



**GOBIERNO *de*
GUATEMALA**

DR. ALEJANDRO GIAMMATTEI

MINISTERIO DE
ENERGÍA
Y MINAS



BICENTENARIO
GUATEMALA
1821-2021

INFORME SEMANAL DEL SECTOR ENERGÉTICO

2021

del 14 al 20 de junio

Junio 2021



**GOBIERNO *de*
GUATEMALA**
DR. ALEJANDRO GIAMMATTEI

MINISTERIO DE
ENERGÍA
Y MINAS



BICENTENARIO
GUATEMALA
1821-2021



AUTORIDADES

Alberto Pimentel Mata

Ministro de Energía y Minas

Manuel Eduardo Arita

Viceministro de Energía y Minas encargado del sector energético

Luis Aroldo Ayala Vargas

Viceministro de Energía y Minas encargado del área de minería e hidrocarburos

Oscar Rafael Pérez Ramírez

Viceministro de Desarrollo Sostenible

Edward Enrique Fuentes López

Director General de Energía

Hugo Israel Guerra

Director General de Hidrocarburos



LIBERTAD
15 DE
SEPTIEMBRE
DE 1821

EQUIPO DE TRABAJO

Gabriel Velásquez

Jefe Unidad de Planeación Energético Minero

Unidad de Planeación Energético Minero

Cristian Samayoa

Fredy Leppe

Gustavo Maeda

Hector Orozco

Lesly Aldana

María Gomez

Dirección General de Hidrocarburos

Marvin Poz



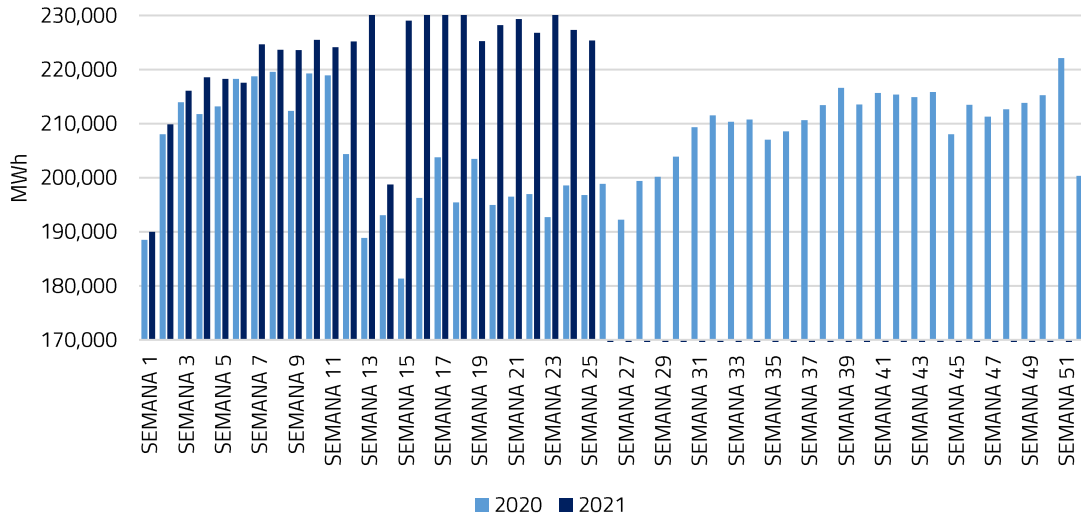
ÍNDICE

1.	DEMANDA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN GUATEMALA.....	5
2.	COSTO MARGINAL DE LA DEMANDA SPOT.....	7
3.	INTERCAMBIOS NETOS MERCADO ELÉCTRICO NACIONAL.....	8
4.	GENERACIÓN TOTAL S.N.I.....	9
5.	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO EFECTIVO DEL EMBALSE CHIXOY.....	10
6.	DEMANDA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN GRANDES USUARIOS Y DISTRIBUCIÓN.....	11
7.	GENERACIÓN POR TIPO DE RECURSO.....	12
8.	PLIEGO TARIFARIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA.....	16
9.	PRECIOS DE COMBUSTIBLES EN CIUDAD DE GUATEMALA.....	18

LIBERTAD
15 DE
SEPTIEMBRE
DE 1821

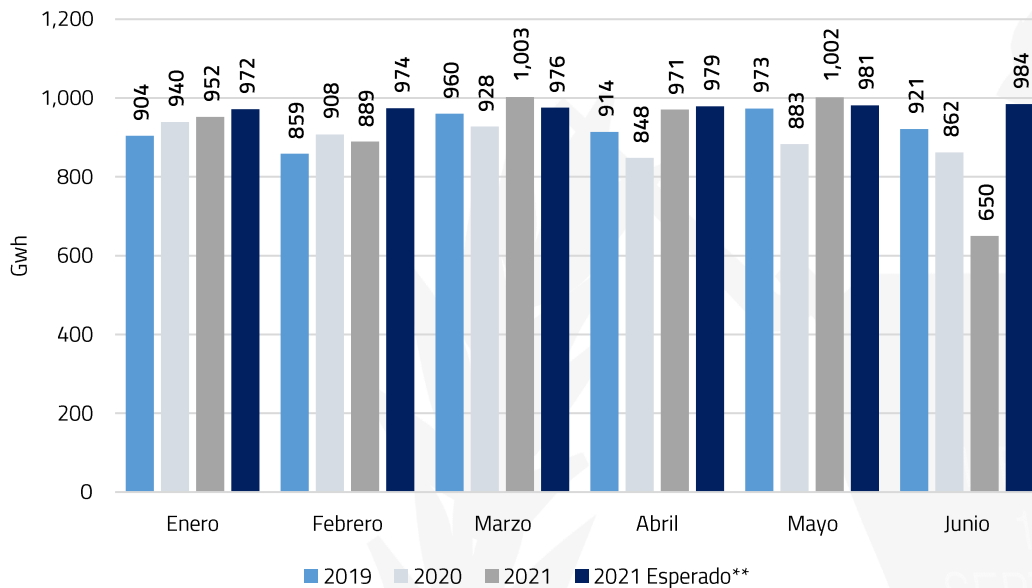
1. DEMANDA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN GUATEMALA

Demanda de energía semanal del SNI
2020 y 2021



La demanda de energía para la presente semana fue de 225,371 MWh.

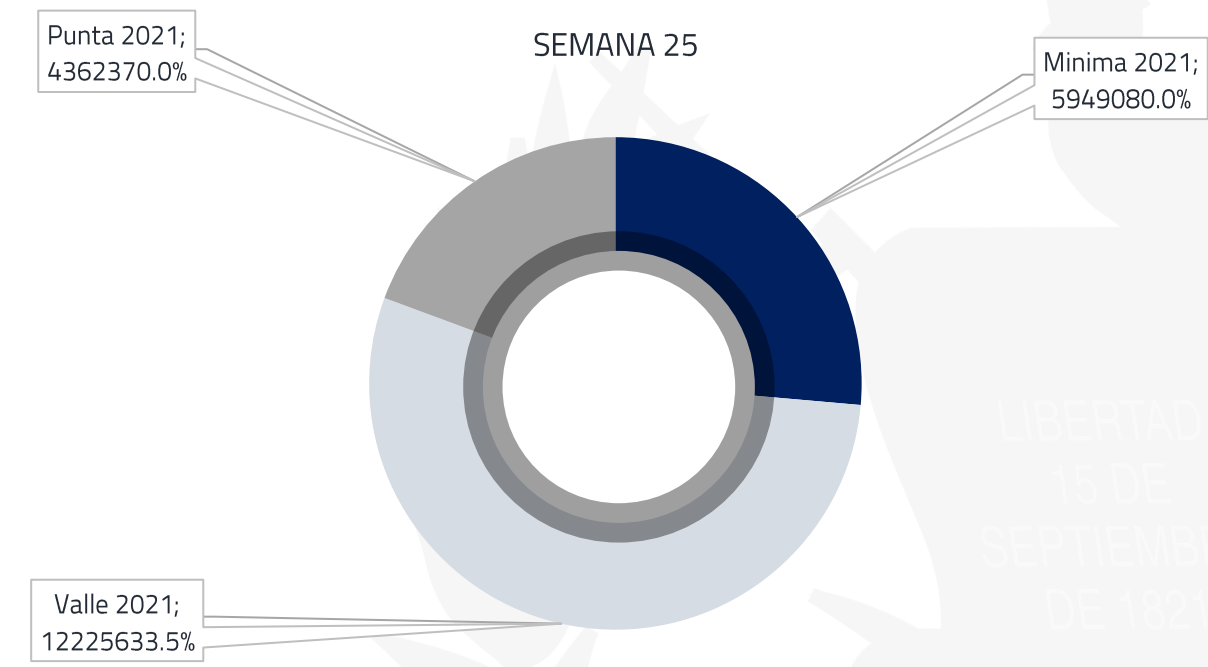
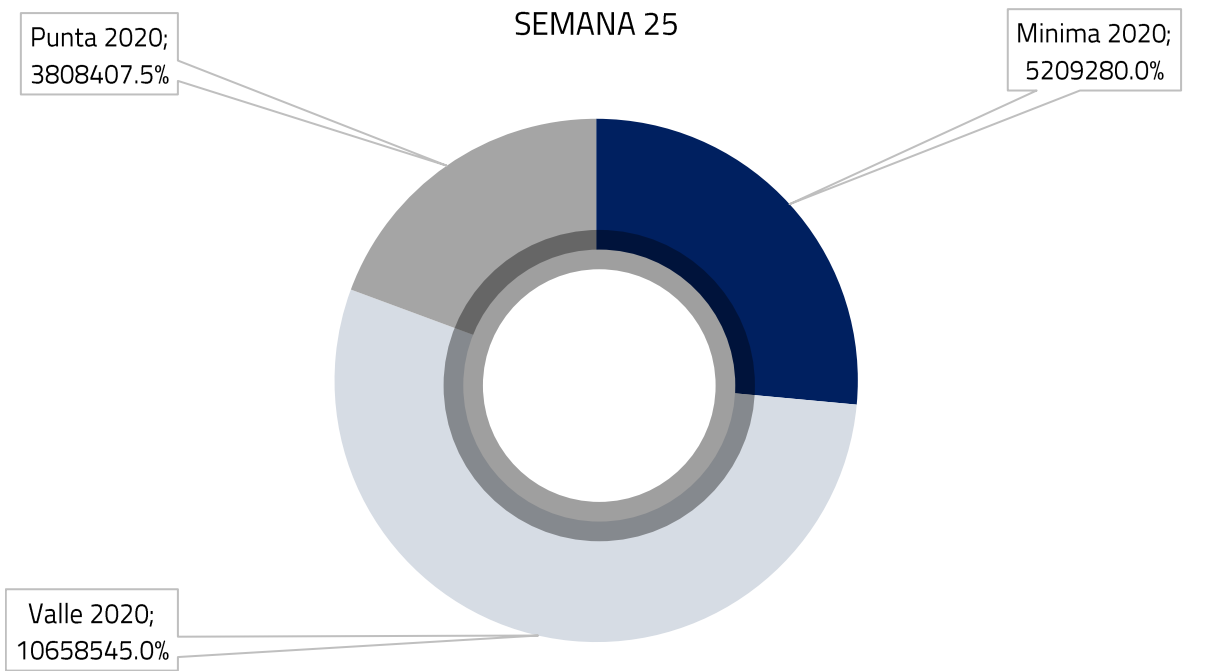
Demanda de energía mensual del SNI



Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

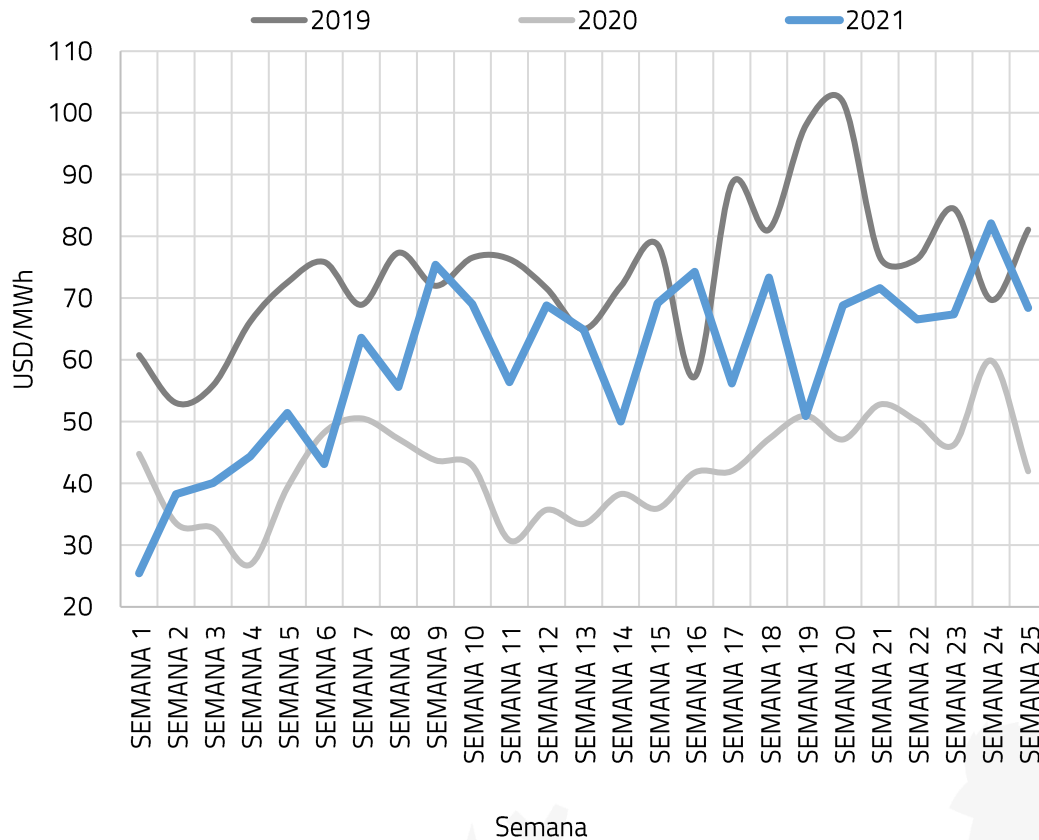
Se muestra la demanda de energía por mes, medida en Gigavatios-hora, en el Sistema Nacional Interconectado. Datos actualizados hasta el 20 de junio 2021.

**Según el Plan de Expansión del Sistema de Generación 2020 – 2034



Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

2. COSTO MARGINAL DE LA DEMANDA SPOT



Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

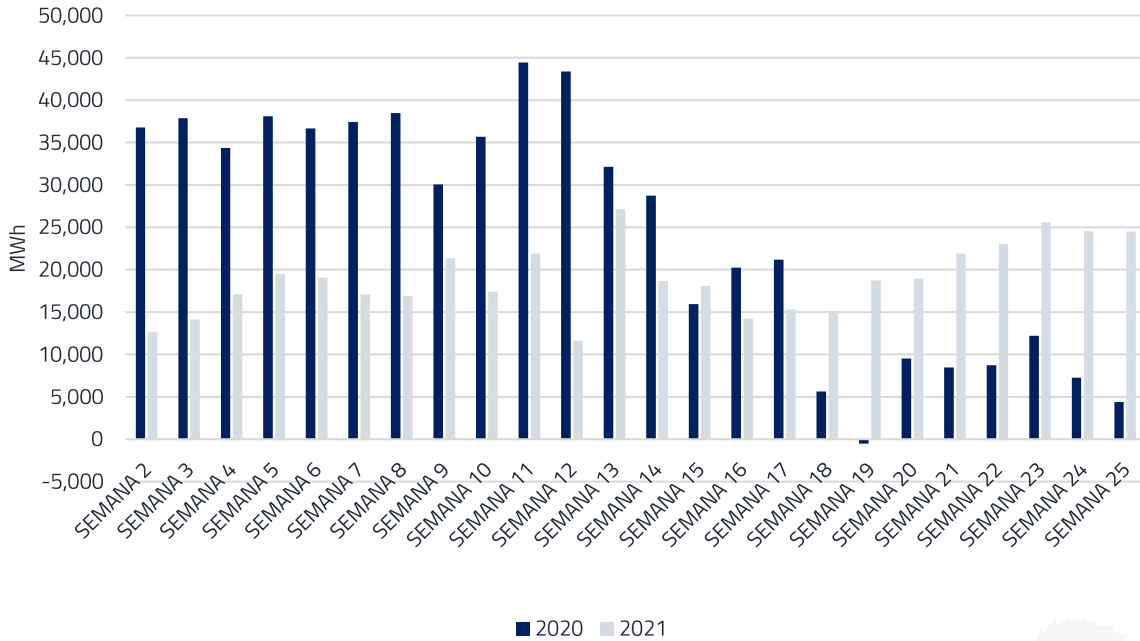
El precio de oportunidad de la energía, para la presente semana, fue en promedio de:

68 USD/MWh.

LIBERTAD
15 DE
SEPTIEMBRE
DE 1821

3. INTERCAMBIOS NETOS MERCADO ELÉCTRICO NACIONAL

Intercambios de energía netos por semana con el Mercado Eléctrico Regional



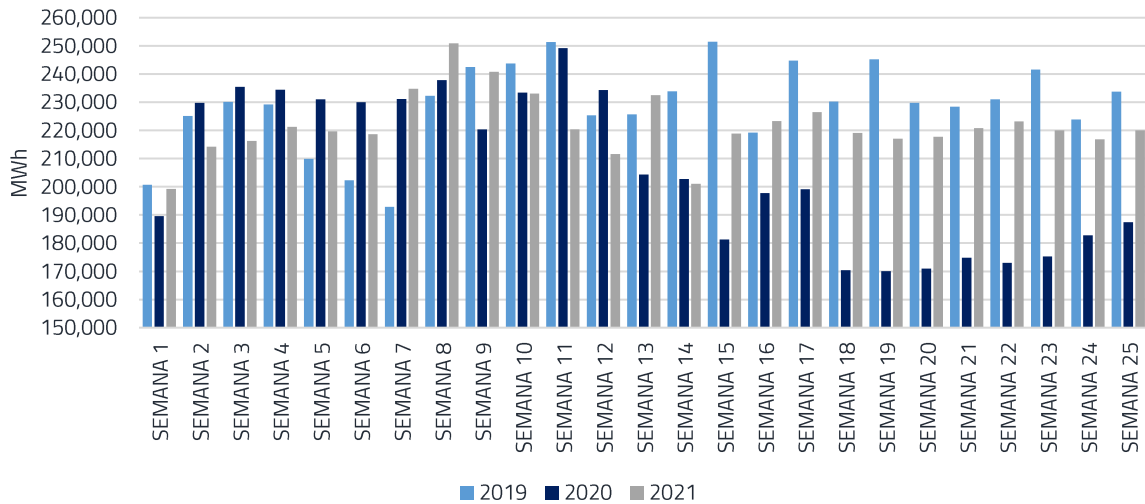
Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

