

Resumen de **Prensa** Sector Energético



Sindicato
Independiente
de la Energía

Nos importan
las **PERSONAS**

Creemos en la
NEGOCIACIÓN

Trabajamos para
construir un
FUTURO mejor

1.- Endesa y trabajadores negociarán el nuevo convenio con una 'guerra' sindical abierta.

lainformacion.com, 23 de junio de 2023.

Afecta a 9.000 personas

CC OO y SIE acusan a la dirección de la empresa y a UGT de iniciar las negociaciones computando mandatos de representantes sindicales caducados y reduciendo a nueve los miembros de la mesa para "dar ventaja" a UGT.

Telefónica se prepara para negociar el traslado de empleados a la 'España vacía'.

Renfe estudia convertir en indefinidos a 1.700 empleados de su filial Logirail.

El coste por trabajador cierra el primer trimestre con la mayor alza en dos años.



Endesa y los trabajadores comienzan las negociaciones del VI Convenio Colectivo con el pie cambiado. La dirección de la empresa y los sindicatos han acordado la constitución de la mesa negociadora a regañadientes tras la 'guerra' que enfrentan UGT, que cuenta con la representación mayoritaria, CC OO y el Sindicato Independiente de Energía (SIE). Fuentes sindicales aseguran a La Información que en estos días se firmará el acta de constitución y que está previsto que en julio se celebren las dos primeras reuniones.

El proceso para cerrar el **nuevo acuerdo de bases**, que afectará a unas 9.000 personas, se prevé largo después de que CC OO y SIE hayan asegurado que acudirán a la justicia al configurarse la mesa de negociación "al servicio de la dirección" y del sindicato firmante del V convenio", haciendo referencia a UGT. En concreto, **denuncian que se ha reducido el número de miembros de la mesa con el fin de "favorecer" a UGT** con "mayoría absoluta y en contra de los porcentajes de representación reales de la plantilla". Para los anteriores convenios, la mesa estaba compuesta por 11 miembros y ahora se ha reducido a 9 (siempre tiene que ser número impar), con cinco representantes de UGT, lo que supone el 50,99%, tres de CCOO (34,58%) y uno (14,43%) de SIE. "Aunque ostentemos la mayoría en la mesa negociadora, desde UGT Endesa contaremos con el resto de la representación social, esperando que se sumen al trabajo colectivo para conseguir, entre todos, el mejor convenio posible", comunican desde UGT.

CC OO y SIE defienden que "la representación que emana de **este acuerdo es un fraude a la democracia** que envía un peligroso mensaje de inseguridad e intranquilidad a la plantilla de Endesa respecto a la legitimidad de un convenio que se pretende negociar en estas condiciones". Por ello, **CCOO y SIE nos vemos en la obligación de acudir a la justicia** para que la mesa de negociación se constituya conforme a principios democráticos", añaden.

Mandatos prorrogados

Además, afirman que se están computando "**mandatos caducados**" con el fin de dar validez a **representantes sindicales elegidos hace ocho años** y que "no han sido reelegidos" como correspondería. "El caso de Madrid es flagrante, pero también se han paralizado en otros centros muy relevantes como Borbolla (Sevilla)", subrayan. De su lado, fuentes de UGT apuntan que la negociación de la mesa ha sido "totalmente transparente" y que tienen los miembros que les corresponde en función del número delegados.

De este modo, indican que, tras los debates sobre el recuento de delegados y la posición de SIE y CC OO de no reconocer a los delegados con mandatos prorrogados por no haberse podido celebrar aún las elecciones en el momento de constituir la comisión negociadora, **la dirección de la empresa solicitó que se analizaran conjuntamente por parte de los tres sindicatos cada uno de los procesos electorales**, tanto los renovados como los prorrogados,

Según UGT, en base a la jurisprudencia de diversas sentencias sobre delegados a computar, finalmente se reconoció que **son válidos un total de 509 delegados**, correspondiendo 258 (50,99%) a UGT, lo que supone 15 menos de los inicialmente presentados, 175 (34,59%) a CC OO, 73 (14,43%) a SIE y otros tres a CIG, que no alcanza el mínimo para estar en las negociaciones.

Mira también CSIF exige jornadas laborales de 35 horas y una subida salarial para los funcionarios

En UGT explican que los procesos electorales que promovió en marzo de 2020 de forma generalizada en todos los centros de trabajo en los que ostentaba mayoría se tuvieron que aplazar por el estado de alarma y que posteriormente cuando se fueron a reiniciar, algunos de ellos fueron impugnados y se encuentran suspendidos a la espera de sentencia del Tribunal Supremo. **Quedan pendientes de celebrar elecciones sindicales para aproximadamente un 20% de la plantilla de Endesa.** "Por este motivo, en el momento en que se solicita la comisión negociadora de un nuevo convenio, hay procesos electorales que han supuesto la renovación de los delegados de personal y comités de empresa y otros que aún mantienen su mandato por no haberse podido celebrar elecciones", matizan desde el sindicato.

