

BOLETÍN SEMANAL

NOTICIAS NACIONALES



EXPECTATIVA POR DECISIÓN DE LA CORTE SOBRE DEMANDA POR CIERRE DE DOS MINAS DE GLENCORE

23 de junio - Comunidades campesinas del norte de Colombia, que durante 25 años convivieron con los efectos de dos minas gestionadas por una filial de la multinacional suiza Glencore, esperan la decisión de la Corte Constitucional en su petición de que la minera se haga responsable de las afectaciones que supuso su cese de actividades en la zona. [Ver más.](#)



LAS RAZONES POR LAS QUE SE PUEDE CANCELAR UN CONTRATO DE PETRÓLEO Y GAS EN COLOMBIA, SEGÚN LA ANH

23 de junio - El presidente de la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), Orlando Velandia, entregó detalles a Valora Analitik sobre cómo cambió el proceso para que empresas puedan cancelar un contrato de petróleo y gas en Colombia y/o devolver sus áreas al Estado por efectos ambientales. [Ver más.](#)



LA LISTA DE LOS 10 PROYECTOS EN ENERGÍA ELÉCTRICA Y GAS NATURAL VIABILIZADOS POR LA UPME

23 de junio - Como parte de la viabilización de los proyectos formulados en los ocho fondos a cargo de la Unidad de Planeación Minero-Energética (UPME), la entidad anunció avances en la universalización de los servicios de energía eléctrica y gas natural en Colombia. [Ver más.](#)



OPERACIÓN CONTRA MINERÍA ILEGAL EN CHOCÓ: DESTRUYEN UNIDADES QUE EXTRAÍAN 18.000 GRAMOS DE ORO MENSUALES

23 de junio - En una operación conjunta realizada por las Fuerzas Militares y la Policía Nacional en el departamento de Chocó, en las zonas rurales de los municipios de Unión Panamericana y Cértogui, se llevó a cabo la intervención y destrucción de dos unidades de producción minera clandestinas. [Ver más.](#)



GOBIERNO NACIONAL ENTREGÓ TRES COMUNIDADES ENERGÉTICAS AGROVOLTAICAS EN GUAINÍA

22 de junio - El Gobierno Nacional anunció este sábado la entrega de tres nuevas comunidades energéticas de generación híbrida-agrovoltaicas a las comunidades de Chatare, Carpintero y Venado en el departamento de Guainía. En concreto, el Ministerio de Minas y Energía aseguró que estas tres comunidades ahora contarán con el servicio de energía eléctrica por primera vez 24/7. [Ver más.](#)



ECOPETROL, REFCAR Y CENT, LAS EMPRESAS QUE LIDERARON EN EL CAMPO DE HIDROCARBUROS

22 de junio - El crecimiento económico del país cerró en 2023 en 0,6%, apalancado en el sector de hidrocarburos, que creció 4,8%. Este porcentaje, de acuerdo con la Cámara Colombiana de Petróleo, Gas y Energía, se explicó por el resultado conjunto del crecimiento evidenciado en la extracción de petróleo crudo y gas natural (2,8%) y en la coquización, fabricación de productos de la refinación del petróleo y actividades de mezcla de combustibles (9,3%). [Ver más.](#)



SE HUNDIÓ PROYECTO QUE BUSCABA PROHIBIR EL FRACKING EN COLOMBIA, ¿QUÉ PASÓ?

21 de junio - La ministra de Ambiente, Susana Muhamad tiene la tarea de liderar el proyecto que prohíbe el fracking en Colombia, una de las banderas que sonó en la campaña de Gustavo Petro. No obstante, el proyecto no ha logrado llegar a último debate, de hecho recientemente terminó por hundirse en su tercer debate de cuatro que debe surtir en el Congreso de la República. [Ver más.](#)



ECOPETROL EXPORTÓ SUS PRIMERAS 2.500 TONELADAS DE ASFALTO SÓLIDO A CENTROAMÉRICA

21 de junio - Ecopetrol informó que logró exportar las primeras 2.500 toneladas de asfalto sólido con destino Suramérica, Centroamérica y el Caribe, producto que está dirigido a mercados que no tienen facilidades logísticas para recibir el asfalto en estado líquido. [Ver más.](#)



