

I. Precios al Consumidor Final en El Salvador por Zona Servicio Completo.

De acuerdo a la verificación de precios realizados en las estaciones de servicio, el precio de la **gasolina especial** tuvo un valor promedio de \$3.35 por galón y registró un máximo de \$3.44 por galón. Para este combustible, los precios más elevados fueron ofertados en la zona oriental (\$3.42/galón).

En promedio, el precio de la **gasolina regular** fue de \$3.18 por galón alcanzando un máximo de \$3.25; de igual forma, los precios más elevados se registraron en la zona central (\$3.25/galón).

El precio promedio del **diésel** fue de \$3.04 por galón alcanzando un máximo de \$3.12 por galón.

En promedio en la zona paracentral del país, se ofertaron los precios más bajos al consumidor.

FUNCIONES

CONSEJO NACIONAL DE ENERGIÀ

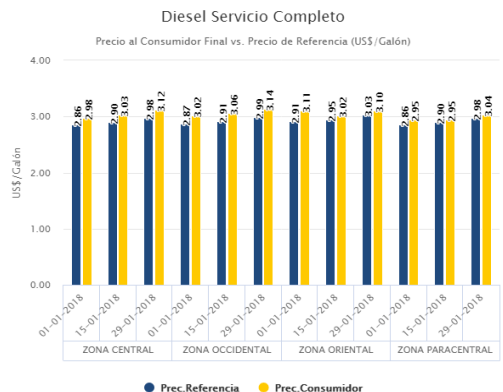
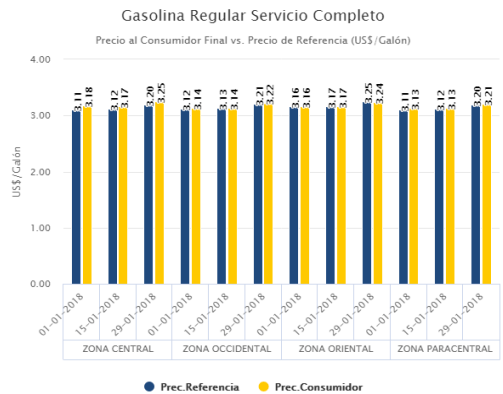
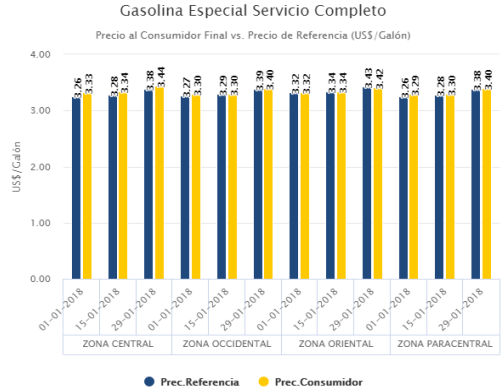
Dirección de Combustibles (DC)

Como ente rector de la política energética del País el CNE a través de la DC, cuenta con las atribuciones para elaborar propuestas de políticas y estrategias del subsector de hidrocarburos y combustible no convencionales incluyendo los biocombustibles y biomasa, preparando diagnósticos sectoriales, estudios técnicos e informes financieros. La DC diariamente realiza labores de revisión y desarrollo de marcos regulatorios de los diferentes subsectores y al mismo tiempo coordinar procesos de consulta sectoriales, promoción de consultorías y asistencia técnica. En el ámbito regional, la DC participa en diferentes procesos de integración energética a través de la Secretaría de Integración Centroamericana. Los esfuerzos de la DC del CNE busca contribuir al establecimiento de una nueva configuración de la matriz energética fundamentada en el desarrollo sostenible y dentro de la lógica del cambio climático.