En la presente semana, se tuvo un intercambio de energía neto en el Mercado Eléctrico Regional de 24,505 MWh

LIBERTAD
 15 DE SEPTIEMBRE
 DE 1821

4. GENERACIÓN TOTAL S.N.I.

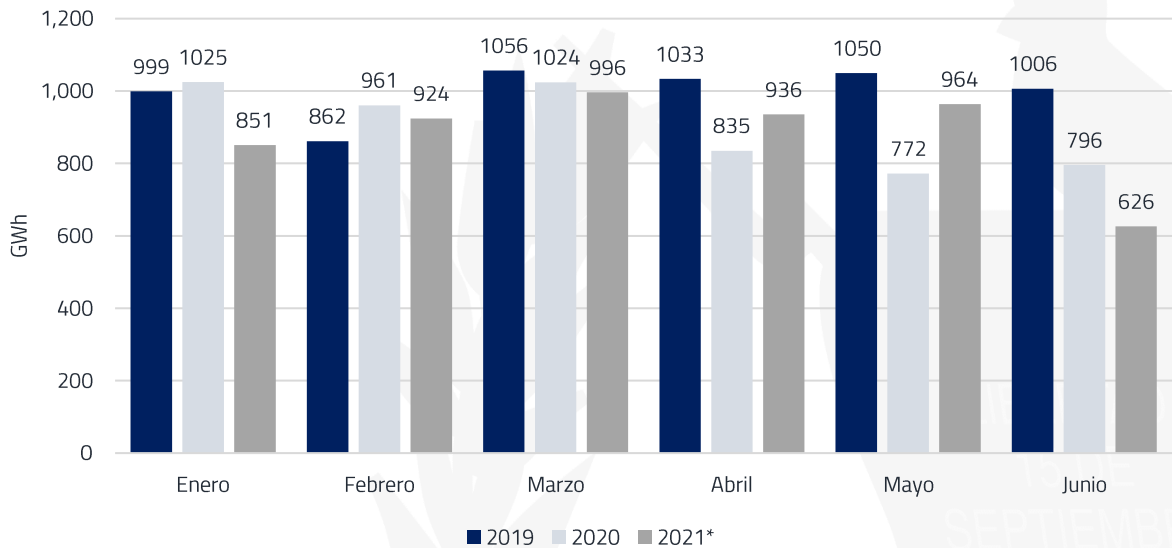
Generación semanal SNI



Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

La generación de energía, para la presente semana, fue de 220,012 Megavatios-hora.

Generación mensual SNI

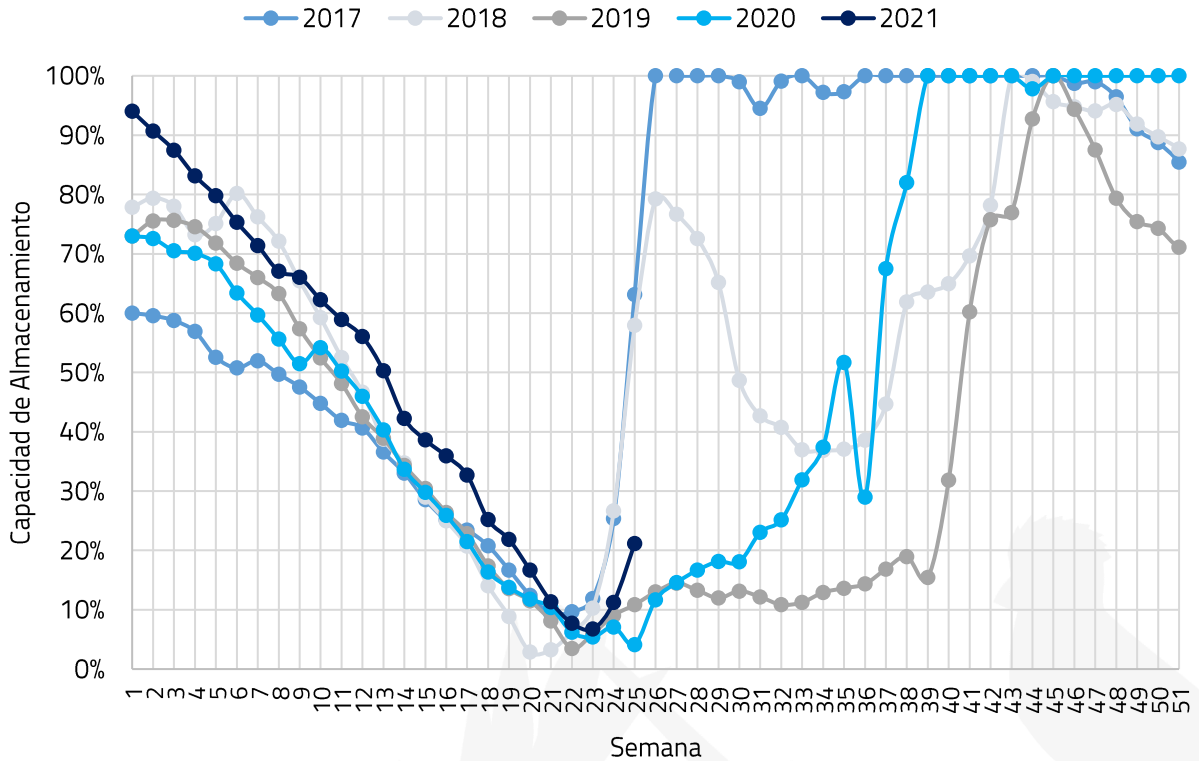


En junio de 2021 al día 20, se ha generado 626 GWh

Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

5. CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO EFECTIVO DEL EMBALSE CHIXOY

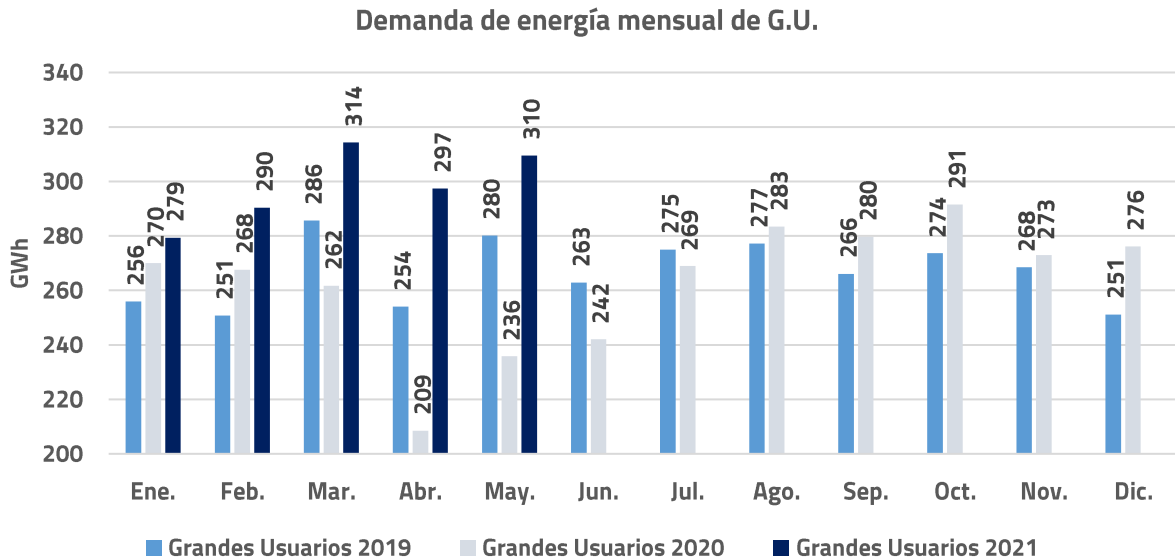
Chixoy posee una cualidad muy particular y es que tiene la capacidad de almacenar agua para utilizarla en época seca, por lo que podría compararse con una batería y la Grafica equivaldría al porcentaje de carga.



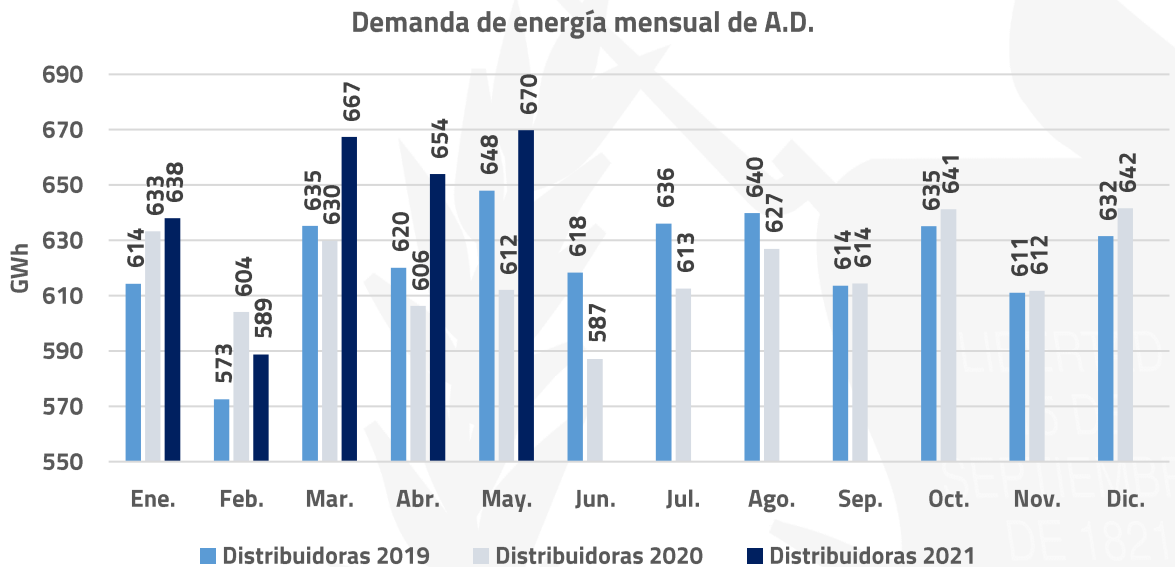
El almacenamiento efectivo del embalse Chixoy, se encuentra en un 21.2% Actualizado al 20 de junio de 2021.