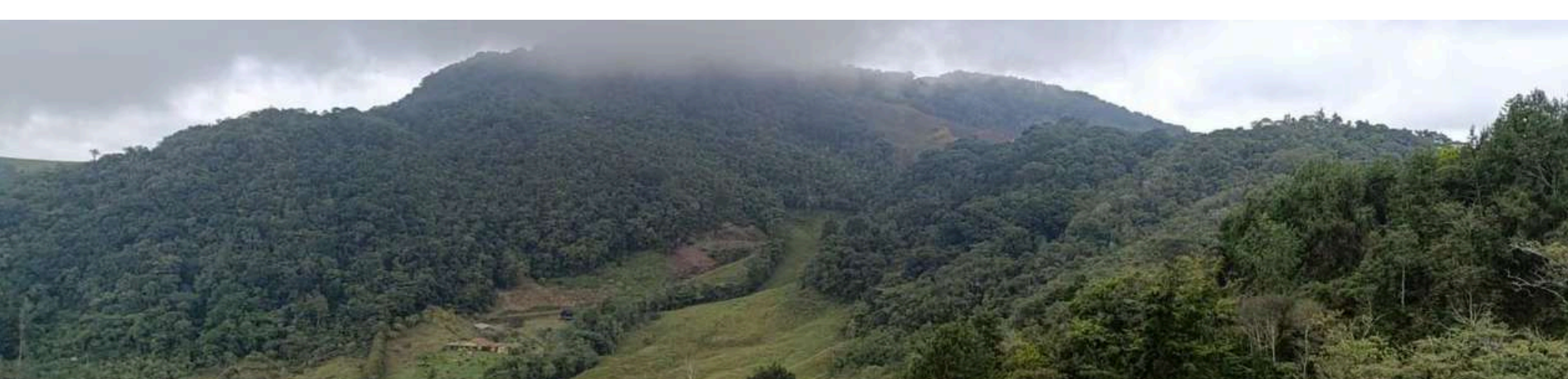
ECOPETROL Y PETROBRAS ANUNCIARON PERFORACIÓN DEL POZO UCHUVA 2 EN EL CARIBE 'OFFSHORE'

21 de junio - Este viernes Ecopetrol y su socio Petrobras anunciaron el inicio de la perforación del pozo Uchuva-2 en la provincia gasífera del Caribe costa afuera ('offshore'). De esta forma, la compañía busca evaluar la dimensión del hallazgo que se anunció en 2022 en el pozo Uchuva 1. [Ver más.](#)



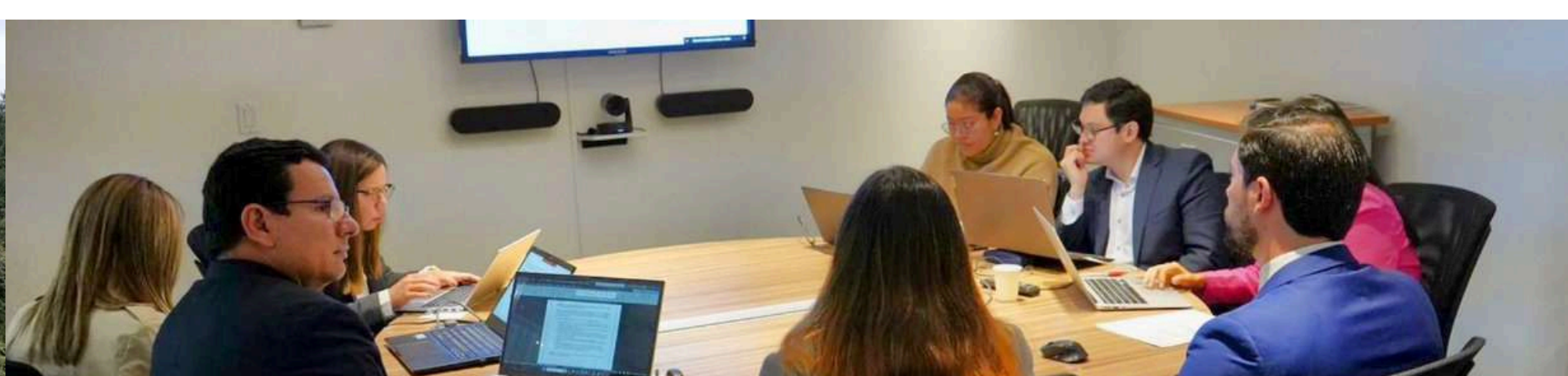
UPME VIABILIZÓ TÉCNICA Y FINANCIERAMENTE 10 PROYECTOS DE ELECTRICIDAD Y GAS

21 de junio - La Unidad de Planeación Minero Energética informó que gracias a su acompañamiento a proyectos se había logrado dar viabilidad técnica y financiera a 10 iniciativas relacionados con el acceso a energía eléctrica y gas natural en el país. [Ver más.](#)



