

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

13 de septiembre de 2022

## En el 2023 Sener destinará recursos a Dos Bocas y también para electricidad

1

Se crea la coordinación de la política energética en electricidad, con un gasto de 30,090 millones de pesos que, de aprobarse, representaría 61% de su recurso.

La Secretaría de Energía solicitó, para el 2023, una partida dentro de su presupuesto de 30,090 millones de pesos para un rubro que no había contemplado en años anteriores: la Coordinación de la política energética en electricidad, monto que, de aprobarse, representaría 61% de su gasto y que no irá destinado a sus actividades sino a apoyar a la Comisión Federal de Electricidad (CFE), como lo hizo con gasto etiquetado para Petróleos Mexicanos (Pemex) en la construcción de la refinería de Dos Bocas.

Así se observa en la entrega de la Secretaría de Hacienda a la Cámara de diputados del Proyecto de Presupuesto de Egresos 2023, en el que igual que en los últimos cuatro años, el presupuesto para proyectos prioritarios de energía no se ha otorgado a Petróleos Mexicanos (Pemex) en el caso de la construcción de la refinería de Dos Bocas o la modernización de las refinerías de todo el país, sino a la Secretaría de Energía, que para el 2023 solicita que se le apruebe un gasto de 49,401 millones de pesos, de los cuales 48,467 corresponden al rubro de “Combustibles y Energía”.

Aunque este presupuesto en su totalidad resulta inferior en términos reales a los 49,948 millones de pesos que se le asignaron a la Secretaría de Energía el año pasado, el organismo rector de la política energética nacional se queda con un presupuesto de 2,167 millones de pesos, monto prácticamente similar en términos reales a los 2,159 millones de pesos que se otorgaron a la Secretaría de Energía para el gasto de este organismo que rige la política energética nacional.

Pero según el Análisis Funcional Programático Económico Efectivo que se presenta en el proyecto de Presupuesto de Egresos de la Secretaría de Energía, para petróleo y gas natural, la asignación es de 17,396 millones, mismos que estarían destinados a continuar con la construcción de la nueva refinería y la rehabilitación de las existentes.

Del presupuesto ahora recibirá también el gasto para transferirlo a proyectos de electricidad de la Comisión Federal de Electricidad, con este gasto programado que de ser aprobado se elevaría a 30,090 millones de pesos dentro del presupuesto de la Secretaría de Energía, no de la estatal eléctrica.

### Proyectos en puerta de la CFE

En el Proyecto de Presupuesto de Egresos del 2023, la CFE solicitó un presupuesto de 439,772 millones de pesos, mismo que en términos reales es 7% inferior al de este año, que al nivel de precios esperado del 2023 sería de 472,496 millones de pesos.

Sin embargo, la semana pasada el director general de la empresa estatal, Manuel Bartlett, se comprometió a que con apoyo del gobierno federal se construirán 34 nuevas plantas generadoras, sin ofrecer más detalles respecto a si se trata de los ciclos combinados que no lograron adjudicarse vía licitación pública o de pequeñas hidroeléctricas o extensiones a la infraestructura existente y sobre los cuales no se cuenta con más información por parte del gobierno.

Aunque sí aclaró que entre estas nuevas centrales ya se encuentra en etapa de construcción la planta fotovoltaica que se ubicará en Puerto Peñasco, Sonora, con una capacidad instalada de 1,000 megawatts que la convertirá en la central solar eléctrica más grande de América Latina, con una inversión de casi 40,000 millones de pesos para su apertura en el 2024. También tengo que decir que es algo histórico, que esta planta tendrá proyección hacia Baja California que se integrará al Sistema Eléctrico Nacional, es algo que no se ha hecho y lo haremos con recursos públicos”, aseguró.