15 DE SEPTIEMBRE DE 1821

6. DEMANDA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN GRANDES USUARIOS Y DISTRIBUCIÓN

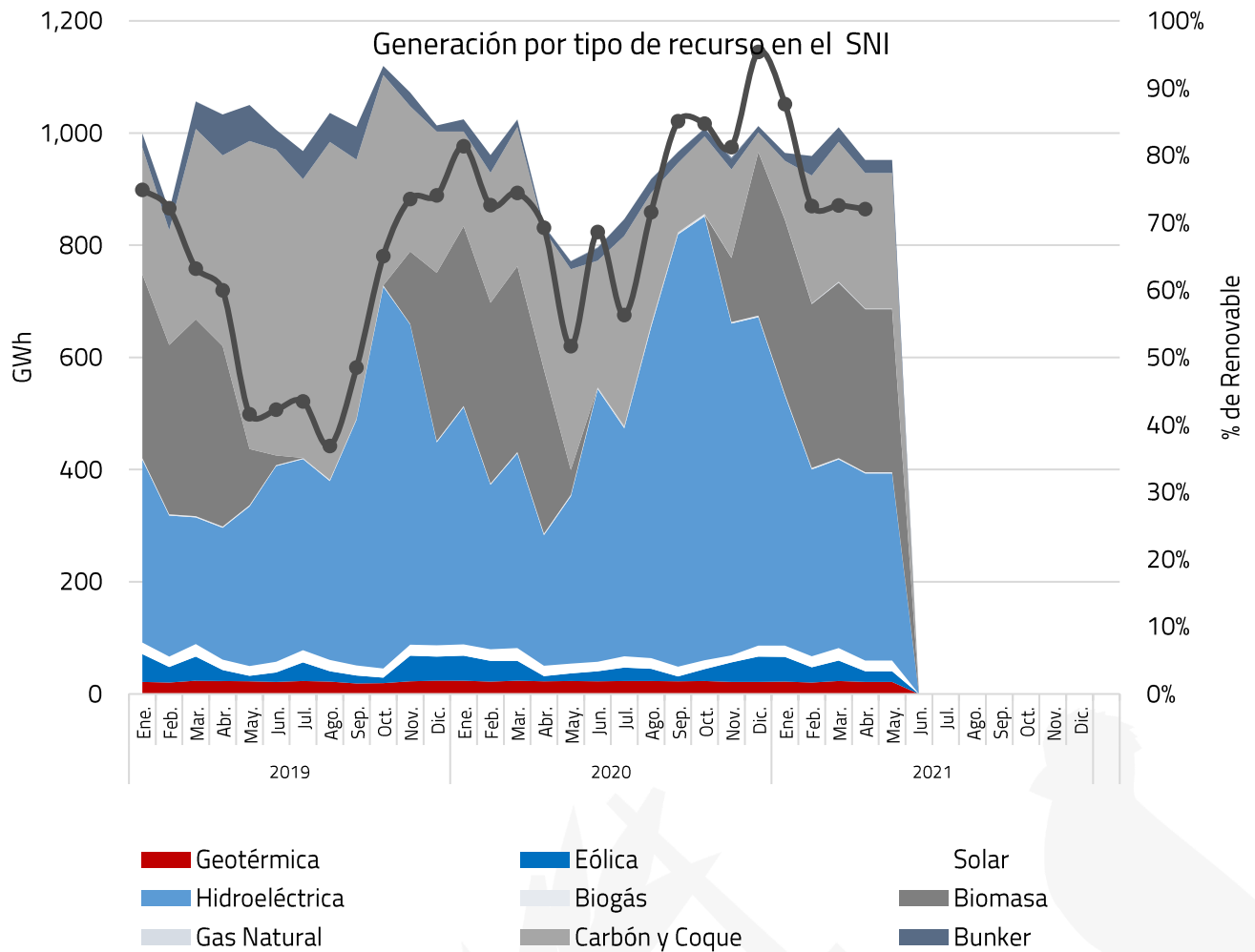


Se muestra la demanda de energía mensual de Grandes Usuarios, actualizado hasta mayo del presente año.



Se muestra la demanda de energía mensual de Agentes Distribuidores, actualizado hasta mayo del presente año.

7. GENERACIÓN POR TIPO DE RECURSO

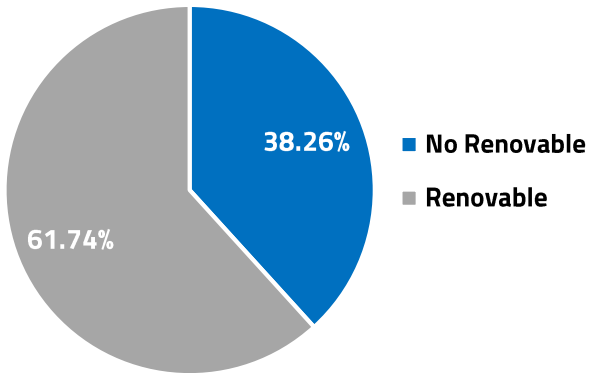


Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

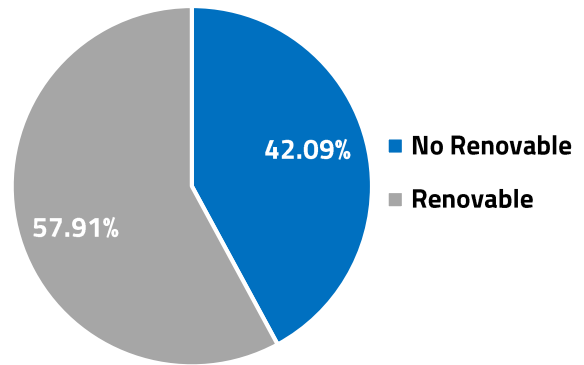
LIBERTAD
15 DE
SEPTIEMBRE
DE 1821

Generación Eléctrica Renovable y No Renovable

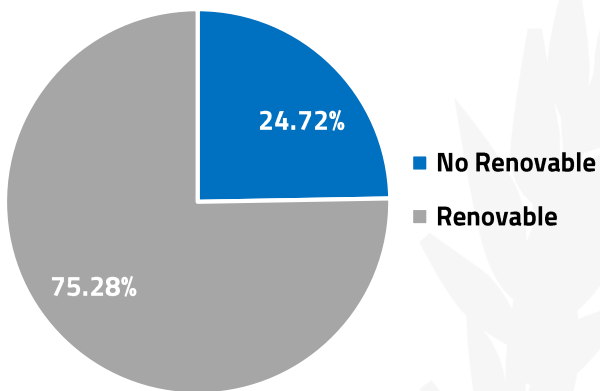
2018



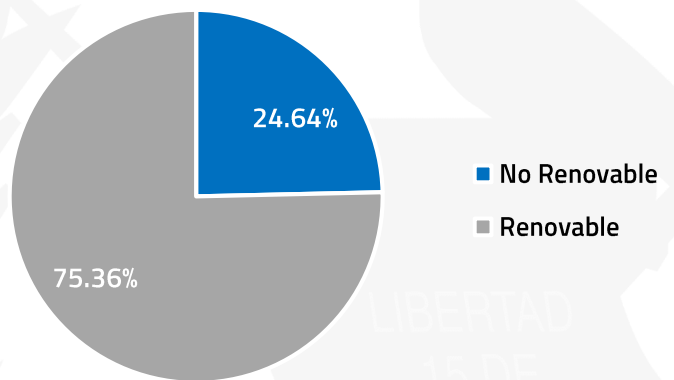
2019



2020



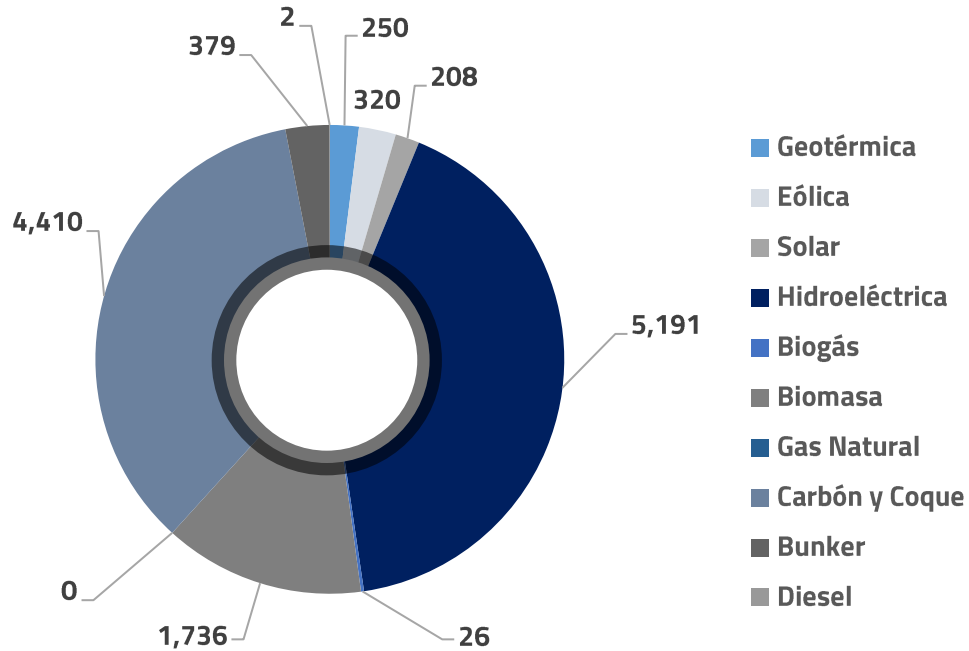
2021*



*2021 Hasta mayo.

