

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de septiembre de 2023

1

## Refinerías de Pemex procesan a mitad de su capacidad y sube importación de gasolina

La gigante estatal reportó un descenso del 9% en la producción de gasolinas en agosto respecto a julio, de 242,100 bpd —la más baja del año— y la de diésel fue de 152,400 bpd, ligeramente inferior a la de julio.

Las seis refinerías en operación de la estatal **Pemex** en México incrementaron ligeramente su procesamiento conjunto de crudo en agosto pero aún lo hacen a la mitad de su capacidad y la empresa debe seguir importando grandes cantidades de gasolinas y otros combustibles para satisfacer la demanda.

Pemex reportó el miércoles que en agosto el procesamiento de sus **seis refinerías** fue de 796,609 barriles por día (bpd), frente a 768,732 bpd en julio, casi un 3% menos que en agosto del 2022. El año pasado el promedio fue de 815,790 bpd.

La cifra revela las dificultades que está enfrentando el gobierno del **presidente Andrés Manuel López Obrador** para lograr la promesa de autosuficiencia en combustibles al final de su gestión en 2024, aún con la reciente puesta en marcha de la nueva refinería Olmecca, construida durante su administración.

Aunque la petrolera ha logrado incrementar el procesamiento en sus refinerías desde los mínimos de alrededor de **600,000 bpd** registrados a inicios del gobierno de López Obrador entre 2019 y 2020, aún esta muy lejos de producir todas las gasolinas y diesel que México requiere.

La gigante estatal reportó un descenso del 9% en la producción de gasolinas en agosto respecto a julio, de 242,100 bpd —la más baja del año— y la de diésel fue de 152,400 bpd, ligeramente inferior a la de julio.

En tanto, Pemex importó en agosto 407,369 bpd de gasolinas, el mayor volumen de un mes en lo que va del año y un 17% más que en julio; importó 174,544 bpd de diésel, un 17% más que en julio.

**Pemex** no explica las variaciones puntuales de sus cifras, pero sus directivos argumentan que el deterioro en el que se recibieron las plantas explica su desempeño, que está muy lejos de las promesas de funcionarios de esta administración y la previa de llevarla a entre 1.0 y 1.2 millón de bpd.

El gobierno y Pemex dicen que se están invirtiendo miles de millones de dólares en la rehabilitación de las refinerías locales y en la construcción de dos coquizadoras para aumentar la producción de gasolinas, además de que más barriles provendrán de Olmecca y de Deer Park, en Texas.

Sin embargo, analistas y expertos ven muy complicado que México deje de importar combustibles en el 2024 como ha dicho López Obrador.

En tanto, la producción de crudo de Pemex con socios fue de 1.60 millón de bpd en el octavo mes, ligeramente por encima de 1.57 millón de bpd de julio y la de condensados fue de 277,000 bpd frente a 282,000 bpd en julio. El Economista



28 de septiembre de 2023

2

## Pemex enfrenta reto de sustituir megayacimientos

Con la declinación de Cantarell y el complejo Ku Maloob Zaap, los nuevos campos en desarrollo han adquirido relevancia, pero su pico productivo ya también se avecina.

A partir de que la Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH) comenzó a reportar la producción de campos de todos los operadores del país, en 2016 tras la reforma, la producción de los mayores activos de Petróleos Mexicanos (Pemex) ha descendido 41% en el caso del que conforman los campos Ku, Maloob y Zaap, y 37.8% en el caso de Cantarell, ambos en la Sonda de Campeche, donde la estatal mexicana busca reemplazar el nivel productivo con otros desarrollos acelerados lo cual se ve poco factible, según la Agencia Internacional de Energía (IEA, por su sigla en inglés).

El volumen de producción de Cantarell se ubica en 145,583 barriles diarios, cuando hace dos décadas producía dos millones de barriles por día. Ku Maloob Zaap por sí mismo pasó de 841,094 barriles diarios en enero de 2016, a una extracción de 495,090 barriles diarios en julio pasado.

Por campo, la producción de Ku ha descendido 89% en este lapso y se encuentra ya en sólo 19,194 barriles por día, según el último reporte del regulador. A la vez, el campo Zaap se ubica en 181,911 barriles diarios, con lo que ha bajado en 37% su producción desde el 2016.

