

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

1 de agosto de 2024

1 Precios del petróleo cierran con ganancias por tensión en Oriente Medio

Las reservas de crudo de Estados Unidos bajaron 3.4 millones de barriles la semana pasada, según datos del Gobierno, más del triple de lo esperado por los analistas en una encuesta de Reuters, que esperaban una caída de 1.1 millones.

Los precios del petróleo subieron cerca de un 3% el miércoles, recuperándose de mínimos de siete semanas, tras el [asesinato de un líder de Hamás en Irán](#), que aumentó la tensión en Oriente Próximo, y por una fuerte baja de las existencias de crudo en Estados Unidos.

Los futuros del **crudo Brent** para entrega en septiembre subían 2,09 dólares, o 2.66%, a 80.72 dólares el barril, mientras que los futuros del crudo estadounidense **West Texas Intermediate (WTI)** ganaron 3,18 dólares, o 4.26%, a 77.91 dólares el barril.

Las reservas de crudo de Estados Unidos bajaron 3.4 millones de barriles la semana pasada, según datos del Gobierno, más del triple de lo esperado por los analistas en una encuesta de Reuters, que esperaban una caída de 1.1 millones. Las existencias retrocedieron por quinta semana consecutiva, la racha más larga de descensos desde enero de 2021.

"Las sólidas exportaciones han ayudado a compensar la menor actividad de refinación y las fuertes importaciones para propiciar una quinta reducción consecutiva de los inventarios de crudo", dijo Matt Smith, analista principal de petróleo de Kpler, calificando el informe de "modestamente favorable" para los precios del petróleo.

"El riesgo geopolítico sigue siendo el principal motor de la subida", agregó Smith.

Un día antes, el **Brent** y el **WTI** habían [perdido cerca de un 1.4%](#), cerrando en sus niveles más bajos en siete semanas, tras caer la semana pasada por las expectativas de un acuerdo de alto el fuego en Gaza que podría aliviar la tensión en Oriente Próximo y las preocupaciones de suministro que lo acompañan.

Sin embargo, la tensión en la región se avivó durante la noche al conocerse que el [líder de Hamás, Ismail Haniye](#), fue asesinado en Irán, un día después de que el Gobierno israelí afirmó haber matado al comandante de mayor rango de Hezbolá en un ataque aéreo sobre Beirut, en represalia por el ataque con cohetes del sábado contra Israel.

El **Brent** y el **WTI** anotaron en julio su mayor pérdida mensual desde octubre, por las expectativas de que la OPEP+ mantenga su actual acuerdo sobre la producción y comience a deshacer algunos recortes de producción a partir de octubre. El Economista

Carso invertirá 1,884 millones de dólares en campo gasífero Lakach

El monto especificado por Pemex en la presentación a propósito de su reporte del segundo trimestre del 2024 es superior en 57% al anunciado por la empresa de Carlos Slim a inicios de julio.

Grupo Carso, del empresario Carlos Slim, invertirá 1,884 millones de dólares en el desarrollo y explotación del campo gasífero en aguas profundas Lakach de Petróleos Mexicanos (Pemex), informó la empresa en el marco de su informe financiero del segundo trimestre.

Destaca que el monto es 57% mayor a los 1,200 millones de dólares que Grupo Carso informó el pasado 5 de julio que destinaría al proyecto.

El campo Lakach se ubica en la Plataforma Continental del Sur del Golfo de México, frente a las costas del estado de Veracruz, a 131 km al noroeste de Coatzacoalcos, a 98 km al sureste de la ciudad de Veracruz y a 65 km de la Estación Lerdo, en aguas profundas con un tirante de agua de 1,000 metros.

Es un yacimiento de gas no asociado con una reserva de 900 mil millones de pies cúbicos que se encontraba temporalmente suspendido.

"La reanudación de este proyecto se hará por medio de un Contrato de Servicios Integrales de Exploración y Extracción (CSIEE) con Grupo Carso, quienes invertirán 1,884 millones de dólares", informó Pemex en su presentación con analistas. Se estima que la producción de este campo iniciará en diciembre de 2026.