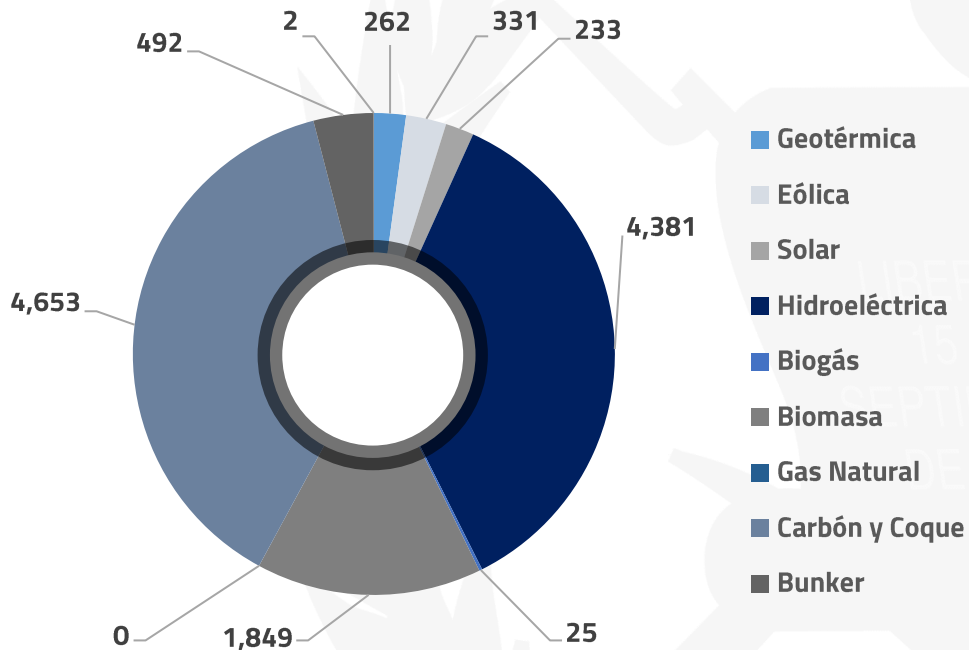
Generación Eléctrica Renovable y No Renovable en GWh

2018



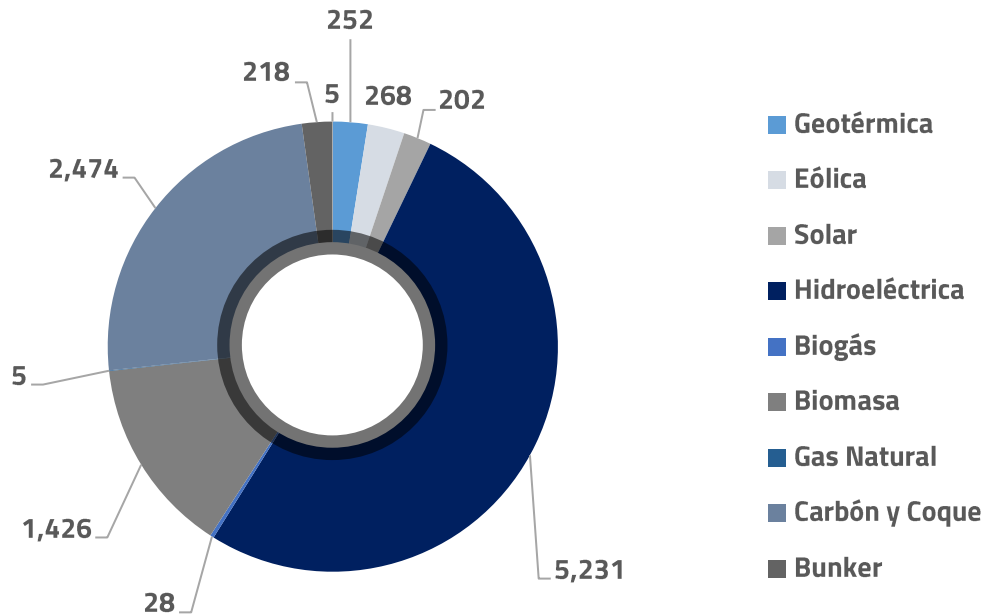
Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

2019



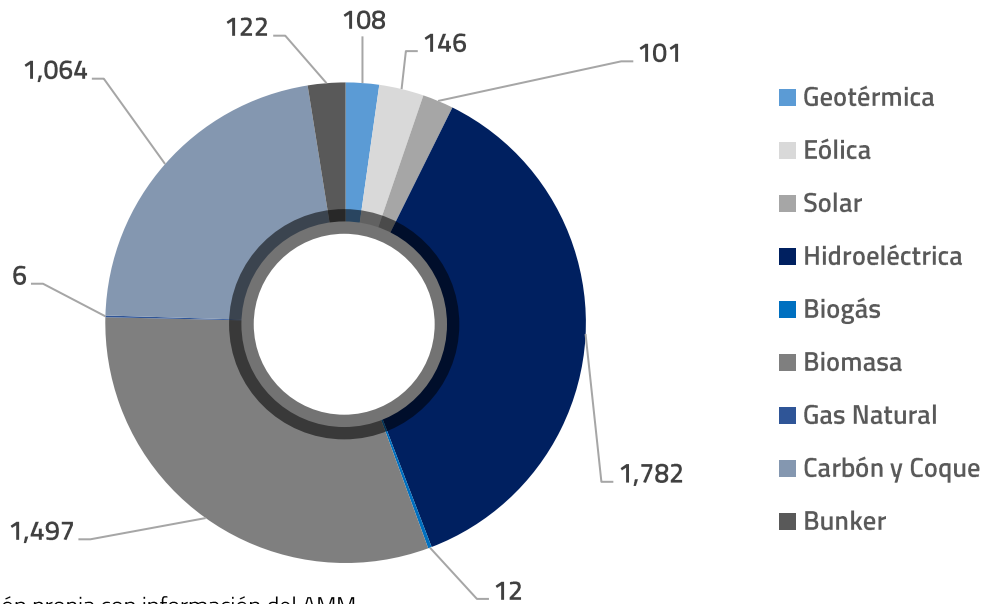
Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

2020



Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

2021*



Fuente: Elaboración propia con información del AMM.

Durante el año 2021 hasta mayo el 75.4% de la generación en el Sistema Nacional Interconectado, se ha producido con recursos renovables. La generación hidroeléctrica ha representado el 36.83% de la generación total, seguido por la biomasa con un 30.95%.

