

# BOLETÍN SEMANAL



## LÍNEA COLECTORA, AHORA EN VILO POR LOS LÍOS EN PARQUES EÓLICOS

**3 de marzo** - Una de las obras más relevantes para La Guajira es la línea de transmisión Colectora, que estaría en la capacidad de movilizar la energía generada por al menos 10 parques renovables de acuerdo con datos de la Unidad de Planeación Minero Energética (Upme). Si bien el Grupo Energía Bogotá (GEB), a cargo de la obra, ya logró los acuerdos con las comunidades, esta infraestructura no entraría antes de 2025. [Ver más.](#)



## ARABIA SAUDITA Y RUSIA PROLONGAN RECORTES DE PRODUCCIÓN DE CRUDO PARA IMPULSAR PRECIOS

**3 de marzo** - Arabia Saudita, el mayor exportador de crudo del mundo, "extenderá sus recortes voluntarios de un millón de barriles por día, que implementó en julio de 2023, hasta el final del segundo trimestre de 2024", informó una fuente del Ministerio de Energía a la agencia oficial de prensa (SPA). Rusia anunció casi simultáneamente que recortará su producción de petróleo en 471.000 barriles diarios en el segundo trimestre y afirmó que esta decisión fue tomada "en coordinación" con países de la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP). [Ver más.](#)



## MINERÍA EN COLOMBIA: ORO, SILICIO, COBRE Y CARBÓN COQUE, EL FOCO PARA EL GOBIERNO

**3 de marzo** - El sector minero se ha enfrentado a incertidumbre por cuenta de dos proyectos legislativos y un decreto que tendrían impacto en su operación. Álvaro Pardo, presidente de la Agencia Nacional de Minería (ANM), dijo que serán beneficiosos para los inversionistas porque habrá mayor competencia con la empresa privada, mientras que la determinación de áreas de reserva ambiental les daría a las empresas seguridad en dónde podrá llevarse a cabo esta actividad. Aseguró que ya hay 464 bloques seleccionados que podrían salir a rondas de selección objetiva. [Ver más.](#)



## GRUPO ARGOS CONFIRMA INVERSIONES DE MÁS DE \$2 BILLONES EN 2024: ESTOS SERÁN SUS PROYECTOS

**1 de marzo** - En línea con su plan estratégico y con el objetivo de continuar fortaleciendo su liderazgo en el sector de infraestructura, Grupo Argos confirma inversiones para 2024 que superan los \$2 billones. Los recursos se desplegarán por medio de las diversas firmas que tiene el conglomerado, que incluyen sectores de construcción, energía, concesiones y desarrollo urbano. [Ver más.](#)



## LOS PLANES DE EXPLORACIÓN OFFSHORE DE ECOPETROL TRAS RESULTADOS DE POZOS ORCA

**1 de marzo** - Sobre el revuelo que ha causado la exploración costa afuera (offshore) de Ecopetrol, el presidente de la petrolera destacó que se mantendrá el plan de inversiones en 2024 para la búsqueda de energéticos en el Caribe colombiano que es del orden de US\$357 millones. "Justamente tenemos aliados como OXY y Petrobras y con ellos estamos trabajando y vamos a seguir el proceso de evaluación y desarrollo", manifestó el presidente de Ecopetrol. [Ver más.](#)



## GRUPO MERCANTIL COLPATRIA VENDIÓ PARTICIPACIÓN EN MINEROS: ESTOS SON LOS DETALLES

**1 de marzo** - Mercantil Colpatria (dueña de Vince Business Corp., Vince Business Colombia SAS, Banderato Colombia SAS y Acciones y Valores Nuevo Milenio SA) anunció un acuerdo de venta de 67'440.916 acciones ordinarias de la productora de oro en Colombia, Mineros, con Sun Valley Investments AG. Todo esto se llevó a cabo por medio de un acuerdo privado entre las partes ubicadas fuera de Canadá. [Ver más.](#)



