

DEER PARK DA 'RESULTADOS HISTÓRICOS' EN SU PRIMER AÑO: PEMEX

20 de enero
Energy 21

El Consejo de Administración de Petróleos Mexicanos celebró una sesión con sus integrantes este viernes, en la cual se presentó el informe de resultados con 'datos históricos' sobre la refinería de Deer Park, refirió Octavio Romero Oropeza, director General de la compañía.

<https://bit.ly/3RoOJc5>

AMLO SOSTIENE ENCUENTRO CON GERENTES DE LAS 7 REFINERÍAS; ASISTEN SENER Y PEMEX

23 de enero
Energy 21

Con el objetivo de alcanzar la meta de autosuficiencia energética, Andrés Manuel López Obrador se reunió con gerentes de las 6 refinerías ubicadas en México y el de Deer Park, se encuentra en Houston, Texas. A esta reunión también se sumó Rocío Nahle García, titular Sener y Octavio Romero Oropeza, director General de Pemex.

<http://bit.ly/3R7LoxC>

LIMITAN POLÍTICAS DEL GOBIERNO A ENERGÍA EÓLICA

23 de enero
Reforma

Durante el año pasado, la capacidad instalada de parques eólicos para generación eléctrica desaceleró fuertemente en el País por las políticas del Gobierno. A nivel nacional, la capacidad creció en 2022 apenas 2.2 por ciento, tasa que contrasta con la de 7.1 por ciento de 2021 y el ritmo promedio anual de 24.7 por ciento en los últimos 12 años.

<https://bit.ly/3JjTYal>

REFINERÍA DOS BOCAS OPERARÁ A TODA SU CAPACIDAD EN DICIEMBRE: AMLO

25 de enero
Bloomberg Línea

La refinería Olmeca, conocida como Doss Bocas, operará a toda su capacidad parra procesarr 340,000 barriles diarios de petróleo crudo el 24 de diciembre, informó el persidente. Dijo en su conferencia de prensa matutina que la refinería comeenzará a reefinar 170,000 barriles diarios en julio y el resto a vinales del año.

<https://bit.ly/3wAIEzE>

SIETE CAMPOS CONCENTRAN MÁS DE LA MITAD DE PRODUCCIÓN DE LÍQUIDOS

25 de enero
Oil & Gas
Magazine

Al mes de diciembre de 2022, el regulador reportó que el 51% de la producción de petróleo y condensados proviene de 7 campos, de los 247 que existen en operación actualmente. Los campos Maloob, Zaap, Quesqui, Ayatsil, Tupilco Profundo, Xanab y Balam produjeron, en el doceavo mes del año, 949 mil barriles diarios.

<https://bit.ly/3HwJgMW>

PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL REPUNTÓ EN EL 2022

25 de enero
El Economista

Luego de la caída al menor nivel en los últimos 45 años de la producción nacional de petróleo, la extracción de gas en el país fue de 4,804 millones de pies cúbicos diarios en el promedio del 2022, con lo que tuvo su mayor incremento desde el arranque de la presente administración: de 1.3% anual, luego de las reducciones de 2.1% y 0.6% de los años anteriores.

<http://bit.ly/3Rh5Qwb>

BONOS DE PEMEX CAEN LUEGO DE QUE NUEVO PLAN DE EMISIÓN ASUSTA A WALL STREET

25 de enero
Bloomberg Línea

Los bonos de Pemex se hundieron este miércoles, pues los inversionistas temen que los planes para recaudar más efectivo aumenten la presión sobre la petrolera, cuya deuda en dólares fue la de peor desempeño en los mercados de alto rendimiento.

<https://bloom.bg/3wzRwVW>

AVANZA MÉXICO SÓLO 29% EN META VERDE

26 de enero
Reforma

Señaló que la energía limpia, que incluye a la eólica y solar, es de sólo 7 gigawatts-hora, un 29 por ciento de los 24 gigawatts que planteaban organizaciones como la Asociación de Energía Eólica para alcanzar en el 2024, ya a un solo año del plazo comprometido afirmó Israel Hurtado, presidente de la Asociación Mexicana de Hidrógeno.

<http://bit.ly/3Jnodhf>

PETROLERAS EN MÉXICO RETRASAN CUMPLIMIENTO NORMAS DE EMISIÓN DE METANO

26 de enero
Oil & Gas
Magazine

Únicamente el 7% de las petroleras que operan en México han presentado alguno de los documentos requeridos para identificar, informar y mitigar las emisiones de metano.

<http://bit.ly/3Di0qet>

ALISTA PEMEX INVERSIÓN DE 226 MIL MDP PARA MITIGACIÓN DE EMISIONES CONTAMINANTES

26 de enero
Energy 21

Pemex alista una inversión de alrededor de 226 mil millones de pesos o 12 mil millones de dólares para un plan de mitigación de emisiones contaminantes del aire. La inversión programada por la empresa hacia el año 2028 representa 3 veces el presupuesto anual de México en materia de medioambiente y recursos naturales.

<https://bit.ly/3H7aY1g>