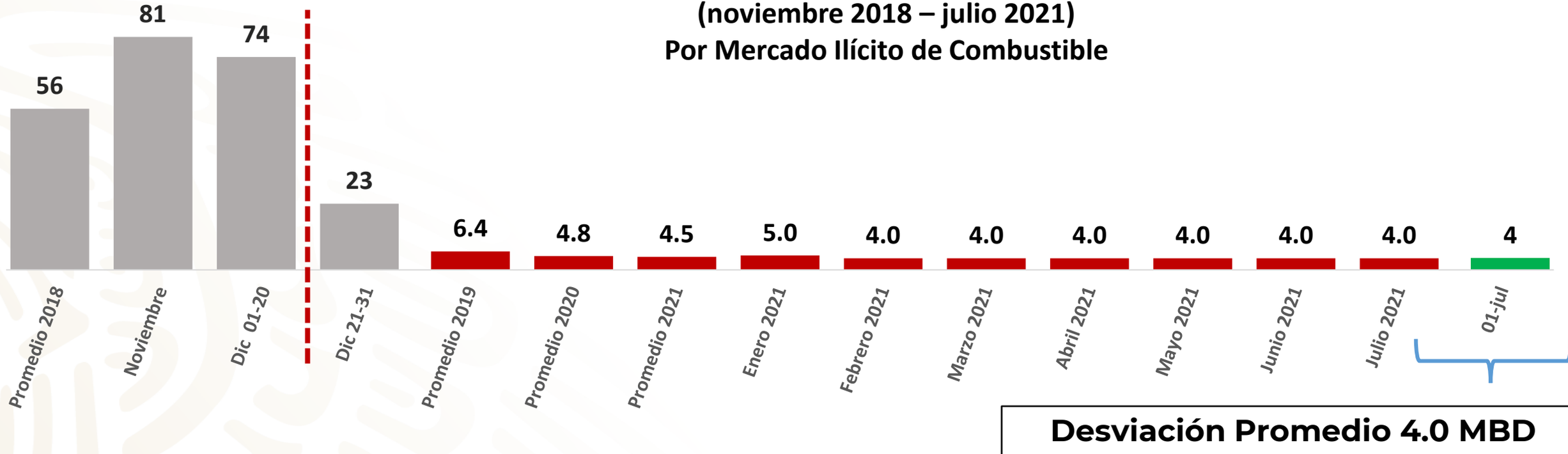




Desviación Miles de Barriles Diario Informe Nacional de Seguridad

Desviación Miles de Barriles Diarios (noviembre 2018 – julio 2021) Por Mercado Ilícito de Combustible



Notas :

- Juarez – Chihuahua : 28 junio se concluyó el vaciado con gas nitrogn del Tramo El Mocho-Moctezuma, recuperando en Juarez 7,113 bls. Mismo día se inició con el vaciado del tramo Moctezuma – Candelaria, recuperando en Juarez 59,586 bls. Acumulando un total recuperado de de 66,699 barriles de Magna.
- Del 28 al 30 de junio se realizó vaciado con gas nitrogeno del Poliducto Juarez – Chihuahua, del tramo TED el Mocho a TRD Candelaria, recuperando en la TAD Juarez un volumen de 66,258 barriles; por lo que este volumen afectó favorablemente la desviación promedio diaria del mes junio de 5.4 a 3.2 MBD.
- En el mes de mayo se realizó vaciado con gas nitrogeno del Poliducto Madero – Cadereyta, tramos Madero – Zaragoza y Linares – Cadereyta. El volumen recuperado afectó favorablemente a la desviación promedio diaria del mes de mayo de 5.9 a 2.9 MBD
- La desviacion del volumen del mes abril fue mediante el calculo de las perdidas no operativas.
- Tula – Azcapotzalco : Por el incremento de producción en Tula y con la finalidad de reducir las importaciones; el volumen de empaque que se originó con la puesta en operación de este ducto; se dividirá entre los 330 días restantes del año; para evitar un dato irreal de perdida de combstible en el mes de febrero.

El promedio dia/mes del reporte emitido por el SITRAC, refleja el promedio mensual de la operación diaria en esta gráfica.

MB: Miles de barriles **mdp:** millones de pesos moneda nacional **SITRAC:** Sistema de transfencia de custodia.
Mm litros: millones de litros **VCO:** Variación de condiciones operativas.
P.P. precio al público **TCNH:** Toma clandestina No hermética