También reiteró que se encuentran en etapa de renovación las 16 centrales hidroeléctricas a las cuales se añadirá una capacidad de por lo menos 1,000 megawatts a la capacidad existente con una inversión de, por lo menos, 1,000 millones de dólares para el reforzamiento de embalses en toda la república. El Economista

13 de septiembre de 2022

2

## **Pemex solita contrarresta avance climático de Colombia**

Hace un par de años, justo cuando México era abucheado y hasta demandado por su falta de compromiso climático, Colombia estaba recibiendo una ovación internacional. Se acababa de comprometer a redoblar esfuerzos climáticos, transformando sus metas originales bajo el marco del acuerdo de París, tibias y relativas, en ambiciosos compromisos absolutos. La reducción adicional de unas 70 millones de toneladas de carbono equivalente en 2030 es un esfuerzo titánico, que requerirá que todos los sectores del país trabajen, inviertan y tomen riesgos conjuntamente a lo largo de una década.

Una sola empresa latinoamericana, sin embargo, ha podido neutralizar por sí sola todo este avance soñado en apenas tres años. De acuerdo con sus reportes 20-F, en 2018 Pemex produjo 1.83 millones de barriles diarios y emitió 36.5 millones de toneladas de carbono equivalente a la atmósfera. Esto significa que, en un escenario de no-mejora tecnológica, en 2021, cuando produjo sólo 1.75 millones de barriles diarios, debió haber emitido aproximadamente 35 millones de toneladas en 2021. Pero emitió el doble: 70.5 millones de toneladas. Sumadas, las desviaciones de las emisiones de Pemex en 2019, 2020 y 2021 representan 81.5 millones de toneladas de carbono equivalente. Esto contrarresta el 112% del esfuerzo multisectorial de Colombia –un plan tan ambicioso que algunos dudan que se vaya a poder cumplir– materializado en el 2030.

Hacia adelante, no queda claro que Pemex siquiera quiera cambiar la tendencia. Su nuevo “ESG Outlook”, estrenado apenas en agosto de este año, solo menciona la mediocre meta del sector petrolero incluida en el NDC mexicanos: una reducción de 14% respecto a la línea base de 2013. Y los anuncios “concretos” de mejora han terminado sonando a pura retórica. Es cierto que, apenas en junio, en el Major Economies Forum que organizó la Casa Blanca, el presidente López Obrador comprometió 2,000 millones de dólares de inversión para reducir las emisiones de metano. De acuerdo con Pemex, el flaring representa 35% del total de sus emisiones carbono equivalentes scope 1 y scope 2; así que hace sentido concentrar esfuerzos por ahí. Pero el presidente no se comprometió a ninguna línea de tiempo.

Ni siquiera se ha aclarado si esas inversiones son incrementales o ya estaban incluidos en anuncios y presupuestos previos. Pemex sigue declinando a dar más detalles.

De lo poco que publica, no hay mucho en lo que se pueda confiar. El Environmental Defense Fund ha acusado a Pemex de subcontar y sobrecontar (dependiendo el tipo de instalación) sus emisiones por “órdenes de magnitud”.

Hace unos meses, además, un grupo de científicos identificó una emisión extraordinaria de metano de Pemex, por el equivalente de alrededor de 1 millón de toneladas de carbono en tan sólo 17 días.

Pemex lo negó la semana pasada, yéndose a la ofensiva sin ofrecer evidencia sustantiva. A estas alturas, ¿alguien cree que Pemex contabilice responsablemente sus emisiones?

A nivel país, por si fuera poco, México no está haciendo nada para contrarrestar los daños generados por las desviaciones operativas de Pemex.

Contrario al gobierno anterior de Colombia, esta Administración explícitamente escogió no mejorar las NDCs mexicanas en el 2020. Esto desplaza los números rojos de la desviación de Pemex, desde la perspectiva climática, netamente a la balanza regional.

¿No es una tragedia? En una década, con el esfuerzo incremental de un país entero del tamaño de Colombia, Latinoamérica habrá contrarrestado las desviaciones climáticas de Pemex de lo que va de este sexenio. Quizás necesitemos el esfuerzo de otro país entero, como Chile o Argentina, para contrarrestar la reciente afinidad por el combustóleo de la CFE. El Economista

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

13 de septiembre de 2022



3

## En el 2023 Sener destinará recursos a Dos Bocas y también para electricidad

Se crea la coordinación de la política energética en electricidad, con un gasto de 30,090 millones de pesos que, de aprobarse, representaría 61% de su recurso.

