0.032)	\$ -	\$ 1.605	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.155	\$ -	\$ 1.559	\$ 10.222	\$ 102.342
16/03/2015	23	\$ 87.880	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.582	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.745	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.155	\$ -	\$ 1.697	\$ 10.526	\$ 98.406
17/03/2015	0	\$ 87.300	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.611	\$ (0.026)	\$ -	\$ 1.760	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.100	\$ -	\$ 1.794	\$ 10.586	\$ 97.886
17/03/2015	1	\$ 87.250	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.020)	\$ -	\$ 1.592	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.095	\$ -	\$ 1.838	\$ 10.457	\$ 97.707
17/03/2015	2	\$ 87.250	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ (0.025)	\$ -	\$ 1.515	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.170	\$ -	\$ 1.869	\$ 10.477	\$ 97.727
17/03/2015	3	\$ 85.960	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.465	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.130	\$ -	\$ 1.878	\$ 10.433	\$ 96.393
17/03/2015	4	\$ 87.300	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ (0.017)	\$ -	\$ 1.529	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.231	\$ -	\$ 1.843	\$ 10.518	\$ 97.818
17/03/2015	5	\$ 87.880	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ (0.018)	\$ -	\$ 1.601	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.063	\$ -	\$ 1.707	\$ 10.306	\$ 98.186
17/03/2015	6	\$ 87.880	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.536	\$ 0.001	\$ 0.009	\$ 0.047	\$ -	\$ 1.622	\$ 10.130	\$ 98.010
17/03/2015	7	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ (0.019)	\$ -	\$ 1.833	\$ 0.061	\$ 0.008	\$ 0.068	\$ -	\$ 1.469	\$ 10.346	\$ 102.466
17/03/2015	8	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.620	\$ (0.026)	\$ -	\$ 1.713	\$ 0.155	\$ 0.007	\$ 0.168	\$ -	\$ 1.296	\$ 10.272	\$ 102.392
17/03/2015	9	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.616	\$ 0.171	\$ 0.007	\$ 0.146	\$ -	\$ 1.211	\$ 10.092	\$ 102.212
17/03/2015	10	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ (0.015)	\$ -	\$ 1.682	\$ 0.207	\$ 0.007	\$ 0.166	\$ -	\$ 1.157	\$ 10.146	\$ 102.266
17/03/2015	11	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.646	\$ 0.208	\$ 0.007	\$ 0.143	\$ -	\$ 1.140	\$ 10.066	\$ 102.186
17/03/2015	12	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.611	\$ (0.010)	\$ -	\$ 1.713	\$ 0.213	\$ 0.007	\$ 0.162	\$ -	\$ 1.158	\$ 10.192	\$ 102.312
17/03/2015	13	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.574	\$ (0.003)	\$ -	\$ 1.393	\$ 0.192	\$ 0.007	\$ 0.202	\$ -	\$ 1.129	\$ 9.828	\$ 101.948
17/03/2015	14	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.622	\$ (0.018)	\$ -	\$ 1.826	\$ 0.185	\$ 0.006	\$ 0.190	\$ -	\$ 1.114	\$ 10.264	\$ 102.384
17/03/2015	15	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.696	\$ 0.185	\$ 0.007	\$ 0.148	\$ -	\$ 1.135	\$ 10.117	\$ 102.237
17/03/2015	16	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.579	\$ (0.013)	\$ -	\$ 1.430	\$ 0.194	\$ 0.007	\$ 0.151	\$ -	\$ 1.214	\$ 9.897	\$ 102.017
17/03/2015	17	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ (0.004)	\$ -	\$ 1.494	\$ 0.190	\$ 0.008	\$ 0.100	\$ -	\$ 1.343	\$ 10.061	\$ 102.181
17/03/2015	18	\$ 92.120	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.571	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.683	\$ 0.107	\$ 0.007	\$ 0.185	\$ -	\$ 1.233	\$ 10.186	\$ 102.306
17/03/2015	19	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ (0.002)	\$ -	\$ 1.458	\$ 0.101	\$ 0.007	\$ 0.166	\$ -	\$ 1.172	\$ 9.832	\$ 101.952
17/03/2015	20	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.582	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.372	\$ 0.094	\$ 0.007	\$ 0.152	\$ -	\$ 1.219	\$ 9.770	\$ 101.890
17/03/2015	21	\$ 92.120	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.559	\$ 0.076	\$ -	\$ 1.462	\$ 0.028	\$ 0.008	\$ 0.167	\$ -	\$ 1.359	\$ 9.991	\$ 102.111

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
17/03/2015	22	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$(0.036)	-	\$ 1.691	\$ 0.001	\$ 0.009	\$ 0.039	-	\$ 1.575	\$ 10.210	\$ 102.330
17/03/2015	23	\$ 87.880	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.612	\$(0.048)	-	\$ 1.901	-	\$ 0.010	\$ 0.034	-	\$ 1.714	\$ 10.561	\$ 98.441
18/03/2015	0	\$ 87.300	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$(0.033)	-	\$ 1.571	-	\$ 0.010	\$ 0.044	-	\$ 1.793	\$ 10.311	\$ 97.611
18/03/2015	1	\$ 87.250	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$(0.043)	-	\$ 1.611	-	\$ 0.011	\$ 0.081	-	\$ 1.866	\$ 10.451	\$ 97.701
18/03/2015	2	\$ 87.250	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$(0.029)	-	\$ 1.482	-	\$ 0.011	\$ 0.023	-	\$ 1.887	\$ 10.289	\$ 97.539
18/03/2015	3	\$ 87.250	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$(0.016)	-	\$ 1.540	-	\$ 0.011	\$ 0.025	-	\$ 1.898	\$ 10.392	\$ 97.642
18/03/2015	4	\$ 87.880	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$(0.016)	-	\$ 1.490	-	\$ 0.011	\$ 0.144	-	\$ 1.868	\$ 10.415	\$ 98.295
18/03/2015	5	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$(0.015)	-	\$ 1.593	-	\$ 0.010	\$ 0.037	-	\$ 1.719	\$ 10.272	\$ 102.392
18/03/2015	6	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$(0.016)	-	\$ 1.889	-	\$ 0.009	\$ 0.115	-	\$ 1.635	\$ 10.577	\$ 102.697
18/03/2015	7	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$(0.006)	-	\$ 1.689	\$ 0.057	\$ 0.009	\$ 0.195	-	\$ 1.493	\$ 10.363	\$ 102.483
18/03/2015	8	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.620	\$(0.020)	-	\$ 1.686	\$ 0.131	\$ 0.008	\$ 0.199	-	\$ 1.315	\$ 10.278	\$ 102.398
18/03/2015	9	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$(0.012)	-	\$ 1.770	\$ 0.143	\$ 0.007	\$ 0.210	-	\$ 1.221	\$ 10.282	\$ 102.402
18/03/2015	10	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$(0.008)	-	\$ 1.694	\$ 0.136	\$ 0.007	\$ 0.206	-	\$ 1.172	\$ 10.155	\$ 102.275
18/03/2015	11	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$(0.031)	-	\$ 1.716	\$ 0.134	\$ 0.007	\$ 0.202	-	\$ 1.148	\$ 10.122	\$ 102.242
18/03/2015	12	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$(0.013)	-	\$ 1.761	\$ 0.139	\$ 0.007	\$ 0.201	-	\$ 1.172	\$ 10.212	\$ 102.332
18/03/2015	13	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ 0.009	-	\$ 1.764	\$ 0.134	\$ 0.007	\$ 0.178	-	\$ 1.137	\$ 10.174	\$ 102.294
18/03/2015	14	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.611	\$(0.004)	-	\$ 1.730	\$ 0.130	\$ 0.006	\$ 0.171	-	\$ 1.107	\$ 10.088	\$ 102.208
18/03/2015	15	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$(0.008)	-	\$ 1.710	\$ 0.130	\$ 0.007	\$ 0.198	-	\$ 1.128	\$ 10.109	\$ 102.229
18/03/2015	16	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ 0.003	-	\$ 1.614	\$ 0.126	\$ 0.007	\$ 0.128	-	\$ 1.218	\$ 10.033	\$ 102.153
18/03/2015	17	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.615	\$(0.007)	-	\$ 1.643	\$ 0.077	\$ 0.008	\$ 0.101	-	\$ 1.345	\$ 10.120	\$ 102.240
18/03/2015	18	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.048	-	\$ 1.707	\$ 0.063	\$ 0.007	\$ 0.153	-	\$ 1.226	\$ 10.126	\$ 102.246
18/03/2015	19	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.014	-	\$ 1.546	\$ 0.062	\$ 0.007	\$ 0.194	-	\$ 1.171	\$ 9.922	\$ 102.042
18/03/2015	20	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.612	\$(0.009)	-	\$ 1.658	\$ 0.006	\$ 0.007	\$ 0.180	-	\$ 1.233	\$ 10.025	\$ 102.145
18/03/2015	21	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.580	\$ 0.023	-	\$ 1.407	-	\$ 0.008	\$ 0.203	-	\$ 1.365	\$ 9.922	\$ 102.042
18/03/2015	22	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.003	-	\$ 1.635	-	\$ 0.009	\$ 0.199	-	\$ 1.563	\$ 10.338	\$ 102.458
18/03/2015	23	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.619	\$(0.002)	-	\$ 1.850	-	\$ 0.010	\$ 0.106	-	\$ 1.689	\$ 10.610	\$ 102.730
19/03/2015	0	\$ 87.880	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.007	-	\$ 1.597	-	\$ 0.010	\$ 0.063	-	\$ 1.789	\$ 10.400	\$ 98.280
19/03/2015	1	\$ 87.880	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$ 0.002	-	\$ 1.714	-	\$ 0.011	\$ 0.100	-	\$ 1.836	\$ 10.609	\$ 98.489
19/03/2015	2	\$ 87.880	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.018	-	\$ 1.703	-	\$ 0.011	\$ 0.064	-	\$ 1.850	\$ 10.580	\$ 98.460
19/03/2015	3	\$ 87.880	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$(0.003)	-	\$ 1.697	-	\$ 0.011	\$ 0.030	-	\$ 1.856	\$ 10.534	\$ 98.414
19/03/2015	4	\$ 87.880	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.029	-	\$ 1.578	-	\$ 0.011	\$ 0.037	-	\$ 1.819	\$ 10.400	\$ 98.280
19/03/2015	5	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.612	\$(0.005)	-	\$ 1.638	-	\$ 0.010	\$ 0.113	-	\$ 1.687	\$ 10.393	\$ 102.513
19/03/2015	6	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.613	\$ 0.001	-	\$ 1.655	-	\$ 0.009	\$ 0.175	-	\$ 1.602	\$ 10.394	\$ 102.514
19/03/2015	7	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$(0.005)	-	\$ 1.734	\$ 0.018	\$ 0.008	\$ 0.206	-	\$ 1.454	\$ 10.364	\$ 102.484
19/03/2015	8	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ 0.009	-	\$ 1.636	\$ 0.089	\$ 0.007	\$ 0.141	-	\$ 1.295	\$ 10.121	\$ 102.241
19/03/2015	9	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.014	-	\$ 1.718	\$ 0.116	\$ 0.007	\$ 0.154	-	\$ 1.211	\$ 10.156	\$ 102.276
19/03/2015	10	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.592	\$(0.012)	-	\$ 1.408	\$ 0.130	\$ 0.007	\$ 0.174	-	\$ 1.153	\$ 9.789	\$ 101.909
19/03/2015	11	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.617	\$(0.000)	-	\$ 1.755	\$ 0.162	\$ 0.006	\$ 0.176	-	\$ 1.125	\$ 10.180	\$ 102.300
19/03/2015	12	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.618	\$(0.020)	-	\$ 1.713	\$ 0.180	\$ 0.007	\$ 0.167	-	\$ 1.163	\$ 10.166	\$ 102.286
19/03/2015	13	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$ 0.006	-	\$ 1.757	\$ 0.181	\$ 0.007	\$ 0.187	-	\$ 1.150	\$ 10.236	\$ 102.356
19/03/2015	14	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.613	\$(0.017)	-	\$ 1.666	\$ 0.172	\$ 0.007	\$ 0.219	-	\$ 1.127	\$ 10.124	\$ 102.244
19/03/2015	15	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.003	-	\$ 1.557	\$ 0.178	\$ 0.007	\$ 0.152	-	\$ 1.155	\$ 9.990	\$ 102.110
19/03/2015	16	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.001	-	\$ 1.489	\$ 0.158	\$ 0.007	\$ 0.155	-	\$ 1.236	\$ 9.981	\$ 102.101
19/03/2015	17	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$(0.029)	-	\$ 1.267	\$ 0.068	\$ 0.008	\$ 0.209	-	\$ 1.353	\$ 9.807	\$ 101.927
19/03/2015	18	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.038	-	\$ 1.651	\$ 0.040	\$ 0.007	\$ 0.189	-	\$ 1.241	\$ 10.094	\$ 102.214
19/03/2015	19	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.613	\$(0.030)	-	\$ 1.544	\$ 0.041	\$ 0.007	\$ 0.137	-	\$ 1.179	\$ 9.829	\$ 101.949
19/03/2015	20	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$(0.001)	-	\$ 1.533	\$ 0.025	\$ 0.007	\$ 0.152	-	\$ 1.254	\$ 9.905	\$ 102.025
19/03/2015	21	\$ 92.120	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.563	\$ 0.075	-	\$ 1.383	-	\$ 0.008	\$ 0.191	-	\$ 1.374	\$ 9.927	\$ 102.047
19/03/2015	22	\$ 92.120	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.561	\$ 0.055	-	\$ 1.203	-	\$ 0.009	\$ 0.196	-	\$ 1.561	\$ 9.919	\$ 102.039
19/03/2015	23	\$ 92.120	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.565	\$(0.010)	-	\$ 1.415	-	\$ 0.010	\$ 0.140	-	\$ 1.681	\$ 10.134	\$ 102.254
20/03/2015	0	\$ 87.880	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.028	-	\$ 1.588	-	\$ 0.010	\$ 0.071	-	\$ 1.771	\$ 10.410	\$ 98.290
20/03/2015	1	\$ 87.880	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.063	-	\$ 1.620	-	\$ 0.010	\$ 0.003	-	\$ 1.805	\$ 10.423	\$ 98.303
20/03/2015	2	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.616	\$ 0.027	-	\$ 1.856	-	\$ 0.011	\$ 0.089	-	\$ 1.847	\$ 10.784	\$ 98.084
20/03/2015	3	\$ 87.300	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.030	-	\$ 1.433	-	\$ 0.011	\$ 0.250	-	\$ 1.843	\$ 10.505	\$ 97.805
20/03/2015	4	\$ 87.880	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.031	-	\$ 1.672	-	\$ 0.010	\$ 0.176	-	\$ 1.812	\$ 10.625	\$ 98.505
20/03/2015	5	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$(0.008)	-	\$ 1.718	-	\$ 0.010	\$ 0.138	-	\$ 1.678	\$ 10.474	\$ 102.594
20/03/2015	6	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.007	-	\$ 1.671	\$ 0.002	\$ 0.009	\$ 0.181	-	\$ 1.557	\$ 10.367	\$ 102.487
20/03/2015	7	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.620	\$(0.014)	-	\$ 1.763	\$ 0.050	\$ 0.008	\$ 0.164	-	\$ 1.422	\$ 10.352	\$ 102.472