CORNARE ARCHIVÓ TRÁMITE DE LICENCIAMIENTO AMBIENTAL DE PROYECTO MINERO EN LA CEJA

21 de junio - A través de una resolución, Cornare informó que la entidad dio por terminado y archivó el trámite de licenciamiento ambiental del proyecto minero denominado "Gravas La Colina" ubicado en la vereda Las Lomitas del municipio de La Ceja en el Oriente antioqueño, el cual pretendía explotar un yacimiento de arenas y gravas naturales y silíceas entre La Ceja y La Unión. [Ver más.](#)



COLOMBIA POSEE LA REGULACIÓN MÁS AVANZADA EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE CON RELACIÓN A PROYECTOS EÓLICOS COSTA AFUERA

20 de junio - Se presentó el informe de la consultoría sobre los mecanismos del mercado para la energía eólica costa afuera por parte de AFRY. Las empresas interesadas en invertir, conocieron el análisis que aporta a la identificación del mecanismo óptimo para habilitar la energía eólica costa afuera en Colombia. [Ver más.](#)

BOLETÍN SEMANAL



CREG PRESENTÓ UN ANÁLISIS DE ALTERNATIVAS PARA AJUSTE DE PRECIO DE ESCASEZ DE ENERGÍA

19 de junio - La CREG realizó un análisis sobre el precio de escasez y alternativas de ajustes. Para la entidad, el precio de escasez determina una asignación de riesgos del precio de bolsa entre los generadores con obligaciones de energía y la demanda en un período crítico y por ende, termina siendo fundamental en la definición del cargo que reciben los generadores por la confiabilidad que prestan al sistema. [Ver más.](#)

REQUERIMIENTOS

- MANTENER Y REITERAR LA MEDIDA DE SUSPENSIÓN** de toda labor de desarrollo y preparación en las siguientes Bocaminas, ubicadas dentro del área del título minero 11385:
 - BM DOÑA BLANCA: E1149812, N 1152734, Cota 2709 operador indeterminado
 - BM 2 ILEGAL: E 1149865, N1152705, COTA 2729 operador indeterminado
 - BM 3 ILEGAL EL TRIUNFO: E1149722, N1152676 Cota 2730 operador indeterminado
 - BM CERESO 5 E1149402, E1152517, Cota 2805 operador José N Sarmiento P

AUTORIDADES DETECTAN INCONSISTENCIAS EN SOCAVONES DE ACERÍAS PAZ DEL RÍO EN SOCHA

19 de junio - La administración municipal, junto con la Personería, Corpoboyacá y veedores ambientales, realizó una visita a la vereda La Chapa, parte alta del municipio de Socha, donde se encontraron inconsistencias en dos socavones operados por la empresa Acerías Paz del Río. [Ver más.](#)



LA 'RECETA' DE GRAN TIERRA ENERGY PARA DESARROLLAR PROYECTOS PETROLEROS EN EL PUTUMAYO

19 de junio - Manuel Buitrago, presidente y country manager de Gran Tierra Energy en Colombia, expuso una serie de pasos clave que se deben tener en cuenta, en el país, para poder desarrollar proyectos de exploración y producción de petróleo y gas de manera exitosa en el departamento del Putumayo. [Ver más.](#)



BANCO DE BOGOTÁ FINANCIARÁ PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍA SOLAR EN COLOMBIA

19 de junio - El Banco de Bogotá destinará más de \$150.000 millones para financiar proyectos de eficiencia energética y energía solar en empresas en todo el país, a través de un modelo de inversión desarrollado con Azimut Energía. Este esfuerzo conjunto busca combatir el cambio climático y promover la sostenibilidad en Colombia. [Ver más.](#)



PESE A RIESGOS DE COLECTORA, GEB RATIFICA ENTREGA DEL PROYECTO EN 2 AÑOS

19 de junio - Luego de que el presidente del Grupo Energía Bogotá (GEB), Juan Ricardo Ortega, advirtiera que había aún algunos riesgos en torno al proyecto de transmisión de energía, Colectora, la compañía -con su filial Enlazamantiene el compromiso de entregarlo en 100 semanas (dos años aproximadamente). [Ver más.](#)