Por otro lado, el campo que más produce hoy en el país, Maloob, ha registrado una caída de 22% desde enero del 2016 y se encuentra en un nivel de 293,985 barriles diarios. A mediados de septiembre la CNH aprobó un nuevo plan de desarrollo que permitirá que Pemex invierta 14,166 millones de dólares para extraer 555.5 millones de barriles de petróleo crudo en Maloob, el yacimiento estrella del Golfo de México.

El gobierno federal ha manifestado que buscará reemplazar la producción con los llamados campos prioritarios de desarrollos acelerados. Son 35 campos prioritarios (sin contar los de los megayacimientos que también incluyó el gobierno).

Los campos elegidos son: Ixachi, Quesqui, Ayatsil, Zama, Tupilco, Valeriana, Pit, Mulach, Cibix, Pokche, Kayab, Madrefil, Balam, Racemosa, Suuk, Wakax, Xanab, Chicjiltik, Tiribish, Teoleco, Tizon, Tekel, Itta, Yaxche, Sini, Nuktah, Crudo Ligero Marino, Tlamatini, Nama, Macuil, Sukuum, Acatil, Amextlan y Teca.

Sin embargo, la IEA estimó con base en los reportes y prospectivas gubernamentales que la extracción de estos campos que arrancó en 2018 llegará a su pico de poco más de 400,000 barriles en 2024, para sostenerse dos años después y posteriormente iniciar la declinación natural de los recursos, que podría requerir de métodos secundarios como inyección de gases en los pozos para aumentar la presión de los yacimientos, tal como ocurrió con Cantarell y como se realiza en Ku Maloob Zaap.

De los campos prioritarios que espera desarrollar, destaca que Pemex cuenta con el desarrollo del campo Zama, descubierto por la estadounidense Talos Energy con recursos que rondarían los 800 millones de barriles de crudo. El yacimiento donde se ubicaría, en aguas someras del Golfo de México, fue el primero que un privado ha hallado mediante trabajos de exploración, pero al ser contiguo con una asignación ya desarrollada por Pemex, se estipuló que la estatal sea la operadora del campo, donde el consorcio liderado por Talos será socio financiero.

De enero a julio, la producción nacional de crudo reportada por la Comisión Nacional de Hidrocarburos más la producción de condensados reportada por Petróleos Mexicanos promedia 1.944 millones de barriles diarios. El Economista



# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de septiembre de 2023

3

## En el marco del 63º aniversario de la nacionalización de la industria eléctrica, la CFE inaugura la exposición fotográfica **Somos Más Que Energía**

- Esta empresa es fundamental para la justicia social en el país. - Manuel Bartlett Díaz, director general de la CFE
- Somos más que energía presenta fotografías que cumplen con dos propósitos: atraer la mirada por su contenido estético e informar al público sobre los proyectos históricos de la CFE

El director general de la CFE, Manuel Bartlett Díaz, inauguró la exposición y en su discurso describió la nacionalización de la industria eléctrica como: “una de las gestas más importantes de la historia de México, porque representa, en primer lugar, la decisión del pueblo de México siempre presente de tener el control de sus instituciones fundamentales”.

Durante la inauguración de la exposición fotográfica, el director general de la CFE destacó la acción del entonces presidente, Adolfo López Mateos, en 1960, la cual, “transformó al país, a partir de esa decisión México construyó una empresa, que es la que hoy tenemos, y llega hasta el último rincón del país”. Además, destacó la importante labor nacionalista y de soberanía de la administración actual, encabezada por el presidente Andrés Manuel López Obrador para el rescate de la CFE.

La Coordinación de Comunicación Corporativa organizó la exposición con imágenes del archivo fotográfico de la Comisión Federal de Electricidad, así como del concurso “Captura los momentos que iluminan a México” -en el que participaron trabajadoras y trabajadores de la CFE- y la dividió en las secciones: “Somos tecnología”, “Somos cuidado del medio ambiente y patrimonio cultural”, “Somos bienestar social”, “Somos energías limpias”, “Somos más que energía” y “Somos historia”.

En su intervención, César Fuentes Estrada, director corporativo de Ingeniería y Proyectos de Infraestructura, dijo “la gran misión que tenemos es la de garantizar el suministro eléctrico en condiciones adecuadas para todos los mexicanos. Es una gran tarea para hacer llegar las bondades de la energía eléctrica a todos los mexicanos”.

“La CFE fue objeto de sucesivos y numerosos embates privatizadores, cuyo objetivo era convertirla en una empresa más, y la electricidad como una simple mercancía. Esta administración se propuso desde el primer día recobrar su vocación social y retomar su papel como palanca del desarrollo nacional, todo ello materializándose bajo el atinado liderazgo de nuestro director general”, destacó en su discurso, Sergio Ortega Marín, coordinador de Relaciones Interinstitucionales.