La Secretaría de Energía solicitó, para el 2023, una partida dentro de su presupuesto de 30,090 millones de pesos para un rubro que no había contemplado en años anteriores: la Coordinación de la política energética en electricidad, monto que, de aprobarse, representaría 61% de su gasto y que no irá destinado a sus actividades sino a apoyar a la Comisión Federal de Electricidad (CFE), como lo hizo con gasto etiquetado para Petróleos Mexicanos (Pemex) en la construcción de la refinería de Dos Bocas.

Así se observa en la entrega de la Secretaría de Hacienda a la Cámara de diputados del Proyecto de Presupuesto de Egresos 2023, en el que igual que en los últimos cuatro años, el presupuesto para proyectos prioritarios de energía no se ha otorgado a Petróleos Mexicanos (Pemex) en el caso de la construcción de la refinería de Dos Bocas o la modernización de las refinerías de todo el país, sino a la Secretaría de Energía, que para el 2023 solicita que se le apruebe un gasto de 49,401 millones de pesos, de los cuales 48,467 corresponden al rubro de "Combustibles y Energía".

Aunque este presupuesto en su totalidad resulta inferior en términos reales a los 49,948 millones de pesos que se le asignaron a la Secretaría de Energía el año pasado, el organismo rector de la política energética nacional se queda con un presupuesto de 2,167 millones de pesos, monto prácticamente similar en términos reales a los 2,159 millones de pesos que se otorgaron a la Secretaría de Energía para el gasto de este organismo que rige la política energética nacional.

Pero según el Análisis Funcional Programático Económico Efectivo que se presenta en el proyecto de Presupuesto de Egresos de la Secretaría de Energía, para petróleo y gas natural, la asignación es de 17,396 millones, mismos que estarían destinados a continuar con la construcción de la nueva refinería y la rehabilitación de las existentes.

Del presupuesto ahora recibirá también el gasto para transferirlo a proyectos de electricidad de la Comisión Federal de Electricidad, con este gasto programado que de ser aprobado se elevaría a 30,090 millones de pesos dentro del presupuesto de la Secretaría de Energía, no de la estatal eléctrica.

### Proyectos en puerta de la CFE

En el Proyecto de Presupuesto de Egresos del 2023, la CFE solicitó un presupuesto de 439,772 millones de pesos, mismo que en términos reales es 7% inferior al de este año, que al nivel de precios esperado del 2023 sería de 472,496 millones de pesos.

Sin embargo, la semana pasada el director general de la empresa estatal, Manuel Bartlett, se comprometió a que con apoyo del gobierno federal se construirán 34 nuevas plantas generadoras, sin ofrecer más detalles respecto a si se trata de los ciclos combinados que no lograron adjudicarse vía licitación pública o de pequeñas hidroeléctricas o extensiones a la infraestructura existente y sobre los cuales no se cuenta con más información por parte del gobierno.

Aunque sí aclaró que entre estas nuevas centrales ya se encuentra en etapa de construcción la planta fotovoltaica que se ubicará en Puerto Peñasco, Sonora, con una capacidad instalada de 1,000 megawatts que la convertirá en la central solar eléctrica más grande de América Latina, con una inversión de casi 40,000 millones de pesos para su apertura en el 2024.

También tengo que decir que es algo histórico, que esta planta tendrá proyección hacia Baja California que se integrará al Sistema Eléctrico Nacional, es algo que no se ha hecho y lo haremos con recursos públicos", aseguró.

También reiteró que se encuentran en etapa de renovación las 16 centrales hidroeléctricas a las cuales se añadirá una capacidad de por lo menos 1,000 megawatts a la capacidad existente con una inversión de, por lo menos, 1,000 millones de dólares para el reforzamiento de embalses en toda la república. El Economista

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

13 de septiembre de 2022

4

**Huachicoleros son sorprendidos ordeñando una toma clandestina en Hidalgo**

**Los infractores pudieron escapar, pero las autoridades aseguraron el lugar**

Elementos de la **Guardia Nacional** y de la Secretaría de Seguridad Pública estatal (**SSPH**) aseguraron una nueva [toma clandestina de hidrocarburos](#) en la comunidad de **San Juan Hueyapan**, ubicada en el municipio de **Cuautepec**, donde los presuntos responsables escaparon.