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
20/03/2015	8	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.702	\$ 0.101	\$ 0.007	\$ 0.146	\$ -	\$ 1.275	\$ 10.200	\$ 102.320
20/03/2015	9	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.606	\$ 0.107	\$ 0.007	\$ 0.137	\$ -	\$ 1.204	\$ 10.023	\$ 102.143
20/03/2015	10	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.611	\$ (0.003)	\$ -	\$ 1.514	\$ 0.121	\$ 0.007	\$ 0.189	\$ -	\$ 1.162	\$ 9.939	\$ 102.059
20/03/2015	11	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.597	\$ 0.121	\$ 0.007	\$ 0.157	\$ -	\$ 1.148	\$ 9.978	\$ 102.098
20/03/2015	12	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.435	\$ 0.128	\$ 0.007	\$ 0.175	\$ -	\$ 1.175	\$ 9.868	\$ 101.988
20/03/2015	13	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ (0.026)	\$ -	\$ 1.659	\$ 0.124	\$ 0.007	\$ 0.135	\$ -	\$ 1.163	\$ 10.007	\$ 102.127
20/03/2015	14	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ (0.001)	\$ -	\$ 1.730	\$ 0.125	\$ 0.007	\$ 0.118	\$ -	\$ 1.161	\$ 10.087	\$ 102.207
20/03/2015	15	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.023	\$ -	\$ 1.586	\$ 0.128	\$ 0.007	\$ 0.083	\$ -	\$ 1.191	\$ 9.958	\$ 102.078
20/03/2015	16	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.486	\$ 0.122	\$ 0.007	\$ 0.073	\$ -	\$ 1.285	\$ 9.917	\$ 102.037
20/03/2015	17	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.548	\$ 0.131	\$ 0.008	\$ 0.066	\$ -	\$ 1.388	\$ 10.100	\$ 102.220
20/03/2015	18	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.534	\$ 0.111	\$ 0.007	\$ 0.086	\$ -	\$ 1.263	\$ 9.963	\$ 102.083
20/03/2015	19	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ (0.002)	\$ -	\$ 1.361	\$ 0.110	\$ 0.007	\$ 0.097	\$ -	\$ 1.206	\$ 9.706	\$ 101.826
20/03/2015	20	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ (0.001)	\$ -	\$ 1.384	\$ 0.077	\$ 0.007	\$ 0.081	\$ -	\$ 1.265	\$ 9.744	\$ 101.864
20/03/2015	21	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.542	\$ 0.057	\$ 0.008	\$ 0.092	\$ -	\$ 1.403	\$ 10.073	\$ 102.193
20/03/2015	22	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.612	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.671	\$ 0.020	\$ 0.009	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.592	\$ 10.290	\$ 102.410
20/03/2015	23	\$ 87.880	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.491	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.083	\$ -	\$ 1.726	\$ 10.270	\$ 98.150
21/03/2015	0	\$ 87.880	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.055	\$ -	\$ 1.509	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.829	\$ 10.366	\$ 98.246
21/03/2015	1	\$ 87.880	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.501	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.127	\$ -	\$ 1.857	\$ 10.469	\$ 98.349
21/03/2015	2	\$ 87.880	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.059	\$ -	\$ 1.676	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.082	\$ -	\$ 1.907	\$ 10.673	\$ 98.553
21/03/2015	3	\$ 87.880	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.580	\$ 0.076	\$ -	\$ 1.449	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.100	\$ -	\$ 1.901	\$ 10.452	\$ 98.332
21/03/2015	4	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.049	\$ -	\$ 1.516	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.874	\$ 10.442	\$ 102.562
21/03/2015	5	\$ 92.120	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.618	\$ 0.064	\$ -	\$ 1.595	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.103	\$ -	\$ 1.830	\$ 10.559	\$ 102.679
21/03/2015	6	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.582	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.580	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.123	\$ -	\$ 1.747	\$ 10.411	\$ 102.531
21/03/2015	7	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.049	\$ -	\$ 1.398	\$ 0.024	\$ 0.009	\$ 0.135	\$ -	\$ 1.581	\$ 10.137	\$ 102.257
21/03/2015	8	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.303	\$ 0.062	\$ 0.008	\$ 0.147	\$ -	\$ 1.430	\$ 9.895	\$ 102.015
21/03/2015	9	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ (0.035)	\$ -	\$ 1.318	\$ 0.082	\$ 0.008	\$ 0.174	\$ -	\$ 1.346	\$ 9.833	\$ 101.953
21/03/2015	10	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ (0.039)	\$ -	\$ 1.192	\$ 0.080	\$ 0.008	\$ 0.229	\$ -	\$ 1.337	\$ 9.743	\$ 101.863
21/03/2015	11	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ (0.067)	\$ -	\$ 1.235	\$ 0.081	\$ 0.008	\$ 0.190	\$ -	\$ 1.333	\$ 9.718	\$ 101.838
21/03/2015	12	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.580	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.219	\$ 0.085	\$ 0.008	\$ 0.142	\$ -	\$ 1.388	\$ 9.764	\$ 101.884
21/03/2015	13	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ (0.013)	\$ -	\$ 1.268	\$ 0.087	\$ 0.008	\$ 0.146	\$ -	\$ 1.412	\$ 9.826	\$ 101.946
21/03/2015	14	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$ 0.045	\$ -	\$ 1.284	\$ 0.070	\$ 0.008	\$ 0.171	\$ -	\$ 1.411	\$ 9.901	\$ 102.021
21/03/2015	15	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.229	\$ 0.065	\$ 0.008	\$ 0.195	\$ -	\$ 1.448	\$ 9.877	\$ 101.997
21/03/2015	16	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	\$ 0.035	\$ -	\$ 1.318	\$ 0.068	\$ 0.009	\$ 0.113	\$ -	\$ 1.514	\$ 9.966	\$ 102.086
21/03/2015	17	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.153	\$ 0.074	\$ 0.009	\$ 0.130	\$ -	\$ 1.567	\$ 9.895	\$ 102.015
21/03/2015	18	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.013)	\$ -	\$ 1.422	\$ 0.052	\$ 0.008	\$ 0.193	\$ -	\$ 1.375	\$ 9.969	\$ 102.089
21/03/2015	19	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ (0.019)	\$ -	\$ 1.304	\$ 0.051	\$ 0.007	\$ 0.229	\$ -	\$ 1.293	\$ 9.795	\$ 101.915
21/03/2015	20	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ (0.028)	\$ -	\$ 1.218	\$ 0.047	\$ 0.008	\$ 0.196	\$ -	\$ 1.351	\$ 9.720	\$ 101.840
21/03/2015	21	\$ 92.120	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.557	\$ 0.109	\$ -	\$ 1.185	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.147	\$ -	\$ 1.483	\$ 9.821	\$ 101.941
21/03/2015	22	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ (0.045)	\$ -	\$ 1.184	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.140	\$ -	\$ 1.687	\$ 9.907	\$ 102.027
21/03/2015	23	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.047	\$ -	\$ 1.587	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.119	\$ -	\$ 1.840	\$ 10.534	\$ 102.654
22/03/2015	0	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.616	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.203	\$ -	\$ 1.922	\$ 10.709	\$ 102.829
22/03/2015	1	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.665	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.118	\$ -	\$ 1.966	\$ 10.744	\$ 102.864
22/03/2015	2	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.023	\$ -	\$ 1.678	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.071	\$ -	\$ 2.005	\$ 10.711	\$ 102.831
22/03/2015	3	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.059	\$ -	\$ 1.591	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.080	\$ -	\$ 2.022	\$ 10.701	\$ 102.821
22/03/2015	4	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.587	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.102	\$ -	\$ 2.024	\$ 10.711	\$ 102.831
22/03/2015	5	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.583	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.157	\$ -	\$ 2.005	\$ 10.727	\$ 102.847
22/03/2015	6	\$ 92.120	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.561	\$ 0.115	\$ -	\$ 1.551	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.045	\$ -	\$ 2.021	\$ 10.637	\$ 102.757
22/03/2015	7	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.458	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.205	\$ -	\$ 1.878	\$ 10.530	\$ 102.650
22/03/2015	8	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ (0.000)	\$ -	\$ 1.572	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.111	\$ -	\$ 1.742	\$ 10.375	\$ 102.495
22/03/2015	9	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ (0.032)	\$ -	\$ 1.583	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.289	\$ -	\$ 1.665	\$ 10.451	\$ 102.571
22/03/2015	10	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ (0.028)	\$ -	\$ 1.501	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.201	\$ -	\$ 1.606	\$ 10.226	\$ 102.346
22/03/2015	11	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ (0.054)	\$ -	\$ 1.661	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.203	\$ -	\$ 1.582	\$ 10.340	\$ 102.460
22/03/2015	12	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.005)	\$ -	\$ 1.366	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.165	\$ -	\$ 1.579	\$ 10.047	\$ 102.167
22/03/2015	13	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.391	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.174	\$ -	\$ 1.583	\$ 10.081	\$ 102.201
22/03/2015	14	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.577	\$ 0.038	\$ -	\$ 1.391	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.162	\$ -	\$ 1.597	\$ 10.109	\$ 102.229
22/03/2015	15	\$ 92.120	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.435	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.187	\$ -	\$ 1.622	\$ 10.194	\$ 102.314
22/03/2015	16	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.046	\$ -	\$ 1.432	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.104	\$ -	\$ 1.676	\$ 10.189	\$ 102.309
22/03/2015	17	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.613	\$ (0.003)	\$ -	\$ 1.380	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.269	\$ -	\$ 1.697	\$ 10.303	\$ 97.603

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
22/03/2015	18	\$ 92.120	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.582	\$ 0.068	\$ -	\$ 1.398	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.086	\$ -	\$ 1.440	\$ 9.917	\$ 102.037
22/03/2015	19	\$ 92.120	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.052)	\$ -	\$ 1.430	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.117	\$ -	\$ 1.324	\$ 9.768	\$ 101.888
22/03/2015	20	\$ 92.120	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ (0.004)	\$ -	\$ 1.188	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.114	\$ -	\$ 1.376	\$ 9.597	\$ 101.717
22/03/2015	21	\$ 92.120	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.561	\$ 0.118	\$ -	\$ 1.352	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.073	\$ -	\$ 1.558	\$ 10.004	\$ 102.124
22/03/2015	22	\$ 90.740	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.612	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.585	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.812	\$ 10.397	\$ 101.137
22/03/2015	23	\$ 87.300	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ 0.029	\$ -	\$ 1.794	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.227	\$ -	\$ 1.998	\$ 10.995	\$ 98.295
23/03/2015	0	\$ 83.840	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.011	\$ -	\$ 1.284	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.010	\$ -	\$ 2.049	\$ 10.305	\$ 94.145
23/03/2015	1	\$ 83.840	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.579	\$ 0.046	\$ -	\$ 1.269	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.024	\$ -	\$ 2.079	\$ 10.343	\$ 94.183
23/03/2015	2	\$ 83.840	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.406	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.026	\$ -	\$ 2.136	\$ 10.539	\$ 94.379
23/03/2015	3	\$ 83.840	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.579	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.125	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.037	\$ -	\$ 2.126	\$ 10.258	\$ 94.098
23/03/2015	4	\$ 85.960	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ 0.030	\$ -	\$ 1.442	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.052	\$ -	\$ 2.040	\$ 10.507	\$ 96.467
23/03/2015	5	\$ 87.250	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.617	\$ 0.016	\$ -	\$ 1.682	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.220	\$ -	\$ 1.873	\$ 10.757	\$ 98.007
23/03/2015	6	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.841	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.727	\$ 10.542	\$ 106.012
23/03/2015	7	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.934	\$ 0.033	\$ 0.009	\$ 0.064	\$ -	\$ 1.539	\$ 10.511	\$ 105.981
23/03/2015	8	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.616	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.614	\$ 0.044	\$ 0.008	\$ 0.142	\$ -	\$ 1.334	\$ 10.114	\$ 105.584
23/03/2015	9	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.662	\$ 0.053	\$ 0.007	\$ 0.165	\$ -	\$ 1.232	\$ 10.056	\$ 105.526
23/03/2015	10	\$ 106.520	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.717	\$ 0.076	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.180	\$ 9.953	\$ 116.473
23/03/2015	11	\$ 107.600	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ 0.029	\$ -	\$ 1.672	\$ 0.103	\$ 0.007	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.150	\$ 9.938	\$ 117.538
23/03/2015	12	\$ 107.600	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.582	\$ (0.006)	\$ -	\$ 1.600	\$ 0.123	\$ 0.007	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.177	\$ 9.844	\$ 117.444
23/03/2015	13	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.000	\$ -	\$ 1.784	\$ 0.117	\$ 0.007	\$ 0.157	\$ -	\$ 1.150	\$ 10.155	\$ 105.625
23/03/2015	14	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.647	\$ 0.153	\$ 0.007	\$ 0.134	\$ -	\$ 1.137	\$ 10.034	\$ 105.504
23/03/2015	15	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.021	\$ -	\$ 1.583	\$ 0.162	\$ 0.007	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.151	\$ 9.939	\$ 105.409
23/03/2015	16	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.235	\$ 0.156	\$ 0.007	\$ 0.145	\$ -	\$ 1.231	\$ 9.713	\$ 105.183
23/03/2015	17	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ (0.003)	\$ -	\$ 1.451	\$ 0.126	\$ 0.008	\$ 0.211	\$ -	\$ 1.365	\$ 10.110	\$ 105.580
23/03/2015	18	\$ 95.470	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.578	\$ 0.072	\$ -	\$ 1.500	\$ 0.126	\$ 0.007	\$ 0.121	\$ -	\$ 1.248	\$ 9.988	\$ 105.458
23/03/2015	19	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ (0.001)	\$ -	\$ 1.387	\$ 0.125	\$ 0.007	\$ 0.103	\$ -	\$ 1.178	\$ 9.723	\$ 105.193
23/03/2015	20	\$ 95.470	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ 0.046	\$ -	\$ 1.339	\$ 0.083	\$ 0.007	\$ 0.095	\$ -	\$ 1.243	\$ 9.728	\$ 105.198
23/03/2015	21	\$ 95.470	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.544	\$ 0.075	\$ -	\$ 1.373	\$ 0.027	\$ 0.008	\$ 0.180	\$ -	\$ 1.378	\$ 9.917	\$ 105.387
23/03/2015	22	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.615	\$ 0.103	\$ -	\$ 1.604	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.584	\$ 10.322	\$ 105.792
23/03/2015	23	\$ 87.300	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.747	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.158	\$ -	\$ 1.733	\$ 10.618	\$ 97.918
24/03/2015	0	\$ 87.250	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.409	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.147	\$ -	\$ 1.818	\$ 10.358	\$ 97.608
24/03/2015	1	\$ 87.250	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.567	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.113	\$ -	\$ 1.873	\$ 10.521	\$ 97.771
24/03/2015	2	\$ 85.960	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ 0.055	\$ -	\$ 1.400	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.013	\$ -	\$ 1.891	\$ 10.290	\$ 96.250
24/03/2015	3	\$ 85.960	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ 0.010	\$ -	\$ 1.484	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.875	\$ 10.344	\$ 96.304
24/03/2015	4	\$ 87.300	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.568	\$ 0.059	\$ -	\$ 1.630	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.184	\$ -	\$ 1.834	\$ 10.620	\$ 97.920
24/03/2015	5	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.984	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.103	\$ -	\$ 1.695	\$ 10.728	\$ 106.198
24/03/2015	6	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.591	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.608	\$ 0.013	\$ 0.009	\$ 0.125	\$ -	\$ 1.602	\$ 10.293	\$ 105.763
24/03/2015	7	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ (0.139)	\$ -	\$ 1.815	\$ 0.092	\$ 0.008	\$ 0.134	\$ -	\$ 1.453	\$ 10.303	\$ 105.773
24/03/2015	8	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.617	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.602	\$ 0.099	\$ 0.007	\$ 0.123	\$ -	\$ 1.274	\$ 10.103	\$ 105.573
24/03/2015	9	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.580	\$ 0.116	\$ 0.007	\$ 0.137	\$ -	\$ 1.192	\$ 9.986	\$ 105.456
24/03/2015	10	\$ 107.600	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.775	\$ 0.121	\$ 0.006	\$ -	\$ -	\$ 1.147	\$ 9.992	\$ 117.592
24/03/2015	11	\$ 107.600	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.712	\$ 0.133	\$ 0.007	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.125	\$ 9.954	\$ 117.554
24/03/2015	12	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$ 0.197	\$ -	\$ 1.596	\$ 0.140	\$ 0.007	\$ 0.163	\$ -	\$ 1.154	\$ 10.204	\$ 105.674
24/03/2015	13	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ 0.002	\$ -	\$ 1.769	\$ 0.133	\$ 0.006	\$ 0.173	\$ -	\$ 1.124	\$ 10.146	\$ 105.616
24/03/2015	14	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.002	\$ -	\$ 1.694	\$ 0.132	\$ 0.006	\$ 0.134	\$ -	\$ 1.115	\$ 10.026	\$ 105.496
24/03/2015	15	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.695	\$ 0.135	\$ 0.006	\$ 0.139	\$ -	\$ 1.142	\$ 10.070	\$ 105.540
24/03/2015	16	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.457	\$ 0.133	\$ 0.007	\$ 0.155	\$ -	\$ 1.222	\$ 9.952	\$ 105.422
24/03/2015	17	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.620	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.470	\$ 0.144	\$ 0.008	\$ 0.149	\$ -	\$ 1.343	\$ 10.107	\$ 105.577
24/03/2015	18	\$ 95.470	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.558	\$ 0.193	\$ -	\$ 1.519	\$ 0.124	\$ 0.007	\$ 0.136	\$ -	\$ 1.251	\$ 10.120	\$ 105.590
24/03/2015	19	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ 0.014	\$ -	\$ 1.366	\$ 0.054	\$ 0.007	\$ 0.128	\$ -	\$ 1.181	\$ 9.668	\$ 105.138
24/03/2015	20	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.346	\$ 0.016	\$ 0.007	\$ 0.148	\$ -	\$ 1.242	\$ 9.686	\$ 105.156
24/03/2015	21	\$ 95.470	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.561	\$ 0.063	\$ -	\$ 1.273	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.148	\$ -	\$ 1.366	\$ 9.752	\$ 105.222
24/03/2015	22	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.693	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.052	\$ -	\$ 1.576	\$ 10.295	\$ 105.765
24/03/2015	23	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.735	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.144	\$ -	\$ 1.697	\$ 10.550	\$ 97.850
25/03/2015	0	\$ 85.960	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.421	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.135	\$ -	\$ 1.776	\$ 10.312	\$ 96.272
25/03/2015	1	\$ 85.960	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.473	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.134	\$ -	\$ 1.827	\$ 10.373	\$ 96.333
25/03/2015	2	\$ 85.960	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.586	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.439	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.178	\$ -	\$ 1.853	\$ 10.437	\$ 96.397
25/03/2015	3	\$ 83.840	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.013	\$ -	\$ 1.322	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.174	\$ -	\$ 1.860	\$ 10.311	\$ 94.151