Luis Bravo Navarro, coordinador de Comunicación Corporativa, explicó que la CFE hace más que llevar electricidad a sus usuarios. En este sentido, subrayó que el objetivo del concurso y la muestra fotográfica es dar a conocer todas las actividades y proyectos en los que la empresa participa; dar un mensaje que contrarreste los ataques de los medios de comunicación que la acusan de contaminante y otras falsedades; para lograrlo, la exposición itinerante recorrerá diferentes espacios, entre ellos, las instalaciones de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, la Universidad Iberoamericana de Puebla y el Senado de la República.

En el evento, Arturo Ulises de la Garza Campos, ganador del concurso de fotografía Captura los momentos que iluminan a México, afirmó “una parte que disfrutamos mucho es hacer hablar a los fierros; creo que hay un lenguaje muy claro en todos esos “fierros”, es lo que queríamos presentar y creo que lo logramos”. Por su parte, María del Pilar García Mansilla, ganadora del concurso y quien tiene una trayectoria de 18 años en la Comisión, explicó que su labor le ha permitido capturar momentos que puedan recordarse al ser plasmados en una fotografía.

Al cierre del evento, se realizó el corte de listón de la exposición y un recorrido por las 6 secciones que la componen. La muestra permanecerá casi tres semanas en este recinto de la CFE para, posteriormente, iniciar una gira por varias sedes de la República Mexicana. El Economista



28 de septiembre de 2023

4

## Camimex ve inviable la cancelación de concesiones a la minera china Ganfeng Lithium en Sonora

La Cámara Minera de México consideró inviable la cancelación de nueve concesiones a la empresa china Ganfeng Lithium, que involucran la construcción de la mayor mina de extracción de litio en México.

La **Cámara Minera de México** (Camimex) consideró inviable la cancelación de nueve concesiones a la empresa china **Ganfeng Lithium**, que involucran la construcción de la **mayor mina de extracción de litio en México**, a través del Proyecto de Litio de Sonora.

“No creo que sea posible que vayan a cancelar esas concesiones con estos argumentos, de acuerdo con la ley”, dijo Jaime Gutiérrez, presidente de la Camimex.

La Secretaría de Economía notificó en agosto pasado la **cancelación de nueve concesiones** a Ganfeng Lithium, exponiendo como causa que la empresa no cumplió con la inversión mínima de 2017 a 2021.

El **Proyecto de Litio de Sonora** consiste en la extracción de litio a partir de arcilla de litio en México y Ganfeng Lithium posee 100% de las acciones del mismo.

El último informe del estudio de viabilidad de la empresa indica que éste es uno de los mayores proyectos de recursos de litio del mundo en la actualidad, con unos recursos totales de litio que ascienden aproximadamente a **8.82 millones de toneladas de carbonato de litio** equivalente (LCE, por su sigla en inglés).

“Habrà que ver la validez de esa posible cancelación, que todavía no se hace, que todavía está en desarrollo, porque la ley no se puede considerar retroactiva”, agregó Gutiérrez.

El 18 de febrero de 2023, se promulgó el Decreto de la Nacionalización del Litio en México para salvaguardar reservas de litio en 234,855 hectáreas. Al respecto, Gutiérrez arguyó que las concesiones existían anteriormente a eso.

Paralelamente, la Camimex insistió en su petición de que el gobierno de México termine la restricción de otorgar nuevas concesiones mineras, tras más de cuatro años de mantener esta barrera.

“Debemos tener concesiones para poder explorarlas; inclusive, aunque tengamos la concesión, de acuerdo a la normativa actual, quien las tendría que explorar es el Servicio Geológico Mexicano, mismo que también consideramos que no tiene la capacidad suficiente, ni el presupuesto suficiente, para realizar esta exploración”, instó Gutiérrez, en una conferencia de prensa. “Eso nos ha llevado a aumentar **el declive de las inversiones en exploración** en el país”.

Ahí mismo, Karen Flores, directora general de la Camimex, expuso que la exploración ha caído cerca de 40% en los últimos siete años.

“Por supuesto, es indispensable que se reactive la exploración para que el sector minero continúe creciendo y continúe siendo un sector que impulse al país, un sector estratégico por ser un proveedor de más de **70 industrias**”, exhortó ella.