El descubrimiento de Lakach data del 2007 y su delimitación se hizo en el 2010. Su desarrollo inició en el 2012 y avanzó hasta el otorgamiento de contratos de construcción por más de 800 millones de dólares, los cuales fueron cancelados en el 2016 luego del desplome de precios del crudo de ese año.

Mediante el esquema de los CSIEE, Pemex mantiene la titularidad de la asignación y por tanto es responsable ante las autoridades gubernamentales del cumplimiento con las obligaciones derivadas de la misma.

Por su parte, el proveedor de servicios realiza a su costa las actividades de exploración y extracción de hidrocarburos (incluyendo el desmantelamiento y remediación de los daños causados), a cambio de una compensación. El Economista

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

1 de agosto de 2024

2

Sheinbaum ve a Pemex entrando al negocio del litio

La virtual presidenta electa analiza opciones que le permitan a la empresa estatal diversificar sus fuentes de ingresos.

Petróleos Mexicanos (Pemex) podría incursionar en la minería de litio de la mano de la empresa estatal LitoMx como una vía para diversificar sus negocios y tener nuevas fuentes de ingresos, vislumbró la virtual presidenta electa de México, Claudia Sheinbaum.

“Una parte importante (del estudio para fortalecer los ingresos de Pemex) es el análisis de la petroquímica que le da a Pemex ingresos adicionales a la producción y refinación de petróleo y a la venta de gasolinas y diésel e incluso la posibilidad de que Pemex incursione, por ejemplo, junto con LitoMx en la minería de litio”, dijo este martes en conferencia de prensa.

El año pasado, a través de una reforma al marco legal de la minería aprobada por el Congreso, el Estado mexicano decretó la estatización de la explotación del litio. Previamente, en el 2022, el gobierno mexicano constituyó la empresa estatal LitoMx, que tras la reforma minera sería designada como la entidad del Estado encargada de la explotación del mineral.

En octubre del 2023 el gobierno también anunció la cancelación de las concesiones mineras de litio que la empresa china Ganfeng Lithium obtuvo en México tras adquirir la empresa de capital británico Bacanora Lithium, esto con la intención de cumplir con la estatización de la explotación del elemento químico.

Sheinbaum resaltó que esta decisión iría acorde con lo que ya sucede en otros países. “Ya petroleras de otros países están incursionando (en el litio) y le daría a Pemex una posibilidad de extracción y desarrollo y ganancias distintas a la solamente petróleo y gas natural”, comentó.

Y recalcó que ya está analizando el tema con la que será la próxima secretaria de Energía, Luz Elena González.

Recordó también que refrendará los proyectos de refinación de Pemex que están en marcha, pues respalda “la idea de que se refine todo lo que se extrae. Que es una idea original del presidente Andrés Manuel López Obrador y que es importante que se mantenga”.

De manera que su administración retomará las obras de las coquizadoras de las refinerías de Tula y de Salina Cruz. “Hay que ver la rehabilitación de las refinerías hasta dónde llegó y ver si es necesario reforzar algo”, añadió.

En materia de electricidad, Claudia Sheinbaum recalcó que durante su administración se aplicará la regla de 54% participación de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) en generación eléctrica y 46% de participación de privados, para mantener la rectoría en ese sector. El Economista

Pemex y petroleros acuerdan aumento salarial

El Sindicato de Trabajadores Petroleros de la República Mexicana dijo que el aumento salarial se haría extensivo a los empleados jubilados y el incremento en los beneficios incluían a la canasta básica y "cuotas económicas", que no detalló.

[Petróleos Mexicanos](#) (Pemex) y su sindicato informaron el martes que acordaron un aumento de 5% directo al salario y de 2% en prestaciones vigentes por un año a partir del 1 de agosto.

Pemex tiene alrededor de 90,000 trabajadores sindicalizados. El año pasado, recibieron un aumento total de 7.82% en salario y prestaciones tras la revisión del contrato colectivo.

El **Sindicato de Trabajadores Petroleros de la República Mexicana** dijo que el aumento salarial se haría extensivo a los empleados jubilados y el incremento en los beneficios incluían a la canasta básica y "cuotas económicas", que no detalló.