SOLARPACK INAUGURÓ PARQUE SOLAR LA UNIÓN EN MONTERÍA, CÓRDOBA

19 de junio - La compañía española Solarpack anunció la inauguración de su parque solar La Unión, en Montería, Córdoba. Este proyecto tiene una capacidad instalada de 100 megavatios, energía suficiente para abastecer a más de 132.000 hogares. [Ver más.](#)



DRUMMOND SUPERÓ LAS 600 MILLONES DE TONELADAS DE CARBÓN EXPORTADAS TRAS 29 AÑOS

19 de junio - La principal compañía productora de carbón del país, Drummond, anunció que durante el primer semestre lograron superar la meta de exportar más de 600 millones de toneladas, llegando a este hito después de 29 años de operación de esta mina. [Ver más.](#)



LOS CUATRO PARQUES DE ENERGÍA SOLAR MÁS GRANDES EN COLOMBIA SON DE LA EMPRESA ENEL

18 de junio - Enel Colombia es la compañía detrás de los campos solares más grandes y acumula inversiones por más de US\$500 millones en esta matriz. La compañía tiene en su portafolio los proyectos Guayepo, La Loma, Fundación y El paso, que suman una capacidad por el orden de 688 megavatios; un aporte que recibirá el Sistema Interconectado Nacional una vez estén operando por completo. [Ver más.](#)



EXPORTACIONES DE CARBÓN Y ACTUALIDAD DEL ORO, OTROS TEMAS DE LA AGENDA MINISTERIAL

18 de junio - Tras el anuncio del Gobierno Nacional sobre el freno a las exportaciones de carbón a Israel por el conflicto que se mantiene en territorio palestino, el Ministerio de Minas y Energía anunció el borrador de decreto con el que se oficializaría la medida. Andrés Camacho afirmó que el freno a las exportaciones de carbón a Israel no acarreará sanciones de la comunidad internacional. [Ver más.](#)



LA CONTRALORÍA ENVIÓ CARTA A MINMINAS POR PROHIBICIÓN DE EXPORTACIONES DE CARBÓN

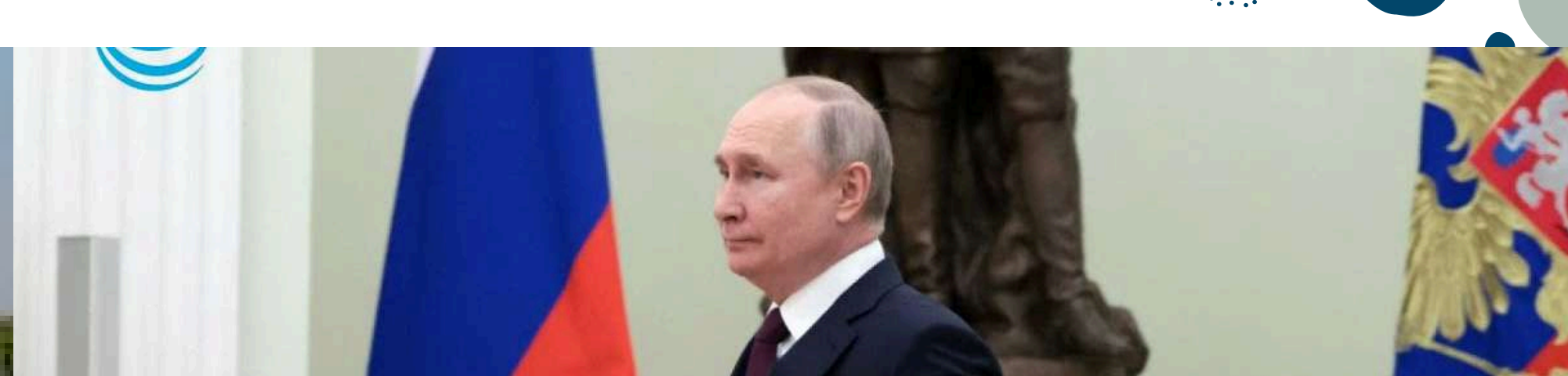
17 de junio - La Contraloría General de la Nación envió una carta al ministro de Minas, Omar Andrés Camacho Morales, haciendo observaciones sobre el decreto que prohibió las exportaciones de carbón a Israel. Esto teniendo en cuenta los compromisos internacionales asumidos. [Ver más.](#)

