

REFINERÍAS PRODUCEN 31% MENOS COMBUSTIBLES

México importa 74% de la gasolina que consume

Panorama. En septiembre, cinco de sus seis refinерías redujeron su producción, principalmente Madero y Salina Cruz

XÓCHITL BÁRCENAS

La producción nacional de gasolinas y diésel se desploma mientras las importaciones se ubican en niveles máximos. Tan sólo en septiembre pasado, la elaboración de petrolíferos en las seis refinерías de Pemex fue 31% menor a la de hace un año.

En ese mismo mes, 74 de cada 100 litros de gasolinas y 68 de cada 100 litros de diésel que se comercializaron en el país se importaron del exterior.

De acuerdo con cifras de Pemex, en julio se importaron 78 de cada 100 litros de gasolinas y en agosto 73 litros.

Sólo durante el noveno mes del año las refinерías de Madero, en Tamaulipas, y Salina Cruz, en Oaxaca, reportaron las mayores caídas en la producción, de 97% y 76%, en cada caso.

En el caso de la planta de Madero, Pemex anunció desde agosto pasado que llevaría a cabo un programa de mantenimiento mayor, por lo que desde entonces inició el cese total de operaciones de manera paulatina. Según anticipó, será para finales de diciembre cuando la refinерía restablezca sus operaciones.

En el caso de la planta de Salina Cruz, los sismos de septiembre pasado provocaron la suspensión de operaciones del que era el mayor centro refinador de Pemex.

Esta planta en la zona del Istmo de Tehuantepec, que abastece al Sureste del país, había reanudado operaciones en agosto, después de permanecer suspendidas desde junio por la inundación de sus instalaciones tras el paso de la tormenta tropical Calvin.

En septiembre, sólo la refinерía de Tula, en Hidalgo, mostró resultados positivos en la elaboración de petrolíferos. En ese mes aportó 86 mil barriles diarios de gasolinas (Magna y Premium) y diésel, cuando en el mismo mes del año pasado su producción fue de 48 mil barriles.

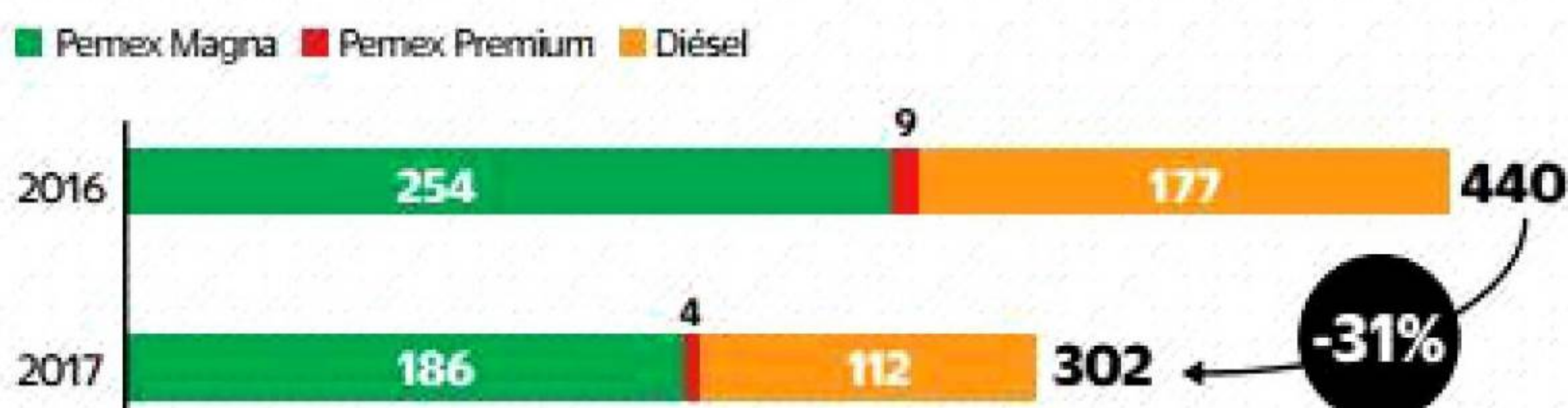
Sin embargo, este incremento no logró compensar la menor producción en Madero, Salina Cruz, Minatitlán (Veracruz), Salamanca (Guanajuato) y Cadereyta (Nuevo León). Esta caída contrasta con el aumento en la compra de petrolíferos en el exterior.