## "ACUERDO SIN PRECEDENTES": ISA Y GEB CONSTRUIRÁN 1.054 KILÓMETROS DE LÍNEAS DE TRANSMISIÓN EN PERÚ

**1 de marzo** - El Grupo Energía Bogotá (GEB) e ISA dieron a conocer dos nuevos proyectos que calificaron como "históricos" con la implementación en Perú de dos acuerdos de transmisión importantes. Según las firmas, se trata de 1.054 nuevos kilómetros de líneas de transmisión que llevarán energía a más de 9 millones de ciudadanos. Los proyectos toman relevancia pues contribuyen "al desarrollo, la descarbonización y la eficiencia energética en el norte y centro de ese país". [Ver más.](#)



## FIRMARON 58 CONTRATOS DE ENERGÍA PARA PROTEGER LA FLUCTUACIÓN DE PRECIOS POR EL NIÑO

**1 de marzo** - La Comisión de Regulación de Energía y Gas, Creg, informó este viernes que implementaron una nueva resolución para flexibilizar los contratos por parte de 25 comercializadoras y 22 generadoras de compra y venta de energía para que los cambios no tengan un impacto en los precios del servicio en los usuarios del país. [Ver más.](#)



## EL SELENIO EVITA QUE NOS ENVENENEMOS CON MERCURIO, CONCLUYE INVESTIGACIÓN EN SANTANDER

**1 de marzo** - Una investigación de la Universidad Industrial de Santander reveló que la presencia natural de selenio en alimentos y en suelos de Santander ha jugado un papel crucial en la protección de los mineros y habitantes contra el envenenamiento por mercurio. [Ver más.](#)



## PRIMER PARQUE RENOVABLE QUE DESPACHA XM INICIA OPERACIÓN

**1 de marzo** - Por primera vez Colombia tendrá un parque de energía renovable operado centralmente por el Centro Nacional de Despacho de XM, operador del mercado eléctrico. Se trata del proyecto Portón del Sol, ubicado en La Dorada, Caldas y construido por la compañía española Enerfin. Este parque tiene una capacidad de 129 megavatios picos y el área total es de 219 hectáreas. [Ver más.](#)



## LOS CAMBIOS BRUSCOS DEL MERCADO DE FUTUROS DEL GAS NATURAL CONTINUARÁN

**1 de marzo** - La capacidad de almacenamiento de gas natural no ha aumentado al ritmo de la producción, que se ha disparado en la última década. A pesar de los bajos precios actuales del gas natural estadounidense y de los enormes recursos de gas de esquisto, el mercado de futuros ha experimentado grandes oscilaciones en los últimos meses. La producción récord de gas en 2023 y uno de los inviernos más cálidos en décadas pueden haber hundido el precio de referencia del gas de EE. UU. en Henry Hub al nivel más bajo en décadas. [Ver más.](#)



## GOBIERNO ESTUDIA SANCIONES A PROYECTO DE ENERGÍA RETRASADO EN UN MOMENTO EN QUE MUCHOS MÁS LO ESTÁ

**29 de febrero** - La Comisión de Regulación de Energía y Gas (Creg) anunció el inicio de una actuación administrativa a Termo Caribe, un proyecto de central térmica que recibió recursos del cargo por confiabilidad, que es uno de los muchos componentes de lo que se cobra a los usuarios mes a mes. Termo Caribe acumuló más de 500 días de atraso en su puesta en operación frente a lo que estaba previsto cuando inició el proyecto. [Ver más.](#)

# BOLETÍN SEMANAL



## UTILIDAD NETA DE ECOPETROL TUVO FUERTE CAÍDA EN 2023 Y LLEGÓ A \$19 BILLONES

**29 de febrero** - La petrolera colombiana Ecopetrol dio a conocer este jueves -29 de febrero de 2024- sus estados financieros con corte a 2023: entre los cuales se informó que su utilidad neta tuvo una fuerte caída. De acuerdo con el más reciente balance de la compañía, en 2023 tuvo ingresos por \$143 billones (es decir, 10,3 % menos que en 2022) y la utilidad neta llegó a \$19 billones, mostrando una fuerte caída de 42,9 %. [Ver más.](#)