De acuerdo con el reporte de la **Guardia Nacional**, los hechos ocurrieron cerca de las 23:00 horas de este domingo, cuando los uniformados realizaban un patrullaje por los terrenos baldíos, cuando detectaron un aroma a combustible y al acercarse se percataron de diez personas que [sustraían el hidrocarburo](#).

Los **presuntos responsables** escaparon del sitio por un camino de terracería, por lo que al arribar al lugar los efectivos federales y estatales aseguraron la [toma clandestina que estaba conectada con mangueras](#).

Aunque los uniformados implementaron un operativo para la búsqueda de los presuntos responsables, hasta el momento se desconoce su paradero, mientras que personal de Seguridad Física de Petróleos Mexicanos (**Pemex**) aseguraron la toma clandestina situada a la altura del poliducto 14 de **Tuxpan-Tula** en el kilómetro 190.

**Cuautepec** es uno de los municipios más afectados por el robo de combustible en la entidad, debido a la cercanía con los distintos ductos y oleoductos de **Pemex** que conectan con la refinería **Miguel Hidalgo**.

Apenas el jueves pasado en el mismo municipio elementos federales localizaron un túnel que servía para trasladar combustible robado en contenedores en la comunidad de **Texcaltepec**, por lo que funcionaba para esta actividad.

**Hidalgo** es el primer lugar a nivel nacional en cuanto a tomas clandestinas desde 2018, afectando principalmente a 35 municipios de la entidad, por lo cual operan diferentes bandas dedicadas a estos ilícitos que continúan al alza en **distintas demarcaciones**.

**Cuautepec** es el primer municipio con la mayor cantidad de tomas clandestinas detectadas en lo que va de este año, de acuerdo con datos generales de **Pemex**. El Economista

**'Apagan' lana en presupuesto: Paquete Económico con menos recursos para sector energía**

**El consentido dentro del presupuesto es Pemex, ya que tiene etiquetados 678 mil 406 millones de pesos para 2023.**

El Proyecto de [Presupuesto de Egresos de la Federación para 2023](#) mostró un freno para diversos organismos dedicados a desarrollar el **sector energético mexicano**, con excepción de Petróleos Mexicanos (Pemex).

De acuerdo con el documento publicado por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP), la [Comisión Federal de Electricidad](#) (CFE) recibiría un presupuesto de 439 mil 772 millones de pesos, lo que representaría una **reducción de 6.9 por ciento** en términos reales en comparación con lo probado para el ejercicio 2022.

Por otra parte, el proyecto hacendario prevé destinar 49 mil 401 millones de pesos para la **Secretaría de Energía** (Sener) que dirige Rocío Nahle, lo que en términos reales arroja una cifra casi idéntica a la de este año.

Para los órganos reguladores se puede observar una historia muy similar, ya que la Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH) captaría 233.9 millones de pesos, mientras que la Comisión Reguladora de Energía (CRE) recibiría 269.2 millones de pesos, cifras muy similares a las observadas durante el ejercicio fiscal anterior.

Sin embargo, el consentido es Pemex, ya que tiene etiquetados 678 mil 406 millones de pesos para el próximo año, lo que se traduce en un **incremento de 1.5 por ciento** a tasa anual y en términos reales.

En comparación con 2018, la Sener ha sido la más beneficiada, ya que su presupuesto se ha elevado en mil 950 por ciento, debido a que administra la [construcción de Dos Bocas](#).

Por su parte, Leopoldo Vicente Melchi García, comisionado presidente de la CRE, reconoció que el organismo cuenta con 940 solicitudes de permisos rezagadas, por lo que se encuentra trabajando para sacar todo lo acumulado.

"El tema fue la **pandemia**, ya que fueron dos años en los que se pararon las actividades, pero ya estamos en ese proceso, queremos ser muy prudentes, porque el análisis por cada solicitud de permisos es exhaustivo, estamos tratando de ayudar a los promoventes para que cumplan con toda la información y darles celeridad a los procesos", indicó. El Financiero

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

13 de septiembre de 2022

## 5 **López Obrador descarta "pleito" con EEUU por energía ante visita de Blinken**

El presidente mexicano, Andrés Manuel López Obrador, descartó este lunes un "pleito" con Estados Unidos ante la visita del secretario de Estado estadounidense, Antony Blinken, en medio de la consulta energética que inició Washington por la política energética nacionalista de México.