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
25/03/2015	4	\$ 85.960	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ (0.008)	\$ -	\$ 1.488	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.124	\$ -	\$ 1.811	\$ 10.372	\$ 96.332
25/03/2015	5	\$ 87.250	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ 0.014	\$ -	\$ 1.522	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.131	\$ -	\$ 1.700	\$ 10.322	\$ 97.572
25/03/2015	6	\$ 87.250	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.619	\$ 0.028	\$ 0.009	\$ 0.099	\$ -	\$ 1.626	\$ 10.320	\$ 97.570
25/03/2015	7	\$ 87.250	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.613	\$ (0.029)	\$ -	\$ 1.604	\$ 0.043	\$ 0.008	\$ 0.084	\$ -	\$ 1.459	\$ 10.121	\$ 97.371
25/03/2015	8	\$ 95.470	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.625	\$ 0.021	\$ -	\$ 1.902	\$ 0.122	\$ 0.007	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.275	\$ 10.292	\$ 105.762
25/03/2015	9	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ (0.022)	\$ -	\$ 1.727	\$ 0.180	\$ 0.007	\$ 0.078	\$ -	\$ 1.199	\$ 10.110	\$ 105.580
25/03/2015	10	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ (0.016)	\$ -	\$ 1.726	\$ 0.211	\$ 0.007	\$ 0.104	\$ -	\$ 1.150	\$ 10.132	\$ 105.602
25/03/2015	11	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ (0.045)	\$ -	\$ 1.789	\$ 0.220	\$ 0.006	\$ 0.143	\$ -	\$ 1.118	\$ 10.175	\$ 105.645
25/03/2015	12	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ (0.025)	\$ -	\$ 1.660	\$ 0.236	\$ 0.007	\$ 0.115	\$ -	\$ 1.154	\$ 10.082	\$ 105.552
25/03/2015	13	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.618	\$ (0.018)	\$ -	\$ 1.789	\$ 0.221	\$ 0.006	\$ 0.132	\$ -	\$ 1.118	\$ 10.206	\$ 105.676
25/03/2015	14	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.024)	\$ -	\$ 1.712	\$ 0.218	\$ 0.006	\$ 0.140	\$ -	\$ 1.106	\$ 10.098	\$ 105.568
25/03/2015	15	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ (0.019)	\$ -	\$ 1.721	\$ 0.221	\$ 0.006	\$ 0.122	\$ -	\$ 1.132	\$ 10.125	\$ 105.595
25/03/2015	16	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.513	\$ 0.230	\$ 0.007	\$ 0.108	\$ -	\$ 1.217	\$ 10.028	\$ 105.498
25/03/2015	17	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.615	\$ (0.017)	\$ -	\$ 1.539	\$ 0.148	\$ 0.008	\$ 0.137	\$ -	\$ 1.354	\$ 10.121	\$ 105.591
25/03/2015	18	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ 0.105	\$ -	\$ 1.717	\$ 0.074	\$ 0.007	\$ 0.118	\$ -	\$ 1.252	\$ 10.193	\$ 105.663
25/03/2015	19	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.412	\$ 0.059	\$ 0.007	\$ 0.122	\$ -	\$ 1.205	\$ 9.728	\$ 105.198
25/03/2015	20	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.342	\$ 0.022	\$ 0.007	\$ 0.091	\$ -	\$ 1.277	\$ 9.679	\$ 105.149
25/03/2015	21	\$ 95.470	\$ 0.548	\$ 0.78	\$ 5.490	\$ 0.183	\$ -	\$ 1.224	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.086	\$ -	\$ 1.412	\$ 9.730	\$ 105.200
25/03/2015	22	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ (0.004)	\$ -	\$ 1.661	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.604	\$ 10.248	\$ 105.718
25/03/2015	23	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.619	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.489	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.128	\$ -	\$ 1.733	\$ 10.322	\$ 97.622
26/03/2015	0	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.808	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.070	\$ -	\$ 1.830	\$ 10.706	\$ 98.006
26/03/2015	1	\$ 87.300	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.093	\$ -	\$ 1.573	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.089	\$ -	\$ 1.879	\$ 10.568	\$ 97.868
26/03/2015	2	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.620	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.907	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.085	\$ -	\$ 1.914	\$ 10.881	\$ 98.181
26/03/2015	3	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ 0.047	\$ -	\$ 1.744	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.049	\$ -	\$ 1.925	\$ 10.726	\$ 98.026
26/03/2015	4	\$ 87.300	\$ 0.563	\$ 0.78	\$ 5.633	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.720	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.084	\$ -	\$ 1.919	\$ 10.716	\$ 98.016
26/03/2015	5	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.619	\$ 0.040	\$ -	\$ 1.807	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.882	\$ 10.738	\$ 98.038
26/03/2015	6	\$ 87.250	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.615	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.672	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.860	\$ 10.562	\$ 97.812
26/03/2015	7	\$ 87.250	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.612	\$ (0.022)	\$ -	\$ 1.627	\$ 0.007	\$ 0.010	\$ 0.173	\$ -	\$ 1.737	\$ 10.482	\$ 97.732
26/03/2015	8	\$ 87.430	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.733	\$ 0.048	\$ 0.009	\$ 0.093	\$ -	\$ 1.596	\$ 10.453	\$ 97.883
26/03/2015	9	\$ 87.430	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ (0.010)	\$ -	\$ 1.606	\$ 0.050	\$ 0.008	\$ 0.076	\$ -	\$ 1.513	\$ 10.186	\$ 97.616
26/03/2015	10	\$ 87.430	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.615	\$ 0.017	\$ -	\$ 1.689	\$ 0.068	\$ 0.008	\$ 0.051	\$ -	\$ 1.453	\$ 10.239	\$ 97.669
26/03/2015	11	\$ 87.430	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.611	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.704	\$ 0.079	\$ 0.008	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.423	\$ 10.196	\$ 97.626
26/03/2015	12	\$ 87.430	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ (0.011)	\$ -	\$ 1.665	\$ 0.087	\$ 0.008	\$ 0.066	\$ -	\$ 1.427	\$ 10.188	\$ 97.618
26/03/2015	13	\$ 87.430	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.615	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.699	\$ 0.087	\$ 0.008	\$ 0.072	\$ -	\$ 1.419	\$ 10.246	\$ 97.676
26/03/2015	14	\$ 87.430	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.618	\$ 0.085	\$ 0.008	\$ 0.111	\$ -	\$ 1.421	\$ 10.192	\$ 97.622
26/03/2015	15	\$ 87.430	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.619	\$ (0.017)	\$ -	\$ 1.591	\$ 0.085	\$ 0.008	\$ 0.140	\$ -	\$ 1.445	\$ 10.209	\$ 97.639
26/03/2015	16	\$ 87.250	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.329	\$ 0.087	\$ 0.008	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.502	\$ 9.913	\$ 97.163
26/03/2015	17	\$ 87.300	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.439	\$ 0.096	\$ 0.009	\$ 0.040	\$ -	\$ 1.557	\$ 10.091	\$ 97.391
26/03/2015	18	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.582	\$ 0.131	\$ -	\$ 1.725	\$ 0.094	\$ 0.007	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.360	\$ 10.247	\$ 105.717
26/03/2015	19	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.002	\$ -	\$ 1.471	\$ 0.092	\$ 0.007	\$ 0.005	\$ -	\$ 1.260	\$ 9.765	\$ 105.235
26/03/2015	20	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.005	\$ -	\$ 1.505	\$ 0.090	\$ 0.007	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.310	\$ 9.854	\$ 105.324
26/03/2015	21	\$ 95.470	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.552	\$ 0.203	\$ -	\$ 1.330	\$ 0.025	\$ 0.007	\$ 0.001	\$ -	\$ 1.448	\$ 9.899	\$ 105.369
26/03/2015	22	\$ 95.470	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.628	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.593	\$ -	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.648	\$ 10.243	\$ 105.713
26/03/2015	23	\$ 87.300	\$ 0.563	\$ 0.78	\$ 5.634	\$ (0.034)	\$ -	\$ 1.895	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.789	\$ 10.655	\$ 97.955
27/03/2015	0	\$ 87.300	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.630	\$ 0.014	\$ -	\$ 1.944	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.885	\$ 10.829	\$ 98.129
27/03/2015	1	\$ 87.300	\$ 0.564	\$ 0.78	\$ 5.646	\$ 0.006	\$ -	\$ 2.222	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.160	\$ -	\$ 1.956	\$ 11.341	\$ 98.641
27/03/2015	2	\$ 87.300	\$ 0.564	\$ 0.78	\$ 5.644	\$ 0.040	\$ -	\$ 2.284	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.985	\$ 11.382	\$ 98.682
27/03/2015	3	\$ 87.250	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.616	\$ (0.030)	\$ -	\$ 1.845	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.047	\$ -	\$ 1.989	\$ 10.816	\$ 98.066
27/03/2015	4	\$ 87.300	\$ 0.563	\$ 0.78	\$ 5.641	\$ (0.033)	\$ -	\$ 1.915	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.046	\$ -	\$ 1.943	\$ 10.862	\$ 98.162
27/03/2015	5	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.932	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.802	\$ 10.711	\$ 106.181
27/03/2015	6	\$ 87.300	\$ 0.564	\$ 0.78	\$ 5.647	\$ (0.063)	\$ -	\$ 2.026	\$ 0.019	\$ 0.010	\$ 0.084	\$ -	\$ 1.703	\$ 10.766	\$ 98.066
27/03/2015	7	\$ 95.470	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.624	\$ (0.001)	\$ -	\$ 2.145	\$ 0.074	\$ 0.009	\$ 0.090	\$ -	\$ 1.488	\$ 10.768	\$ 106.238
27/03/2015	8	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ (0.022)	\$ -	\$ 1.779	\$ 0.103	\$ 0.007	\$ 0.119	\$ -	\$ 1.277	\$ 10.215	\$ 105.685
27/03/2015	9	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.619	\$ (0.046)	\$ -	\$ 1.757	\$ 0.145	\$ 0.007	\$ 0.125	\$ -	\$ 1.197	\$ 10.142	\$ 105.612
27/03/2015	10	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.613	\$ (0.009)	\$ -	\$ 1.585	\$ 0.139	\$ 0.006	\$ 0.123	\$ -	\$ 1.161	\$ 9.957	\$ 105.427
27/03/2015	11	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.621	\$ (0.059)	\$ -	\$ 1.700	\$ 0.160	\$ 0.006	\$ 0.159	\$ -	\$ 1.136	\$ 10.062	\$ 105.532
27/03/2015	12	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.599	\$ 0.176	\$ 0.006	\$ 0.119	\$ -	\$ 1.158	\$ 9.997	\$ 105.467
27/03/2015	13	\$ 95.470	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.626	\$ (0.049)	\$ -	\$ 1.719	\$ 0.167	\$ 0.006	\$ 0.151	\$ -	\$ 1.128	\$ 10.087	\$ 105.557

