



La energía mueve el mundo,  
nosotros movemos la energía.

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

Diciembre 2018

### Las salidas de productos petrolíferos desde las instalaciones de CLH aumentaron un 0,5% en diciembre

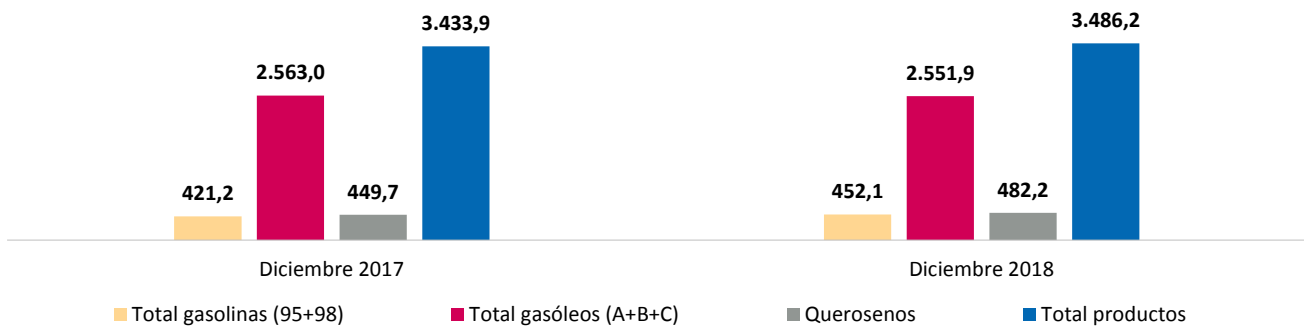
Las salidas de productos petrolíferos desde el Grupo CLH al mercado español ascendieron a cerca de 3,5 millones de metros cúbicos en diciembre, un 0,5% más que la cifra registrada en el mismo mes del año anterior, una vez corregido el efecto calendario.

Por productos, las gasolinas aumentaron un 7,5% y el gasóleo de automoción descendió un 0,6%. En su conjunto, las salidas de los carburantes de automoción se elevaron un 0,9% y se situaron en cerca de 2,3 millones de metros cúbicos.

En cuanto al total de gasóleos (A+B+C), las salidas ascendieron a más de 2,5 millones de metros cúbicos, un 1,7% menos que en el mismo periodo de 2017.

Por su parte, las salidas de querosenos se situaron en más de 480.000 metros cúbicos, lo que representa una subida del 7,3% respecto a diciembre del año pasado.

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



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

Productos	Diciembre 2017	Diciembre 2018	% VariaciónCorregido calendario***
Gasolina 95	394,5	423,4	7,5%
Gasolina 98	26,7	28,7	8,6%
<b>Total gasolinas (95+98)</b>	<b>421,2</b>	<b>452,1</b>	<b>7,5%</b>
Gasóleo A	1.840,7	1.846,1	-0,6%
<b>Total carburantes auto**</b>	<b>2.261,9</b>	<b>2.298,2</b>	<b>0,9%</b>
Gasóleo B	458,9	483,2	2,4%
Gasóleo C	263,4	222,6	-17,0%
<b>Total gasóleos (A+B+C)</b>	<b>2.563,0</b>	<b>2.551,9</b>	<b>-1,7%</b>
<b>Querosenos</b>	<b>449,7</b>	<b>482,2</b>	<b>7,3%</b>
<b>Total productos</b>	<b>3.433,9</b>	<b>3.486,2</b>	<b>0,5%</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 2018 y 2017.