"No puede haber pleito porque tenemos acuerdos que son benéficos para ambas naciones, ya no es el tiempo de antes que podían gobiernos extranjeros tomar represalias, incluso, en el extremo, invadirnos", declaró el mandatario en su rueda de prensa matutina.

Confirmó que dialogará a las 13.30 horas (18.30 GMT) en el Palacio Nacional con Blinken, quien visita México junto a la secretaria de Comercio, Gina Raimondo, para encabezar el Diálogo Económico de Alto Nivel (DEAN) con el canciller mexicano, Marcelo Ebrard, y la secretaria de Economía, Tatiana Clouthier.

El gobernante mexicano afirmó que su encuentro con Blinken es independiente del tema económico, por lo que no sabe si abordará con él la consulta energética que inició Washington en julio pasado dentro del Tratado entre México, Estados Unidos y Canadá (T-MEC), en vigor desde 2020.

"Si sale se va a tratar, ha habido buena respuesta por parte del presidente (Joe) Biden. Me envió una carta con el propósito de que mantengamos la relaciones, que se mantenga la relación de respeto, que se sigan integrando nuestras economías con el respeto a las soberanía", aseveró.

La consulta energética, a la que también se sumó Canadá, ha causado polémica en México, donde López Obrador ha implementado una política acusada de favorecer a las empresas de energía del Estado, Petróleos Mexicanos (Pemex) y la Comisión Federal de Electricidad (CFE), en perjuicio de las privadas, en particular extranjeras.

Pero el gobernante mexicano descartó represalias de Estados Unidos.

"No hemos tenido problemas. Nuestros adversarios se frotan las manos, ya llevan cuatro años, se les van a desgastar, porque quisieran que nos peleáramos, apostaron a eso durante el gobierno del presidente (Donald) Trump (2017-2021)", indicó.

El jefe de la diplomacia estadounidense estará acompañado por el vicerrepresentante comercial Jayme White, el subsecretario de Energía y Medioambiente, José Fernández, entre otros funcionarios.

Cuestionado sobre los temas que tratará con Blinken, incluyendo la petición de exonerar al fundador de Wikileaks, Julian Assange, López Obrador aseguró que "no hay una agenda definida".

"Esta es una visita que él nos hace aquí a Palacio y vamos a poder conversar, si hay oportunidad, si hay condiciones, si se presentan las circunstancias, entonces vamos a poder tratar asuntos", expresó. EFE

## **CRE busca acercamiento con permisionarios**

**La CRE comenzó a solicitar reuniones privadas con representantes legales de empresas que hayan solicitado permisos en materia de hidrocarburos.**

La Unidad de Hidrocarburos de la Comisión Reguladora de Energía (CRE), solicitó vía correo electrónico reuniones presenciales con los representantes legales de permisionarios que hayan ingresado algún permiso en materia de petrolíferos.

Esta solicitud marca un cambio en la política de atención a los regulados vivida desde el inicio de la pandemia de COVID-19, cuando se suspendieron los plazos dentro del regulador y comenzó una parálisis regulatoria que acumula más de 900 permisos, tan solo en materia de hidrocarburos.

"Estas reuniones son de carácter informativo y tienen como finalidad actualizar a los solicitantes sobre los criterios que se han implementado en la Comisión con las solicitudes".

La intención de las reuniones con los representantes legales es "ayudarles a cumplir con todos los requisitos y agilizar los trámites pendientes".

El titular del órgano regulador, Leopoldo Vicente Melchi, admitió el viernes pasado que al interior de la CRE se mantiene un rezago de 940 solicitudes de permisos para estaciones de servicio.

Melchi justificó el ritmo de aprobaciones del organismo a su cargo debido a que los permisos son analizados a fondo antes de su autorización.

"Después del anuncio que se hizo la semana pasada sobre el rezago que existe en materia de permisos de petrolíferos, el convocar a los representantes legales de los regulados, indica que hay voluntad por cerrar este trimestre con buenos resultados", explicó Marcial Díaz, Presidente de la Asociación de Regulados del Sector Energético (ARSE).