A mediados de mayo ya se conoció que CC OO y SIE habían denunciado el actual convenio colectivo, cuya vigencia expiraba a finales de este año, al considerar que "es particularmente regresivo y objetivamente peor que el aplicable en otras empresas del sector". La negociación del anterior acuerdo marco de la eléctrica ya fue espinosa y se tuvo que resolver con un **laudo arbitral dictado por el exministro Manuel Pimentel**, después de 26 meses sin acuerdo entre los sindicatos y la empresa.

Mira también Red Eléctrica y sindicatos firman subida salarial del 9% para 1.200 trabajadores

El principal motivo de conflicto entre sindicatos y empresa fue el **recorte del consumo gratuito** a un tope de 6.000 kilovatios hora (kWh) al año. En el laudo se devolvió al personal pasivo de Endesa el derecho a recuperar un consumo bonificado por la empresa de hasta 9.000 kWh distribuido en dos tramos, 6.000 kWh compensados al 100% y 3.000 kWh adicionales reconocidos al 50% del precio establecido para la retribución en especie (APV). También se establecía en 6.000 kWh el consumo bonificado al 100% para el conjunto de la plantilla. En ambos casos, la potencia máxima bonificada sería de 5,75 kilovatios (kW), mientras a las segundas residencias se les aplicaba el precio APV.

Por otro lado, el V convenio recogía una **revalorización de los sueldos en 2022 de un promedio del 5,9%**, así como el incremento de otros conceptos salariales. En cuanto a beneficios sociales, introdujo ayudas para estudiar, que ha representado un nuevo beneficio para más del 60% de la plantilla, y estableció un fondo de ayudas directas a trabajadores que tienen hijos con discapacidad (del que se benefician unos 200 trabajadores), entre otros.

Acuerdo marco de garantías

Junto a la firma del convenio se rubricó el **acuerdo marco de garantías**, que recoge la voluntad de Endesa, negociada y acordada con la representación social, de dotar de la máxima estabilidad en el empleo, garantizando la ocupación efectiva hasta donde sea posible y, cuando no lo sea, apostando por proteger a los empleados ante situaciones de reorganización o reordenaciones societarias que pudieran darse, incluyendo fórmulas de desvinculación de la compañía no traumáticas. Ahora, desde UGT explican que llevan unos ocho meses trabajando con la plantilla a través de una 'plataforma informática de reivindicaciones' para recoger las demandas de los trabajadores de cara a la negociación que viene.

2.- La Junta deja en manos de Endesa el derribo de las chimeneas de la central de Compostilla.

lavanguardia.com, 22 de junio de 2023.

CENTRAL COMPOSTILLA

Valladolid, 22 jun (EFE). - La Junta de Castilla y León ha informado este jueves de que deja en manos del "promotor", es decir, de Endesa, la fecha del derribo de las chimeneas de la central térmica de Compostilla II, en Cubillos del Sil (León).

Valladolid, 22 jun (EFE). - La Junta de Castilla y León ha informado este jueves de que deja en manos del "promotor", es decir, de Endesa, la fecha del derribo de las chimeneas de la central térmica de Compostilla II, en Cubillos del Sil (León).

Así lo ha trasladado en la rueda de prensa posterior al Consejo de Gobierno autonómico el portavoz de la Junta, Carlos Fernández Carriedo, preguntado por el posicionamiento del Ejecutivo autonómico ante la fecha del derribo del inmueble.

De este modo, la Junta de Castilla y León no se opondrá al derribo de estas chimeneas, como es la intención manifestada en varias ocasiones por Endesa.

La Junta de Castilla y León se opuso hace unos meses a declarar la central térmica de Compostilla II como Bien de Interés Cultural (BIC), lo que hubiera paralizado su derribo, al entender que no cumple con las características necesarias para su protección. EFE

3.- Iberdrola invierte 3 millones en el grupo noruego Kyoto para descarbonizar la demanda de calor la industria.

elespanol.com, 22 de junio de 2023.

Las soluciones de almacenamiento térmico, calor industrial verde, son una tecnología clave para suministrar calor verde a un coste competitivo.

Iberdrola se une al **Grupo Kyoto** como inversor estratégico y socio comercial en una alianza para acelerar la **descarbonización del calor de los procesos industriales** con la incorporación de **Heatcube**, la **solución de almacenamiento de energía térmica** de Kyoto.