La [petrolera estatal](#) tiene un pasivo laboral cuantioso y enfrenta una abultada deuda financiera que al cierre del segundo trimestre se ubicó en 99,400 millones de dólares.

El aumento del paquete para los trabajadores de la compañía está por encima de la inflación general interanual, que en la primera quincena de julio se ubicó en un 5.61%, arriba de lo esperado por analistas. El Economista



NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

1 de agosto de 2024

3

¿Viene un 'gasolinazo' en EU?

El precio de la gasolina en EU es bajo porque también cayó el precio del crudo desde 120 dólares que alcanzó en 2022, hasta 75 dólares que costaba ayer el texano WTI.

Venezuela es el ejemplo de lo mal que pueden funcionar los gobiernos radicales. La democracia no regresa a ese país empobrecido y gobernado por el dictador Nicolás Maduro.

Desafortunadamente para los venezolanos de buena fe, la nación que más puede influir en favor de la oposición que puede derrocarlo está ocupada, mucho.

Los Estados Unidos de América tienen sus propias elecciones presidenciales encima.

El partido gobernante, el Demócrata, espera que Kamala Harris gane la competencia el 5 de noviembre frente a Donald Trump, el polémico candidato del Partido Republicano.

Ella va bien. Ayer, El Financiero publicó que [Harris ha acabado con la ventaja que tenía Donald Trump](#) en siete estados que suelen definir las elecciones en el país vecino, pues aprovecha una ola de entusiasmo entre los votantes jóvenes, afrodescendientes y latinos, de acuerdo con la última encuesta de Bloomberg News/Morning Consult.

Harris fue respaldada por el 48 por ciento de los votantes frente al 47 por ciento de Trump en esos estados clave.

Eso no significa que Harris esté libre de riesgos. **La gente está regresando de sus vacaciones y lo primero en lo que pone sus ojos al retornar es la bomba de la gasolina.**

El precio de la gasolina en Estados Unidos esta semana es el equivalente a 18.20 pesos por litro, son 3.48 dólares por galón, pero llegó a estar en 4.96 dólares o 23 pesos hace dos años. El 55 por ciento de su precio, equivalente a 10 pesos, proviene del costo del petróleo, de acuerdo con la Agencia de Información Energética de los Estados Unidos. A eso le suman el costo de refinación, la distribución y los impuestos.

El precio de la gasolina está bajo, porque también cayó el precio del crudo desde 120 dólares que alcanzó en algunos días de 2022, hasta los 75 dólares que costaba ayer el texano WTI. **¿Qué podría pasar si el presidente Joe Biden atiende los llamados de auxilio que salen desde Venezuela** ante el evidente abuso de Maduro?

Es un país petrolero pobre, con una pobre producción petrolera de menos de un millón de barriles diarios. Es aún más baja que la desvanecida producción de Pemex de 1.7 millones de barriles diarios y muy pequeña frente a los 13.3 millones que extrae el mayor productor del mundo.

Pero al final, también esa producción cuenta en un mercado de 100 millones de barriles diarios y más cuentan sus enormes reservas sudamericanas deseadas por todo el mundo, en particular por chinos y rusos. Su producción sigue baja, incluso después del levantamiento de sanciones estadounidenses a las exportaciones de petróleo.

Pero cualquier decisión que desestabilice al gobierno de Nicolás Maduro puede romper el equilibrio entre la oferta y demanda de esta materia prima, **provocando un impacto casi inmediato en la gasolina.**

El presidente de Estados Unidos, Joe Biden, **no puede tirar la primera ficha de dominó en ese mercado, sin afectar la campaña de su vicepresidenta y candidata** demócrata, Kamala Harris, a quien sus opositores achacan el gran problema de inflación que enfrentan los estadounidenses.

Va un ejemplo: Ayer, el diario *Washington Post* publicó un artículo que revela cómo trabajadores estadounidenses, con empleo en algunos casos, deben vivir en sus coches o en la calle ante su incapacidad de pagar la renta de una casa.