8. PLIEGO TARIFARIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA

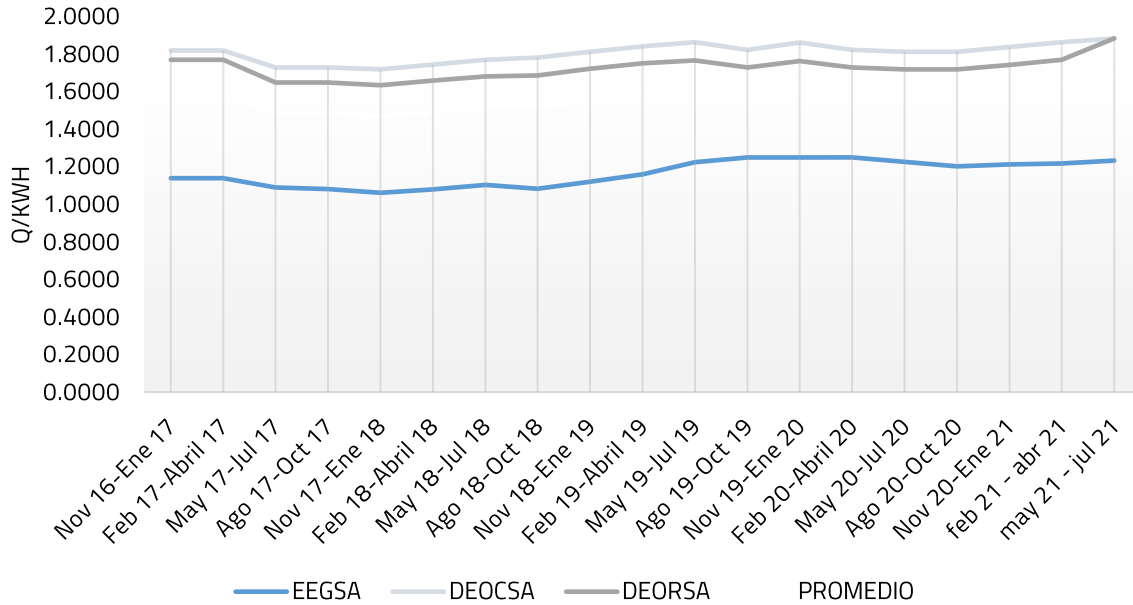
HISTÓRICO

DISTRIBUIDORA	EEGSA		DEOCSA		DEORSA		PROMEDIO	
	TS	BTS	TS	BTS	TS	BTS	TS	BTS
Nov 16-Ene 17	1.1391	1.1000	1.8201	1.6976	1.7702	1.5706	1.5765	1.4561
Feb 17-Abril 17	1.1390	1.0997	1.8201	1.6973	1.7700	1.5703	1.5764	1.4558
May 17-Jul 17	1.0899	1.1001	1.7300	1.7300	1.6500	1.6609	1.4900	1.4970
Ago 17-Oct 17	1.0810	1.1001	1.7300	1.7852	1.6500	1.6759	1.4870	1.5204
Nov 17-Ene 18	1.0616	1.0898	1.7198	1.7790	1.6349	1.6699	1.4721	1.5129
Feb 18-Abril 18	1.0799	1.1137	1.7456	1.8164	1.6594	1.7049	1.4950	1.5450
May 18-Jul 18	1.1030	1.1449	1.7698	1.8602	1.6825	1.7381	1.5184	1.5811
Ago 18-Oct 18	1.0825	1.0825	1.7827	1.8780	1.6874	1.7499	1.5175	1.5701
Nov 18-Ene 19	1.1200	1.1728	1.8129	1.9130	1.7224	1.7849	1.5518	1.6236
Feb 19-Abril 19	1.1593	1.2306	1.8419	1.9520	1.7514	1.8239	1.5842	1.6688
May 19-Jul 19	1.2251	1.3068	1.8649	1.9823	1.7667	1.8568	1.6189	1.7153
Ago 19-Oct 19	1.2501	1.3367	1.8232	1.9501	1.7290	1.8179	1.6007	1.7016
Nov 19-Ene 20	1.2501	1.3442	1.8633	1.9902	1.7640	1.8529	1.6258	1.7291
Feb 20-Abril 20	1.2500	1.3366	1.8231	1.9496	1.7289	1.8178	1.6006	1.7013
May 20-Jul 20	1.2257	1.3116	1.8131	1.9396	1.7189	1.8078	1.5859	1.6864
Ago 20-Oct 20	1.2028	1.2886	1.8130	1.9396	1.7189	1.8078	1.5782	1.6787
Nov 20-Ene 21	1.2128	1.2986	1.8380	1.9696	1.7438	1.8375	1.5982	1.7019
feb 21 - abr 21	1.2178	1.3036	1.8650	1.9986	1.7708	1.8655	1.6179	1.7226
may 21 - jul 21	1.2328	1.3211	1.8840	2.0156	1.8845	1.6779	1.6671	1.6715

Fuente: Elaboración propia con información del CNEE.

TARIFA SOCIAL

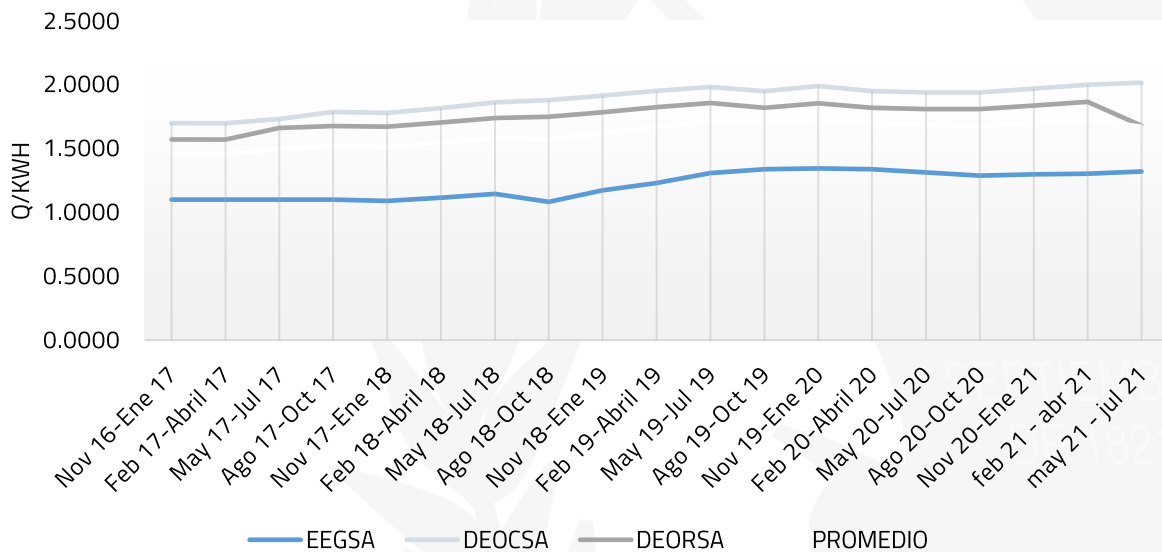
Tarifa Social - TS



Fuente: Elaboración propia con información del CNEE.

TARIFA NO SOCIAL

Tarifa No Social - BTS



Fuente: Elaboración propia con información del CNEE.

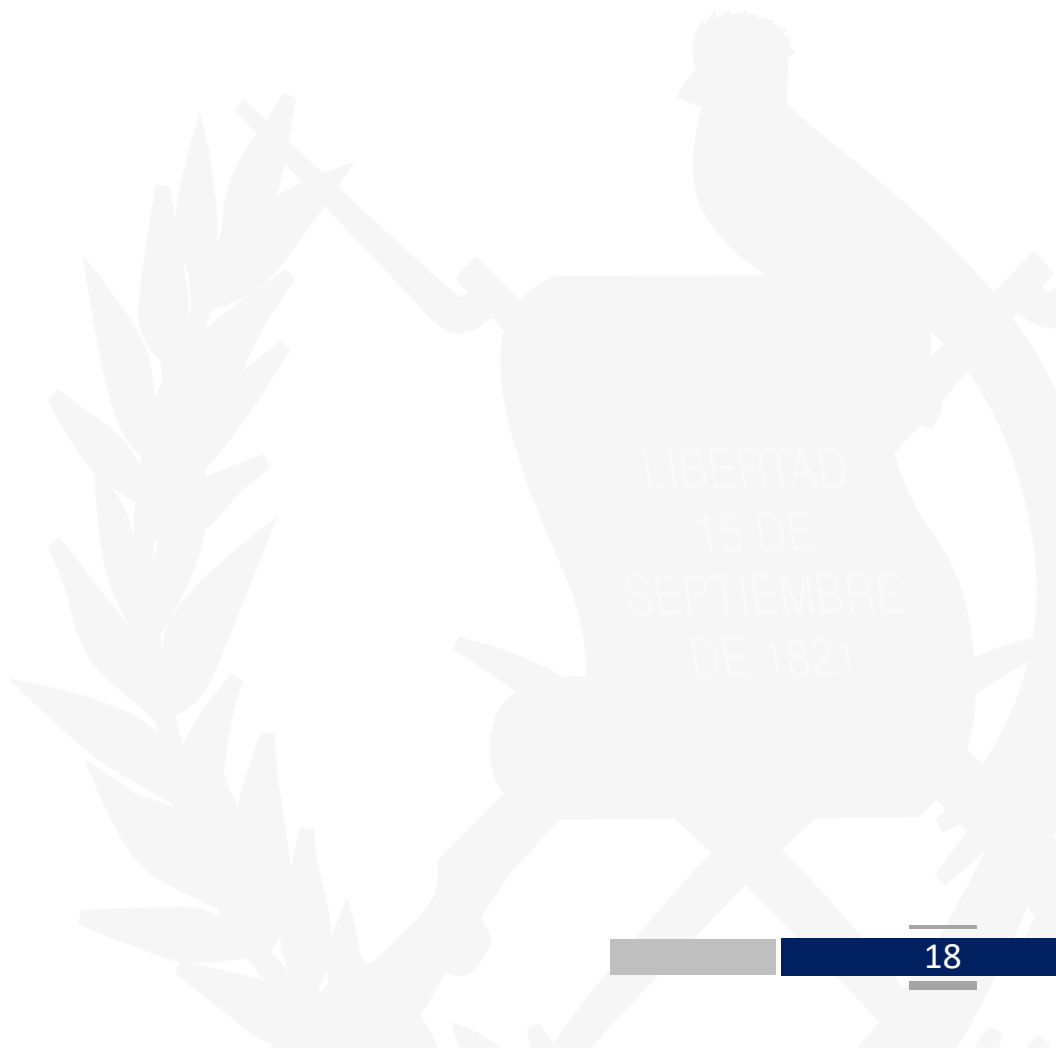
9. PRECIOS DE COMBUSTIBLES EN CIUDAD DE GUATEMALA

El Ministerio de Energía y Minas a través de la Dirección General de Hidrocarburos realiza monitoreos semanales de precios al consumidor de los combustibles gasolina superior, gasolina regular y diésel en algunas de las estaciones de servicio localizadas en la Ciudad de Guatemala, para obtener los precios promedio de los combustibles en la modalidad de auto servicio y servicio completo.