MINISTERIO DE ECONOMÍA (MINEC)

Dirección de Hidrocarburos y Minas (DHM)

En el funcionamiento del mercado de combustibles, la DHM del MINEC, desempeña las funciones legalmente establecidas de regulación, supervisión, vigilancia y control del mercado de los hidrocarburos, gas natural y recursos mineros, garantizando el desarrollo económico, la protección del medio ambiente y mayor transparencia de dichos mercados. Además, es la entidad encargada de dar cumplimiento a los instrumentos legales, técnicos y administrativos de normas y reglamentos relacionados con los productos de petróleo, gas natural y recursos del sector minero. Así mismo, se encarga de fomentar medidas que incentiven la competencia en la comercialización de hidrocarburos en el mercado local, a fin de mejorar el precio al consumidor final, atenuando la volatilidad de los precios internacionales de los hidrocarburos. En el caso particular del mercado de hidrocarburos, la Dirección se encarga de calcular los precios de referencia de los combustibles y el precio máximo regulado de los cilindros de GLP, así como de vigilar el cumplimiento de las especificaciones técnicas del volumen/peso y la calidad de ambos productos, con el fin de salvaguardar o proteger los intereses de los consumidores.



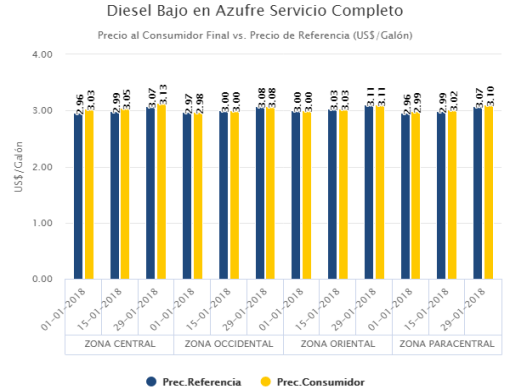
Enero de 2018

I. Precios al Consumidor Final en El Salvador por Zona Servicio Completo.

El precio promedio del **diésel bajo azufre** fue de \$3.04 por galón alcanzando un máximo de \$3.13 por galón.

Los precios más altos para este combustible fueron ofertados en la zona Central en promedio a \$3.07/galón y en la zona Oriental en donde fueron ofertados en promedio a \$3.04 /galón.

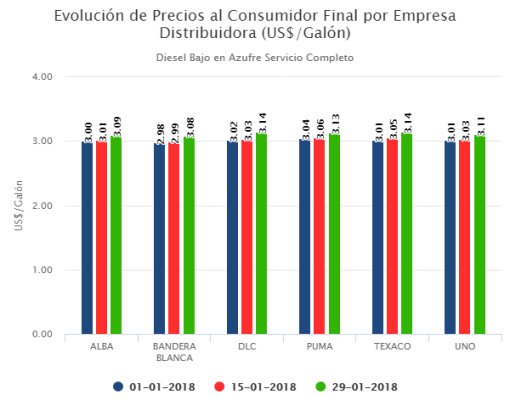
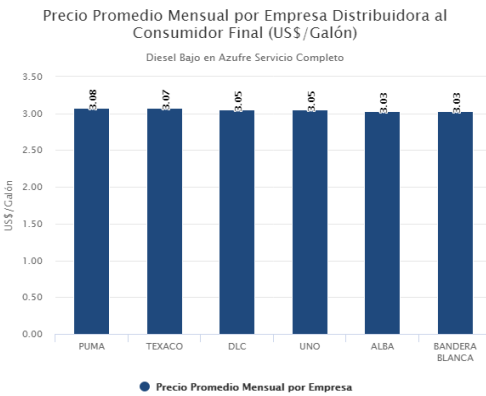
En promedio en la zona occidental del país, se ofertaron los precios de combustibles más bajos al consumidor.



II. Precios al Consumidor Final en El Salvador por Empresa Servicio Completo.

De acuerdo a los sondeos de precios realizados por la Dirección de Hidrocarburos y Minas en enero los precios más elevados para el diésel bajo azufre fueron ofertados en TEXACO y DLC; mientras que los precios más bajos fueron ofertados en estaciones de servicio de ALBA y de Bandera Blanca.

Durante este mes, la evolución de precios al consumidor final del diésel bajo azufre experimentó una tendencia creciente, hacia finales de mes.



Nota: Información actualizada a mayo de 2018, con información proporcionada por la Dirección Reguladora de Hidrocarburos y Minas.

Fuente: Elaboración propia con datos proporcionados por la Dirección Reguladora de Hidrocarburos y Minas.

I. Precios al Consumidor Final en El Salvador por Zona Auto Servicio.

De acuerdo a la verificación de precios realizados en las estaciones de servicio, el precio de la **gasolina especial** tuvo un valor promedio de \$3.28 por galón y registró un máximo de \$3.39 por galón. Para este combustible, los precios más elevados fueron ofertados en la zona oriental (\$3.33/galón).