Precios de la energía (\$/MWh)

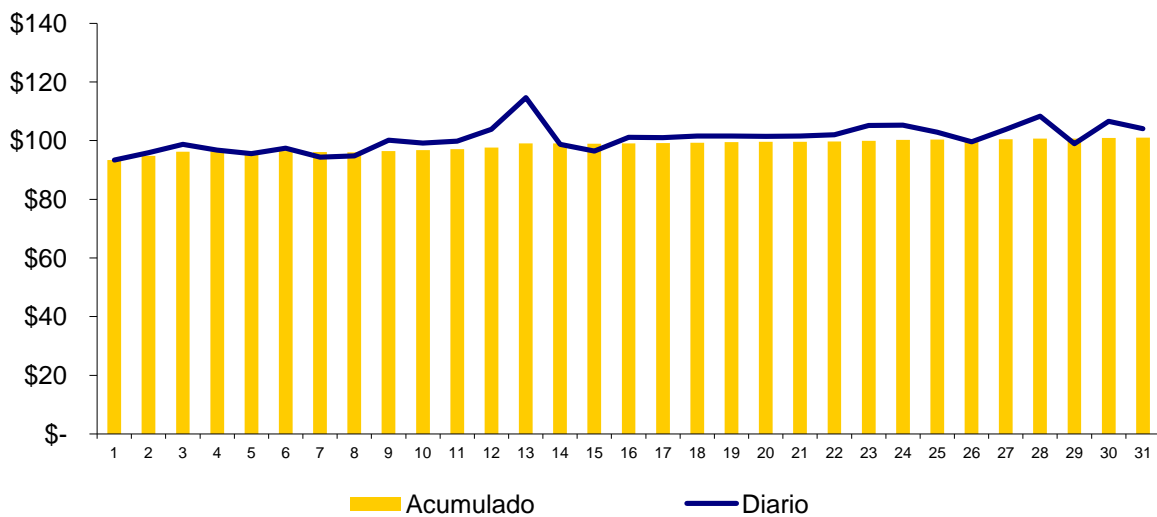
FECHA	HORA	CMO-POS	SIGET	UT	CUST	Monto Remanente	FLEMG	PTRANSMIS	REACTIVOS	ACVOLTAJE	COMP_EFI	RFC	CCT	CSIS	PR_MRS
27/03/2015	14	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.621	\$ (0.054)	\$ -	\$ 1.607	\$ 0.164	\$ 0.006	\$ 0.149	\$ -	\$ 1.122	\$ 9.953	\$ 105.423
27/03/2015	15	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.521	\$ 0.168	\$ 0.006	\$ 0.119	\$ -	\$ 1.152	\$ 9.924	\$ 105.394
27/03/2015	16	\$ 95.470	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.624	\$ (0.018)	\$ -	\$ 1.517	\$ 0.179	\$ 0.007	\$ 0.099	\$ -	\$ 1.246	\$ 9.992	\$ 105.462
27/03/2015	17	\$ 95.470	\$ 0.563	\$ 0.78	\$ 5.636	\$ (0.090)	\$ -	\$ 1.443	\$ 0.189	\$ 0.007	\$ 0.084	\$ -	\$ 1.353	\$ 9.963	\$ 105.433
27/03/2015	18	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ 0.049	\$ -	\$ 1.553	\$ 0.128	\$ 0.006	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.244	\$ 9.947	\$ 105.417
27/03/2015	19	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.091)	\$ -	\$ 1.310	\$ 0.100	\$ 0.006	\$ 0.060	\$ -	\$ 1.195	\$ 9.515	\$ 104.985
27/03/2015	20	\$ 95.470	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$ 0.099	\$ -	\$ 1.302	\$ 0.036	\$ 0.006	\$ 0.040	\$ -	\$ 1.258	\$ 9.645	\$ 105.115
27/03/2015	21	\$ 95.470	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.570	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.331	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.055	\$ -	\$ 1.373	\$ 9.731	\$ 105.201
27/03/2015	22	\$ 95.470	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.623	\$ 0.029	\$ -	\$ 1.546	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.555	\$ 10.133	\$ 105.603
27/03/2015	23	\$ 87.300	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.683	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.091	\$ -	\$ 1.682	\$ 10.421	\$ 97.721
28/03/2015	0	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ 0.005	\$ -	\$ 1.921	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.782	\$ 10.687	\$ 106.157
28/03/2015	1	\$ 95.470	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.625	\$ (0.010)	\$ -	\$ 1.914	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.846	\$ 10.758	\$ 106.228
28/03/2015	2	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ 0.012	\$ -	\$ 1.848	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.875	\$ 10.712	\$ 106.182
28/03/2015	3	\$ 95.470	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.630	\$ (0.030)	\$ -	\$ 2.049	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.883	\$ 10.883	\$ 106.353
28/03/2015	4	\$ 95.470	\$ 0.562	\$ 0.78	\$ 5.627	\$ (0.019)	\$ -	\$ 1.996	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.870	\$ 10.832	\$ 106.302
28/03/2015	5	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ (0.006)	\$ -	\$ 1.846	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.825	\$ 10.642	\$ 106.112
28/03/2015	6	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.035	\$ -	\$ 1.950	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.020	\$ -	\$ 1.789	\$ 10.746	\$ 106.216
28/03/2015	7	\$ 95.470	\$ 0.563	\$ 0.78	\$ 5.641	\$ (0.113)	\$ -	\$ 1.983	\$ 0.048	\$ 0.009	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.601	\$ 10.517	\$ 105.987
28/03/2015	8	\$ 95.470	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.616	\$ (0.025)	\$ -	\$ 1.746	\$ 0.052	\$ 0.008	\$ 0.129	\$ -	\$ 1.424	\$ 10.288	\$ 105.758
28/03/2015	9	\$ 103.790	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ (0.010)	\$ -	\$ 1.526	\$ 0.091	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.339	\$ 9.875	\$ 113.665
28/03/2015	10	\$ 103.790	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ (0.024)	\$ -	\$ 1.692	\$ 0.098	\$ 0.007	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.301	\$ 10.022	\$ 113.812
28/03/2015	11	\$ 103.790	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.002)	\$ -	\$ 1.544	\$ 0.099	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.303	\$ 9.890	\$ 113.680
28/03/2015	12	\$ 103.790	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.598	\$ (0.015)	\$ -	\$ 1.609	\$ 0.105	\$ 0.008	\$ 0.010	\$ -	\$ 1.360	\$ 10.011	\$ 113.801
28/03/2015	13	\$ 95.470	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.571	\$ 0.050	\$ -	\$ 1.350	\$ 0.106	\$ 0.008	\$ 0.125	\$ -	\$ 1.371	\$ 9.914	\$ 105.384
28/03/2015	14	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.584	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.403	\$ 0.106	\$ 0.008	\$ 0.139	\$ -	\$ 1.380	\$ 9.996	\$ 105.466
28/03/2015	15	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ (0.000)	\$ -	\$ 1.402	\$ 0.095	\$ 0.008	\$ 0.158	\$ -	\$ 1.405	\$ 9.992	\$ 105.462
28/03/2015	16	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.442	\$ 0.061	\$ 0.008	\$ 0.071	\$ -	\$ 1.466	\$ 9.990	\$ 105.460
28/03/2015	17	\$ 95.470	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ (0.038)	\$ -	\$ 1.488	\$ 0.046	\$ 0.009	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.531	\$ 9.988	\$ 105.458
28/03/2015	18	\$ 95.470	\$ 0.553	\$ 0.78	\$ 5.537	\$ 0.268	\$ -	\$ 1.457	\$ 0.014	\$ 0.007	\$ 0.073	\$ -	\$ 1.347	\$ 10.033	\$ 105.503
28/03/2015	19	\$ 106.520	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	\$ 0.026	\$ -	\$ 1.503	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.000	\$ -	\$ 1.262	\$ 9.707	\$ 116.227
28/03/2015	20	\$ 106.520	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.562	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.212	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.004	\$ -	\$ 1.319	\$ 9.470	\$ 115.990
28/03/2015	21	\$ 95.470	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.553	\$ 0.139	\$ -	\$ 1.306	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.100	\$ -	\$ 1.436	\$ 9.875	\$ 105.345
28/03/2015	22	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.010	\$ -	\$ 1.423	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.625	\$ 10.070	\$ 105.540
28/03/2015	23	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ (0.035)	\$ -	\$ 1.375	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.744	\$ 10.050	\$ 105.520
29/03/2015	0	\$ 87.300	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.660	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.046	\$ -	\$ 1.852	\$ 10.574	\$ 97.874
29/03/2015	1	\$ 87.250	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.014	\$ -	\$ 1.484	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.050	\$ -	\$ 1.917	\$ 10.411	\$ 97.661
29/03/2015	2	\$ 87.250	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.360	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.041	\$ -	\$ 1.971	\$ 10.356	\$ 97.606
29/03/2015	3	\$ 87.250	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.449	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.014	\$ -	\$ 2.029	\$ 10.500	\$ 97.750
29/03/2015	4	\$ 87.250	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.398	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.018	\$ -	\$ 2.019	\$ 10.446	\$ 97.696
29/03/2015	5	\$ 87.250	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ 0.118	\$ -	\$ 1.398	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.032	\$ -	\$ 2.006	\$ 10.485	\$ 97.735
29/03/2015	6	\$ 87.250	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ (0.078)	\$ -	\$ 1.630	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.134	\$ -	\$ 2.012	\$ 10.653	\$ 97.903
29/03/2015	7	\$ 87.250	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ (0.022)	\$ -	\$ 1.275	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.142	\$ -	\$ 1.865	\$ 10.192	\$ 97.442
29/03/2015	8	\$ 87.300	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ (0.028)	\$ -	\$ 1.348	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.107	\$ -	\$ 1.745	\$ 10.110	\$ 97.410
29/03/2015	9	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ (0.008)	\$ -	\$ 1.658	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.668	\$ 10.331	\$ 105.801
29/03/2015	10	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.008	\$ -	\$ 1.776	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.600	\$ 10.391	\$ 105.861
29/03/2015	11	\$ 95.470	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ (0.010)	\$ -	\$ 1.609	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.098	\$ -	\$ 1.577	\$ 10.216	\$ 105.686
29/03/2015	12	\$ 95.470	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ 0.022	\$ -	\$ 1.614	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.005	\$ -	\$ 1.579	\$ 10.147	\$ 105.617
29/03/2015	13	\$ 87.300	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.581	\$ 0.029	\$ -	\$ 1.257	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.570	\$ 9.823	\$ 97.123
29/03/2015	14	\$ 87.300	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.592	\$ 0.059	\$ -	\$ 1.577	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.066	\$ -	\$ 1.577	\$ 10.216	\$ 97.516
29/03/2015	15	\$ 87.300	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.580	\$ 0.071	\$ -	\$ 1.410	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.079	\$ -	\$ 1.597	\$ 10.081	\$ 97.381
29/03/2015	16	\$ 87.250	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.587	\$ 0.028	\$ -	\$ 1.288	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.635	\$ 9.926	\$ 97.176
29/03/2015	17	\$ 87.250	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.287	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.653	\$ 9.944	\$ 97.194
29/03/2015	18	\$ 87.910	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ 0.098	\$ -	\$ 1.591	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.055	\$ -	\$ 1.430	\$ 10.106	\$ 98.016
29/03/2015	19	\$ 87.910	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.007)	\$ -	\$ 1.526	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.019	\$ -	\$ 1.313	\$ 9.799	\$ 97.709
29/03/2015	20	\$ 87.910	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.600	\$ (0.029)	\$ -	\$ 1.412	\$ -	\$ 0.007	\$ 0.025	\$ -	\$ 1.362	\$ 9.713	\$ 97.623
29/03/2015	21	\$ 87.910	\$ 0.555	\$ 0.78	\$ 5.557	\$ 0.159	\$ -	\$ 1.225	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.021	\$ -	\$ 1.516	\$ 9.818	\$ 97.728
29/03/2015	22	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.612	\$ 0.013	\$ -	\$ 1.447	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.079	\$ -	\$ 1.716	\$ 10.215	\$ 97.515
29/03/2015	23	\$ 87.250	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ (0.003)	\$ -	\$ 1.436	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.840	\$ 10.272	\$ 97.522

