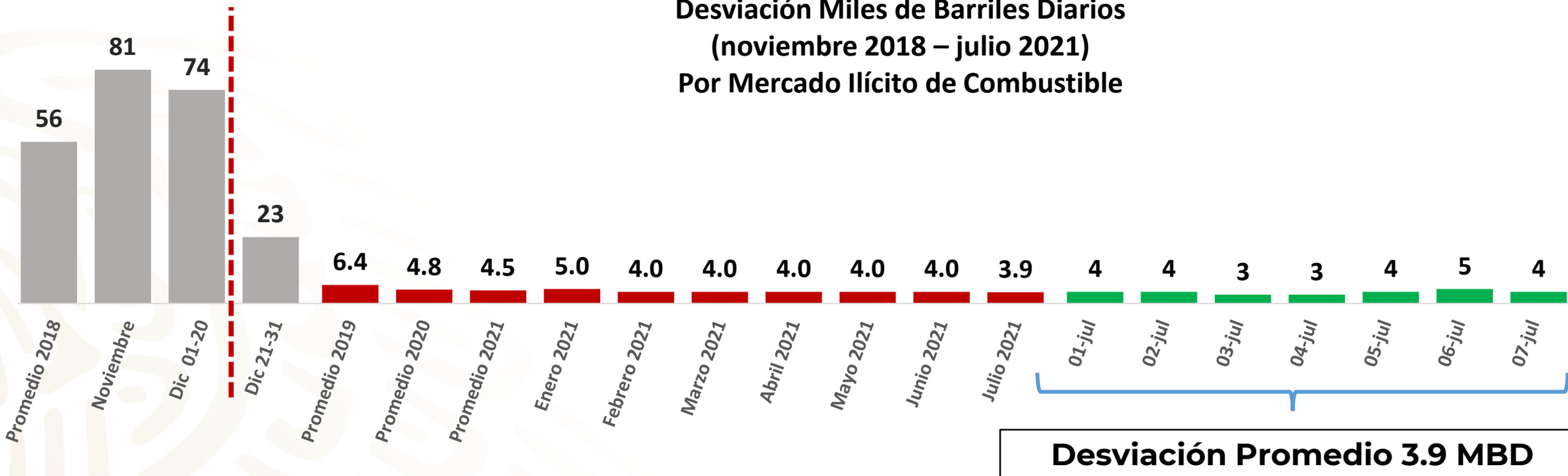




# Desviación Miles de Barriles Diario Informe Nacional de Seguridad

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



**Desviación Promedio 3.9 MBD**

**Notas :**

1. Salamanca - Guadalajara : 05:45 horas inició operación, empacó 4,217 barriles.
  2. Salamanca – León : 06:00 horas inició operación, empacó 364 barriles.
  3. Rosarito – Mexicali :07:31 horas inició operación, empacó 883 barriles.
- 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 desviación del volumen del mes abril fue mediante el calculo 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 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