La energética invertirá **3 millones de euros** través de su programa de start-ups, PERSEO, lo que le permitirá controlar el 12,8% del capital y contar con presencia en su consejo de administración.



Con este paso, Iberdrola avanza en la estrategia de proporcionar a los clientes industriales soluciones para descarbonizar su demanda de calor, que representa más del 50% de las necesidades energéticas finales de la industria.

[Iberdrola firma con la siderúrgica alemana SHS un 'PPA' para su parque eólico marino de 'Baltic Eagle']

Las **soluciones de almacenamiento térmico** son una tecnología clave para suministrar calor verde a un coste competitivo. El **calor industrial verde** generado con esta tecnología, junto con el **hidrógeno verde**, el **amoníaco** y otros derivados en los que Iberdrola es líder mundial complementa la cartera de soluciones energéticas sostenibles que Iberdrola ofrece a sus clientes industriales.

"La alianza con Kyoto y su solución de almacenamiento térmico Heatcube es un paso más para Iberdrola en su misión de descarbonizar la economía a través de la electrificación", señala **Fernando Mateo, responsable global de Descarbonización Industrial de Iberdrola**.

"El almacenamiento es uno de los grandes retos de la transición energética, por lo que esta colaboración con el grupo noruego será clave en nuestra estrategia".

"Este es un momento decisivo para el Grupo Kyoto. Más allá del aumento de capital, el hecho de que Iberdrola y Spirax-Sarco Engineering pongan sus planes, su acceso al mercado y su credibilidad al servicio de la comercialización de Heatcube abre enormes oportunidades de mercado y nos proporciona un respaldo tecnológico de primer orden", afirma **Camilla Nilsson, consejera delegada del Grupo Kyoto**.

"Ya estamos trabajando en varios proyectos comerciales específicos para clientes con Iberdrola y esperamos obtener resultados positivos en breve".

Junto a Iberdrola, también invertirá en Kyoto el líder mundial en gestión de energía térmica Spirax-Sarco.

Además de la cooperación comercial y técnica para la comercialización y adopción de Heatcube en el mercado, la inversión permitirá aumentar la presencia de Kyoto en España, donde actualmente se encuentra un tercio de su plantilla y buena parte de sus proveedores, contribuyendo así al tejido industrial y a generar cadena de valor local en los proyectos.

4.- El plan de sostenibilidad de Iberdrola involucra a todo el grupo.

eleconomista.es, 23 de junio de 2023.

- **Para fomentar la movilidad sostenible, trabaja en un plan con más de 20 acciones para empleados, actividad empresarial, clientes y proveedores.**



La movilidad sostenible se ha convertido en una necesidad para el planeta y sus habitantes en el presente y futuro. Y todos los sectores de la economía relacionados trabajan en diferentes acciones para conseguirlo. En el caso de Iberdrola, en el año 2016 puso en marcha el Plan de Movilidad Sostenible, que ha reforzado gracias al desarrollo de políticas y acciones concretas para movilizar a todos los actores implicados: administración, empresas, fabricantes de coches...

Este plan está dentro del compromiso adquirido por la compañía en su Política de gestión sostenible, cuyos objetivos son reducir las emisiones, fomentar la eficiencia energética, mejorar la calidad de vida de las personas en las zonas donde actúa el grupo y concienciar a los empleados. **El Plan de Movilidad Sostenible de Iberdrola se articula en torno a más de una veintena de acciones que refuerzan el compromiso de la compañía con el medio ambiente** y tiene un carácter integral, es decir, que involucra a empleados, actividad empresarial, clientes y proveedores.

La compañía ofrece ayudas para la adquisición de un vehículo eléctrico para empleados

En el caso de los empleados, entre las iniciativas que promueve la compañía se incluyen **ayudas para adquirir un vehículo eléctrico, oferta de transporte colectivo, carpooling y fomento del uso de la bicicleta**, flexibilidad laboral, teletrabajo, o gestión de aparcamientos, entre otras.

Asimismo, en cuanto a la actividad empresarial se incluye flota verde, servicio de *carsharing*, puntos de recarga eléctrica en centros de trabajo u optimización en rutas de distribución.

De cara a los clientes, también ofrece ventajas como el servicio de factura electrónica, que evita gastos en papel y tinta, y anula las emisiones derivadas de los desplazamientos para entregar las facturas. Y la calculadora de CO2, pensada para controlar estas últimas.

5.- CGE y ENEL activan planes de contingencia frente a las condiciones climáticas en la RM.

biobiochile.cl, 22 de junio de 2023.

Diferentes medidas tomaron las compañías eléctricas que operan en las 52 comunas de la región Metropolitana, frente a las intensas lluvias y los pronósticos climáticos para la zona. Llaman a los clientes a contactarse con los canales de atención en caso de emergencias o cortes de suministro.

