

# Sector Energía

Reporte semanal

1

## Amplía ASEA periodo de regularización de gasolineras y gaseras mediante el PRONAGAS

1 de mayo | Energía a Debate

La Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA) concedió un plazo extraordinario de 30 días naturales contados a partir del viernes primero de mayo para que las casi 3 mil gasolineras y plantas de distribución de gas licuado de petróleo (gas LP) que aún no se han registrado en el Programa de Ordenamiento Nacional de Instalaciones de Gasolinas y Gas Licuado de Petróleo (PRONAGAS) cumplan con esta obligación.

[Leer más](#)

2

## Anuncia SENER convocatoria adicional (para proyectos prioritarios eléctricos) para esta semana

4 de mayo | Energía a Debate

El gobierno federal lanzará esta semana una nueva convocatoria para proyectos prioritarios en materia eléctrica, misma que incluirá tres componentes, de acuerdo con la secretaria de Energía, Luz Elena González. El paquete se compondrá de nuevos proyectos bajo el esquema de inversión mixta junto con la CFE; una convocatoria abierta para inversión privada, principalmente para proyectos de generación con fuentes renovables y procesos específicos para el desarrollo de sistemas de almacenamiento de energía.

[Leer más](#)

3

## PROFECO reporta avance de 76% en cumplimiento de precio a diésel

4 de mayo | Industry & Energy Magazine

Iván Escalante, titular de la Procuraduría Federal del Consumidor (PROFECO), reportó un avance de 76.47% de cumplimiento de las estaciones de servicio que venden el diésel por debajo de los 28.28 pesos por litro. El funcionario destacó que, el 6.53% de las estaciones de servicio en México venden el diésel en un rango de precios de 28.29 pesos por litro a 28.50 pesos por litro. Mientras que, el 17% restante lo vende a más de 28.51 pesos por litro.

[Leer más](#)

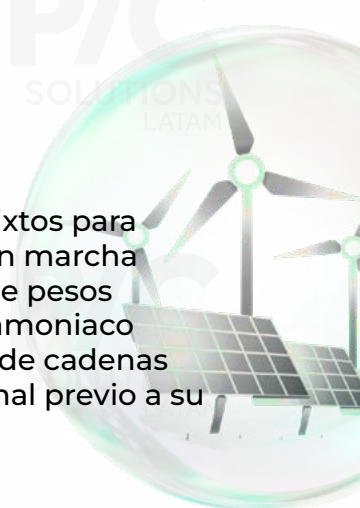
4

## Contratos petroquímicos están en marcha: Pemex

5 de mayo | Reforma

Pemex informó que el proceso para asignar contratos mixtos para modernizar los complejos petroquímicos se encuentra en marcha y detonarán una inversión estimada en 28 mil millones de pesos entre 2026 y 2029. Además, aseguró que el proyecto de amoniaco presenta avances relevantes, mientras que los contratos de cadenas de aromáticos y etano-etileno se encuentran en etapa final previo a su formalización.

[Leer más](#)



5

**PEMEX redefine su estructura en 2026: ajustes clave en subsidiaria y nueva visión en combustibles**

5 de mayo | Global Energy

Pemex avanzó dentro de su proceso de transformación corporativa durante 2026 al modificar la denominación de una de sus subsidiarias clave, eliminando la marca Gasolinas Bienestar y sustituyéndola por Servicios Logísticos Integrales Mumiya. Se trata de una estrategia más amplia orientada a redefinir su estructura organizacional y mejorar la eficiencia de sus operaciones en el sector energético, en áreas como logística, distribución y comercialización de combustibles, y actividades relacionadas con exportaciones de petróleo.

[Leer más](#)

6

**Claudia Sheinbaum impulsa decretos para acelerar inversiones en México**

5 de mayo | Petróleo &amp; Energía

Desde el Museo Nacional de Antropología, la presidenta de México presentó algunas acciones que buscan reducir la burocracia, agilizar autorizaciones y brindar mayor certeza jurídica a los inversionistas, como parte del Plan México. El objetivo es fortalecer el mercado interno y promover sectores estratégicos, siendo uno de los cambios principales el que los proyectos de inversión deban resolverse en un plazo máximo de 90 días. Además, se implementará una ventanilla única que concentrará todos los trámites necesarios.

[Leer más](#)

7

**Confirma MIP inversión por 12 mil millones de dls para cinco años**

6 de mayo | Energía a Debate

Mexico Infrastructure Partners (MIP) confirmó su intención de invertir más de 12 mil millones de dólares en cinco años en diversos proyectos, incluidos de energías renovables y de carreteras. El anuncio de MIP se dio un día después de que el gobierno de México anunciara la autorización para el desarrollo de proyectos renovables que suman unos 5 mil megawatts (MW) de capacidad instalada, además de la adjudicación para esta semana de 81 proyectos de inversión mixta que totalizarán 11 mil MW.

[Leer más](#)

8

**COX lidera emisión histórica de 2.000 millones en EE.UU. con demanda de 8.000 millones y acelera su transformación tras adquirir Iberdrola México**

6 de mayo | Global Energy

Cox realizó una de las operaciones financieras más relevantes del año al completar con éxito su primera emisión de bonos en el mercado estadounidense por un total de 2.000 millones de dólares. La operación registró una demanda cercana a los 8.000 millones de dólares, lo que representa una sobresuscripción superior a cinco veces el monto inicial previsto de 1.500 millones. Este interés permitió a la compañía ampliar el tamaño de la emisión y mejorar las condiciones de financiación.

[Leer más](#)

9

### Anuncian inversión de 140 mil mdp para modernizar y expandir la red nacional de gasoductos

7 de mayo | Industry & Energy Magazine

El gobierno federal anunció que invertirá más de 140 mil millones de pesos para ampliar, modernizar y rehabilitar la red de gasoductos del país, como parte de la estrategia energética del Plan México, informó la secretaria de Energía, Luz Elena González Escobar. Durante su participación en la conferencia mañanera, la funcionaria explicó que el objetivo es garantizar el suministro seguro y eficiente de gas natural para nuevas centrales eléctricas, polos de desarrollo industrial y actividades económicas estratégicas.

[Leer más](#)

10

### CFE evalúa emisión de capital en Fibra E para modernizar redes eléctricas

7 de mayo | Petróleo y Energía

La Comisión Federal de Electricidad (CFE) analiza una nueva emisión de capital de su fideicomiso Fibra E por 1,000 millones de dólares para financiar la expansión y modernización de redes eléctricas en México. Los recursos obtenidos se destinarían para financiar el plan de inversión de CFE, que asciende a 8,500 millones de dólares para modernizar y expandir las redes de transmisión eléctrica hasta 2030. Este plan contempla 60 proyectos en los corredores con mayor demanda energética del país.

[Leer más](#)