## ENEL GENERÓ \$2 BILLONES DE UTILIDADES Y PAGÓ \$3,1 BILLONES EN IMPUESTOS

**29 de febrero** - La compañía energética Enel presentó sus resultados financieros de 2023, dentro de los que destacó que se pagaron \$3,1 billones en impuestos y \$2,7 billones se entregaron como dividendos a sus accionistas. Adicionalmente la compañía y sus diferentes filiales reportaron que se ejecutó un importante plan de inversiones que significó el año pasado una movilización de \$2,83 billones. [Ver más.](#)



## DRUMMOND ROMPE RÉCORD EN CARGUE DE CARBÓN EN COLOMBIA

**29 de febrero** - Con 192,500 toneladas métricas de carbón, el Newcastlemax 'Samjohn Argonaut', que provenía de Turquía y arribó por el mineral al país, se convierte en el mayor embarque realizado con carga seca a granel en un buque en Colombia. El buque, con retorno a Turquía, permaneció en Puerto Drummond aproximadamente 55 horas, mientras se realizaba la operación del cargue de carbón colombiano proveniente del departamento del Cesar. [Ver más.](#)

## ECOPETROL REGISTRÓ UNA CAÍDA DE 6,36 % EN SUS RESERVAS PROBADAS DE HIDROCARBUROS EN 2023

**29 de febrero** - Ecopetrol anunció que sus reservas probadas de petróleo, condensado y gas natural de su propiedad (reservas 1P, de acuerdo con la denominación internacional estándar), incluyendo su participación en filiales y subsidiarias, al 31 de diciembre de 2023, cayeron 6,36 %. De acuerdo con la compañía, las reservas fueron estimadas con base en los estándares y metodología de la Securities and Exchange Commission (SEC) de los Estados Unidos. [Ver más.](#)



## ISA ANUNCIÓ LA CONEXIÓN DEL PARQUE SOLAR GUAYEPO AL SISTEMA DE TRANSMISIÓN NACIONAL

**29 de febrero** - ISA Intercolombia anunció la conexión del Parque Solar Guayepo con el Sistema de Transmisión Nacional. El proyecto, que se enlazará a través de la subestación Sabanalarga, hace parte de la estrategia de transición energética adelantada en el país. De acuerdo con los cálculos, el parque generará 1.030 GWh, anuales, que se traduce en que casi 1,5 millones de personas puedan disfrutar del servicio de energía eléctrica, por ejemplo, podría abastecer a la ciudad de Barranquilla por completo. [Ver más.](#)

## TRAS LLAMADO DE LA PROCURADURÍA, MINMINAS ANUNCIÓ PRONTOS NOMBRAMIENTOS EN CREG

**29 de febrero** - La Procuraduría le solicitó al Gobierno Nacional que se realicen los nombramientos en la Comisión de Regulación de Energía y Gas, sumándose al llamado que también le hizo el Tribunal Administrativo de Cundinamarca. Ante este panorama, el ministro de minas y energía, Andrés Camacho, dijo: "Yo creo que ya en la próxima semana vamos a ir nombrando los que hacen falta y por supuesto pues nuestras tareas lograr que la Creg tenga el quórum, la generación implica varias medidas". [Ver más.](#)



## ECOPETROL PLANEA INVERTIR ENTRE \$23 Y \$27 BILLONES EN TRANSICIÓN ENERGÉTICA PARA 2024

**29 de febrero** - El presidente de Ecopetrol, Ricardo Roa, luego de dar los resultados anuales de la utilidad de la empresa, afirmó que planean invertir entre \$23 y \$27 billones en el plan de la transición energética. Explicó que esto se encuentra dentro de su plan de inversión, y que tienen estimado destinar al menos 38% de ese presupuesto a los negocios de bajas emisiones y transición energética dentro del que está el gas natural. [Ver más.](#)