De acuerdo al monitoreo de precios realizado el día 03 de mayo de 2021, los precios promedio al consumidor de las gasolinas se mantuvieron estables y el diésel tuvo un incremento moderado en las Estaciones de Servicio de Ciudad de Guatemala con relación a la semana pasada, como se observa en los cuadros adjuntos.

Los precios de los combustibles al consumidor en Ciudad de Guatemala, han subido desde el 04 de enero al 03 mayo de 2021 en Q5.38 por galón la gasolina superior, Q.5.38 por galón la gasolina regular y en Q.3.51 por galón el diésel.

El comportamiento de los precios al consumidor de los combustibles en el mercado nacional, dependerá del comportamiento de los precios internacionales de los mismos.



COSTO DE LA IMPORTACIÓN DE PRODUCTOS DERIVADOS DE PETROLEO ANUAL

Unidad: USD

Año	Gasolina Superior	Gasolina Regular	Total Gasolinas	Diesel	Diesel Bajo Azufre	Diesel Ultra Bajo Azufre	Total Diesel	Gas Licuado de Petróleo	Gasolina de Aviación	Kerosina	Combustible TurboJet	Bunker C o Fuel Oil	Asfalto	Petcoke	Aceites Lubricantes	Grasas Lubricantes	Solventes	Naftas	Ceras	Butano	Mezclas Oleosas	TOTAL	
2010	488,961,450.41	301,754,237.81	790,715,688.22	842,190,855.19	-	-	842,190,855.19	244,604,068.71	2,016,939.31	56,433,580.49	-	282,543,024.04	5,927,241.04	10,828,358.77	-	-	-	-	-	-	-	-	2,235,259,755.76
2011	598,604,185.26	409,779,070.61	1,008,383,255.87	1,185,616,775.97	-	-	1,185,616,775.97	300,940,410.60	2,340,662.54	77,235,474.87	-	419,296,961.07	9,977,314.54	29,742,470.04	-	-	-	-	-	-	-	-	3,033,472,725.51
2012	625,233,003.59	382,350,176.80	1,007,583,180.39	1,274,566,633.14	-	-	1,274,566,633.14	248,862,608.73	2,657,377.65	79,561,548.88	-	411,960,379.78	10,062,563.58	17,429,841.96	-	-	-	-	-	-	-	-	3,052,684,134.11
2013	617,346,404.08	425,099,718.28	1,042,446,122.36	1,224,972,034.49	-	-	1,224,972,034.49	290,923,580.44	2,977,098.30	94,811,794.61	-	320,658,199.14	4,249,343.91	17,849,383.29	-	-	-	-	-	-	-	-	2,998,827,556.54
2014	651,750,085.96	468,000,929.83	1,119,751,015.78	1,268,994,373.50	-	-	1,268,994,373.50	326,982,539.71	4,974,329.73	116,746,995.56	-	272,825,686.06	7,611,363.47	19,494,369.19	-	-	-	-	-	-	-	-	3,137,380,673.00
2015	454,345,593.37	339,708,485.55	794,054,078.92	816,033,627.95	-	-	816,033,627.95	236,595,327.55	973,909.84	11,995,874.75	80,599,734.95	139,935,890.62	6,692,118.01	14,019,328.19	-	-	-	-	-	-	-	-	2,100,899,885.79
2016	452,808,986.24	337,343,125.56	790,152,111.81	718,168,518.93	-	-	718,168,518.93	246,327,544.76	3,113,138.47	13,978,739.72	64,635,430.10	107,151,719.41	2,611,763.12	12,687,898.84	-	-	-	-	-	-	-	-	1,958,826,865.17
2017	546,110,699.88	420,945,247.74	967,055,947.62	845,380,844.98	-	-	845,380,844.98	333,397,262.53	7,970,693.82	74,027.20	70,706,243.28	88,665,634.27	2,699,887.86	39,444,307.84	-	-	-	-	-	210,189.60	-	-	2,355,605,038.99
2018	600,639,652.57	529,848,154.93	1,130,487,807.50	-	1,019,577,779.50	11,686,654.67	1,031,264,434.18	348,128,797.74	11,852,592.50	99,140.00	63,723,951.75	85,668,235.49	4,382,378.27	50,721,599.10	-	-	-	-	-	205,278.70	-	-	2,726,534,215.22
2019	564,427,091.65	572,599,814.92	1,137,026,906.57	-	1,066,021,409.84	6,343,935.69	1,072,365,345.53	295,258,729.90	6,518,354.31	32,445,598.67	62,687,622.43	101,447,077.70	8,469,896.31	31,856,530.53	86,394,417.21	2,077,319.01	8,353,258.24	110,423.76	1,808,758.30	227,581.38	46,758.80	-	2,817,893,578.65
2020	352,771,414.14	390,403,175.06	743,174,589.20	-	641,820,712.59	8,712,608.84	650,533,321.43	254,080,005.97	3,673,524.30	-	23,550,427.29	49,436,287.51	3,603,272.92	26,381,933.69	82,205,805.58	1,694,715.07	9,640,102.53	100,375.84	2,238,511.54	228,816.22	17,245.61	-	1,850,558,934.70
*2021	158,136,421.53	140,820,008.13	298,956,429.66	-	251,968,667.63	1,183,236.54	253,151,904.17	75,187,937.72	3,454,888.61	-	7,418,634.75	19,819,206.00	506,553.99	5,514,006.35	39,965,691.43	727,337.78	2,690,850.99	73,424.52	485,494.16	-	8,776.33	-	707,961,136.46

* Dato del año 2021, al mes de marzo.

Fuente: Sección de estadística, Departamento de Análisis Económico, Dirección General de Hidrocarburos, MEM. Con información de Titulares de Licencia de Comercialización.

CONSUMO NACIONAL DE PETRÓLEO Y PRODUCTOS PETROLEROS ANUAL

Año	Gasolina Superior	Gasolina Regular	Total gasolinas	Diesel	Diesel Bajo Azufre	Diesel Ultra Bajo Azufre	Total Diesel	GLP	Gasolina Aviación	Kerosina	Turbo Jet	Bunker	Asfalto	PetCoke	Aceites Lubricantes	Grasas Lubricantes	Solventes	Naftas	Ceras	Crudo Nacional	Butano	Orimulsión	Mezclas oleosas	Total
2000	3,544,733.13	2,338,671.07	5,883,404.20	6,888,694.08	-	-	6,888,694.08	2,132,516.32	16,784.00	690,414.38	-	3,789,651.38	379,512.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,780,976.36
2001	4,102,995.00	2,390,641.00	6,493,636.00	7,317,663.00	-	-	7,317,663.00	2,248,256.00	17,304.00	733,464.00	-	5,250,879.00	321,748.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,382,950.00
2002	4,534,900.00	2,384,514.00	6,919,414.00	8,104,202.00	-	-	8,104,202.00	2,428,198.00	17,428.00	623,358.00	-	5,466,733.00	228,511.00	-	-	-	-	-	-	562,962.00	-	-	-	24,350,806.00
2003	4,404,649.79	2,261,897.82	6,666,547.61	8,216,846.47	-	-	8,216,846.47	2,665,447.05	16,440.00	643,482.00	-	5,745,631.98	463,166.16	-	-	-	-	-	-	721,851.29	-	-	-	25,139,412.56
2004	4,389,272.71	2,334,507.72	6,723,780.43	7,794,890.08	-	-	7,794,890.08	2,752,891.30	16,777.00	702,313.10	-	4,316,449.48	359,226.77	795,240.99	-	-	-	-	-	597,014.09	-	1,691,328.00	-	25,749,911.23
2005	4,495,341.01	2,496,742.24	6,992,083.25	8,549,716.32	-	-	8,549,716.32	2,699,328.22	16,318.00	92,507.10	518,358.20	4,098,525.98	339,393.58	1,086,437.00	-	-	-	-	-	483,420.37	-	1,809,053.00	-	26,685,141.01
2006	4,740,485.57	2,555,856.51	7,296,342.08	8,719,932.81	-	-	8,719,932.81	2,784,012.36	19,378.91	84,732.90	521,227.40	4,788,882.85	383,725.79	1,137,262.50	-	-	-	-	-	457,007.16	-	497,840.00	-	26,690,344.76
2007	4,988,898.02	2,678,926.79	7,667,824.82	9,272,932.66	-	-	9,272,932.66	2,973,659.94	16,809.00	143,393.40	585,856.20	6,146,774.91	420,076.52	1,160,252.50	-	-	-	-	-	556,519.83	-	-	-	28,944,099.78
2008	4,709,086.41	2,784,440.75	7,493,527.16	8,108,707.91	-	-	8,108,707.91	2,913,467.23	15,699.61	123,639.50	575,704.80	5,025,211.67	275,648.24	972,025.01	-	-	-	-	-	386,160.91	-	-	-	25,889,792.05
2009	5,090,787.32	3,216,845.91	8,307,633.23	9,284,939.63	-	-	9,284,939.63	2,701,405.33	15,061.90	112,204.40	488,813.09	6,315,437.21	457,375.00	1,088,949.95	-	-	-	-	-	587,880.44	-	-	-	29,359,700.17
2010	4,924,596.67	3,242,091.99	8,166,688.66	9,250,196.07	-	-	9,250,196.07	2,809,555.23	14,077.00	122,517.20	484,067.30	3,610,510.57	257,379.04	965,931.73	-	-	-	-	-	485,788.93	-	-	-	26,166,711.73
2011	4,726,783.61	3,222,412.66	7,949,196.27	9,309,593.79	-	-	9,309,593.79	3,010,212.01	14,202.00	136,540.30	436,868.01	4,106,884.18	276,134.64	1,077,139.47	-	-	-	-	-	563,309.86	-	-	-	26,880,080.53
2012	4,914,346.20	3,129,800.59	8,044,146.79	9,301,470.40	-	-	9,301,470.40	3,226,896.47	14,495.20	300,080.38	308,784.94	3,986,495.43	266,893.97	928,829.74	-	-	-	-	-	536,876.43	-	-	-	26,914,969.75
2013	4,902,732.81	3,604,590.07	8,507,322.88	9,799,543.92	-	-	9,799,543.92	3,371,434.26	14,218.45	192,153.90	396,468.59	3,140,353.29	195,043.20	1,126,975.30	-	-	-	-	-	472,819.84	-	-	-	27,216,333.63
2014	5,214,014.99	4,139,358.75	9,353,373.74	10,487,844.28	-	-	10,487,844.28	3,504,847.07	11,180.18	314,009.94	319,993.40	3,038,800.76	252,195.02	1,255,360.72	-	-	-	-	-	545,205.29	-	-	-	29,082,810.40
2015	6,110,255.70	5,193,802.68	11,304,058.38	11,305,141.20	-	-	11,305,141.20	4,085,131.93	13,530.62	202,809.92	463,007.90	3,597,930.27	163,666.11	1,150,844.48	-	-	-	-	-	464,115.29	-	-	-	32,750,236.08
2016	6,729,455.91	5,629,752.61	12,359,208.52	11,982,407.00	-	-	11,982,407.00	4,367,979.80	12,652.05	222,703.67	477,353.91	2,988,145.67	87,067.14	1,136,844.98	-	-	-	-	-	411,115.80	-	-	-	34,045,478.54
2017	6,889,609.98	6,076,267.04	12,965,877.02	12,189,165.39	-	-	12,189,165.39	4,595,740.70	11,829.86	6,979.86	748,980.12	1,879,137.46	193,793.88	1,998,938.71	-	-	-	-	-	631,881.55	586.28	-	-	35,222,910.83
2018	6,978,068.50	6,605,303.12	13,583,371.62	-	12,381,737.26	125,576.22	12,507,313.48	4,792,380.02	11,219.79	4,480.32	805,034.35	1,676,114.68	446,152.89	2,639,611.95	-	-	-	-	-	971,036.12	725.71	-	-	37,437,440.92
2019	7,366,075.05	7,719,627.47	15,085,702.52	-	13,207,450.24	104,935.20	13,312,385.44	5,021,366.97	11,628.28	33,831.71	780,223.31	1,622,457.63	662,265.01	2,997,744.82	241,885.45	4,907.22	101,356.29	844.60	2,626.18	1,370,579.00	784.62	-	23,341.03	41,273,930.08
2020	6,649,725.48	7,297,031.66	13,946,757.14	-	12,124,885.99	111,484.37	12,236,370.36	5,088,768.39	10,474.54	3,287.50	373,007.96	1,452,784.91	340,085.85	3,290,738.18	232,804.89	5,028.17	114,131.11	362.75	-	1,095,815.76	794.85	-	8,924.22	38,200,136.58
*2021	1,969,462.89	2,034,622.27	4,004,085.16	-	3,910,838.30	75,909.21	3,986,747.51	1,432,324.34	3,242.21	5,028.92	111,506.16	405,653.62	78,043.36	602,038.26	69,073.60	1,659.37	33,963.46	226.30	-	324,263.00	-	-	285.71	11,058,140.98