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
30/03/2015	0	\$ 96.980	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.572	\$ 0.102	\$ -	\$ 1.536	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.955	\$ 10.510	\$ 107.490
30/03/2015	1	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ 0.058	\$ -	\$ 1.894	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.018	\$ -	\$ 2.017	\$ 10.931	\$ 107.911
30/03/2015	2	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.780	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 2.055	\$ 10.837	\$ 107.817
30/03/2015	3	\$ 87.300	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.604	\$ 0.069	\$ -	\$ 1.710	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.045	\$ -	\$ 2.063	\$ 10.840	\$ 98.140
30/03/2015	4	\$ 87.300	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.615	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.656	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.034	\$ -	\$ 2.023	\$ 10.695	\$ 97.995
30/03/2015	5	\$ 96.980	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.887	\$ -	\$ 0.010	\$ -	\$ -	\$ 1.945	\$ 10.844	\$ 107.824
30/03/2015	6	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.596	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.797	\$ -	\$ 0.009	\$ -	\$ -	\$ 1.871	\$ 10.647	\$ 107.627
30/03/2015	7	\$ 96.980	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.617	\$ (0.014)	\$ -	\$ 1.732	\$ 0.016	\$ 0.008	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.650	\$ 10.355	\$ 107.335
30/03/2015	8	\$ 96.980	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.606	\$ 0.005	\$ -	\$ 1.602	\$ 0.055	\$ 0.008	\$ 0.086	\$ -	\$ 1.433	\$ 10.132	\$ 107.112
30/03/2015	9	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.018	\$ -	\$ 1.679	\$ 0.122	\$ 0.007	\$ 0.034	\$ -	\$ 1.347	\$ 10.138	\$ 107.118
30/03/2015	10	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.601	\$ (0.008)	\$ -	\$ 1.542	\$ 0.150	\$ 0.007	\$ 0.101	\$ -	\$ 1.281	\$ 10.011	\$ 106.991
30/03/2015	11	\$ 96.980	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ (0.002)	\$ -	\$ 1.469	\$ 0.162	\$ 0.007	\$ 0.078	\$ -	\$ 1.257	\$ 9.889	\$ 106.869
30/03/2015	12	\$ 96.980	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.585	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.421	\$ 0.179	\$ 0.007	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.287	\$ 9.876	\$ 106.856
30/03/2015	13	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.597	\$ (0.023)	\$ -	\$ 1.585	\$ 0.176	\$ 0.007	\$ 0.071	\$ -	\$ 1.272	\$ 10.022	\$ 107.002
30/03/2015	14	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.599	\$ 0.029	\$ -	\$ 1.651	\$ 0.171	\$ 0.007	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.257	\$ 10.096	\$ 107.076
30/03/2015	15	\$ 96.980	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ 0.036	\$ -	\$ 1.593	\$ 0.169	\$ 0.007	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.270	\$ 10.042	\$ 107.022
30/03/2015	16	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.488	\$ 0.166	\$ 0.007	\$ 0.068	\$ -	\$ 1.324	\$ 9.998	\$ 106.978
30/03/2015	17	\$ 96.980	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.607	\$ (0.050)	\$ -	\$ 1.483	\$ 0.153	\$ 0.008	\$ 0.095	\$ -	\$ 1.409	\$ 10.043	\$ 107.023
30/03/2015	18	\$ 96.980	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.579	\$ 0.081	\$ -	\$ 1.528	\$ 0.150	\$ 0.007	\$ 0.100	\$ -	\$ 1.289	\$ 10.069	\$ 107.049
30/03/2015	19	\$ 96.980	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ (0.008)	\$ -	\$ 1.370	\$ 0.100	\$ 0.007	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.246	\$ 9.703	\$ 106.683
30/03/2015	20	\$ 96.980	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.590	\$ (0.032)	\$ -	\$ 1.321	\$ 0.060	\$ 0.007	\$ 0.065	\$ -	\$ 1.317	\$ 9.665	\$ 106.645
30/03/2015	21	\$ 96.980	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.575	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.275	\$ -	\$ 0.008	\$ 0.027	\$ -	\$ 1.436	\$ 9.698	\$ 106.678
30/03/2015	22	\$ 96.980	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.025)	\$ -	\$ 1.478	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.079	\$ -	\$ 1.640	\$ 10.121	\$ 107.101
30/03/2015	23	\$ 96.980	\$ 0.557	\$ 0.78	\$ 5.573	\$ 0.098	\$ -	\$ 1.710	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.015	\$ -	\$ 1.812	\$ 10.552	\$ 107.532
31/03/2015	0	\$ 85.960	\$ 0.563	\$ 0.78	\$ 5.635	\$ (0.169)	\$ -	\$ 1.391	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.100	\$ -	\$ 1.923	\$ 10.232	\$ 96.192
31/03/2015	1	\$ 85.960	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.563	\$ 0.125	\$ -	\$ 1.319	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.042	\$ -	\$ 1.986	\$ 10.379	\$ 96.339
31/03/2015	2	\$ 85.960	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.603	\$ (0.065)	\$ -	\$ 1.396	\$ -	\$ 0.012	\$ 0.100	\$ -	\$ 2.031	\$ 10.414	\$ 96.374
31/03/2015	3	\$ 85.960	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.589	\$ 0.029	\$ -	\$ 1.303	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.044	\$ -	\$ 2.041	\$ 10.353	\$ 96.313
31/03/2015	4	\$ 85.960	\$ 0.558	\$ 0.78	\$ 5.583	\$ (0.034)	\$ -	\$ 1.416	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.080	\$ -	\$ 2.013	\$ 10.404	\$ 96.364
31/03/2015	5	\$ 87.250	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.610	\$ 0.127	\$ -	\$ 1.497	\$ -	\$ 0.011	\$ 0.062	\$ -	\$ 1.957	\$ 10.603	\$ 97.853
31/03/2015	6	\$ 87.250	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.048	\$ -	\$ 1.600	\$ 0.006	\$ 0.011	\$ 0.055	\$ -	\$ 1.906	\$ 10.566	\$ 97.816
31/03/2015	7	\$ 87.250	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.087	\$ -	\$ 1.672	\$ 0.063	\$ 0.009	\$ 0.048	\$ -	\$ 1.669	\$ 10.477	\$ 97.727
31/03/2015	8	\$ 96.410	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ 0.021	\$ -	\$ 1.821	\$ 0.120	\$ 0.008	\$ -	\$ -	\$ 1.467	\$ 10.383	\$ 106.793
31/03/2015	9	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.594	\$ 0.044	\$ -	\$ 1.723	\$ 0.128	\$ 0.008	\$ 0.006	\$ -	\$ 1.377	\$ 10.217	\$ 107.197
31/03/2015	10	\$ 96.980	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.605	\$ 0.064	\$ -	\$ 1.618	\$ 0.137	\$ 0.007	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.322	\$ 10.114	\$ 107.094
31/03/2015	11	\$ 96.980	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.608	\$ (0.025)	\$ -	\$ 1.532	\$ 0.169	\$ 0.007	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.299	\$ 9.971	\$ 106.951
31/03/2015	12	\$ 96.980	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.614	\$ 0.007	\$ -	\$ 1.797	\$ 0.187	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.340	\$ 10.291	\$ 107.271
31/03/2015	13	\$ 96.980	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.616	\$ (0.003)	\$ -	\$ 1.648	\$ 0.169	\$ 0.007	\$ 0.060	\$ -	\$ 1.278	\$ 10.114	\$ 107.094
31/03/2015	14	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ 0.056	\$ -	\$ 1.530	\$ 0.164	\$ 0.007	\$ 0.077	\$ -	\$ 1.257	\$ 10.021	\$ 107.001
31/03/2015	15	\$ 96.980	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.602	\$ 0.024	\$ -	\$ 1.563	\$ 0.162	\$ 0.007	\$ 0.061	\$ -	\$ 1.270	\$ 10.027	\$ 107.007
31/03/2015	16	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.595	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.542	\$ 0.136	\$ 0.007	\$ -	\$ -	\$ 1.327	\$ 9.981	\$ 106.961
31/03/2015	17	\$ 96.980	\$ 0.561	\$ 0.78	\$ 5.622	\$ 0.009	\$ -	\$ 1.446	\$ 0.100	\$ 0.008	\$ 0.011	\$ -	\$ 1.422	\$ 9.957	\$ 106.937
31/03/2015	18	\$ 96.980	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.588	\$ 0.098	\$ -	\$ 1.457	\$ 0.047	\$ 0.007	\$ 0.033	\$ -	\$ 1.297	\$ 9.840	\$ 106.820
31/03/2015	19	\$ 96.980	\$ 0.559	\$ 0.78	\$ 5.593	\$ (0.016)	\$ -	\$ 1.385	\$ 0.048	\$ 0.006	\$ 0.031	\$ -	\$ 1.234	\$ 9.617	\$ 106.597
31/03/2015	20	\$ 96.980	\$ 0.556	\$ 0.78	\$ 5.569	\$ 0.043	\$ -	\$ 1.178	\$ 0.027	\$ 0.007	\$ 0.037	\$ -	\$ 1.297	\$ 9.490	\$ 106.470
31/03/2015	21	\$ 96.980	\$ 0.554	\$ 0.78	\$ 5.545	\$ 0.191	\$ -	\$ 1.370	\$ 0.008	\$ 0.008	\$ 0.038	\$ -	\$ 1.429	\$ 9.920	\$ 106.900
31/03/2015	22	\$ 96.980	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ 0.032	\$ -	\$ 1.563	\$ -	\$ 0.009	\$ 0.013	\$ -	\$ 1.613	\$ 10.176	\$ 107.156
31/03/2015	23	\$ 87.300	\$ 0.560	\$ 0.78	\$ 5.609	\$ 0.059	\$ -	\$ 1.761	\$ -	\$ 0.010	\$ 0.105	\$ -	\$ 1.748	\$ 10.630	\$ 97.930

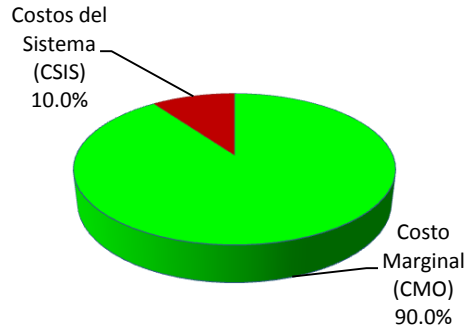
Precios Promedios (\$/MWh)

FECHA	Diario	Acumulado
01-mar	\$ 93.39	\$ 93.39
02-mar	\$ 95.92	\$ 94.80
03-mar	\$ 98.72	\$ 96.23
04-mar	\$ 96.77	\$ 96.37
05-mar	\$ 95.54	\$ 96.20
06-mar	\$ 97.40	\$ 96.41
07-mar	\$ 94.41	\$ 96.14
08-mar	\$ 94.81	\$ 96.00
09-mar	\$ 100.17	\$ 96.48
10-mar	\$ 99.18	\$ 96.77
11-mar	\$ 99.78	\$ 97.07
12-mar	\$ 103.82	\$ 97.68
13-mar	\$ 114.64	\$ 99.09
14-mar	\$ 98.68	\$ 99.06
15-mar	\$ 96.41	\$ 98.91
16-mar	\$ 101.18	\$ 99.06
17-mar	\$ 101.06	\$ 99.18
18-mar	\$ 101.60	\$ 99.32
19-mar	\$ 101.60	\$ 99.45
20-mar	\$ 101.40	\$ 99.55
21-mar	\$ 101.57	\$ 99.64
22-mar	\$ 102.00	\$ 99.73
23-mar	\$ 105.20	\$ 99.98
24-mar	\$ 105.22	\$ 100.21
25-mar	\$ 102.92	\$ 100.32
26-mar	\$ 99.62	\$ 100.30
27-mar	\$ 103.88	\$ 100.44
28-mar	\$ 108.30	\$ 100.72
29-mar	\$ 98.94	\$ 100.66
30-mar	\$ 106.53	\$ 100.87
31-mar	\$ 104.06	\$ 100.97

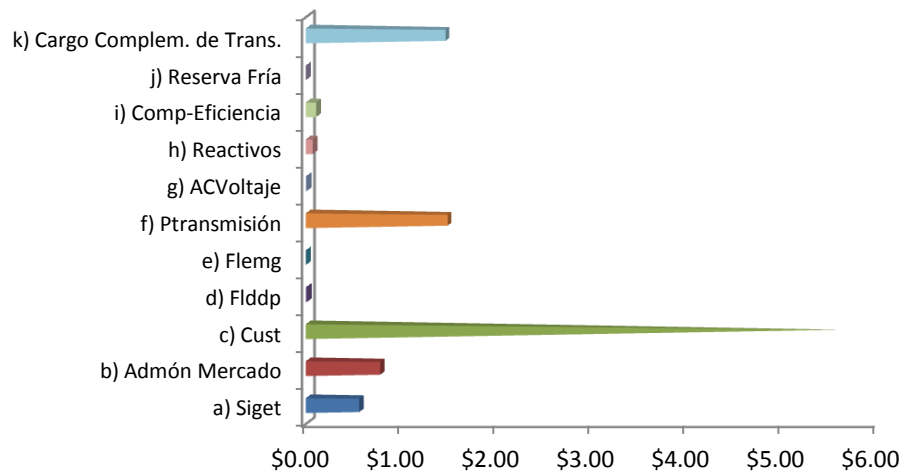


Composición del Precio Promedio (\$/MWh)

Detalle	\$/MWh	%
Costo Marginal (CMO)	\$90.90	90.0%
Costos del Sistema (CSIS)	\$10.07	10.0%
Precio del MRS	\$100.97	100.0%



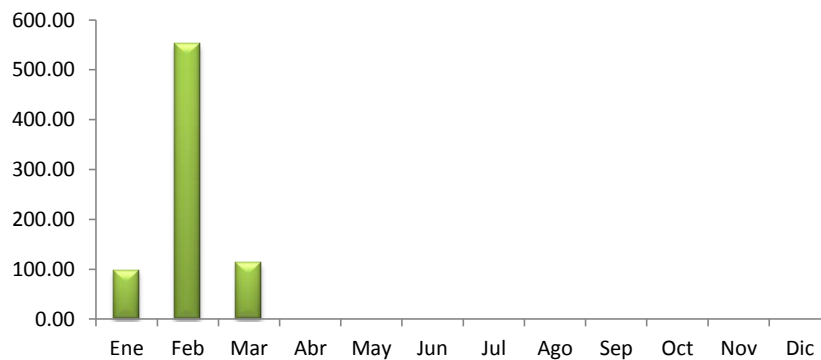
Cargos del Sistema (CSIS)	\$/MWh	%
a) Siget	\$0.56	0.6%
b) Admón Mercado	\$0.78	0.8%
c) Cust	\$5.59	5.5%
d) Flddp	\$0.01	0.0%
e) Flemg	\$0.00	0.0%
f) Ptransmisión	\$1.48	1.5%
g) ACVoltaje	\$0.01	0.0%
h) Reactivos	\$0.07	0.1%
i) Comp-Eficiencia	\$0.11	0.1%
j) Reserva Fría	\$0.00	0.0%
k) Cargo Complem. de Trans.	\$1.46	1.4%
Total Cargos del Sistema	\$10.07	10.0%



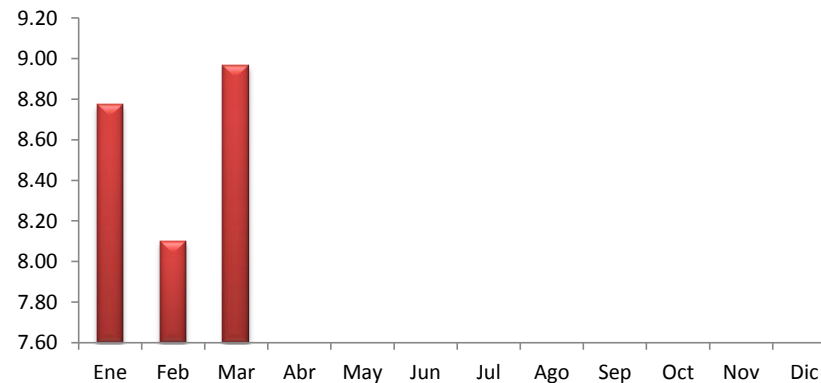
**Sistema de Transmisión
ENS, Pérdidas e interrupciones**

Mes	Energía no servida (MWh)	Pérdidas de transmisión (GWh)
Ene	97.64	8.77
Feb	552.57	8.10
Mar	112.93	8.96
Abr		
May		
Jun		
Jul		
Ago		
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
DELSUR													0
ETESAL	28	11	11										50
NEJAPA POWER													0
INGENIO CHAPARRAS*	2	4											6
INGENIO EL ANGEL	2		1										3
UT	4												4
LAGEO													0
INE													0
TERMOPUERTO				1									1
GUATEMALA	19	2	7										28
HONDURAS	4	1	1										6
PANAMA													0
EPR	2	3	6										11
NICARAGUA													0
TOTALES	61	21	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109