La Cámara estima una inversión en el sector de 5,210.6 millones de dólares para 2023, una baja interanual de 1%; mientras que el rubro de exploración pronostica 544.4 millones de dólares, un descenso de 4.8% sobre 2022.

El pico más alto en la atracción de inversiones ocurrió en 2012, cuando México captó 8,043 millones de dólares en la industria minero-metalúrgica, incluyendo 1,165 millones en exploración. El Economista



# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de septiembre de 2023

5

**Pemex produjo 1.602 millones de barriles diarios de crudo en agosto**

La producción de condensados en el mes de agosto fue de 277,000 barriles por día en agosto y resultó la más baja en lo que va del año. Fue 1.7% menor a los 282,000 barriles diarios del mes de julio, pero tuvo un incremento anual de 214% en comparación con los 88,000 barriles que se reportaron hace un año.

La producción de crudo sin condensados de **Petróleos Mexicanos (Pemex)** más sus socios fue de **1.602 millones de barriles diarios** en agosto, con lo que aumentó 1.8% en un mes, pero se redujo 5.2% en un año. Es además más baja que la que se reportó en los meses de abril, mayo y junio.

En 2018, la empresa todavía reportó un volumen de producción en este renglón de 1.813 millones de barriles diarios, sin embargo, se ha mantenido a la baja principalmente por la declinación de los grandes campos en la **Sonda de Campeche**.

En las Estadísticas Petroleras publicadas este miércoles, **Pemex** reportó un volumen de crudo más condensados en la extracción con sus socios de 1.879 barriles diarios, lo que significó un aumento de 1.2% en comparación con el mes anterior, mientras que en un año aumentó 5.6% que fueron 100,000 barriles adicionales, gracias a la producción de condensados que se reporta desde esta administración en que se han explotado como estrategia prioritaria campos terrestres con altos volúmenes de estos líquidos que tienen un mercado más lento pero más rentable en materia petroquímica.

La producción de condensados en el mes de agosto fue de 277,000 barriles por día en agosto y resultó la más baja en lo que va del año. Fue 1.7% menor a los 282,000 barriles diarios del mes de julio, pero tuvo un incremento anual de 214% en comparación con los 88,000 barriles que se reportaron hace un año.

Sin socios ni condensados, Pemex produjo 1.580 barriles de petróleo crudo al día, 5.4% menos que hace un año. El Economista

**En declive: Producción petrolera acumuló nueve meses en números rojos durante agosto**

Durante el mes de agosto Pemex produjo un millón 602 mil barriles de petróleo diarios, una reducción anual del 5.3 por ciento.

La producción petrolera de [Petróleos Mexicanos \(PEMEX\)](#) en conjunto con sus socios ascendió a **1 millón 602 mil barriles diarios durante agosto**, lo que representó una contracción de 5.3 por ciento a tasa anual, según datos de la petrolera.

De esta forma, la producción petrolera del presente año refleja una tendencia a la baja en comparación con las cifras observadas durante el año anterior, al registrar nueve meses consecutivos en números rojos.

El declive en la producción petrolera **comenzó a observarse desde diciembre de 2022, cuando PEMEX y sus socios lograron producir 1 millón 576 mil barriles diarios**, lo que representó una contracción de 6.9 por ciento en comparación con la producción registrada en diciembre de 2021.

Posteriormente, los ocho meses que corren de 2023 han presentado números inferiores a los del año pasado.

En enero, la producción petrolera registró un retroceso anual de 7.1 por ciento, seguido de **febrero** (-6.1 por ciento), **marzo** (-5.8), **abril** (-4.6), **mayo** (-4.6), **junio** (-5.5), **julio** (-7.8) y **agosto** (-5.3).

El promedio de producción petrolera entre enero y agosto del presente año se ubicó en 1 millón 596 mil barriles diarios, cifra 5.9 por ciento inferior a la observada durante el mismo periodo del año anterior.

[La producción petrolera tocó su menor nivel del sexenio apenas en julio pasado](#), cuando PEMEX y sus socios solo lograron producir 1 millón 573 mil barriles diarios.

El motivo de esta **reducción se debió a diversos accidentes que obligaron a que la petrolera que dirige Octavio Romero Oropeza redujera** o parara la producción de diversos centros de operaciones.

Por ejemplo, el 3 de julio, se identificaron [dos puntos de fuga en la red de ductos de los campos Ek Balam](#) de 7 cm de longitud por 1 mm de ancho. El volumen de hidrocarburos derramado fue de 365 barriles de petróleo.