## EL PRINCIPAL COMERCIANTE DE PETRÓLEO DEL MUNDO PREVIÉ UN PICO DE DEMANDA DE PETRÓLEO DESPUÉS DE 2030

**29 de febrero** - Un ritmo más lento de la transición energética impulsará el pico de demanda de petróleo más allá de 2030, según el mayor comerciante independiente de petróleo del mundo, Vitol Group. Además, afirmó que la demanda de gas natural y carbón también alcanzará su punto máximo más tarde de lo esperado, ya que la transición energética avanza más lentamente de lo que se pensaba inicialmente. [Ver más.](#)



## 'DESARROLLAR UN PROYECTO DE ENERGÍA SE HA CONVERTIDO EN UNA VERDADERA ODISEA': ACOGEN

**29 de febrero** - La presidenta de la Asociación Colombiana de Generadores de Energía Eléctrica (Acolgen) recordó que en las seis subastas que se han realizado para asegurar la energía eléctrica que se requiere para atender el consumo de los colombianos se han asignado 4,2 gigavatios de energía firme, de los cuales, 1,4 gigavatios se perdieron porque los proyectos no lograron comenzar a operar en la fecha que debían hacerlo. Ante este panorama del sector eléctrico, la presidenta de Acolgen asegura que es necesario no reducir los incentivos al desarrollo de proyectos, sino incrementarlos. [Ver más.](#)

## ASÍ AVANZA UNA MINERÍA MÁS SOSTENIBLE EN EL CARIBE COLOMBIANO

**29 de febrero** - Drummond no solo es el principal jugador de la industria carbonífera del país. También lidera la conservación del entorno donde opera. Ha rescatado y liberado más de un millar de especies y renovó hasta 2026 una importante certificación internacional de gestión. La empresa también se trazó la meta de ser carbono neutral en 2050 y convirtió este desafío en la base para reducir las emisiones de CO2. Esto implicó proyectos como la conexión a la red eléctrica nacional, que está funcionando desde diciembre del 2022. [Ver más.](#)

# BOLETÍN SEMANAL



## PRODUCCIÓN ANUAL DE HIDROCARBUROS EN ECOPETROL LLEGA A SU NIVEL MÁS ALTO EN 8 AÑOS

**29 de febrero** - La producción de hidrocarburos de Ecopetrol, en 2023, alcanzó la cifra anual más alta de los últimos ocho años: unos 737.000 barriles de petróleo por día (kbped), así lo dio a conocer la compañía en su balance de 2023. Por su parte, Ecopetrol también reveló que en el rubro de transporte logró un volumen anual de 1,113 kbd que incluye la evacuación por poliductos más alta de la historia (306 kbd). [Ver más.](#)

## COLLECTIVE MINING RECIBE RECURSOS DE INVERSIONISTA PARA IMPULSAR OPERACIÓN EN COLOMBIA

**28 de febrero** - Collective Mining Ltd. recibió una inversión estratégica por parte de un único comprador sobre una base de colocación privada para la venta de 4'500.000 de unidades, a un precio de 4,20 dólares canadienses por cada una; recursos que serán destinados para hacer crecer su operación en Colombia. Según la compañía, el programa de exploración de 2024 será el más grande hasta la fecha, con cuatro plataformas operando inicialmente en enero hasta un máximo de seis plataformas durante todo el año. [Ver más.](#)



## REALIZAN NUEVAS CAPTURAS POR MINERÍA ILEGAL EN LA ESCARPA OCCIDENTAL DE BUCARAMANGA

**28 de febrero** - La autoridad ambiental CDMB sigue con los operativos en la lucha contra la minería ilegal en Bucaramanga, tras las denuncias de los ediles de la Comuna 5 sobre la expansión de esta actividad ilícita en la escarpa occidental, pues hay erosión y contaminación por la práctica de minería ilegal en esta zona de la ciudad, así como por el uso de mercurio, químicos y maquinaria industrial para la extracción de oro. [Ver más.](#)

