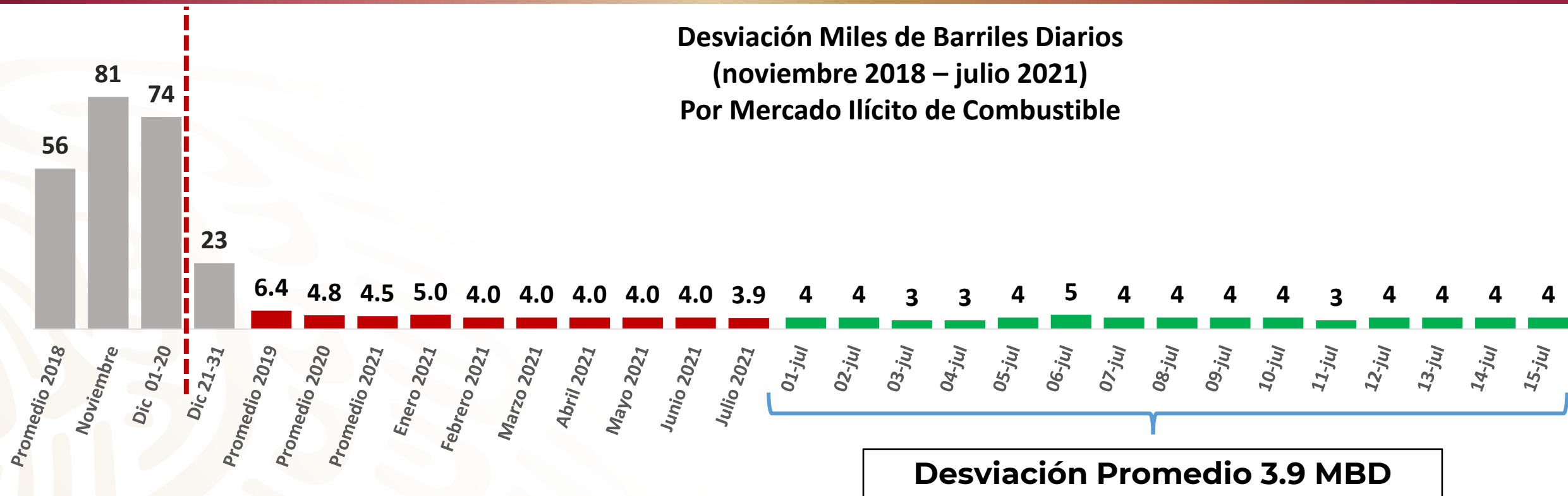




Desviación Miles de Barriles Diario

Informe Nacional de Seguridad



Notas :

1. Satélite – Monclova : 05:30 horas inició operación, empacó 3,463 barriles.
 2. Tuxpan - Tula: 13:30 horas suspendió por altas existencias de Magna en Tula.
 3. Salamanca – Guadalajara : 23:30 suspendió por operación controlada de Ductos.
 4. 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 35,348 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 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 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

Mm litros: millones de litros

P.P. precio al público

mdp: millones de pesos moneda nacional

VCO: Variación de condiciones operativas.

SITRAC: Sistema de transferencia de custodia.

TCNH: Toma clandestina No hermética