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

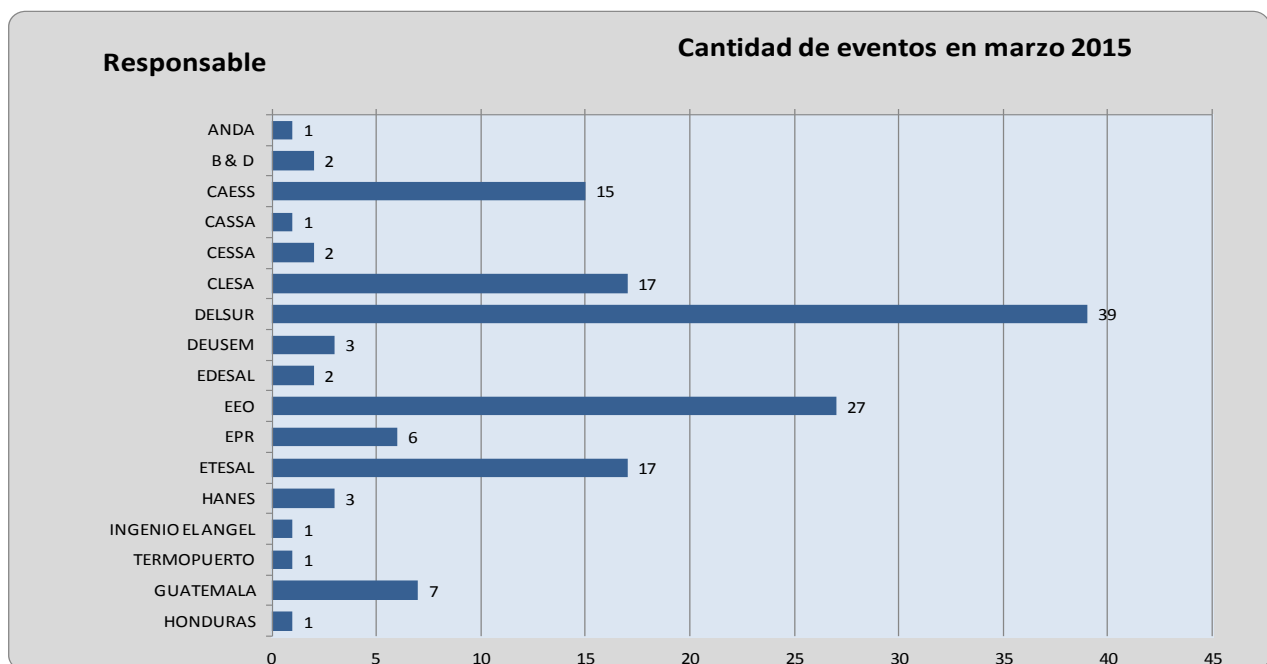
Eventos (interrupciones) asociados a circuitos de distribución por responsable

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
ANDA			1	1									2
B&D	1	2	2										5
CAESS	5	6	15										26
CASSA				1									1
HOLCIM	7	1	2										10
CLESA	8	6	17										31
DELSUR	8	13	39										60
EEO	19	9	27										55
DEUSEM		1	3										4
EDESAL	2		2										4
ETESAL	14	21	6										41
HANES				3									3
INGENIO CHAPARRAS*	12	4											16
DUKE ENERGY													0
UT													0
GUATEMALA	6												6
NICARAGUA													0
COSTA RICA													0
CHAPARRASTIQUE													0
TOTALES	82	64	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264

Sistema de Transmisión

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

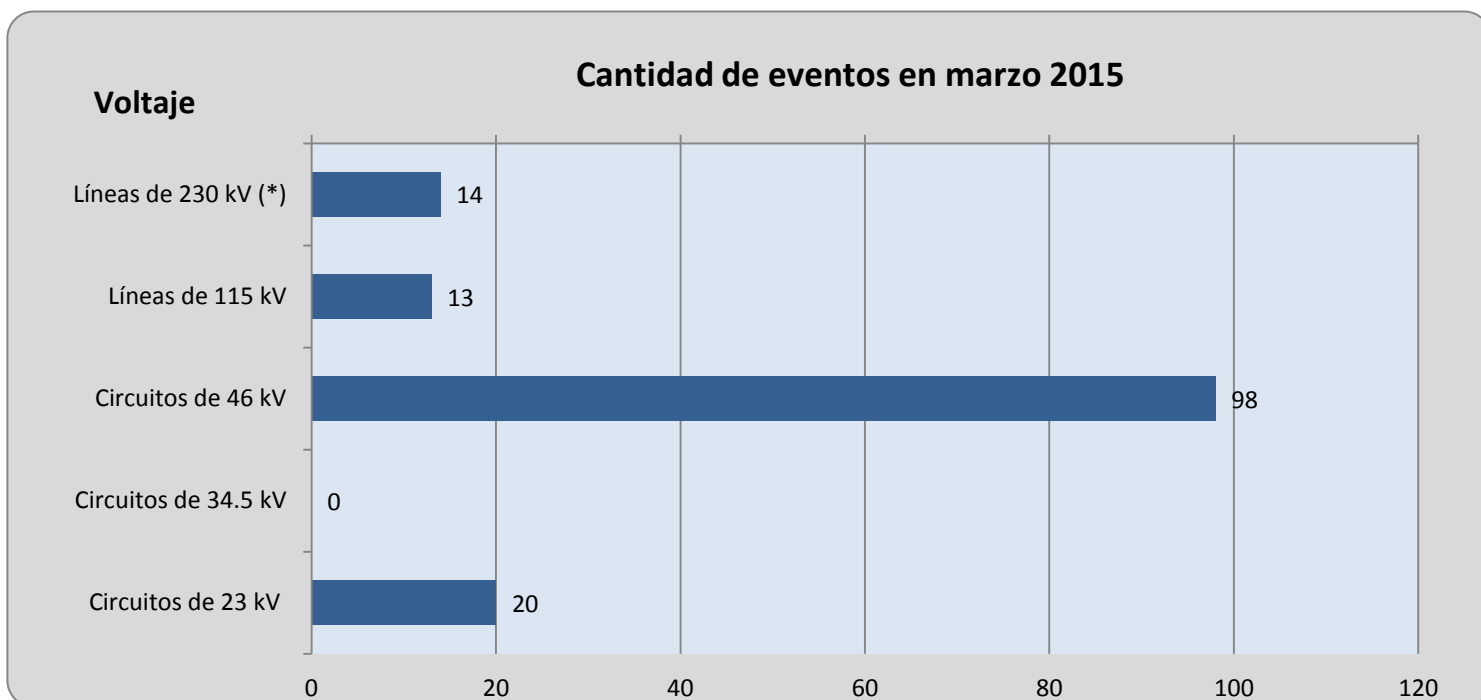
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
ANDA			1	1									2
B&D	1	2	2										5
CAESS	5	6	15										26
CASSA			1										1
HOLCIM	7	1	2										10
CLESA	8	6	17										31
DELSUR	8	13	39										60
EEO	19	9	27										55
DEUSEM		1	3										4
EDESAL	2		2										4
ETESAL	42	32	17										91
NEJAPA POWER													0
HANES			3										3
INGENIO CHAPARRASTIQUE	14	8											22
INGENIO EL ANGEL	2		1										3
UT	4												4
LAGEO													0
DUKE ENERGY													0
INE													0
TERMOPUERTO			1										1
GUATEMALA	25	2	7										34
HONDURAS	4	1	1										6
NICARAGUA													0
COSTA RICA													0
PANAMA													0
EPR	2	3	6										11
CHAPARRASTIQUE													0
TOTALES	143	85	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	373



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(*)	32	6	14										52
Líneas de 115 kV	29	15	13										57
Circuitos de 46 kV	71	56	98										225
Circuitos de 34.5 kV	6	0	0										6
Circuitos de 23 kV	5	8	20										33
TOTALES	143	85	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	373



Sistema de Transmisión

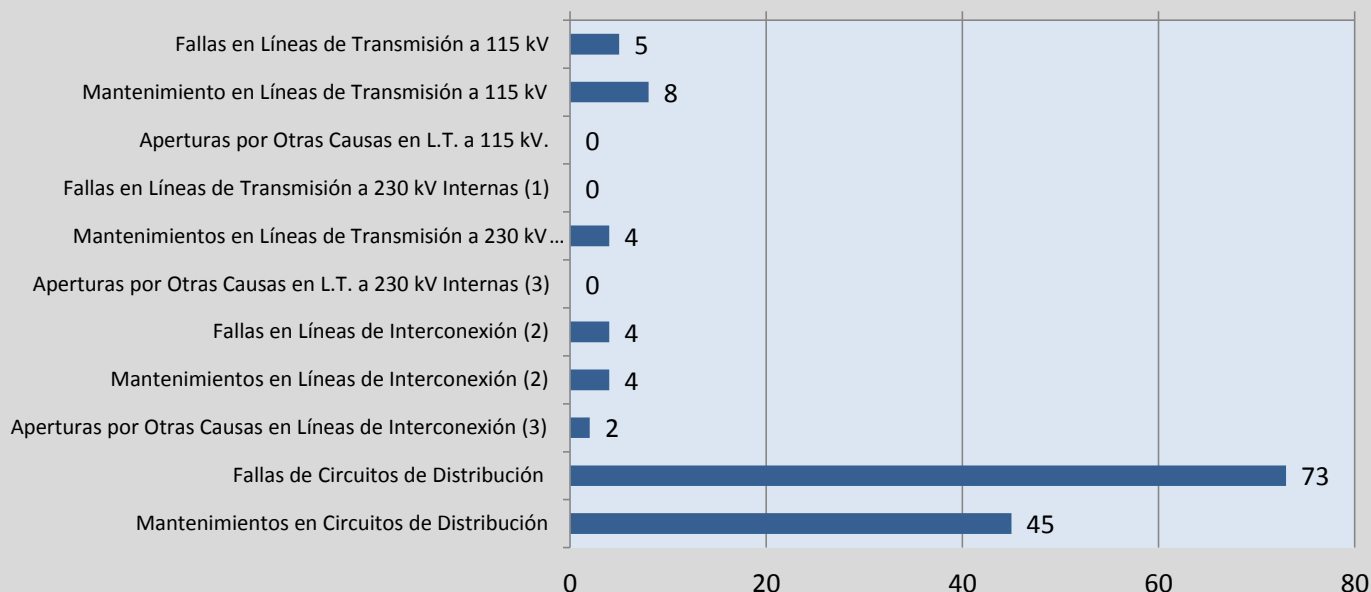
Número de eventos de fallas, mantenimientos y otras causas en circuitos de distribución y líneas de transmisión

TIPO DE INTERRUPCIONES	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Mantenimientos en Líneas de transmisión a 115 kV	12	11	8										31
Fallas en Líneas de Transmisión a 115 kV	17	4	5										26
Mantenimientos en Líneas de Transmisión a 230 kV Internas (1)	0	1	4										5
Fallas en Líneas de Transmisión a 230 kV Internas (1)	1	0	0										1
Aperturas por otras causas en LT a 230 kV Internas (3)	4	0	0										4
Mantenimientos en Líneas de Interconexión (2)	4	5	4										13
Fallas en Líneas de Interconexión (2)	22	0	4										26
Operación del EDLI (2)													0
Aperturas por otras causas en Línea de Interconexión (3)	1	0	2										3
Mantenimiento de Circuitos de Distribución	40	21	45										106
Fallas en Circuitos de Distribución	42	43	73										158
Totales	143	85	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	373

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

Cantidad de eventos en marzo 2015

Tipo de Evento



Demanda Máxima de Potencia

Demanda	Máxima	Nocturna	Mínima
Ene	960	919	371
	15-ene-15 14:30	14-ene-15 19:30	1-ene-15 6:30
Feb	1001	937	467
	24-feb-15 14:30	23-feb-15 19:30	1-feb-15 3:30
Mar	1029	962	492
	12-mar-15 14:30	11-mar-15 19:30	23-mar-15 2:30
Abr			
May			
Jun			
Jul			
Ago			
Sep			
Oct			
Nov			
Dic			

Condición de Reserva

Reserva Rodante y Reserva Fría en Demanda Máxima (MW)
mar-2015

Día	Cap. Disponible	Gen. Despachada	Demanda + Perdidas	Intercambio Neto (1)	Reserva Rodante	Reserva Fria
1	1335	805	808	3	78	451
2	1324	863	985	122	64	397
3	1282	940	1003	63	93	249
4	1350	933	996	64	95	323
5	1316	909	994	85	75	332
6	1320	920	998	77	76	324
7	1315	837	838	1	59	419
8	1284	824	823	-1	57	403
9	1277	905	990	85	38	334
10	1268	919	1008	89	68	281
11	1246	930	1020	90	60	256
12	1260	933	1029	96	86	242
13	1211	939	1022	83	57	215
14	1281	859	853	-6	57	366
15	1251	823	835	11	89	339
16	1281	904	997	93	70	307
17	1270	906	988	82	109	255
18	1291	965	988	22	104	222
19	1289	913	980	67	58	318
20	1309	901	958	57	92	316
21	1256	843	844	1	80	334
22	1352	850	825	-25	66	435
23	1384	898	961	63	60	426
24	1387	911	982	71	142	334
25	1403	910	986	77	48	445
26	1410	956	872	-84	68	386
27	1409	912	976	65	99	398
28	1287	915	863	-52	24	349
29	1388	878	829	-49	108	402
30	1414	959	889	-70	149	306
31	1382	984	890	-94	72	326