En promedio, el precio de la **gasolina regular** fue de \$3.12 por galón alcanzando un máximo de \$3.22; de igual forma, los precios más elevados se registraron en la zona oriental (\$3.16/galón).

El precio promedio del **diesel** fue de \$2.96 por galón alcanzando un máximo de \$3.04 por galón.

En promedio en la zona occidental del país, se ofertaron los precios más bajos al consumidor.

FUNCIONES

CONSEJO NACIONAL DE ENERGIÁ

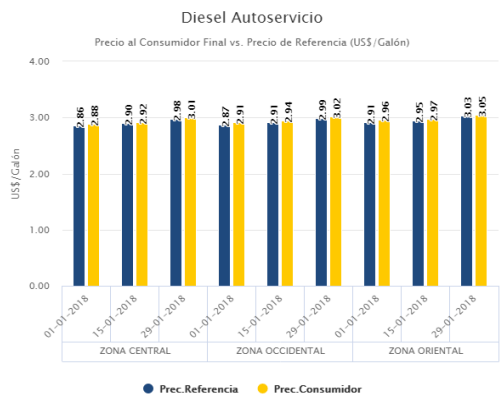
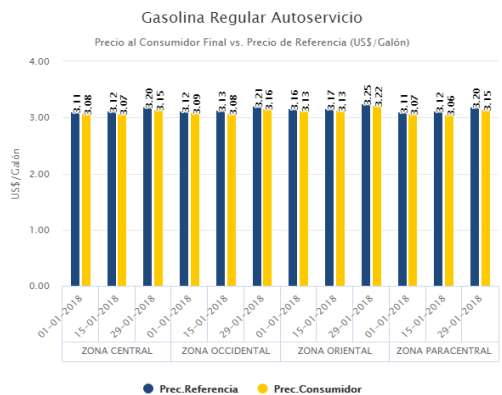
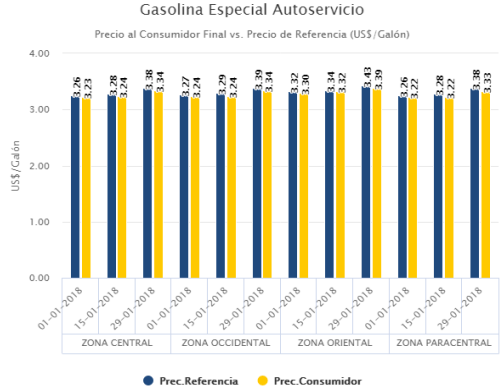
Dirección de Combustibles (DC)

Como ente rector de la política energética del País el CNE a través de la DC, cuenta con las atribuciones para elaborar propuestas de políticas y estrategias del subsector de hidrocarburos y combustible no convencionales incluyendo los biocombustibles y biomasa, preparando diagnósticos sectoriales, estudios técnicos e informes financieros. La DC diariamente realiza labores de revisión y desarrollo de marcos regulatorios de los diferentes subsectores y al mismo tiempo coordinar procesos de consulta sectoriales, promoción de consultorías y asistencia técnica. En el ámbito regional, la DC participa en diferentes procesos de integración energética a través de la Secretaría de Integración Centroamericana. Los esfuerzos de la DC del CNE busca contribuir al establecimiento de una nueva configuración de la matriz energética fundamentada en el desarrollo sostenible y dentro de la lógica del cambio climático.

MINISTERIO DE ECONOMÍA (MINEC)

Dirección de Hidrocarburos y Minas (DHM)

En el funcionamiento del mercado de combustibles, la DHM del MINEC, desempeña las funciones legalmente establecidas de regulación, supervisión, vigilancia y control del mercado de los hidrocarburos, gas natural y recursos mineros, garantizando el desarrollo económico, la protección del medio ambiente y mayor transparencia de dichos mercados. Además, es la entidad encargada de dar cumplimiento a los instrumentos legales, técnicos y administrativos de normas y reglamentos relacionados con los productos de petróleo, gas natural y recursos del sector minero. Así mismo, se encarga de fomentar medidas que incentiven la competencia en la comercialización de hidrocarburos en el mercado local, a fin de mejorar el precio al consumidor final, atenuando la volatilidad de los precios internacionales de los hidrocarburos. En el caso particular del mercado de hidrocarburos, la Dirección se encarga de calcular los precios de referencia de los combustibles y el precio máximo regulado de los cilindros de GLP, así como de vigilar el cumplimiento de las especificaciones técnicas del volumen/peso y la calidad de ambos productos, con el fin de salvaguardar o proteger los intereses de los consumidores.



