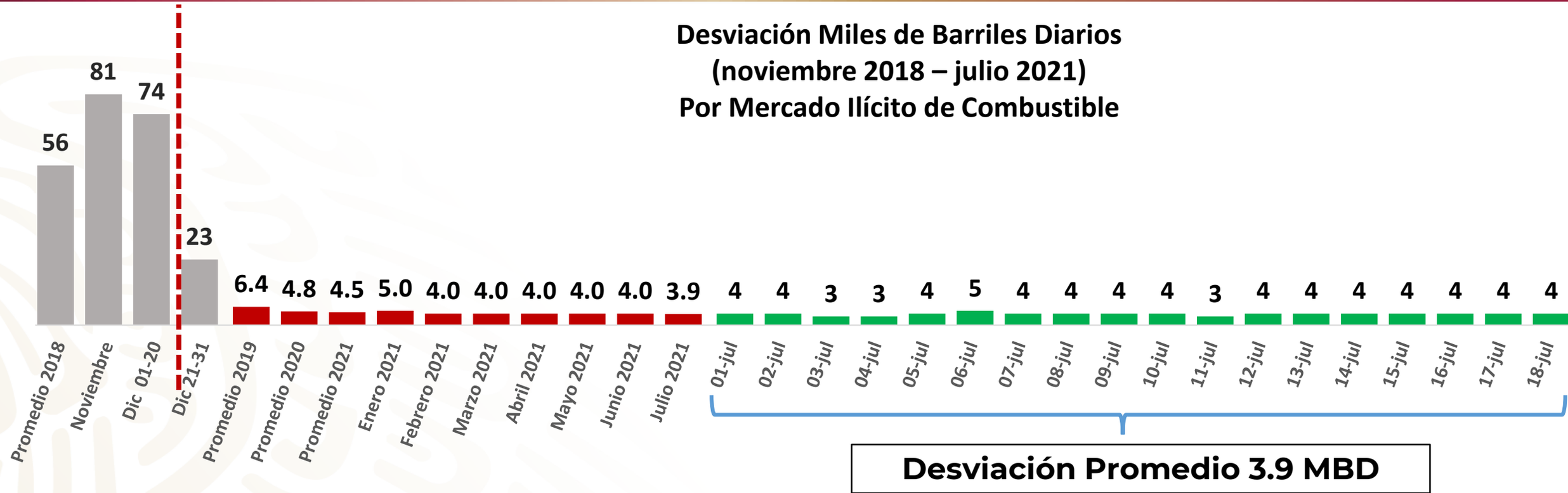




Desviación Miles de Barriles Diario Informe Nacional de Seguridad

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



Desviación Promedio 3.9 MBD

Notas :

1. Tula – Azcapotzalco : 06:45 horas inició operación, empacó 3,349 barriles. Este sistema se encontraba suspendido desde el pasado 11 de julio, por falta de producto en Tula. El volumen de empaque se repartirá entre los días que estuvo fuera de operación.
 2. Rosarito – Mexicali : 07:30 horas inició operación, empacó 928 barriles.
 3. Juarez - Chihuahua : 12 de julio iniciaron los trabajos de corrida de diablo con nitrógeno para el vaciado del tramo El Mocho –Juarez, se han recibido en Juarez 48,091 barriles.
- Del 28 al 30 de junio se realizó vaciado con gas nitrógeno 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 nitrógeno 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 desviación del volumen del mes abril fue mediante el cálculo de las pérdidas 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 pérdida de combustible en el mes de febrero.

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