



La energía mueve el mundo,  
nosotros movemos la energía.

## Avance de salidas de productos de instalaciones de CLH al mercado español\*

Febrero 2019

### Las salidas de productos petrolíferos desde las instalaciones de CLH disminuyeron un 2,1% en febrero de 2019

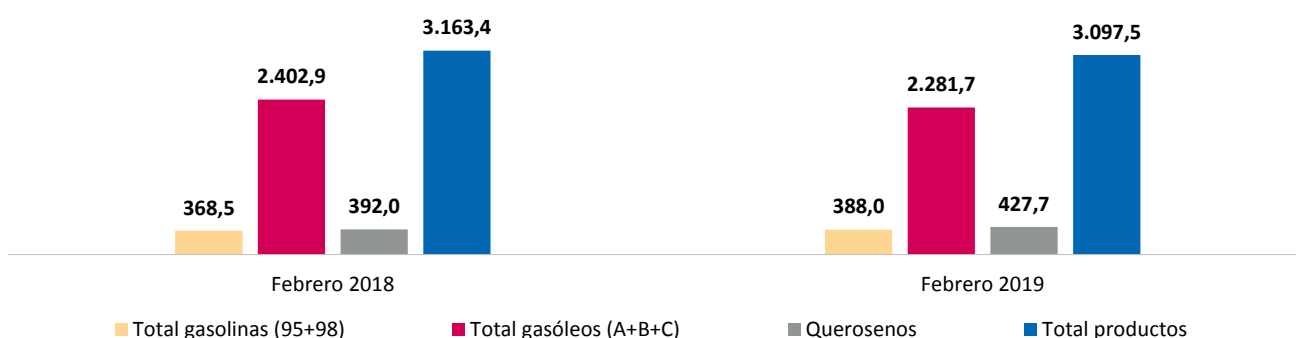
Las salidas de productos petrolíferos desde las instalaciones del Grupo CLH al mercado español durante el mes de febrero ascendieron a cerca de 3,1 millones de metros cúbicos, un 2,1% menos que la cifra registrada en el mismo mes del año anterior.

Por productos, las salidas de gasolinas aumentaron un 5,3% y las de gasóleo de automoción descendieron un 1,7%. En conjunto, las salidas de los carburantes de automoción retrocedieron un 0,4% y se situaron en 2 millones de metros cúbicos.

En cuanto al total de gasóleos (A+B+C), las salidas ascendieron a cerca de 2,2 millones de metros cúbicos, un 5% menos que en el mismo periodo de 2018.

Por su parte, las salidas de querosenos se situaron en cerca de 428.000 metros cúbicos, lo que representa una subida del 9,1% respecto a febrero del año pasado.

Esta información está recogida en el indicador adelantado de salidas de productos petrolíferos al mercado español, que el Grupo CLH publica mensualmente en su página web.



Ud: miles de m<sup>3</sup>

Productos	Febrero 2018	Febrero 2019	% Variación
Gasolina 95	347,2	365,6	5,3%
Gasolina 98	21,3	22,4	5,3%
<b>Total gasolinas (95+98)</b>	<b>368,5</b>	<b>388,0</b>	<b>5,3%</b>
Gasóleo A	1.704,4	1.675,7	-1,7%
<b>Total carburantes auto**</b>	<b>2.072,9</b>	<b>2.063,8</b>	<b>-0,4%</b>
Gasóleo B	441,4	399,9	-9,4%
Gasóleo C	257,1	206,0	-19,9%
<b>Total gasóleos (A+B+C)</b>	<b>2.402,9</b>	<b>2.281,7</b>	<b>-5,0%</b>
Querosenos	392,0	427,7	9,1%
<b>Total productos</b>	<b>3.163,4</b>	<b>3.097,5</b>	<b>-2,1%</b>

\* Sólo se incluyen las salidas desde CLH al consumo del mercado español.

\*\* Los volúmenes de gasolinas y gasóleo A incluyen biocarburante.

\*\*\* El porcentaje de variación mostrado se calcula aplicando la corrección de efecto calendario, por lo que puede no corresponder al incremento entre los volúmenes indicados para 2019 y 2018.