Enero de 2018

I. Precios al Consumidor Final en El Salvador por Zona Auto Servicio.

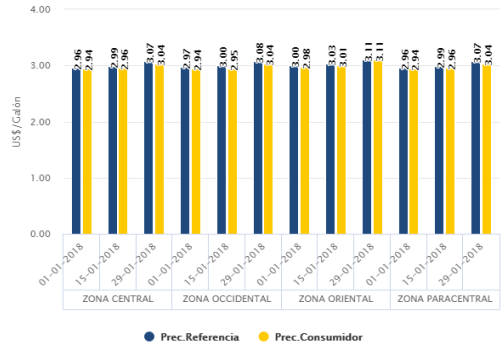
El precio promedio del **diésel bajo azufre** fue de \$2.96 por galón alcanzando un máximo de \$3.05 por galón.

Los precios más altos para este combustible fueron ofertados en la zona Oriental en promedio a \$2.99/galón.

En promedio en la zona central del país, se ofertaron los precios de combustibles más bajos al consumidor.

Diesel Bajo en Azufre Autoservicio

Precio al Consumidor Final vs. Precio de Referencia (US\$/Galón)



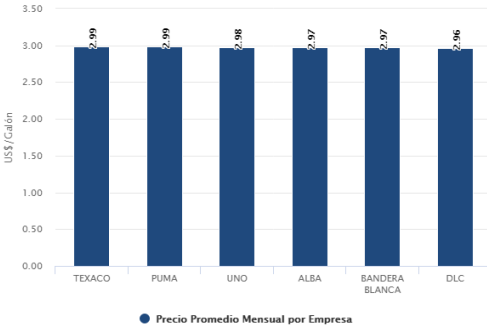
II. Precios al Consumidor Final en El Salvador por Empresa Auto Servicio.

De acuerdo a los sondeos de precios realizados por la Dirección de Hidrocarburos y Minas en enero los precios más elevados para el diésel bajo azufre fueron ofertados en PUMA y TEXACO; mientras que los precios más bajos fueron ofertados en estaciones de servicio de Bandera Blanca.

Durante este mes, la evolución de precios al consumidor final del diésel bajo azufre experimentó una tendencia creciente, hacia finales de mes.

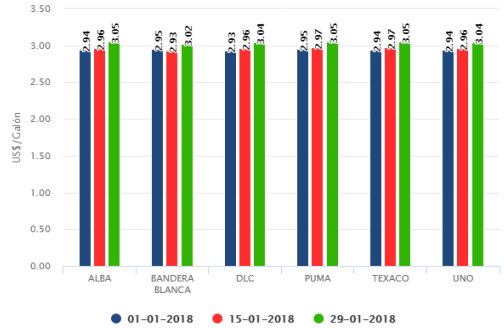
Precio Promedio Mensual por Empresa Distribuidora al Consumidor Final (US\$/Galón)

Diesel Bajo en Azufre Autoservicio



Evolución de Precios al Consumidor Final por Empresa Distribuidora (US\$/Galón)

Diesel Bajo en Azufre Autoservicio



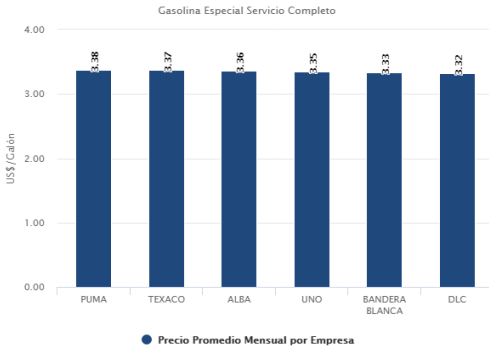
Nota: Información actualizada a mayo de 2018, con información proporcionada por la Dirección Reguladora de Hidrocarburos y Minas.

Fuente: Elaboración propia con datos proporcionados por la Dirección Reguladora de Hidrocarburos y Minas.