Uno de los casos menciona a un empleado de Amazon en Louisville, Kentucky, quien recibe un salario de unos 4 mil dólares mensuales, en una ciudad en la cual la renta de una pequeña casa cuesta 2 mil dólares al mes. Pagar eso más los gastos de una vivienda, le dejaría sin dinero suficiente para pagar comida y gasolina para él y su madre, con quien habita una minivan.

Los electores no suelen atender detalles como el de que durante la presidencia de Donald Trump y en la actual de Biden, ambos gobiernos gestionaron la impresión indiscriminada de dólares para repartir a cada habitante de ese país 300 dólares semanales durante la pandemia.

La abundancia de dólares los devaluó frente a otras monedas y generó una subida de precios que hasta ahora permanece.

Los mexicanos saben bien de gasolinazos y de su impacto en el resultado de las elecciones. Biden podría influir en Venezuela. **¿Pero lo haría aún a costa de un 'gasolinazo' en plenas campañas electorales?** Parece improbable. El Financiero

1 de agosto de 2024



4

Marco Pérez Valtier: Pérdidas de Pemex suman un billón de pesos en el sexenio

Sin duda alguna, la salud financiera de Petróleos Mexicanos ha registrado, durante este sexenio, una trayectoria de deterioro operativo, que con las pérdidas reportadas al segundo trimestre de este año, por 251 mil 255 millones de pesos, acumula pérdidas por 970 mil millones de pesos, más lo que se acumule durante el tercer trimestre de este año, último que le corresponde a esta desastrosa administración.

Un agravante a estos resultados operativos deficitarios que se reportan, es que se calculan incluyendo como “ingresos propios” de esta empresa improductiva del estado, todos los subsidios y los apoyos financieros recibidos por parte de la Secretaría de Hacienda, los cuales ascienden a más de 1.5 billones de pesos, por lo que en realidad, las pérdidas netas, sin considerar los apoyos gubernamentales recibidos presupuestalmente, sumaría los 2.5 billones de pesos durante este sexenio.

Un segundo agravante que se debe comentar, es que durante esta administración se le ha reducido la carga fiscal a Pemex en más de un 50 por ciento, ya que el principal Derecho que paga al Fondo Mexicano del Petróleo, el Derecho de Utilidad Compartida, el cual era de 65 por ciento al inicio de este sexenio, es ya de solo 30 por ciento, lo que le ha permitido enterar menos contribuciones y reducir sus gastos operativos.

De no haber recibido este alivio en sus gastos, correspondiente a los menores enteros de Contribuciones, la empresa reportaría pérdidas acumuladas en este sexenio, de la escandalosa cifra de TRES BILLONES DE PESOS, promediando una pérdida anual de medio billón de pesos, sin que las puedan achacar a “gobiernos anteriores”.

Si bien las pérdidas se concentran en Pemex Transformación Industrial, que es la encargada de refinar el petróleo crudo para producir gasolinas y otros productos, llama la atención que Pemex Exploración y Producción, la cual es la encargada de extraer y vender el petróleo crudo, solo haya reportado utilidades en el segundo trimestre de este año por solo \$6,692 millones de pesos, cuando durante el segundo trimestre de este año el precio del crudo mexicano promedió más de \$70 dólares el barril, mientras que el costo de extraer un barril de crudo no supera los \$10 dólares por barril, por lo que las cuentas simplemente no checan.

Por otro lado, si actualmente Pemex pierde unos \$20 pesos por cada \$100 pesos que produce de gasolinas y derivados en sus refinерías, (sin considerar Deer Park), pretender dejar de exportar petróleo crudo para que la totalidad de la producción nacional sea refinada en México, es simplemente inconcebible, ya que esto solo incrementaría la pérdida actual.

Como sabemos, Pemex enfrentará durante los próximos dos años importantes vencimientos en su deuda externa, por lo que la Secretaría de Hacienda ya ha anunciado que busca implementar un programa de apoyo financiero, que podría incluso incluir la asunción hasta un 40 por ciento de la actual deuda externa de la empresa, la cual supera los \$100 mil millones de dólares.

En cuanto a la producción de petróleo crudo, ya sabemos que esta administración también tuvo otro rotundo fracaso, ya que lejos de aumentar la producción, como era el programa oficial, ésta ha seguido declinando, por lo que la perspectiva para los próximos seis años luce más que complicada.

