

Reuters: Falla provoca la paralización de producción de gasolina en la Refinería Cardón

El reformador de la refinería de Cardón, una unidad clave en la producción de gasolina en Venezuela, está paralizado desde el domingo por una falla y quedaría fuera de servicio por unos siete días, dijeron el martes a Reuters cuatro personas conocedoras de la operación.

La unidad, con capacidad de procesar 45.000 barriles por día (bpd), ha operado de manera intermitente en el último año.

«El reformador para por problemas con unos intercambiadores de calor», dijo una de las fuentes que pidió no ser identificada.

Petróleos de Venezuela (PDVSA) no respondió de inmediato a un pedido de comentarios.

La paralización deja sin producción de gasolina a Cardón debido a que su unidad de Craqueo Catalítico Fluidizado (FCC por su sigla en inglés) está fuera de servicio desde principios, de junio, mientras es sometida a reparaciones por una falla. El FCC de la refinería Amuay también está detenido por mantenimiento desde marzo.

Cardón, que puede procesar hasta 310.000 bpd de crudo, conforma, junto a la vecina refinería de Amuay, el Centro Refinador Paraguaná (CRP), uno de los más grandes del mundo con capacidad de 955.000 bpd.

La producción del CRP está en 235.000 bpd, muy por debajo de su capacidad, agregaron las fuentes.

Con información de Reuters y Alberto News