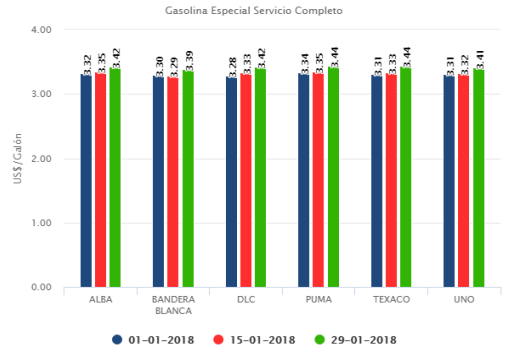
II. Precios al Consumidor Final en El Salvador por Empresa Servicio Completo.

De acuerdo a los sondeos de precios realizados por la Dirección de Hidrocarburos y Minas en enero los precios más elevados en la gasolina especial, fueron ofertados en PUMA y TEXACO, para la gasolina regular fueron ofertados en PUMA y ALBA; así mismo los precios más altos en diésel fue ofertados en las estaciones de servicio PUMA y ALBA, mientras que los precios más bajos en gasolina especial fueron ofertados en DLC Y Bandera Blanca al igual que la gasolina regular donde los precios más bajos fueron ofertados por las estaciones de Bandera Blanca y DLC, mientras que el diésel los precios más bajos se ofertaron en estaciones de servicio UNO y Bandera Blanca. Durante este mes, la evolución de precios al consumidor final experimentó una tendencia creciente, hacia finales de mes.

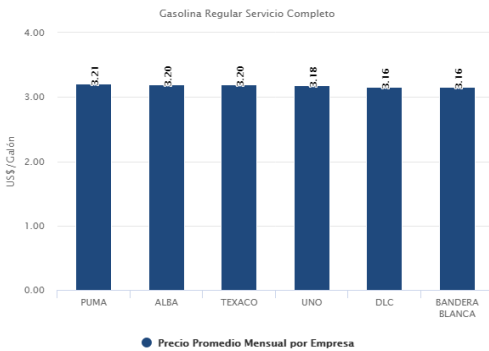
Precio Promedio Mensual por Empresa Distribuidora al Consumidor Final (US\$/Galón)



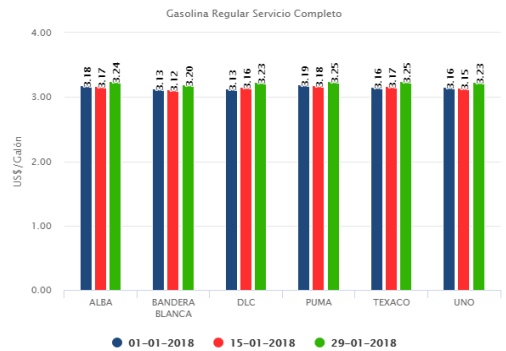
Evolución de Precios al Consumidor Final por Empresa Distribuidora (US\$/Galón)



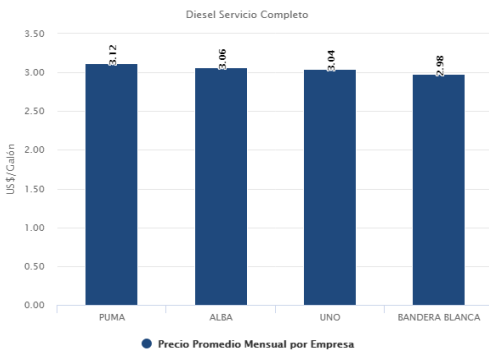
Precio Promedio Mensual por Empresa Distribuidora al Consumidor Final (US\$/Galón)



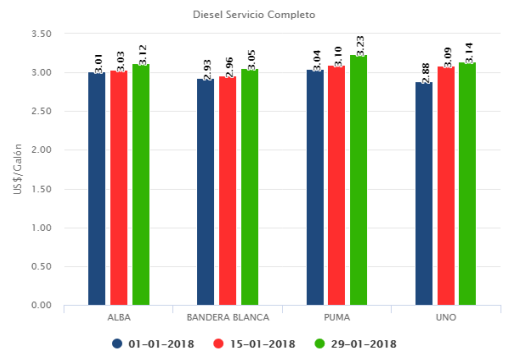
Evolución de Precios al Consumidor Final por Empresa Distribuidora (US\$/Galón)