## GOBERNADORES DEL CARIBE Y PETRO ACUERDAN DISEÑAR PLAN PARA REDUCIR TARIFAS DE ENERGÍA

**28 de febrero** - El presidente Petro, acompañado de funcionarios de su Gobierno, se reunieron con Gobernadores y representantes del Caribe para discutir y planear soluciones y alternativas sobre las tarifas de energía en esa región del país. El presidente dijo que la primera propuesta que se puso sobre la mesa fue un cambio de la fórmula tarifaria en la Creg. [Ver más.](#)



## EPM LOGRÓ LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO VERDE CON BIOGÁS DE AGUAS RESIDUALES

**28 de febrero** - Empresas Públicas de Medellín (EPM) informó que había logrado un hito en el marco de su piloto de producción de hidrógeno verde al lograr la generación del primer kilogramo de este gracias al biogás de aguas residuales, este piloto se llevó a cabo en conjunto con Aguas Nacionales, desde la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR) Aguas Claras, ubicada en el municipio de Bello, al norte del Valle de Aburrá. [Ver más.](#)

## ¿ES INEVITABLE UN AUGE DE LA MINERÍA EN AGUAS PROFUNDAS?

**28 de febrero** - Apenas un mes después de que Noruega aprobara la primera extracción de minerales en aguas profundas del mundo, un regulador de la ONU ha declarado que cree que la práctica internacional de la minería en aguas profundas es probablemente inevitable, pues existe una oposición generalizada por temor al impacto ambiental de este tipo de actividades, que podrían obstaculizar los esfuerzos para abordar el cambio climático. [Ver más.](#)



## COLOMBIA GANA PLEITO DE MILLONES DE DÓLARES CONTRA MINERA RED EAGLE

**28 de febrero** - Colombia, representado por la Agencia Nacional de Defensa Jurídica del Estado, logró una victoria en instancias internacionales contra la compañía minera canadiense Red Eagle. Esta empresa pretendía que el Estado los indemnizara en aproximadamente US\$130 millones, pues alegaban que uno de sus proyectos, el Vetas Gold Project, se vio afectado con los cambios en la delimitación dentro del páramo de Santurbán, en 2014. [Ver más.](#)

## CON ACCIONES LE PAGARÁN A REFCAR MILLONARIA DEUDA POR SOBRECOSTOS DE SU MODERNIZACIÓN

**28 de febrero** - En atención al proceso de reestructuración, Ecopetrol informa decisión adoptada por una Corte de Reino Unido para la Refinería de Cartagena (Reficar). De aprobarse el plan de reestructuración financiera de CB&, durante marzo del presente año, Reficar podría recibir acciones preferenciales convertibles en el 19,9 % del capital común de McDermott International Ltd. [Ver más.](#)



## CAÍDA DE 26% EN ACTIVIDAD DE TALADROS PETROLEROS EN ENERO AFECTARÍA 4.000 EMPLEOS

**27 de febrero** - Campetrol, en su más reciente Informe de Taladros y Producción, reveló que la actividad de los taladros petroleros cayó a su nivel más bajo desde junio de 2021. Dicho panorama activó las alertas de quienes ven serias implicaciones en la economía. Una de ellas, con relación a la pérdida de empleos. "Si la situación no se revierte en lo que resta del año, el tener menos taladros tiene un efecto en empleo, de hecho, en más de 4.000 empleos entre directos e indirectos por la menor actividad", explicó, Julio César Vera, presidente de Xua Energy. [Ver más.](#)

## GREENYELLOW FINALIZA CONSTRUCCIÓN DE DOS NUEVOS PROYECTOS DE ENERGÍA SOLAR EN EL PAÍS

**27 de febrero** - GreenYellow, una multinacional francesa, con apoyo de ProColombia, anunciaron la terminación de la planta solar La Mena, ubicada en el municipio de San Carlos de Guaroa, en el departamento del Meta, que busca abastecer a 14.000 familias, pero, que tiene el potencial de beneficiar, en total, a 35.000. Desde Procolombia destacan también que el parque solar se suma al proyecto Parque Versailles, también instalado en el departamento del Meta, que cuenta con 21.952 celdas en una extensión de 20 hectáreas y que beneficia a 21.000 familias, aproximadamente. [Ver más.](#)