Posteriormente, el 7 de julio de 2023 se presentó un incendio en la [Plataforma de Enlace Nohoch](#) – A. “El incidente impactó la producción en 576 mil barriles diarios, por el cierre de pozos de la zona”, se puede leer en el reporte financiero del segundo trimestre del año de PEMEX.

Al agregar la producción de condensados (277 mil barriles diarios) y líquidos del gas (147 mil barriles diarios), **la producción de hidrocarburos líquidos del país ascendió a 2 millones 26 mil barriles diarios durante agosto. El Financiero**

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de septiembre de 2023

6

## Xóchitl a De la O: “Pérdidas en Pemex, una ineptitud criminal”

Xóchitl Gálvez acusó al gobierno de López Obrador de malgastar los recursos federales al cubrir la deuda Pemex en lugar de destinarlos a medicinas y vacunas, estancias infantiles y becas para jóvenes.

La virtual candidata presidencial del Frente Amplio por México, [Xóchitl Gálvez](#), **acusó al gobierno** del presidente Andrés Manuel López Obrador, durante [la comparecencia del secretario de Hacienda, Rogelio Ramírez de la O](#), de hacer “un cochinito” y “malgastar” de forma “ilegal” 320 mil millones de pesos, además de propiciar pérdidas a Pemex por 700 mil millones de pesos.

“(Es para) el cochinito de Sheinbaum”, gritó la panista Kenia López Rabadán, al tiempo que levantaba la figura de un alcancía en forma de cerdo detrás del responsable de las finanzas públicas, quien compareció ante el pleno del Senado como parte de la glosa del Informe de Gobierno.

En tanto, la senadora Gálvez, desde la tribuna, señaló “ineptitud” y “corrupción” del gobierno lopezobradorista, el cual, insistió, **malgastó los recursos en lugar de destinarlos a medicinas y vacunas, estancias infantiles, becas para jóvenes y apoyo para el emprendimiento de negocios.**

“[Pemex es la petrolera más endeudada del mundo.](#) (...) Pemex Transformación Industrial, que se hace cargo de la refinación, **ha perdido más de 700 mil millones de pesos en lo que va del sexenio.** A esto me refiero con ineptitud criminal”, aseguró durante la comparecencia, en la que legisladores de oposición amagaron con presentar una acción de inconstitucionalidad contra la Ley de Ingresos, porque no se puede financiar gasto corriente con más deuda pública.

“Compañeros del frente opositor, vámonos a la acción de inconstitucionalidad sobre el artículo 2 de la Ley de Ingresos de la Federación, no cumple con los preceptos constitucionales, no pueden pedir esa deuda”, planteó la priista Claudia Anaya, cuya propuesta fue respaldada por el perredista Juan Manuel Fócil.

Gálvez Ruiz consideró que es necesario estudiar la propuesta: “Yo creo que ella (Claudia Anaya) lo ha estudiado y por supuesto que no se puede usar deuda para gasto corriente, en eso coincido con ella”.

La senadora sin partido **Claudia Ruiz Massieu** reprochó que “es histórico” el **porcentaje de deuda pública programada por el Ejecutivo para el próximo ejercicio fiscal**, equivalente a 5.4 por ciento del PIB, lo cual representa el nivel de endeudamiento más alto en 35 años.

La senadora Gálvez interrogó además a De la O en [torno al sobrecosto de la refinería de Dos Bocas](#), a lo cual el funcionario la remitió a la Auditoría Superior de la Federación.

“Es una vergüenza cómo pretenden hacer las cosas, en este presupuesto están comprometiendo y están complicando el futuro de este país. Debería de honrar de verdad a las escuelas donde viene secretario y, si no quiere decirle que no al Presidente, renuncie; sería más digno que seguir en ese puesto”, exigió el coordinador de la bancada del PAN, **Julen Rementería. El Financiero**



# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

28 de septiembre de 2023

## **Aumentan exportaciones de Pemex un 10% en valor durante agosto**

**Las estadísticas petroleras de agosto indican que este valor representa la cifra más alta desde julio del año anterior**

En el transcurso de agosto, **Petróleos Mexicanos (Pemex)** experimentó un notorio incremento en el valor de sus **exportaciones de crudo**, alcanzando una cifra de 2 mil 539 millones de dólares. Este logro representa un **aumento significativo del 10.05%** en comparación con los 2 mil 307 millones de dólares exportados en el mes anterior, según revela un informe de la propia empresa.