Precio Promedio Mensual por Empresa Distribuidora al Consumidor Final (US\$/Galón)



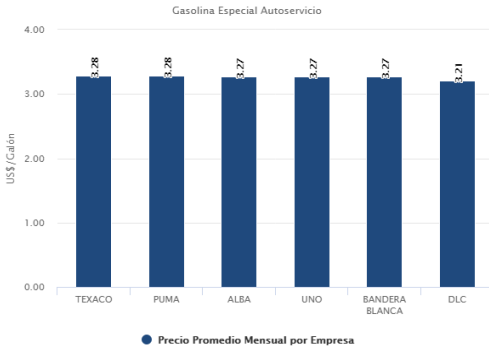
Evolución de Precios al Consumidor Final por Empresa Distribuidora (US\$/Galón)



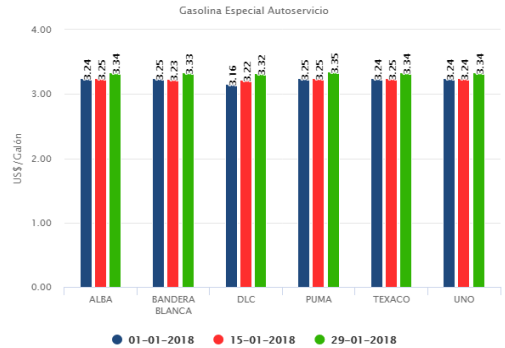
II. Precios al Consumidor Final en El Salvador por Empresa Auto Servicio.

De acuerdo a los sondeos de precios realizados por la Dirección de Hidrocarburos y Minas en enero los precios más elevados en la gasolina especial, fueron ofertados en PUMA y TEXACO, para la gasolina regular fueron ofertados en PUMA y ALBA; así mismo los precios más altos en diésel fue ofertados en las estaciones de servicio TEXACO y PUMA, mientras que los precios más bajos en gasolina especial fueron ofertados en DLC Y Bandera Blanca al igual que la gasolina regular donde los precios más bajos fueron ofertados por las estaciones de Bandera Blanca y DLC, mientras que el diésel los precios más bajos se ofertaron en estaciones de servicio ALBA y Bandera Blanca. Durante este mes, la evolución de precios al consumidor final experimentó una tendencia creciente, hacia finales de mes.

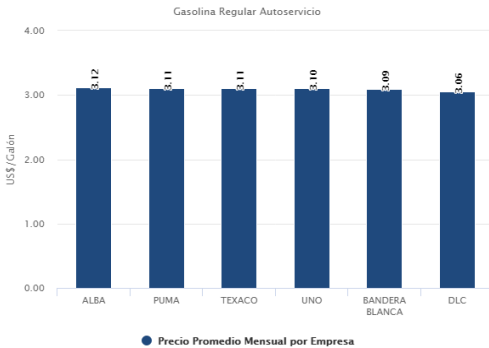
Precio Promedio Mensual por Empresa Distribuidora al Consumidor Final (US\$/Galón)



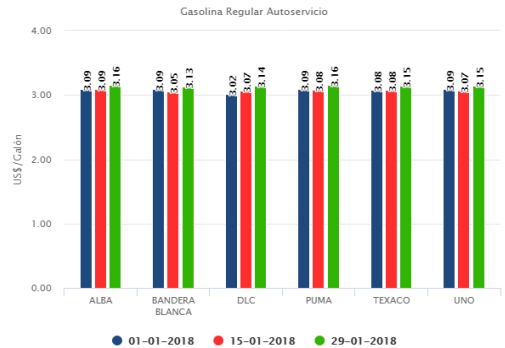
Evolución de Precios al Consumidor Final por Empresa Distribuidora (US\$/Galón)



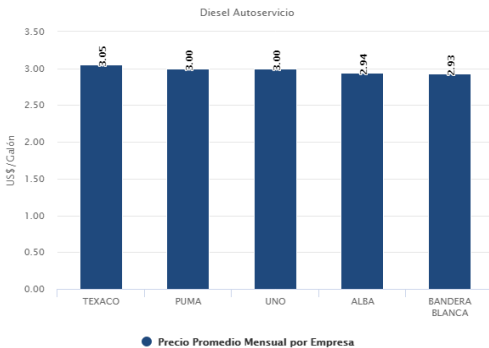
Precio Promedio Mensual por Empresa Distribuidora al Consumidor Final (US\$/Galón)