## SIETE GRANJAS SOLARES, ENTRE LAS RAZONES DE NOMINACIÓN DE CELSIA A EMPRESARIO DEL AÑO

**27 de febrero** - Una de las empresas pioneras en energías renovables en Colombia es Celsia, líder de la revolución solar del país. La compañía del Grupo Argos tiene una participación de 34% de la energía entregada al Sistema Interconectado Nacional, y le aporta 350 MW de energía fotovoltaica al país. Bajo la presidencia de Ricardo Sierra, nominado a Empresario del año 2023 de LR, inauguraron siete granjas solares ubicadas en Valle del Cauca y Tolima. [Ver más.](#)

## FRONTERA ENERGY PRODUCIRÁ PETRÓLEO CON MAYOR EFICIENCIA Y RENTABILIDAD

**27 de febrero** - La petrolera Frontera Energy tuvo una producción de 40.900 barriles de petróleo por día (boe/d), aproximadamente, en 2023: una cifra que está en línea con las proyecciones que tenía la compañía para el año pasado. Para 2024, esa guía de producción se mantendrá en el mismo rango, ya que la compañía está viendo una cifra estable frente a lo hecho en 2023. [Ver más.](#)

# BOLETÍN SEMANAL



## CÓMO EL HEMISFERIO OCCIDENTAL SE CONVIRTIÓ EN EL MOTOR DEL CRECIMIENTO DE LA PRODUCCIÓN PETROLERA

**26 de febrero** - El crecimiento de la producción de petróleo en el hemisferio occidental en realidad captó todo el crecimiento de la demanda mundial de petróleo en la década de 2012 a 2022. Sin duda, el Oriente Medio, sigue siendo la fuerza más formidable en la producción y los mercados mundiales de petróleo. Pero el hemisferio occidental –liderado por Estados Unidos, Canadá, Brasil y, más recientemente, Guyana– es ahora la región de crecimiento clave en el suministro de petróleo, hasta el punto de compensar en parte las políticas de la OPEP para frenar la producción del cártel en nombre de "estabilidad del mercado", o, en otras palabras, precios más altos del petróleo. [Ver más.](#)

## "DEBEMOS IMPLEMENTAR MEDIDAS QUE PERMITAN INCORPORAR NUEVAS RESERVAS DE HIDROCARBUROS": ¿NUEVO MINMINAS CAMBIÓ EL DISCURSO?

**26 de febrero** - En una carta, como pronunciamiento oficial, dirigida a su equipo de trabajo, el ministro de Minas y Energía, Andrés Camacho, afirmó que se deben implementar desde ya las medidas que permitan incorporar nuevas reservas de hidrocarburos. Por eso, sostuvo en el texto que los actuales tiempos son inexorables y se deben implementar desde ya las medidas que permitan incorporar nuevas reservas y al tiempo potenciar la diversificación de la matriz energética que incluya la participación de nuevos agentes en los procesos productivos. [Ver más.](#)



## ASÍ SE COMPORTÓ LA PERFORACIÓN DE POZOS PETROLEROS EN 2023

**26 de febrero** - La Cámara Colombiana de Bienes & Servicios de Petróleo, Gas y Energía (Campetrol) dio a conocer que, en diciembre de 2023, se llevó a cabo la perforación de cuatro pozos petroleros exploratorios en Colombia, en ese año, el acumulado de pozos exploratorios fue 51, un 45,2 % menos respecto a 2022. [Ver más.](#)

## CON EMBALSES EN 45 %, PIDEN CAMPAÑA DE AHORRO DE ENERGÍA

**26 de febrero** - El volumen útil de los embalses ha venido en caída constante, generando preocupaciones entre expertos. Desde el primero de enero hasta el 25 de febrero, los datos de XM, operador del mercado eléctrico, revelan que hay una caída de 24,8 puntos porcentuales. El último dato disponible muestra que los embalses de generación eléctrica se encuentran a 45,79% de su capacidad total, prendiendo alertas en el sector. [Ver más.](#)



