

SENER ABRE VENTANILLA DIGITAL PARA ATENDER TRÁMITES DE HIDROCARBUROS02 de mayo
Energy 21

La Secretaría de Energía (Sener) habilitó la ventanilla digital de información para la atención de los asuntos y proyectos en el área de hidrocarburos. De acuerdo con la información dada por la Secretaria de Energía, se atenderán 163 trámites en materia de hidrocarburos, entre los que se incluyen periodos de exploración, evaluación de contratos de exploración, extracción y programas de transición.

[Leer más](#)**94% DE GASOLINERAS SE SUMAN A ESTRATEGIA FEDERAL: PROFECO**05 de mayo
Global Energy

La Procuraduría Federal del Consumidor, Profeco; informó que el 94% de las marcas de estaciones de servicio en el país se han sumado a la estrategia para reducir el precio de la gasolina. Esto al 27 de abril. El precio promedio se ubica en 23.62 pesos por litro del combustible regular, siendo el precio más bajo el de 23.19 pesos en una estación de Petróleos Mexicanos. Finalmente, sobre uno de los precios más altos señaló está en 24.99 pesos.

[Leer más](#)**REFORMA ENERGÉTICA IMPULSA LA INVERSIÓN Y DESARROLLO: ROCÍO ABREU E ITZEL CASTILLO**05 de mayo
Energy 21

Según las presidentas de las Comisiones de Energía de ambas Cámaras del Congreso, el nuevo marco legal no excluye a nadie y dará oportunidad de invertir en el sector energético. Rocío Abreu, Presidenta de la Comisión de Energía de la Cámara de Diputados, señaló que la reforma fortalece a Pemex y a CFE, además de abrir las puertas a nuevas oportunidades de inversión para empresas privadas. Por su parte, la Senadora Castillo resaltó el avance en la equidad de género en el sector.

[Leer más](#)**CFE IMPULSA MODERNIZACIÓN DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA ZIMAPÁN, INVIERTE 73MDD**05 de mayo
Global Energy

Con una inversión de 73 millones de dólares se concluyó el proceso de modernización que incrementa la capacidad instalada en 12 megavatios de la Central Hidroeléctrica Ing. Fernando Hiriart Balderrama "Zimapán". Este incremento equivale al consumo de 10,800 hogares, y busca optimizar la eficiencia operativa, asegurar la disponibilidad del suministro eléctrico y maximizar el aprovechamiento hídrico.

[Leer más](#)

06 de mayo
Excélsior

BUSCA CFE MÁS CONTENIDO LOCAL EN SUS COMPRAS; FORTALECEN SISTEMA ELÉCTRICO

La Secretaria de Energía, Luz Elena González, señaló que las adquisiciones de la CFE tendrán mayor proporción de contenido mexicano en los productos. El sector de distribución se espera pasar del 25% de contenido nacional a por lo menos 50%; en transmisión, del 30 al 50%; y generación del 25 al 35%. La Secretaria mencionó que estas acciones se realizan en el marco del Plan de Fortalecimiento y Expansión del Sistema Eléctrico Nacional.

[Leer más](#)

07 de mayo
El Economista

PEMEX HA PAGADO 60% DE SU DEUDA A PROVEEDORES

De acuerdo con el gobierno federal, Pemex tiene un avance de 60% en el pago de su deuda a proveedores. La Presidenta de México destacó el avance e informó en su conferencia mañanera que la estrategia es primero pagar a pequeñas empresas.

[Leer más](#)

07 de mayo
Energía Hoy

ODATA INAUGURA EN QUERÉTARO DATA CENTER MÁS GRANDE DE MÉXICO

Con una inversión de más de 3 mil millones de dólares dio inicio la operación del nuevo centro de datos en Querétaro, denominado DC QR03. El proyecto contempla una capacidad total de hasta 300 MW de potencia de TI cuando esté completamente desarrollado. La primera fase ya opera con 72 MW de potencia y está enfocado a satisfacer la demanda de servicios en la nube e inteligencia artificial. Actualmente, se está desarrollando una expansión adicional de 400 MW, que busca aliviar el suministro energético, especialmente en Querétaro, donde se concentran mayormente los centros de datos en México.

[Leer más](#)

07 de mayo
Milenio

ASOCIACIONES PÚBLICO-PRIVADAS PRIORIZAN INFRAESTRUCTURA EN CARRETERAS Y ENERGÍA: CIEP

De acuerdo con el análisis hecho por el Centro de Investigación Económica y Presupuestaria (CIEP), de las 513 asociaciones público-privadas registradas por 2.1 billones pesos en 2025, la mayor parte priorizan los temas de transporte con 243 proyectos, seguido de hidrocarburos con 109 y 80 de electricidad. El CIEP señaló que esta herramienta diversifica las fuentes de financiamiento y dinamiza la economía mediante proyectos estratégicos.

[Leer más](#)

08 de mayo
Energy 21

PUBLICAN EL REGLAMENTO INTERIOR DE LA COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA

El CNE tendrá a su cargo la regulación, supervisión e imposición de sanciones en el sector energético, y será encabezada por una Dirección General, que Serpa respaldada por un Comité Técnico, presidido por la Secretaría de Energía. El CNE contempla diversas Unidades Administrativas como la Unidad de Electricidad, la Unidad de Hidrocarburos, además de las de Verificación, Asuntos Jurídicos y la de Administración y Finanzas. Entre las atribuciones del CNE están las de llevar un Registro Público de permisos y resoluciones, autorizar tarifas y contraprestaciones en el sector eléctrico, otorgar y supervisar permisos para actividades reguladas, implementar mecanismos de verificación e inspección.

[Leer más](#)

08 de mayo
Industry &
Energy Magazine

HARBOUR ENERGY DUPLICA ESTIMACIONES DE HALLAZGO KAN EN MÉXICO

Tras finalizar la campaña de evaluación del descubrimiento Kan, en el Bloque 30 de la Cuenca Salina del Istmo, en aguas someras del Golfo de México, se actualizó la estimación de hidrocarburos in situ de entre 200 y 300 millones de barriles, anunciada en abril de 2023, a 500 millones de barriles equivalentes de petróleo, lo que representa recursos recuperables brutos de 150 millones de barriles, un incremento de 50% respecto a las previsiones originales.

[Leer más](#)

P/C
SOLUTIONS
LATAM

P/C
SOLUTIONS
LATAM