"Esto puede dar un mensaje positivo ante la visita del Secretario Blinken quien está próximo a sostener una reunión de trabajo y seguro es un tema de la agenda", puntualizó. OGM

# NOTICIAS Y ARTÍCULOS DE LA INDUSTRIA ENERGÉTICA

13 de septiembre de 2022

6

## Inician pruebas en Dos Bocas, mientras avanza integración

**La SENER presentó un video reporte de los avances en los trabajos de la etapa de integración de la refinería de Dos Bocas.**

La secretaria de Energía, Rocío Nahle, informó hoy que las 18 plantas de proceso, que integran la Refinería Olmeca, que se construye en el puerto de Dos Bocas, Tabasco comenzaron el trabajo de integración al rack central.

A través de un video en sus redes sociales, Nahle García explicó que equipos de trabajadores comenzaron el ensamble de las tuberías que van desde cada una de las plantas hasta el tanque de almacenamiento central.

“Este rack va desde las (18) plantas hasta el tanque de almacenamiento central”.

La titular de la Secretaría de Energía (SENER), explicó que todas las plantas se tienen que integrar, “todos los productos que van a los diferentes tuberías. Lo que ven aquí es estructura muy grande y esto es parte de la integración”.

Nahle confirmó que algunos equipos mecánicos y dinámicos dentro de la refinería comenzaron la semana pasada hacer pruebas, iniciando la segunda fase de construcción de la obra de energía más importante del sexenio.

“Es parte de como se va construyendo una refinería”, explico la titular de SENER en el video.

“Tuvimos la etapa de construcción, que quedo (inaugurada) el primero de julio de todos los equipos críticos, pero la integración es parte fundamental en la ingeniería”. OGM



## Juez de Texas acusa a CFE de no tener pruebas en caso Whitewater

**La CFE demandó en 2021 en Estados Unidos a la empresa Whitewater y a dos exfuncionarios de la empresa productiva del estado por corrupción.**

Un juez del estado de Texas, acusó a la Comisión Federal de Electricidad (CFE) de no aportar pruebas en la acusación de corrupción contra la empresa norteamericana Whiteater y contra dos funcionarios de la empresa durante el sexenio de Peña Nieto.

La CFE acudió en abril de este año a una corte en Austin, Texas, en los Estados Unidos, para iniciar un proceso legal contra Whitewater, una empresa de midstream, a la que se entregaron contratos de gas natural en el sexenio pasado, bajo sospecha de corrupción, abuso de confianza y tráfico de influencias.

En 2021, la empresa productiva del estado dio a conocer que la empresa norteamericana firmó tres contratos con la subsidiaria CFenergía entre 2016 y 2017, los cuales estaban bajo investigación, ya que la empresa estadounidense era de reciente creación y no contaba con activos, experiencia en el sector ni solvencia financiera para un trabajo de esa magnitud.

La CFE asegura que funcionarios de la pasada administración otorgaron indebidamente los contratos masivos de gas natural para construir, transportar capacidad y comercializar gas en un gasoducto de Texas, cuya construcción fue patrocinada por la empresa productiva del estado, causando un daño patrimonial a la compañía.

Sin embargo, el juez Mark Lane consideró que la CFE y la Fiscalía General de la República (FGR) no han aportado información relevante sobre la investigación en contra de la empresa y los exfuncionarios e inclusive puso en duda de que existiera dicha investigación.

El juez Lane acusa a CFE Internacional de tratar obtener información a través de citaciones sin poder aportar evidencia probatoria del caso de corrupción. OGM

13 de septiembre de 2022



## Precios de la energía se disparan en Europa

**Los precios de la energía se disparan mientras Europa debate limitar el precio del gas natural.**

Europa sintió el lunes el frío de la subida de los precios de la energía, con Francia diciendo que no podía asumir todos los costos adicionales para los consumidores, mientras que Reino Unido se enfrenta a un creciente riesgo de recesión.

La Unión Europea y Reino Unido tratan de mitigar el impacto de lo que algunos políticos han denominado “guerra energética” con Rusia, que ha recortado las exportaciones de gas a Europa tras las sanciones impuestas por Occidente por su invasión de Ucrania.