Definitivamente, por más que se le quiera ver algo de agua al “vaso” para decir que está “medio lleno”, simplemente no hay nada positivo o favorable que pudiera ser comentado.

El corolario final, es que las finanzas públicas están como la rana que está siendo paulatinamente hervida, pero nuestras autoridades financieras no ven esta realidad, y siguen con su discurso de que la relación de la deuda a PIB es baja, (y por ende aumentable) cuando ese cociente, primeramente, es espurio, ya que no incluye la deuda de las pensiones, ni la del IPAB, ni la de FARAC, ni las deudas de gobiernos locales, y finalmente, la deuda pública se debe comparar contra ingresos propios de libre disposición, no contra el PIB.

Si los Estados pierden el foco verde cuando su deuda supera el 100 por ciento de sus ingresos propios de libre disposición, la federación reporta un cociente superior a 400 por ciento en este indicador, ah, pero ellos NO se miden con esta vara.

Si las disposiciones de la Ley de Disciplina Financiera que se aplica a los Estados, se le aplicara a la federación, NO PODRÍAN CONTRATAR NI UN PESO DE MAS DEUDA, así que ¿Dónde está la salud financiera que tanto presumen? El Financiero

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

1 de agosto de 2024



El dilema del crecimiento en la transición

La pregunta que surge es cuáles serán los escenarios de crecimiento que nos propondrá la nueva administración, lo ambicioso sería que alcanzáramos un 5 por ciento de crecimiento en el período 2024 a 2030.

Un elemento clave en la transición será el crecimiento de la economía, la actual administración entregará un país de bajo aliento. El PIB del primer semestre registró una expansión de sólo 1.9 por ciento, con actividades primarias decreciendo con un 1.2 por ciento, un sector secundario con bajo crecimiento de sólo 1.4 por ciento, y el sector de servicios con un desempeño de 2.4 por ciento. Los próximos resultados se conocerán un mes después de que tome las riendas del país, el nuevo gobierno. De esta forma con estos resultados dados a conocer ayer por el INEGI, es sobre los cuales tendrá que basar su discurso inaugural la presidenta el próximo primero de octubre. A lo anterior habrá que agregar que la expansión de la población sigue siendo de 0.6 por ciento, es decir descontando este efecto, el PIB por habitante crece sólo 1.3 por ciento. La pregunta que surge es cuáles serán los escenarios de crecimiento que nos propondrá la nueva administración, lo ambicioso sería que alcanzáramos un 5 por ciento de crecimiento en el período 2024 a 2030, para lograr una expansión de 4.4 del PIB por habitante.

Las cuentas no dan, se requiere de una política de reformas para alcanzar el crecimiento más acelerado de la economía. La apuesta de la Administración puede ser la de seguir sacando provecho del nearshoring, sin embargo, el lunes pasado se dieron a conocer los datos de las exportaciones al primer semestre y se mostró que las exportaciones manufactureras que son la parte sustancial del nearshoring están estabilizadas creciendo a un 3 por ciento anual, las automotrices son las que mayor dinámica observaron creciendo al 6 por ciento, sin embargo el resto de las exportaciones están estancadas, es decir en pocas palabras dependemos de la industria automotriz. La nueva administración requiere proponer una política más agresiva de política industrial, diversificar la especialización, apostar por otras ramas industriales, como podría ser la producción de medicamentos y de vacunas, expandir la producción de dispositivos médicos y apostarles a las energías renovables.

Un punto central de la estrategia del nuevo gobierno tiene que ser la necesidad de replantear el papel que se le dará al sector de hidrocarburos en la nueva Administración, es preciso que en el discurso de toma de posesión se señale como se reformará a PEMEX. La expectativa es que se transforme en una empresa de energía y ayude a reducir la dependencia de los hidrocarburos en la generación de energía. Para países que dependemos de la exportación de materias primas, las caídas en los precios internacionales pueden reducir los ingresos por exportaciones.