NOTICIAS INTERNACIONALES



NORUEGA ESTUDIARÁ LA POSIBILIDAD DE DESARROLLAR LA ENERGÍA NUCLEAR

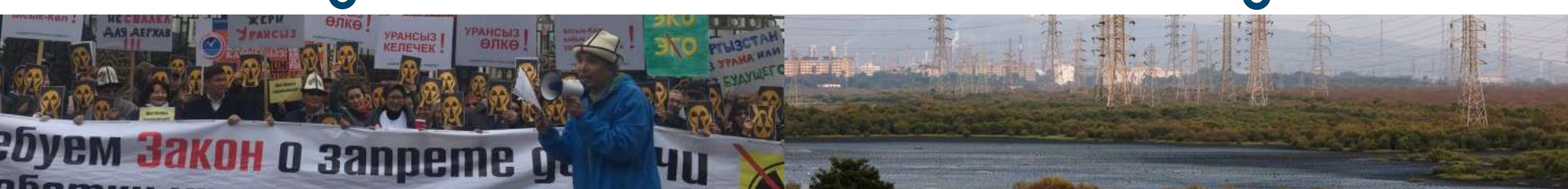
23 de junio - El gobierno de Noruega nombró el viernes un comité encargado de considerar si el país debe desarrollar la energía nuclear como fuente de electricidad. Kristin Halvorsen, exministra de Finanzas y actual directora del Centro para la Investigación Internacional del Clima y el Medio Ambiente en Oslo, dirigirá el comité, que entregará su informe con los hallazgos antes del 1 de abril de 2026. [Ver más.](#)



PUTIN PROMETE SEGUIR DESARROLLANDO LA "TRÍADA NUCLEAR" RUSA COMO ELEMENTO DISUASIVO

22 de junio - El presidente de Rusia, Vladimir Putin, aseguró este viernes que el Ejército ruso tiene intención de seguir desarrollando su potencial nuclear como elemento disuasorio aunque matizó que, de momento, no anticipa cambios de envergadura en su doctrina sobre el uso de estas armas estratégicas. [Ver más.](#)

BOLETÍN SEMANAL

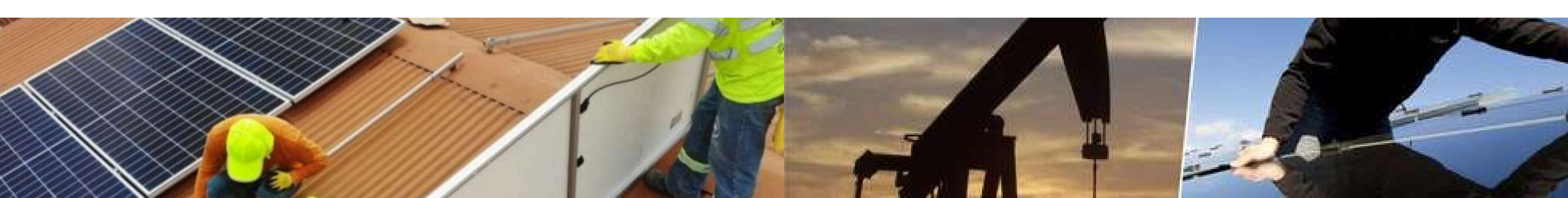


EL PARLAMENTO DE KIRGUISTÁN LEVANTA LA PROHIBICIÓN SOBRE LA MINERÍA DE URANIO

22 de junio - El parlamento de Kirguistán ha aprobado levantar la prohibición sobre la extracción de uranio, la reanudación de la extracción de uranio se percibe como un posible impulso económico, pero los temores de desastres ambientales y registros de seguridad deficientes están causando alarma. [Ver más.](#)

LA NUEVA CAPACIDAD DE ENERGÍA DE CARBÓN DE LA INDIA SE DISPARARÁ EN 2024

20 de junio - India, el segundo mayor consumidor de carbón del mundo, busca aumentar la capacidad de carga base en medio de la creciente demanda de energía y continúa apostando fuerte por el carbón para proporcionar la mayor parte del aumento del suministro de electricidad. [Ver más.](#)