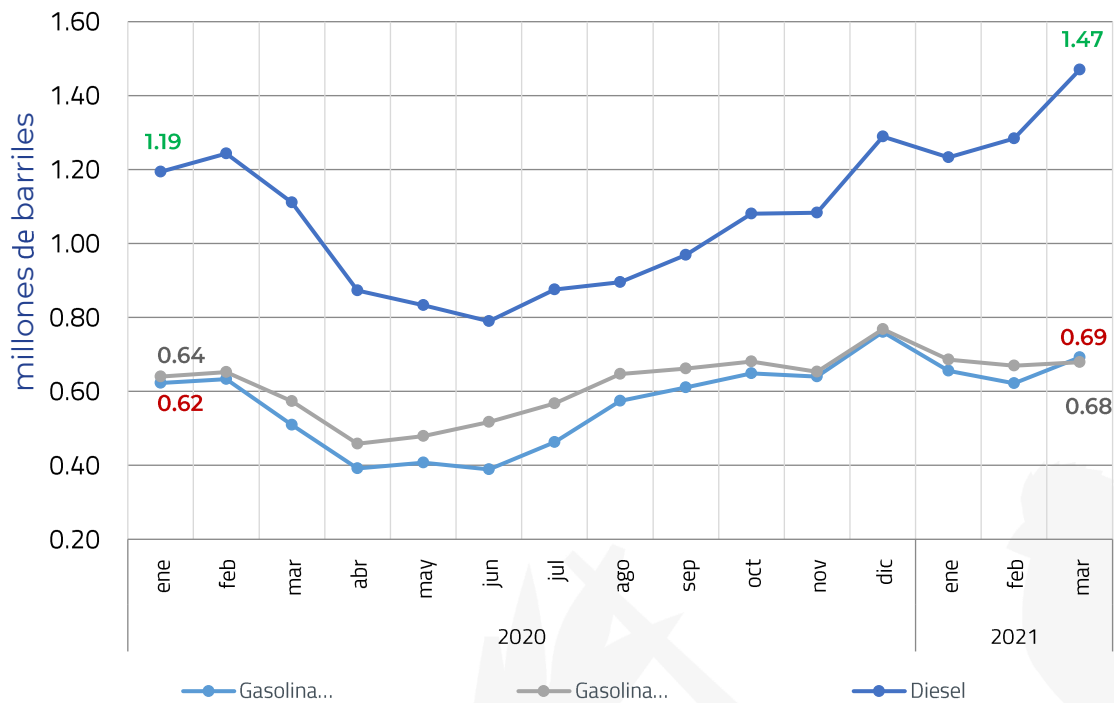
* Dato del año 2021, al mes de marzo.

Fuente: Informes mensuales de entidades titulares de licencias de comercialización.

CONSUMO DE COMBUSTIBLES EN GUATEMALA.

El consumo de gasolinas y Diesel en Guatemala durante el mes de marzo de 2021 presenta un fuerte aumento, lo cual muestra que la recuperación del consumo ha alcanzado y sobrepasado los valores previos a la pandemia del COVID-19, que disminuyó drásticamente el consumo especialmente desde el mes de marzo hasta el mes de junio de 2020.

Consumo de gasolinas y Diesel en la República de Guatemala de enero de 2020 a marzo de 2021 en millones de barriles al mes.



Fuente: Elaboración propia con datos presentados ante la DGH por los titulares de licencias de la cadena de comercialización de hidrocarburos

La Dirección General de Hidrocarburos recopila la información del consumo de gasolinas y Diesel de los informes mensuales presentados los titulares de licencias de la cadena de comercialización de hidrocarburos, quienes tienen la obligación legal de presentar mensualmente la información de sus operaciones.

INFORME SEMANAL PRECIOS DE COMBUSTIBLES EN CIUDAD DE GUATEMALA

El Ministerio de Energía y Minas a través de la Dirección General de Hidrocarburos realiza monitoreos semanales de precios al consumidor de los combustibles gasolina superior, gasolina regular y diésel en algunas de las estaciones de servicio localizadas en la Ciudad de Guatemala, para obtener los precios promedio de los combustibles en la modalidad de auto servicio y servicio completo.

De acuerdo al monitoreo de precios realizado el día 14 de junio de 2021, los precios promedio al consumidor de las gasolinas y diésel subieron en las Estaciones de Servicio de Ciudad de Guatemala con relación a la semana pasada, como se observa en los cuadros adjuntos.

Los precios de los combustibles al consumidor en Ciudad de Guatemala, han subido desde el 04 de enero al 14 junio de 2021 en Q.6.28 por galón la gasolina superior, Q.6.29 por galón la gasolina regular y en Q.5.16 por galón el diésel.

El comportamiento de los precios al consumidor de los combustibles en el mercado nacional, dependerá del comportamiento de los precios internacionales de los mismos.

COMPARACIÓN PRECIOS PROMEDIO ACTUALES CON PRECIOS PROMEDIO SEMANA ANTERIOR
ÁREA METROPOLITANA
MODALIDAD: AUTOSERVICIO

FECHA DE INSPECCIÓN: 14 de junio 2021 PRECIO EN QUETZALES POR GALON

Producto	Monitoreo Anterior: 07 de junio de 2021	Monitoreo Actual: 14 de junio de 2021	Diferencia
Gasolina Superior	27.99	28.19	0.20
Gasolina Regular	27.20	27.40	0.20
Combustible Diesel	22.58	22.77	0.19

FUENTE: DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS ECONÓMICO, DIRECCIÓN GENERAL DE HIDROCARBUROS

CUADRO 9
COMPARACIÓN PRECIOS PROMEDIO ACTUALES CON PRECIOS PROMEDIO SEMANA ANTERIOR
ÁREA METROPOLITANA
MODALIDAD: SERVICIO COMPLETO

Producto	Monitoreo Anterior: 07 de junio de 2021	Monitoreo Actual: 14 de junio de 2021	Diferencia
Gasolina Superior	29.04	29.16	0.12
Gasolina Regular	28.21	28.37	0.16
Combustible Diesel	23.61	23.73	0.12
Kerosina	30.00	30.00	0.00