Por ejemplo, una disminución en el precio del petróleo o minerales puede afectar significativamente a las finanzas públicas y meter en serios problemas a la nueva Administración. Se debe analizar con cuidado la caída de las exportaciones petroleras mexicanas en el primer semestre de 2024 puede atribuirse a varios factores económicos, geopolíticos y específicos de la industria petrolera. Se puede argumentar que Pemex ha enfrentado desafíos operativos, incluyendo mantenimiento insuficiente, problemas técnicos en las plataformas de extracción, y falta de inversión en infraestructura. Estos problemas pueden haber afectado la capacidad de producción y, por ende, las exportaciones. Asimismo, se tiene que las reservas de petróleo de México han estado en declive durante años. La falta de descubrimientos significativos de nuevos yacimientos ha afectado la producción a largo plazo.

El otro punto central será el desarrollo regional, hoy más que nunca se necesita de una estrategia para impulsar a las regiones del país. En una decena de estados la actividad económica experimentó retrocesos a tasa trimestral, sobresaliendo Coahuila con 1.97 por ciento y Tlaxcala con 1.45 por ciento. En Jalisco según la ITAEE descendió 1.35 por ciento y Nuevo León con 0.33 por ciento. En este sentido se requiere definir no sólo una estrategia nacional sino acuerdos con las entidades federativas para impulsar aquellas que se encuentran en problemas serios, y la nueva administración. Se requiere revitalizar el pacto federal y buscar acabar con los conflictos que están afectando a regiones enteras, como es el caso de Chiapas que se ha convertido en una región de conflicto a pesar de todo el potencial que tiene la entidad. En este sentido la nueva Administración requiere plantearse el desarrollo regional como prioridad, para lo cual se sugiere establecer un esquema de monitoreo regional que permita atender las emergencias, y que establezca metas para el desarrollo a nivel estatal y municipal.

Es momento de reflexión, tenemos que plantear como acabar con los rezagos, y para ello se requiere de una estrategia de planeación que tenga en mente el bienestar de todas las regiones, para ello es necesario fortalecer las finanzas estatales y municipales de forma de garantizar su desarrollo y evitar que sean presas del crimen organizado como ha acontecido con Chiapas. Es necesario reestructurar al país, en su dimensión productiva nacional y regional, para dar un nuevo impulso al desarrollo nacional. El Financiero

NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

1 de agosto de 2024



6

Camino firme a la independencia energética

En el sexenio de Enrique Peña Nieto, esparcieron la mentira de que la reforma energética tenía como finalidad fortalecer a las empresas del Estado mientras, en la realidad, hacía todo lo posible por destruirlas.

El anuncio de que la refinería Dos Bocas comenzará este fin de semana a producir 260 mil barriles de gasolina por día es una buena noticia y un paso firme en el camino de la independencia energética.

La producción de la nueva refinería se suma a las seis ya existentes en el Sistema Nacional de Refinación (SNR). Pemex ha informado que, si se añade la producción de la refinería Deer Park, llegaríamos, a fines de este sexenio, a 1.7 millones de barriles.

Esto significa que con el presidente Andrés Manuel López Obrador se lograría un incremento de 233% en el procesamiento de crudo.

A la nueva refinería y la adquisición de otra en territorio estadounidense se suma la modernización y mejoramiento de las existentes, gracias a lo cual han elevado su eficiencia.

La guerra de Ucrania ha puesto el tema de la independencia energética sobre la mesa, de la peor manera. Europa ha pagado el costo de su dependencia, con costos muy elevados, sobre todo para Alemania, nación que, para 2020, importaba de Rusia 65% del gas que consumía.

Los adoradores del mercado, pese a las terribles evidencias del daño que puede provocar la dependencia, siguen con la cantaleta de que conceptos como independencia o soberanía energética son pura nostalgia fuera de moda.

Además de intereses muy claros —dado que muchos “analistas” o “expertos” son en realidad empleados de grandes petroleras—, tienen memoria muy corta.

Olvidan, por ejemplo, al presidente que en los años setenta dijo: “El país debe trabajar hacia la independencia energética. Hemos trabajado muy duro para reducir el consumo de petróleo extranjero, y no seré testigo de cómo el país regresa a un peligroso estado de dependencia”.