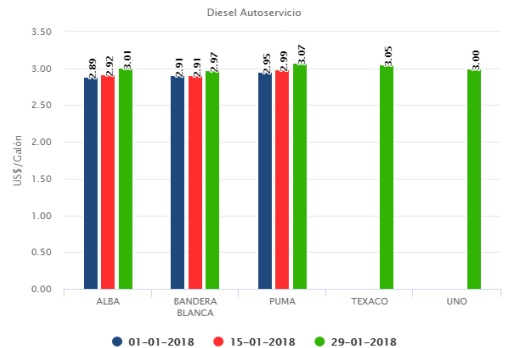
Evolución de Precios al Consumidor Final por Empresa Distribuidora (US\$/Galón)



Precio Promedio Mensual por Empresa Distribuidora al Consumidor Final (US\$/Galón)



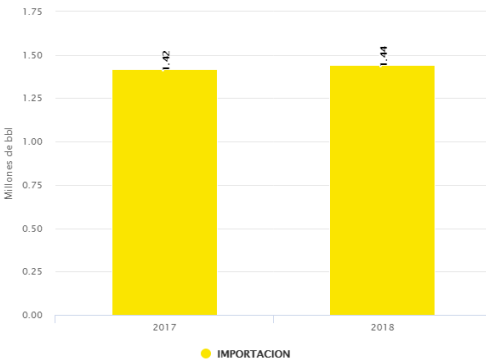
Evolución de Precios al Consumidor Final por Empresa Distribuidora (US\$/Galón)



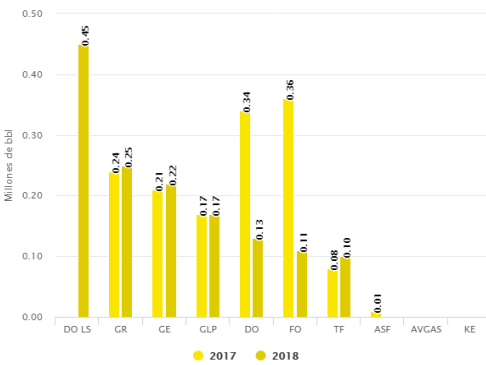
III. OFERTA NACIONAL DE HIDROCARBUROS.

En el mes de enero, la oferta energética total de combustibles fósiles en el país fue de 1.44 millones de Barriles, de este total el 100 % fue importado directamente. Los valores absolutos de la oferta total de enero de 2018 fue 1.76 % mayor que la oferta total del mismo mes en el año 2017. Este incremento se debe en mayor medida al aumento en la oferta de Diésel y Fuel Oil. Es importante mencionar que productos como el Diésel y el Fuel Oil, redujeron su oferta en comparación a enero de 2017.

Oferta Nacional de Hidrocarburos ENE-17 vs. ENE-18

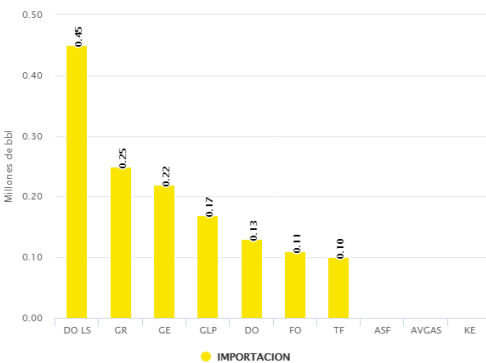


Oferta Nacional de Hidrocarburos ENE-17 vs. ENE-18



	2017	2018
Diésel Bajo en Azufre	1,506.	453,115.79
Gasolina Regular	237,875.19	250,600.67
Gasolina Especial	214,233.29	223,398.66
GLP	172,937.43	172,858.31
Diésel	341,176.18	125,297.86
Fuel Oil	360,492.36	105,983.07
Turbo Fuel	81,561.48	104,721.95
Asfaltos	5,595.5	4,187.79
Kerosene	500.	500.
Gas. Aviación	187.86	376.93
	1,416,065.29	1,441,041.03