(1) Valor positivo significa Importación

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

Fecha	Equipo										
	ACAJ-BUNKER	ACAJ-DIESEL	BORE-BUNKER	CESSA-BUNKER	GCSA-BUNKER	HILC-BUNKER	NEPO-BUNKER	SOYA-BUNKER	TALN-BUNKER	TEXT-BUNKER	TPTO-BUNKER
01/03/2015	\$55.96	\$129.61	\$62.55	\$59.35	\$98.95	\$100.00	\$46.47	\$92.08	\$57.73	\$66.57	\$58.00
02/03/2015	\$56.23	\$129.61	\$61.66	\$58.42	\$98.95	\$100.00	\$46.53	\$92.08	\$56.84	\$66.57	\$57.08
03/03/2015	\$56.23	\$129.61	\$61.66	\$58.42	\$98.95	\$100.00	\$46.53	\$92.08	\$56.84	\$66.57	\$57.08
04/03/2015	\$56.23	\$129.61	\$61.66	\$58.42	\$98.95	\$100.00	\$46.53	\$92.08	\$56.84	\$66.57	\$57.08
05/03/2015	\$56.23	\$129.61	\$61.66	\$58.42	\$98.95	\$100.00	\$46.53	\$92.08	\$56.84	\$66.57	\$57.08
06/03/2015	\$56.23	\$129.61	\$61.66	\$58.42	\$98.95	\$100.00	\$46.53	\$92.08	\$56.84	\$66.57	\$57.08
07/03/2015	\$56.23	\$129.61	\$61.66	\$58.42	\$98.95	\$100.00	\$46.53	\$92.08	\$56.84	\$66.57	\$57.08
08/03/2015	\$56.23	\$129.61	\$61.66	\$58.42	\$98.95	\$100.00	\$46.53	\$92.08	\$56.84	\$66.57	\$57.08
09/03/2015	\$56.86	\$129.61	\$62.15	\$58.93	\$98.95	\$100.00	\$48.91	\$92.08	\$57.32	\$66.57	\$57.58
10/03/2015	\$56.86	\$129.61	\$62.15	\$58.93	\$98.95	\$100.00	\$48.91	\$92.08	\$57.32	\$66.57	\$57.58
11/03/2015	\$56.86	\$129.61	\$62.15	\$58.93	\$98.95	\$100.00	\$48.91	\$92.08	\$57.32	\$66.57	\$57.58
12/03/2015	\$56.86	\$129.61	\$62.15	\$58.93	\$98.95	\$100.00	\$48.91	\$92.08	\$57.32	\$66.57	\$57.58
13/03/2015	\$56.86	\$129.61	\$62.15	\$58.93	\$98.95	\$100.00	\$48.91	\$92.08	\$57.32	\$66.57	\$57.58
14/03/2015	\$56.86	\$129.61	\$62.15	\$58.93	\$98.95	\$100.00	\$48.91	\$92.08	\$57.32	\$66.57	\$57.58
15/03/2015	\$56.86	\$129.61	\$62.15	\$58.93	\$98.95	\$100.00	\$48.91	\$92.08	\$57.32	\$66.57	\$57.58
16/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$59.66	\$56.45	\$98.95	\$100.00	\$52.73	\$92.08	\$54.83	\$65.48	\$55.10
17/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$59.66	\$56.45	\$98.95	\$100.00	\$52.73	\$92.08	\$54.83	\$65.48	\$55.10
18/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$59.66	\$56.45	\$98.95	\$100.00	\$52.73	\$92.08	\$54.83	\$65.48	\$55.10
19/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$59.66	\$56.45	\$98.95	\$100.00	\$52.73	\$92.08	\$54.83	\$65.48	\$55.10
20/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$59.66	\$56.45	\$98.95	\$100.00	\$52.73	\$92.08	\$54.83	\$65.48	\$55.10
21/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$59.66	\$56.45	\$98.95	\$100.00	\$52.73	\$92.08	\$54.83	\$65.48	\$55.10
22/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$59.66	\$56.45	\$98.95	\$100.00	\$52.73	\$92.08	\$54.83	\$65.48	\$55.10
23/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$56.82	\$53.59	\$98.95	\$100.00	\$54.91	\$92.08	\$51.99	\$63.76	\$52.25
24/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$56.82	\$53.59	\$98.95	\$100.00	\$54.91	\$92.08	\$51.99	\$63.76	\$52.25
25/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$56.82	\$53.59	\$98.95	\$100.00	\$54.91	\$92.08	\$51.99	\$63.76	\$52.25
26/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$56.82	\$53.59	\$98.95	\$100.00	\$54.91	\$92.08	\$51.99	\$63.76	\$52.25
27/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$56.82	\$53.59	\$98.95	\$100.00	\$54.91	\$92.08	\$51.99	\$63.76	\$52.25
28/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$56.82	\$53.59	\$98.95	\$100.00	\$54.91	\$92.08	\$51.99	\$63.76	\$52.25
29/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$56.82	\$53.59	\$98.95	\$100.00	\$54.91	\$92.08	\$51.99	\$63.76	\$52.25
30/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$57.30	\$54.10	\$98.95	\$100.00	\$55.89	\$92.08	\$52.48	\$63.76	\$52.75
31/03/2015	\$56.89	\$110.96	\$57.30	\$54.10	\$98.95	\$100.00	\$55.89	\$92.08	\$52.48	\$63.76	\$52.75
Promedio mes	\$56.71	\$119.99	\$59.97	\$56.75	\$98.95	\$100.00	\$50.96	\$92.08	\$55.15	\$65.51	\$55.41

Niveles (msnm)

Niveles Promedio Diario (msnm)

Referenciados Hora 0

Fecha	Guajoyo	Cerrón Grande	5 de Noviembre	15 de Septiembre
01/03/2015	424.00	238.31	179.26	48.19
02/03/2015	423.95	238.25	179.48	48.39
03/03/2015	423.89	238.18	179.39	48.32
04/03/2015	423.84	238.11	179.25	48.30
05/03/2015	423.79	238.03	179.24	48.26
06/03/2015	423.73	237.95	179.13	48.25
07/03/2015	423.67	237.88	179.08	48.18
08/03/2015	423.62	237.82	179.06	48.25
09/03/2015	423.56	237.75	179.23	48.42
10/03/2015	423.49	237.68	179.23	48.33
11/03/2015	423.42	237.61	179.24	48.23
12/03/2015	423.35	237.54	179.32	48.15
13/03/2015	423.29	237.47	179.30	48.06
14/03/2015	423.23	237.40	179.22	47.97
15/03/2015	423.17	237.33	179.39	48.15
16/03/2015	423.11	237.27	179.45	48.32
17/03/2015	423.05	237.20	179.54	48.30
18/03/2015	422.99	237.13	179.42	48.24
19/03/2015	422.93	237.07	179.24	48.21
20/03/2015	422.87	236.99	179.15	48.14
21/03/2015	422.81	236.92	179.00	48.12
22/03/2015	422.76	236.86	178.89	48.16
23/03/2015	422.71	236.80	179.09	48.26
24/03/2015	422.66	236.73	179.02	48.25
25/03/2015	422.62	236.67	178.95	48.24
26/03/2015	422.58	236.60	178.92	48.19
27/03/2015	422.53	236.53	178.90	48.04
28/03/2015	422.48	236.46	178.83	48.01
29/03/2015	422.44	236.41	178.83	48.17
30/03/2015	422.39	236.34	178.94	48.29
31/03/2015	422.34	236.27	178.87	48.32
Promedio	423.14	237.28	179.16	48.22

Interrupciones del servicio

Entrega	Fecha Inicio	Fecha Final	Duración	Rele	Motivo	MW	KWh	Responsable
30-4-84	01-mar-2015	01-mar-2015	12:48:00 a.m.	51	Falla en Línea	4.69	156.33	DELSUR
38-4-82	01-mar-2015	01-mar-2015	12:48:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	17.36	578.67	DELSUR
38-4-80	01-mar-2015	01-mar-2015	12:48:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	0	0	CLESA
46-4-82	03-mar-2015	03-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0	0	CAESS
34-4-84	03-mar-2015	03-mar-2015	12:48:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	2.46	82	EEO
44-4-80	03-mar-2015	03-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	18.68	311.33	CLESA
34-4-84	03-mar-2015	03-mar-2015	12:48:00 a.m.	51	Falla en Línea	2.62	87.33	EEO
34-4-84	04-mar-2015	04-mar-2015	12:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	1.96	32.67	EEO
34-4-84	05-mar-2015	05-mar-2015	04:48:00 p.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	2.06	68.67	EEO
34-4-83	05-mar-2015	05-mar-2015	12:48:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	10.13	337.67	EEO
34-4-83	05-mar-2015	05-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	15.8	263.33	EEO
34-4-85	06-mar-2015	06-mar-2015	03:12:00 a.m.	51	Falla en Línea	3.06	255	EEO
16-4-81	07-mar-2015	07-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	3.17	52.83	CLESA
16-4-81	07-mar-2015	07-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	3.7	61.67	CLESA
16-4-81	07-mar-2015	07-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	4.93	82.17	CLESA
46-4-82	07-mar-2015	08-mar-2015	12:00:00 p.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	CAESS
46-4-81	07-mar-2015	08-mar-2015	06:24:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	DELSUR
40-4-81	08-mar-2015	08-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	10.27	171.17	DEUSEM
30-2-83	08-mar-2015	08-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	15.45	257.5	CAESS
18-4-83	08-mar-2015	08-mar-2015	01:36:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	2.58	86	EEO
30-4-84	08-mar-2015	08-mar-2015	12:24:00 a.m.	59N	Falla en Línea	15.01	250.17	DELSUR
13-4-82	08-mar-2015	08-mar-2015	03:36:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	DELSUR
35-4-83	08-mar-2015	08-mar-2015	04:00:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	2.33	388.33	CLESA
30-2-83	08-mar-2015	08-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	11.44	190.67	CAESS
30-2-83	08-mar-2015	08-mar-2015	12:48:00 a.m.	51	Falla en Línea	11.44	381.33	CAESS
37-2-83	08-mar-2015	08-mar-2015	08:00:00 p.m.	50, 51	Falla en Línea	10.69	5270	EDESAL
35-4-83	08-mar-2015	08-mar-2015	01:12:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	23390	CLESA
34-4-83	08-mar-2015	08-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	11.25	187.5	EEO
38-4-83	09-mar-2015	09-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	9.22	153.67	HANES
38-4-83	09-mar-2015	09-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	2.9	48.33	HANES
47-4-81	09-mar-2015	09-mar-2015	12:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	9.96	166	DELSUR
40-4-82	10-mar-2015	10-mar-2015	12:48:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	4.88	162.67	DEUSEM
38-4-82	11-mar-2015	11-mar-2015	01:12:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	17.62	881	DELSUR
49-4-82	11-mar-2015	11-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	14.48	241.33	EEO
38-4-84	12-mar-2015	12-mar-2015	02:48:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	0	0	DELSUR
39-4-81	12-mar-2015	12-mar-2015	02:00:00 p.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	9	24413	DELSUR
39-4-82	12-mar-2015	12-mar-2015	02:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	10.08	1008	DELSUR
39-4-81	12-mar-2015	12-mar-2015	11:36:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0	0	DELSUR
46-4-81	12-mar-2015	12-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	28.63	477.17	DELSUR
34-4-85	12-mar-2015	12-mar-2015	12:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	5.19	86.5	EEO
39-4-82	12-mar-2015	12-mar-2015	12:48:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	9.4	313.33	DELSUR
39-4-81	12-mar-2015	12-mar-2015	02:00:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	0	0	DELSUR
11-4-84	12-mar-2015	12-mar-2015	12:24:00 a.m.	27	Falla en Línea	0	0	CESSA
42-2-85	14-mar-2015	15-mar-2015	03:12:00 p.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	ETESAL

Interrupciones del servicio

Entrega	Fecha Inicio	Fecha Final	Duración	Rele	Motivo	MW	KWh	Responsable
42-2-83	14-mar-2015	15-mar-2015	01:12:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0.01	90.5	ETESAL
42-2-81	14-mar-2015	15-mar-2015	02:00:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	ETESAL
42-2-82	14-mar-2015	15-mar-2015	02:00:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	ETESAL
40-4-81	15-mar-2015	15-mar-2015	06:24:00 p.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	9.5	316.67	ETESAL
34-4-85	15-mar-2015	15-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	3.19	53.17	EEO
40-4-82	15-mar-2015	15-mar-2015	10:00:00 p.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	3.87	22700	ETESAL
32-4-81	15-mar-2015	15-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	6.49	108.17	DELSUR
37-2-85	15-mar-2015	15-mar-2015	02:00:00 a.m.	51	Falla en Línea	0.54	856.83	DELSUR
13-4-81	16-mar-2015	16-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	6.92	115.33	CLESA
32-4-83	17-mar-2015	17-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	6.9	115	CAESS
48-4-81	17-mar-2015	17-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 51NS	Falla en Línea	10.04	167.33	EDESAL
40-4-81	17-mar-2015	17-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	15.02	250.33	DEUSEM
30-4-84	18-mar-2015	18-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	10.11	168.5	DELSUR
34-4-85	19-mar-2015	19-mar-2015	12:48:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	4.31	143.67	EEO
41-4-83	19-mar-2015	19-mar-2015	05:12:00 p.m.	51, 59N	Falla en Línea	0	0	CASSA
34-4-85	19-mar-2015	19-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	3.3	55	EEO
34-4-84	20-mar-2015	20-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	3.27	54.5	EEO
30-4-85	20-mar-2015	20-mar-2015	09:36:00 a.m.	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	1.88	307	DELSUR
16-4-81	20-mar-2015	20-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	4.4	0	CLESA
38-4-83	20-mar-2015	20-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	9.36	156	HANES
35-4-82	21-mar-2015	21-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	9.81	163.5	CLESA
30-4-85	22-mar-2015	22-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	2.17	36.17	DELSUR
30-2-83	22-mar-2015	22-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 87L	Falla en Línea	12.98	216.33	CAESS
30-2-83	22-mar-2015	22-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 87L	Falla en Línea	10.45	174.17	CAESS
42-2-85	23-mar-2015	24-mar-2015	08:48:00 p.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0	0	CAESS
44-4-82	23-mar-2015	23-mar-2015	12:48:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	9.69	323	CLESA
44-4-81	23-mar-2015	23-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	5.81	96.83	DELSUR
44-4-81	23-mar-2015	23-mar-2015	09:12:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	8.2	10250	DELSUR
44-4-82	23-mar-2015	23-mar-2015	12:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	5.24	87.33	CLESA
46-4-82	23-mar-2015	23-mar-2015	12:48:00 a.m.	51	Falla en Línea	23.22	774	CAESS
34-4-83	24-mar-2015	24-mar-2015	12:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	12.21	203.5	EEO
13-4-81	24-mar-2015	24-mar-2015	12:48:00 a.m.	59N	Falla en Línea	7.48	249.33	CLESA
16-4-82	24-mar-2015	24-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	5.19	0	CLESA
11-4-84	25-mar-2015	25-mar-2015	10:48:00 p.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	CESSA
34-4-84	25-mar-2015	25-mar-2015	06:48:00 p.m.	51	Falla en Línea	7.2	6488	EEO
34-4-84	25-mar-2015	25-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0	0	EEO
17-4-81	25-mar-2015	25-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	15.33	255.5	CAESS
30-4-85	25-mar-2015	25-mar-2015	12:24:00 a.m.	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	2.7	45	DELSUR
35-4-84	25-mar-2015	25-mar-2015	10:48:00 p.m.	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	3.27	2313	DELSUR
34-4-83	26-mar-2015	26-mar-2015	03:36:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	12.73	212.17	EEO
35-4-84	26-mar-2015	26-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0	0	DELSUR
47-4-82	26-mar-2015	26-mar-2015	12:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	3.95	65.83	DELSUR
47-4-82	26-mar-2015	26-mar-2015	12:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	2.46	41	DELSUR
34-4-84	26-mar-2015	26-mar-2015	01:12:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0.12	6	EEO