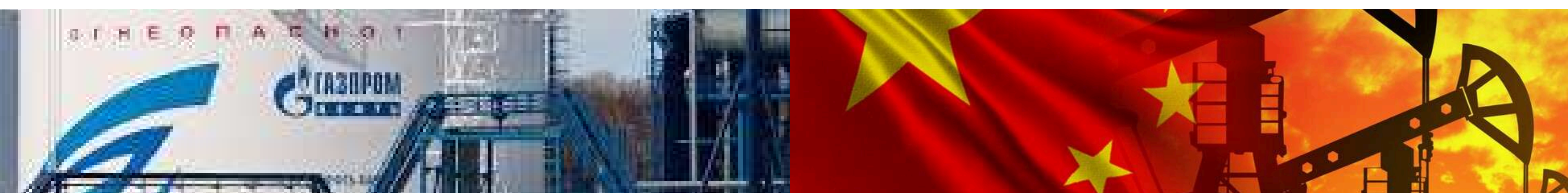


LAS INSTALACIONES SOLARES MUNDIALES CASI SE DUPLICARÁN PERO DEJARÁN A LAS ECONOMÍAS EMERGENTES EN LA OSCURIDAD

20 de junio - La Perspectiva del mercado global anual de energía solar 2024-2028 de SolarPower Europe revela que, en 2023, las instalaciones solares anuales globales crecieron un 87% con respecto al año anterior. 2023 trajo 447 GW de nueva energía solar en comparación con los 239 GW instalados en 2022, lo que eleva la capacidad solar total del mundo a 1,6 TW. [Ver más.](#)

¿ESTÁ LA GRAN ENERGÍA SOLAR VENCENDO A LAS GRANDES PETROLERAS EN 2024?

19 de junio - La energía solar podría convertirse en la principal fuente de energía de la Cuarta Revolución Industrial, gracias a su simplicidad, longevidad, bajo costo y eficiencia general. De hecho, Bloomberg ha revelado que las siete mayores empresas de energía solar, todas ellas ubicadas en China, ya están suministrando más energía al mundo que los siete mayores productores de combustibles fósiles. [Ver más.](#)



RUSIA RECUPERA SU POSICIÓN COMO PRINCIPAL PROVEEDOR DE GAS DE EUROPA

18 de junio - Rusia ha superado a Estados Unidos como principal proveedor de gas para Europa, a pesar de los esfuerzos de la región por reducir la dependencia de las fuentes de energía rusas. El mes pasado, los envíos rusos de gas y GNL representaron el 15% del suministro total a la UE. [Ver más.](#)

CHINA ACELERA ALMACENAMIENTO DE CRUDO EN MEDIO DE DÉBIL PRODUCCIÓN DE REFINACIÓN

17 de junio - China aceleró el ritmo de acumulación de inventarios de petróleo crudo en mayo en medio de un menor rendimiento de refinación y unas importaciones de crudo más débiles en comparación con el año pasado, en nuevas señales bajistas sobre la aparente demanda de petróleo de China en lo que va del año. [Ver más.](#)

NORMATIVA



COMENTARIOS PROYECTO DE RESOLUCIÓN: POR LA CUAL SE ARMONIZA LA REGULACIÓN PARA LA INTEGRACIÓN DE LAS COMUNIDADES ENERGÉTICAS AL SISTEMA ENERGÉTICO NACIONAL

La Comisión de Regulación de Energía y Gas (CREG) ha puesto a consulta pública el Proyecto de Resolución **“Por la cual se armoniza la regulación para la integración de las comunidades energéticas al Sistema Energético Nacional y se dictan otras disposiciones”**.

La CREG recibirá comentarios **hasta el jueves, 11 de julio de 2024** al correo creg@creg.gov.co, con asunto: “Comentarios sobre la Resolución CREG 701 051 de 2024”.

[Proyecto de Resolución.](#)
[Memoria Justificativa.](#)
[Descargar formulario de comentarios.](#)
[Link de la publicación.](#)

SE PUBLICA PARA COMENTARIOS PROYECTO DE RESOLUCIÓN UPME QUE ESTABLECE LOS REQUISITOS, EL PROCEDIMIENTO PARA EMITIR LOS CERTIFICADOS QUE PERMITAN ACCEDER A LOS INCENTIVOS TRIBUTARIOS DE LA LEY 1715 DE 2014

La Unidad de Planeación Minero Energética (UPME) ha puesto a consulta pública el Proyecto de Resolución **“Por la cual se establecen los requisitos, el procedimiento y las tarifas para evaluar las solicitudes y emitir los certificados que permitan acceder a los incentivos tributarios de la Ley 1715 de 2014”** y el anexo de la circular externa por medio de la cual se adopta la lista de bienes y servicios susceptibles de incentivos tributarios para FNCE, GEE e Hidrógeno.

La UPME recibirá comentarios **hasta el 4 de julio de 2024**, al correo: proyectosnormativos@upme.gov.co.

[Proyecto de Resolución.](#)
[Memoria Justificativa.](#)
[Descargar formulario de comentarios.](#)
[Anexo 1.](#)
[Link de la publicación.](#)