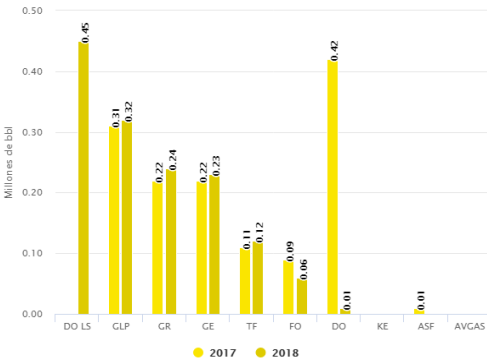
Estructura de la Oferta Nacional de Hidrocarburos



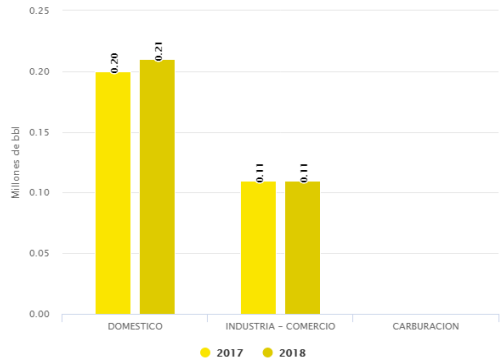
IV. CONSUMO NACIONAL DE HIDROCARBUROS.

Para este mes, el consumo total de hidrocarburos en el país fue de 1.43 millones de Barriles aproximadamente. Este consumo fue 4.07 % mayor que el consumo de enero de 2017. Los mayores incrementos se tuvieron en Diésel bajo en azufre. El mercado de combustibles "líquidos" está constituido por 4 grandes empresas de estas CHEVRON (39.30%), PUMA (32.00%), satisfacen el 71.30% y UNO (21.00%) y ALBA (7.60%) el restante 28.60%, de la demanda energética total de hidrocarburos líquidos del país para enero. El mercado de GLP es abastecido por 5 empresas de las cuales TROPIGAS (44.00%), ZETA GAS (36.2%) satisfacen el 82.20 % de la demanda energética total de este mercado, mientras que el otro 19.80% TOMZA (13.10%), UNIGAS (6.4%) y PUMA con el 0.40%.

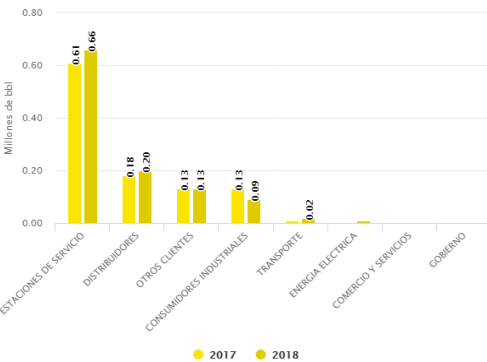
Consumo de Hidrocarburos ENE-17 vs. ENE-18



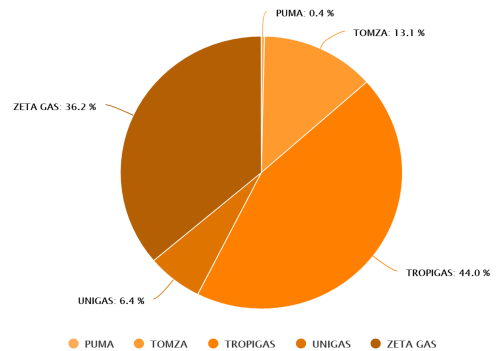
Consumo de GLP por Sectores ENE-17 vs. ENE-18



Consumo de Hidrocarburos por Sectores ENE-17 vs. ENE-18



Participación Mercado Empresas Distri. de GLP



	2017	2018
Diésel Bajo Azufre	1628.12	447829.29
Asfalto	5323.00	4719.83
Diésel	418980.00	12673.81
Fuel Oil	89959.95	55854.17
Gas. Aviación	190.48	380.95
Gasolina Especial	215258.19	231170.93
Gasolina Regular	217251.21	243197.31
GLP	312829.36	319450.43
Kerosina	654.76	488.10
Turbo Fuel	114889.83	117264.55
Total	1376964.91	1433029.36

Partición Mercado Empresas Distri. de Hidrocarburos Líquidos