No, no fue José López Portillo (el que nos pidió prepararnos para “administrar la abundancia” y luego nos dejó tremenda crisis). La frase (hallazgo del experto Alonso Romero) es de George Bush padre. Otras expresiones similares pueden encontrarse en los discursos de los sucesivos presidentes de EU.

En el caso mexicano, el entreguismo se disfrazó con un discurso modernizador.

En el sexenio de Enrique Peña Nieto, esparcieron la mentira de que la reforma energética tenía como finalidad fortalecer a las empresas del Estado mientras, en la realidad, hacía todo lo posible por destruirlas o reducirlas a su mínima expresión en aras de favorecer a grandes intereses privados.

Las políticas del mexiquense, como las de sus antecesores neoliberales, se encaminaron en algunos casos a destruir las empresas estatales, como ocurrió con el Sistema Nacional de Refinación (SNR). Al arrancar el gobierno de Peña, el SNR funcionaba a 75% de su capacidad. En 2018, ese porcentaje se había reducido a 40. Las refinerías de Minatitlán y Madero, por ejemplo, operaban solo a 10 y 20% de su capacidad.

Siguiendo la consabida receta de las privatizaciones neoliberales, los peñistas redujeron el presupuesto de Pemex, la endeudaron y se empeñaron en medidas que afectaron su capacidad productiva. Como es sabido, esa ruta siempre termina en la venta de los bienes nacionales con el argumento de que son “improductivos” y que no tienen remedio.

Con ese escenario, no hay ningún recurso retórico cuando se afirma que en el gobierno del presidente López Obrador se ha rescatado a Pemex.

A partir de octubre, la presidenta Claudia Sheinbaum continuará con esta tarea vital para el país, con cambios encaminados a hacer más eficaz la administración y fortalecer el control sobre las entidades energéticas.

Arrancar de raíz los restos de una reforma energética (la peñista) y consolidar a Pemex como palanca de la soberanía energética es tarea que se emprenderá desde la sólida base de los cambios de estos años, que incluyeron nuevas refinerías, combate al huachicol y un robusto plan de perforación.

En la más reciente conmemoración de la expropiación petrolera, frente al monumento donde reposan los restos del general Lázaro Cárdenas, la doctora Sheinbaum lo expresó así: “Vamos a ser un gobierno que rescate el sector energético de México, que ponga en alto a Pemex y a la CFE, en el marco por supuesto de las nuevas condiciones ambientales nacionales e internacionales”. No otra cosa sino la “república soberana y con energía sustentable” que plantea en su programa para el segundo piso de la transformación. El Financiero

1 de agosto de 2024



Falta de inversión en redes eléctricas, principal reto para la Transición Energética en Nuevo León

El Sextante, de México Evalúa, analizó el potencial de Nuevo León para atraer inversión y continuar en la Transición Energética

Si bien el estado de **Nuevo León** tiene un potencial de continuar por la **Transición Energética** debido a su posición geográfica privilegiada, la llegada de inversión extranjera directa (IED) y los esfuerzos del gobierno local, aún persisten algunos retos como la inversión federal en infraestructura en **redes de transmisión y distribución eléctrica**.

La organización no gubernamental **México Evalúa**, a través de su área de investigación y análisis **El Sextante**, realizó el estudio [“Perspectiva 2024 de la transición energética en Nuevo León”](#) en el que analiza el avance en la transición de la entidad hacia una economía más limpia.

En el documento, dado a conocer este martes, hace una revisión del desempeño del sistema energético de la entidad neolonesa; su estructura institucional y sistema económico, y su preparación para la transición energética (TE). Para ello, analizó **39 indicadores** relativos dicha transición que abarcan el periodo 2016-2024.

“El 20.51% de los indicadores empeoraron en el lapso analizado, lo que destaca ciertos desafíos en materia de TE, posiblemente debido a barreras económicas o estructurales, o a la falta de inversión pública en infraestructuras que corresponden exclusivamente al Estado, como las líneas de transmisión y distribución. Esto ha tenido un efecto negativo en la atracción de IED en electricidad”, encontró El Sextante.