Las estadísticas petroleras de agosto indican que este valor representa la cifra más alta desde julio del año anterior, y este aumento se atribuye principalmente a la mejora en los precios internacionales del crudo.

Durante el mencionado mes, la compañía estatal reportó que el precio promedio de exportación del petróleo crudo se ubicó en 76.10 dólares por barril, lo que representa un aumento del 7.5% con respecto a los 70.77 dólares en los que se cotizó en julio. Además, este precio es el más alto registrado desde noviembre del año anterior.

En cuanto **al volumen de las exportaciones, también hubo un incremento, aunque más moderado**. Se registró la venta de un millón 76 mil barriles diarios, lo que representa un aumento del 2.2% en comparación con el millón 52 mil barriles que se exportaron en julio.

La mayoría del **crudo exportado por la empresa productiva del Estado** se mantuvo en el continente americano, representando el 72% del total de las exportaciones, mientras que el 13% se dirigió a **Europa**, y el restante se destinó a países de otros continentes.

En términos de la balanza comercial de la paraestatal, durante el mes de agosto se registró un superávit de 171 millones de dólares. Esto se debe a que la compañía exportó **productos petrolíferos, gas natural y petroquímicos** por un valor total de 2,888 millones de dólares, mientras que sus importaciones ascendieron a 2,717 millones de dólares.

Además, en el período comprendido entre enero y agosto, la producción diaria promedio de Pemex alcanzó la cifra de un millón 862 mil barriles, lo que representa un incremento del 5.8% en comparación con el millón 758 mil barriles diarios registrados en el mismo período del año anterior. Asimismo, **en términos mensuales, el crecimiento fue del 5.4 por ciento**.

Es relevante destacar que, a pesar de los incidentes ocurridos en el mes de junio, la producción de hidrocarburos líquidos de la empresa se mantuvo constantemente por encima del millón 800 mil barriles por día a lo largo del presente año. El Heraldo

## **Rocío Nahle no tiene fecha para su renuncia de la Secretaría de Energía, pero competirá por Veracruz**

**La funcionaria es una de las interesadas en participar en la contienda interna**

A pesar de que se registró el pasado lunes como aspirante a la Coordinación Estatal de la Defensa de la 4T en Veracruz, Rocío Nahle aun no renuncia a la Secretaría de Energía e incluso este miércoles dijo que aun "falta" para que lo haga.

La secretaria de Estado llegó durante la mañana de este miércoles a Palacio Nacional, a una reunión con el presidente Andrés Manuel López Obrador. En la entrada de la puerta de Corregidora fue cuestionada por la prensa si se dirigía a presentar su renuncia.

"No, todavía no, falta", respondió brevemente.

Nahle busca ser coordinadora estatal de la Defensa de la 4T en Veracruz, cargo que en automático le daría la candidatura de Morena para la gubernatura de esa entidad.

Junto a Nahle, se esperan casi una decena más de renuncias para ir a buscar algún puesto de elección popular. López Obrador adelantó el pasado viernes que además de Nahle también renunciará Hugo López Gatell a la subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud. "Son cambios que se tienen que dar. Hay que ser y parecer. Entonces, ya han notificado algunos que van a retirarse, como 10", dijo.

López Obrador se reservó los nombres de quienes renunciarán, pero aseguró ya tener sus relevos. También, dijo que en el caso de que no sean electos en ese cargo los volvería a recibir.

"Por ejemplo, el caso de Rocío es de dominio público. Ayer me mandó ya muestras de la gasolina que se está produciendo en Dos Bocas y del diésel. Entonces, ya está terminando y si ella tiene ese propósito. Adelante, que le vaya muy bien, es de primera, una mujer con principios, honesta, trabajadora, pero así todos, deben haber otros aspirantes a lo mismo en Veracruz y son iguales, no hay predilectos", señaló.

**"Pronto, pronto", señala Nahle**

Luego de una reunión de tres horas con el presidente Andrés Manuel López Obrador en Palacio Nacional, Rocío Nahle dijo que "pronto" renunciará al cargo de secretaria de Energía para ir a buscar la gubernatura de Veracruz.

"Pronto, pronto, pronto", contestó la funcionaria antes de abordar su camioneta sobre la calle Corregidora, a las 14:30 horas de este miércoles.

Nahle llegó a Palacio Nacional a las 11:40 de la mañana. Consecutivamente, también se les vio entrar a otros funcionarios, como Octavio Romero Oropeza, director de Pemex, y Jorge Nuño, secretario de Comunicaciones y Transportes. El Heraldo