Refinación de combustibles

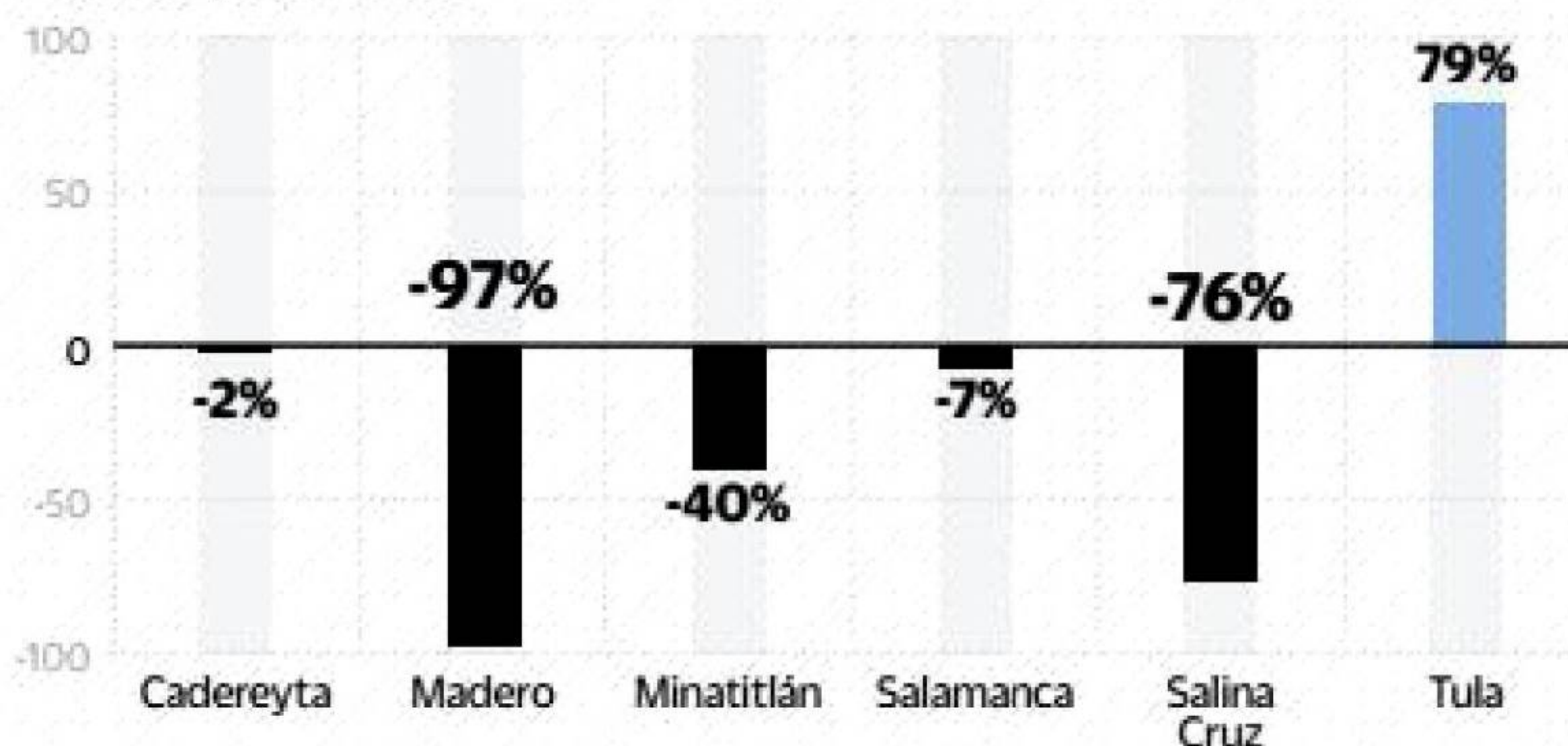
En el noveno mes del año, las seis refinерía del país dejaron de producir 138 mil barriles diarios de gasolinas y diésel

Producción nacional de gasolinas y diésel

Miles de barriles diarios



Variación por refinерía



Cifras de septiembre de 2016 a septiembre de 2017.



OAXACA. Salina Cruz, el mayor centro procesador de Petróleos Mexicanos.