## ARIS MINING ANUNCIÓ DESARROLLO DE FERIA DE PROVEEDORES LOCALES EN DEPARTAMENTO DE CALDAS

**26 de febrero** - Con el fin de impulsar el crecimiento económico de las microempresas y empresas en el departamento de Caldas, la compañía Aris Mining, con operaciones en el municipio de Marmato, anunció su primer Encuentro de Proveedores Locales el próximo 29 de febrero en las instalaciones de Fenalco, en Manizales. La feria pretende subsanar las necesidades de la minera en cuanto a proveedores de productos y servicios con empresas y personal del departamento. [Ver más.](#)

## UNERGY ANUNCIA CREACIÓN DE LABORATORIO SOLAR ABIERTO EL PRIMERO DE SU TIPO EN EL PAÍS

**26 de febrero** - Unergy anunció la apertura de Solab, el primer laboratorio solar abierto en Colombia. El proyecto estará ubicado en el municipio de La Paz, en el departamento de Cesar, y se desarrolló junto a la Universidad Nacional de Colombia. El espacio está diseñado para fomentar la investigación, el desarrollo y la experimentación en energía solar, brindando acceso a tecnología de vanguardia para estudiantes, académicos y la comunidad en general. [Ver más.](#)



## INTENCIONES DE CONTRATACIÓN EN EL SECTOR DE ENERGÍA Y SERVICIOS PÚBLICOS SE INCREMENTARON 81%, POR PRODUCCIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES

**26 de febrero** - Durante el reciente estudio realizado por ManpowerGroup, titulado "Construir una Ventaja Competitiva dando Prioridad a las Personas en la Transformación Empresarial Sustentable", se destacó que las compañías están enfocadas en la búsqueda de talento verde, es decir, personal cualificado con habilidades que contribuyan a los objetivos medioambientales, sociales y de gobierno (ESG) de las organizaciones. Según el estudio, los directivos de las compañías se enfrentan a una creciente escasez de talento, especialmente en sostenibilidad, donde el 75 % de las empresas reportan dificultades para encontrar personal cualificado y el 94 % afirma no tener suficiente talento verde. [Ver más.](#)

## ECOPETROL NO ENCONTRÓ SUFICIENTE GAS EN ORCA PARA HACERLO VIABLE COMERCIALMENTE

**26 de febrero** - El 15 de febrero de 2024, la petrolera estatal colombiana, Ecopetrol, informó sobre los resultados de perforación del pozo Orca Norte-1 -en el Bloque Tayrona- buscando más gas natural en aguas profundas del mar Caribe, pero Ecopetrol ha insistido en que es necesario seguir haciendo más pruebas para tener mayor precisión del gas encontrado y de su potencial para ser comercializado. Según fuentes oficiales del diario Valora Analitik la reserva es tan pequeña, y al estar en el offshore, su producción y transporte saldrían muy costosos. [Ver más.](#)



## VENTAS DE BIODIÉSEL ALCANZARON LAS 700 MIL TONELADAS EN 2023

**26 de febrero** - Según Fedebio combustibles, el sector de biocombustibles en Colombia celebró un récord histórico en 2023 alcanzando ventas de biodiésel de 700 mil toneladas, con un aumento de 2 % respecto al año anterior. En paralelo, las ventas nacionales de bioetanol y etanol importado de 2023 experimentaron un aumento de 30 % con respecto a 2022. [Ver más.](#)

## ESTOS SON LOS GRAVES IMPACTOS EN EL MEDIOAMBIENTE Y LA SALUD POR LA MINERÍA ILEGAL EN BUCARAMANGA

**26 de febrero** - Hay contaminación de agua superficial y subterránea, porque la minería ilegal usa diferentes metales pesados y químicos, para la separación del oro, que son altamente contaminantes y bioacumulables en diferentes recursos, principalmente en el agua, pero también afectando el suelo y la flora. [Ver más.](#)