Interrupciones del servicio

Entrega	Fecha Inicio	Fecha Final	Duración	Rele	Motivo	MW	KWh	Responsable
35-4-84	26-mar-2015	26-mar-2015	01:12:00 a.m.	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	0.67	33.5	DELSUR
35-4-84	26-mar-2015	26-mar-2015	02:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	1.24	124	DELSUR
47-4-81	27-mar-2015	27-mar-2015	02:00:00 p.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	DELSUR
44-4-81	27-mar-2015	27-mar-2015	12:48:00 a.m.	51, 59N	Falla en Línea	8.25	275	DELSUR
45-2-82	27-mar-2015	27-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	3.82	63.67	B&D
38-4-81	27-mar-2015	27-mar-2015	01:12:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	CLESA
49-4-82	27-mar-2015	27-mar-2015	12:48:00 a.m.	51	Falla en Línea	14.25	475	EEO
38-4-81	27-mar-2015	27-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	CLESA
35-4-84	27-mar-2015	27-mar-2015	02:48:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0.58	67.67	DELSUR
45-2-82	28-mar-2015	28-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	3.37	56.17	B&D
34-4-86	28-mar-2015	28-mar-2015	12:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	8.29	138.17	EEO
38-4-84	28-mar-2015	28-mar-2015	12:24:00 a.m.	59N	Falla en Línea	0	0	DELSUR
35-4-84	28-mar-2015	28-mar-2015	05:12:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0.53	114.83	DELSUR
38-4-84	28-mar-2015	28-mar-2015	06:00:00 a.m.	59N	Falla en Línea	0	0	DELSUR
35-4-84	28-mar-2015	28-mar-2015	03:12:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0.94	125.33	DELSUR
35-4-84	28-mar-2015	28-mar-2015	01:36:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0.01	0	DELSUR
42-2-85	28-mar-2015	29-mar-2015	10:00:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	CAESS
42-2-83	28-mar-2015	29-mar-2015	04:48:00 p.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0.15	555	DELSUR
42-2-82	28-mar-2015	29-mar-2015	02:48:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	DELSUR
42-2-81	28-mar-2015	29-mar-2015	02:48:00 a.m.	MANUAL	Mantenimiento Programado	0	0	DELSUR
18-4-84	29-mar-2015	29-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	2.52	42	EEO
18-4-84	29-mar-2015	29-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	0.24	232	EEO
44-4-80	30-mar-2015	30-mar-2015	12:24:00 a.m.	51NS, 59N	Falla en Línea	9.54	159	CLESA
35-4-85	30-mar-2015	30-mar-2015	02:48:00 a.m.	51, 51NS, 59N	Falla en Línea	8.25	962.5	ANDA
30-2-82	30-mar-2015	30-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	20.23	337.17	CAESS
34-4-84	30-mar-2015	30-mar-2015	12:48:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	1.16	38.67	EEO
18-4-84	30-mar-2015	30-mar-2015	12:48:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	2.38	79.33	EEO
32-4-82	31-mar-2015	31-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	6.42	107	CAESS
30-2-81	31-mar-2015	31-mar-2015	12:24:00 a.m.	51	Falla en Línea	21	350	CAESS
18-4-84	31-mar-2015	31-mar-2015	12:24:00 a.m.	MANUAL	Solicitud de Distribuidor	2.73	45.5	EEO

CUADRO DE MANTENIMIENTOS PROGRAMADOS

SEMANA 20 DE 2014 - SEMANA 19 DE 2015

	PLANTA/UNIDAD	PROGRAMADO	DURACIÓN	REPROGRAMADO	DURACIÓN	EJECUTADO	DURACIÓN	MOTIVO			
CEL	GUAJOYO										
	UNIDAD 1	19-abr-15	08-may-15	20 DIAS				Mantenimiento mayor			
	CERRON GRANDE										
	UNIDAD 1	21-jun-14	12-jul-14	22 DIAS	21-jul-14	11-ago-14	22 DIAS	21-jul-14	11-ago-14	22 DIAS	Mantenimiento mayor y reparación de fisura del álabe No. 12 del rodeté de la turbina.
	UNIDAD 2	26-jul-14	30-jul-14	5 DIAS	27-ago-14	31-ago-14	5 DIAS	27-ago-14	31-ago-14	5 DIAS	Inspección del rodeté de la turbina
	6 DE NOVIEMBRE										
	UNIDAD 1	19-ene-15	04-feb-15	17 DIAS	12-ene-15	28-ene-15	17 DIAS	12-ene-15	28-ene-15	17 DIAS	Mantenimiento mayor
	UNIDAD 3	09-mar-15	24-mar-15	16 DIAS	10-mar-15	25-mar-15	16 DIAS	10-mar-15	25-mar-15	16 DIAS	Mantenimiento mayor
	UNIDAD 4	06-abr-15	15-abr-15	10 DIAS				06-abr-15			Inspección del generador
	16 DE SEPTIEMBRE										
UNIDAD 2	08-feb-15	28-feb-15	21 DIAS	02-feb-15	22-feb-15	21 DIAS	02-feb-15	22-feb-15	21 DIAS	Mantenimiento mayor	
UNIDAD 1	02-mar-15	07-mar-15	6 DIAS	28-feb-15	05-mar-15	6 DIAS	28-feb-15	05-mar-15	6 DIAS	Inspección de turbina por garantía de trabajos realizados en 2014. Se autorizó retraso de 6 días para finalizar el 11 de marzo de 2015 de acuerdo al 16.4.7 del Capítulo 16 del ROBCP.	
LAGEO	AHUACHAPAN										
	UNIDAD 1	28-jun-14	26-jul-14	29 DIAS				29-jun-14	25-jul-14	27 DIAS	Mantenimiento mayor
	UNIDAD 1 y 2	13/07/2014 06:00	13/07/2014 12:59	7 HORAS	#####	#####	4 HORAS	27/07/2014 12:45	27/07/2014 18:27	6 HORAS	Mantenimiento a la subestación
	UNIDAD 3	13/07/2014 10:00	13/07/2014 17:59	8 HORAS	#####	#####	7 HORAS	27/07/2014 06:48	27/07/2014 13:42	7 HORAS	Mantenimiento a la subestación
	BERLIN										
	UNIDAD 3	03-ago-14	27-ago-14	25 DIAS	31-ago-14	24-sep-14	25 DIAS	31-ago-14	24-sep-14	25 DIAS	Mantenimiento mayor
	UNIDAD 1	06-oct-14	30-oct-14	25 DIAS	19-oct-14	12-nov-14	25 DIAS	19-oct-14	11-nov-14	24 DIAS	Mantenimiento mayor
	UNIDAD 4	04-oct-14	24-oct-14	21 DIAS	19-oct-14	08-nov-14	21 DIAS	19-oct-14	10-nov-14	23 DIAS	Mantenimiento mayor
	BERL PLANTA	19/10/2014 07:00	19/10/2014 15:59	9 HORAS	#####	#####	9 HORAS	02/11/2014 07:00	02/11/2014 15:59	9 HORAS	Mantenimiento a subestación
	DUKE ENERGY	ACAJUTLA									
MOTOR 2		31-may-14	26-jun-14	27 DIAS	12-jul-14	07-ago-14	27 DIAS	12-jul-14	07-ago-14	27 DIAS	Mantenimiento de 72,000 horas
MOTOR 8		12-jul-14	07-ago-14	27 DIAS	15-nov-14	11-dic-14	27 DIAS	15-nov-14	11-dic-14	27 DIAS	Mantenimiento de 72,000 horas
UNIDAD 5		11-ago-14	01-oct-14	52 DIAS	Será reprogramado próximo periodo PAMM a solicitud de DUKE						Mantenimiento de 12,000 horas
MOTOR 1		23-ago-14	18-sep-14	27 DIAS				23-ago-14	20-sep-14	29 DIAS	Mantenimiento de 84,000 horas
UNIDAD 4		04-oct-14	18-oct-14	15 DIAS	01-dic-14	15-dic-14	15 DIAS	01-dic-14	15-dic-14	15 DIAS	Mantenimiento a subestación
MOTOR 3		04-oct-14	30-oct-14	27 DIAS	31-may-14	26-jun-14	27 DIAS	31-may-14	28-jun-14	29 DIAS	Mantenimiento de 84,000 horas
UNIDAD 1		27-oct-14	16-nov-14	21 DIAS	Será reprogramado próximo periodo PAMM a solicitud de DUKE						Mantenimiento de 8,000 horas (biannual)
MOTORES 1 a 9, U4 y U5		08/11/2014 22:00	09/11/2014 16:00	16 HORAS				08/11/2014 22:00	09/11/2014 16:00	16 HORAS	Mantenimiento a subestación
CENERGICA		NEJAPA POWER									
	MOTOR 11	02-jun-14	15-jun-14	14 DIAS				02-jun-14	13-jun-14	12 DIAS	Mantenimiento intermedio motor y generador
	MOTOR 20	16-jun-14	06-jul-14	21 DIAS	16-sep-14	06-oct-14	21 DIAS	16-sep-14	04-oct-14	19 DIAS	Mantenimiento mayor motor y generador
	MOTOR 25	07-jul-14	20-jul-14	14 DIAS	16-jun-14	29-jun-14	14 DIAS	16-jun-14	27-jun-14	12 DIAS	Mantenimiento intermedio motor y generador
	MOTOR 14	21-jul-14	10-ago-14	21 DIAS	17-nov-14	07-dic-14	21 DIAS	17-nov-14	06-dic-14	19 DIAS	Mantenimiento mayor motor y generador
	MOTOR 10	11-ago-14	24-ago-14	14 DIAS	13-oct-14	26-oct-14	14 DIAS	13-oct-14	24-oct-14	12 DIAS	Mantenimiento intermedio motor y generador
	MOTOR 23	25-ago-14	07-sep-14	14 DIAS	Será reprogramado por NEPO						Mantenimiento intermedio motor y generador
	MOTOR 22	08-sep-14	28-sep-14	21 DIAS	Será reprogramado por NEPO						Mantenimiento mayor motor y generador
	MOTOR 13	29-sep-14	12-oct-14	14 DIAS	Será reprogramado por NEPO						Mantenimiento intermedio motor y generador
	MOTOR 18	13-oct-14	02-nov-14	21 DIAS	Será reprogramado por NEPO						Mantenimiento mayor motor y generador
MOTOR 01	03-nov-14	23-nov-14	21 DIAS	Será reprogramado por NEPO						Mantenimiento mayor motor y generador	
NEPO FASE 1	08/08/2014 16:00	11/08/2014 04:00	2.5 DIAS	#####	#####	2.5 DIAS	22/08/2014 21:00	25/08/2014 09:00	2.5 DIAS	Limpieza, inspección y medición de espesores de tanque diario HFO de Fase 1 (indisponibles motores fase 1)	
NEPO PLANTA	10/08/2014 05:00	10/08/2014 17:00	12 HORAS	#####	#####	12 HORAS	17/08/2014 05:00	17/08/2014 17:00	12 HORAS	Mantenimiento mayor subestación NEPO (indisponibles todos los motores)	
HILCASA	HILCASA										
	MOTOR 4	06-oct-14	11-oct-14	6 DIAS				06-oct-14	11-oct-14	6 DIAS	Mantenimiento de 9,000 horas
	MOTOR 3	13-oct-14	18-oct-14	6 DIAS				13-oct-14	18-oct-14	6 DIAS	Mantenimiento de 9,000 horas
	MOTOR 2	20-oct-14	25-oct-14	6 DIAS				20-oct-14	25-oct-14	6 DIAS	Mantenimiento de 9,000 horas
	MOTOR 1	27-oct-14	01-nov-14	6 DIAS				27-oct-14	01-nov-14	6 DIAS	Mantenimiento de 9,000 horas
INE	TALNIQUE										
	MOTOR 5	17-may-14	31-may-14	15 DIAS				17-may-14	01-jun-14	15 DIAS	Mantenimiento de 36,000 horas
	MOTOR 4	12-jul-14	26-jul-14	15 DIAS				12-jul-14	28-jul-14	17 DIAS	Mantenimiento de 36,000 horas
	MOTOR 8	16-ago-14	30-ago-14	15 DIAS				16-ago-14	01-sep-14	17 DIAS	Mantenimiento de 36,000 horas
	MOTOR 6	20-sep-14	04-oct-14	15 DIAS				20-sep-14	08-oct-14	19 DIAS	Mantenimiento de 36,000 horas
	MOTOR 7	25-oct-14	08-nov-14	15 DIAS				25-oct-14	13-nov-14	20 DIAS	Mantenimiento de 36,000 horas
	MOTORES 1 a 3	18/01/2015 07:00	18/01/2015 16:00	9 HORAS				18/01/2015 07:00	18/01/2015 16:00	9 HORAS	Mantenimiento al Transformador
	MOTORES 4 a 9	25/01/2015 07:00	25/01/2015 16:00	9 HORAS				25/01/2015 07:00	25/01/2015 16:00	9 HORAS	Mantenimiento al Transformador
	TPTO	TERMOPUERTO									
MOTOR 1		01-sep-14	15-sep-14	15 DIAS	22-nov-14	06-dic-14	15 DIAS	22-nov-14	29-nov-14	8 DIAS	Mantenimiento de 12,000 horas
MOTOR 2		20-sep-14	04-oct-14	15 DIAS	15-nov-14	15-nov-14	15 DIAS	01-nov-14	14-nov-14	14 DIAS	Mantenimiento de 12,000 horas
MOTOR 3		11-oct-14	25-oct-14	15 DIAS	07-mar-15	21-mar-15	15 DIAS	07-mar-15	16-mar-15	10 DIAS	Mantenimiento de 12,000 horas
MOTOR 4		01-nov-14	15-nov-14	15 DIAS	23-ene-15	06-feb-15	15 DIAS	23-ene-15	30-ene-15	8 DIAS	Mantenimiento de 12,000 horas
TEXTUFIL	TEXTUFIL										
	MOTOR 1	31-may-14	09-jun-14	10 DIAS	14-jun-14	23-jun-14	10 DIAS	14-jun-14	21-jun-14	8 DIAS	Mantenimiento de 45,000 horas
	MOTOR 2	14-jun-14	23-jun-14	10 DIAS	31-may-14	09-jun-14	10 DIAS	31-may-14	08-jun-14	9 DIAS	Mantenimiento de 45,000 horas
	MOTOR 6	23-ago-14	01-sep-14	10 DIAS				23-ago-14	01-sep-14	10 DIAS	Mantenimiento de 15,000 horas
	MOTOR 7	06-sep-14	15-sep-14	10 DIAS				06-sep-14	15-sep-14	10 DIAS	Mantenimiento de 15,000 horas
	MOTOR 3	20-sep-14	29-sep-14	10 DIAS				20-sep-14	30-sep-14	11 DIAS	Mantenimiento de 7,500 horas
MOTOR 4	04-oct-14	13-oct-14	10 DIAS	18-oct-14	27-oct-14	10 DIAS	18-oct-14	30-oct-14	13 DIAS	Mantenimiento de 7,500 horas	
MOTOR 5	18-oct-14	27-oct-14	10 DIAS	04-oct-14	13-oct-14	10 DIAS	04-oct-14	15-oct-14	12 DIAS	Mantenimiento de 7,500 horas	
BOREALIS	BOREALIS										
	MOTOR 1	16-jul-14	30-jul-14	15 DIAS	22-oct-14	05-nov-14	15 DIAS	22-oct-14	05-nov-14	15 DIAS	Mantenimiento de 6,000 horas
	MOTOR 8	27-ago-14	10-sep-14	15 DIAS	16-jul-14	30-jul-14	15 DIAS	16-jul-14	31-jul-14	16 DIAS	Mantenimiento de 6,000 horas

Proceso
 Suspendido
 Realizado



Km. 12 1/2 Carretera al Puerto de la Libertad, Nuevo Cuscatlán,
Departamento de La Libertad.
Tel.: (503) 2521-7300 Fax: (503) 2521-7301
Correo: uconciliacion@ut.com.sv
www.ut.com.sv