Sin embargo, en total, las inversiones federales en la entidad han mostrado **un incremento en el periodo estudiado**.

“La inversión federal destinada a energía se elevó de 0.34% a 12.95% entre 2016 y 2024, manteniéndose más alta en 2023, y habiéndose elevado a 15.79% desde el año base (2016). Así pues, del total destinado en 2023, CFE tuvo un presupuesto federal asignado de 14,474.2 mdp, Pemex de 2,793 mdp y el Centro Nacional de Control del Gas Natural (Cenagas) de 1,560.6 mdp. En el 2024, CFE y Pemex tuvieron un presupuestos federales menores asignados de 13,209.9 mdp y de 1,085.6 mdp, respectivamente; mientras que a Cenagas se le asignó un presupuesto mayor equivalente a 1,774.1 mdp”, apunta la organización.

Otro reto que encontró El Sextante es el aumento de las áreas de **sequía** en el territorio de Nuevo León, con base en datos de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

“En 2015, el 79% de los municipios se registraron ‘sin sequía’; 16% se registró como, ‘anormalmente seco’; y el 5% como ‘sequía moderada’. En cambio, en el año 2023, el 13% correspondió a ‘sin sequía’; el 28% a ‘anormalmente seco’, el 39% a ‘sequía moderada’, el 16% a ‘sequía severa’; y el 3% a ‘sequía extrema’. Estos datos muestran que de 2015 a 2023, las categorías de sequía extrema y severa aparecen como novedades, mientras que la categoría de ‘sin sequía’, registra en ocho años una caída de 63%”, expone.

Energía suficiente

Nuevo León es superavitario en cuanto a generación de energía eléctrica, destaca el documento, aunado a que el consumo local ha crecido.

“NL pasó de 12,886,339 MWh en 2015 a 13,632,833 MWh en 2022. El número de usuarios totales también presentó un incremento de 20.56% al pasar de 2,771,487 a 3,341,375”, destaca el documento.

Esto se debe a un aumento en el número de las centrales eléctricas instaladas en la entidad, **la mayoría de capital privado**.

“Observamos que en 2015 la CFE [Comisión Federal de Electricidad, empresa pública] poseía menos centrales eléctricas que los privados, con un 23.38%, mientras que los privados representaban un 77% de la capacidad instalada. Esta diferencia creció en los últimos años, pues en 2023 la CFE ya sólo poseía un 13% y la iniciativa privada un 87%”, refiere.

Al respecto, El Sextante aclaró que estas cifras no incluyen la compra por parte del gobierno federal de **un paquete de plantas de generación eléctrica** propiedad de la compañía Iberdrola, debido a que se realizó fuera del periodo de análisis. En función de ello, prevé que la proporción de centrales de CFE aumentará considerablemente al término de 2024.

México Evalúa también destaca a Nuevo León como la segunda entidad con mayor número de **contratos de interconexión de sistemas de generación distribuida (GD)**, solo por debajo de Jalisco.

Cita que la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) de 2022 señala que, en ese año, **99.5 por ciento** de las viviendas en Nuevo León estuvieron conectadas al servicio público eléctrico, en tanto que 0.37 por ciento de las viviendas tuvieron acceso a electricidad por otros medios, de los cuales se registra que **0.06 por ciento** utilizó paneles solares como principal fuente de energía.

La organización no gubernamental considera como *“un paso significativo”* hacia la TE la creación de la **Agencia para la Promoción y Aprovechamiento de las Energías Renovables**.

“El estado también ha tomado la iniciativa de implementar políticas y programas que buscan promover la adopción de energías renovables y la eficiencia energética. Por ejemplo, destacan esfuerzos como la Prospectiva Energética: Hidrógeno Verde en NL; el Clúster Energético de NL; la Pyme Verde; las ‘Estrategias y proyectos de eficiencia energética para cadenas productivas’ y la Alianza por la Eficiencia Energética (ALENER)”, refiere.

Del mismo modo, destaca que esos proyectos contemplan la **participación conjunta de la iniciativa pública y privada, academia y sociedad civil**, *“lo que es favorecedor para las sinergias en NL”*. EAD