La Comisión Europea tiene previsto presentar el miércoles un paquete de medidas de emergencia para los 27 países de la UE, que incluye una tasa sobre las ganancias extraordinarias de las empresas energéticas y un plan de salvamento para las eléctricas que se enfrentan a una crisis de liquidez.

No obstante, los países están divididos en cuanto a los detalles y a la posibilidad de imponer un tope a los precios del gas, según los diplomáticos.

Mientras tanto, Rusia dijo que es difícil predecir las consecuencias para el tránsito de gas hacia Europa de un nuevo proceso de arbitraje iniciado por la empresa energética ucraniana Naftogaz.

En Francia, el ministro de Economía, Bruno Le Maire, dijo que los consumidores estarán protegidos por nuevos toques a los precios de la energía cuando los actuales se agoten este invierno boreal, pero subrayó que los hogares tendrán que absorber una “pequeña parte” del aumento de los costos por sí mismos.

“Sería completamente irresponsable hacer recaer el peso de estas subidas únicamente en el presupuesto del Estado”, dijo Le Maire, añadiendo que habrá una “subida contenida de los precios del gas y la electricidad”.

En Reino Unido, donde la inflación tocó un máximo de 40 años de más del 10%, la economía se expandió un 0,2% en julio en comparación con junio, menos del 0,4% esperado. La fuerte subida de los costos de la energía afectó a la demanda por electricidad y el aumento del costo de los materiales impactó en el sector de la construcción.

Mientras la Comisión redacta la próxima serie de medidas de la UE, Noruega advirtió contra los toques al precio del gas.

“Acudimos a las conversaciones con la mente abierta, pero somos escépticos respecto de un precio máximo para el gas natural”, declaró el primer ministro noruego, Jonas Gahr Støre, tras una llamada con la presidenta de la Comisión, Ursula von der Leyen. “Un precio máximo no resolvería el problema fundamental, que es que hay demasiado poco gas en Europa”.

Noruega, que es un estrecho aliado de la UE, se ha convertido en el mayor proveedor de gas del bloque después de que Rusia redujo las exportaciones tras la guerra de Ucrania, lo que le ha permitido a su industria petrolera obtener unos ingresos récord.

Aunque Noruega aspira a ser un proveedor fiable de gas a Europa, el país nórdico ha dicho que las condiciones comerciales deben determinarse mediante negociaciones entre las empresas que bombean el hidrocarburo y las que lo compran.

En un intento por reducir la factura energética de los ciudadanos y las empresas de cara al invierno, los ministros de Energía del bloque pidieron el viernes a la Comisión Europea que incluya un tope para el precio del gas.

Sin embargo, los países no están de acuerdo sobre la necesidad de dicho tope ni la forma que debería adoptar, según los diplomáticos, con opciones que van desde un límite de precios para todo el gas importado, los flujos de los gasoductos, el comercio de gas al por mayor o los suministros desde Rusia.

Los 27 estados miembros de la UE tendrán que aprobar las medidas energéticas, posiblemente en otra reunión de urgencia este mes.

### IMPREVISIBLE

Los ministros de la UE acabaron renunciando el viernes a un tope de precios dirigido exclusivamente al gas ruso, que países como Hungría y Austria habían advertido que podría provocar que Moscú cortara los menguados suministros que aún envía a Occidente.

Rusia suministraba alrededor del 40% del gas de la UE antes de su invasión de Ucrania. El porcentaje se ha desplomado hasta el 9%, ya que Moscú ha cortado el suministro, alegando problemas técnicos causados por las sanciones.

Naftogaz dijo el viernes que inició un nuevo procedimiento de arbitraje contra Gazprom, alegando que la empresa rusa no pagó el transporte de gas a través de Ucrania a tiempo o en su totalidad.

“Podría haber muchas cosas imprevisibles tanto por parte de nuestros colegas occidentales como de los líderes de la industria del gas de Ucrania”, dijo el portavoz del Kremlin, Dmitry Peskov.

Los flujos de gas natural de Rusia a Europa por las rutas clave se mantenían estables el lunes por la mañana, mientras que el gasoducto Nord Stream 1 seguía cerrado. Reuters