Las dos compañías eléctricas que operan en las comunas de la región Metropolitana, ENEL Distribución y CGE, activaron sus planes de contingencia frente a las condiciones climáticas que se registran actualmente en la capital.

Lee también...

Llueve en Santiago: decenas de miles de casas sin luz, un canal desbordado y problemas en Metro

ENEL Distribución

Enel Distribución suministra energía a más de 2 millones de clientes. Y su área de concesión abarca 33 comunas de la región Metropolitana.

La empresa ENEL adecuó sus recursos técnicos en terreno y reforzó sus canales de información, como su WhatsApp (+56994447606), por el cual se pueden reportar eventuales emergencias. También su página web www.enel.cl/clientes, la aplicación móvil "Enel Clientes Chile" y el Call Center 600 696 0000/800 800 696. A través de dicha página web, se puede conocer el estado del suministro eléctrico por sector y comuna, con información que se actualiza cada 15 minutos.

Es importante que los familiares y/o tutores de personas electrodependientes los inscriban, para así recibir una atención personalizada y expedita en casos de emergencia. Ya que cuenta con más de 500 grupos electrógenos domiciliarios y baterías de litio para atención de casos prioritarios, los cuales son asignados e instalados en domicilios de pacientes electrodependientes registrados ante interrupciones de suministro.

CGE

En el caso de CGE, opera en 19 comunas de la capital. Y su plan de contingencia contempla medidas como la preparación de los centros de operación, el despliegue de brigadas de atención de emergencias tipo SAE (Servicio Atención Emergencia) y los equipos de atención domiciliaria, para abordar las interrupciones de suministro que podrían presentarse.

Además, dispondrá de brigadas pesadas dedicadas a la reconstrucción de infraestructura dañada, como postes y líneas eléctricas, las que operarán en terreno.

Asimismo, la compañía dispondrá de personal especializado para atender posibles requerimientos de clientes electrodependientes, a través del call center exclusivo para estos casos, el 800 203 180.

Los clientes pueden comunicarse con la compañía a través de su cuenta de [Twitter](https://twitter.com), el Fono Clientes 800 800 767, el WhatsApp de atención (+569 89568479), la aplicación para teléfonos móviles "1 clickCGE" y su página web www.cge.cl.

6.- Naturgy instala en su red eléctrica innovadores sistemas de vigilancia capaces de prevenir incendios forestales.

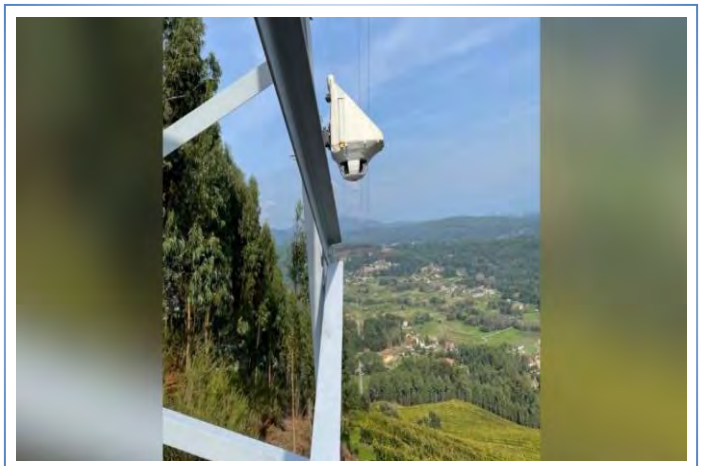
dirigentesdigital.com, 26 de junio de 2023.

En una primera fase se instalarán 20 dispositivos en torres y tendidos para cubrir un área de 430 km² en la Reserva de la Biosfera Transfronteriza Gerês-Xurés, en la provincia de Ourense.

UFD, la distribuidora eléctrica del grupo Naturgy, ha comenzado a desplegar en España su solución Fire Detection para anticipar la detección de incendios y preservar del fuego a grandes masas forestales mediante un innovador sistema que aplica la Inteligencia Artificial a través del análisis de imágenes y datos tomados por cámaras instaladas en torres y tendidos eléctricos.

UFD instalará en una primera fase 20 dispositivos que cubrirán un área de aproximadamente 430 km² en la Reserva de la Biosfera Transfronteriza Gerês-Xurés, en la provincia de Ourense (Galicia), un espacio natural de alto valor ecológico. El grupo extenderá en una segunda fase la instalación de estos dispositivos a otras áreas geográficas.

Fire Detection es un sistema basado en la plataforma Onesait Phygital Edge de Minsait, una compañía de Indra, e Intel capaz de detectar de forma anticipada y con total fiabilidad posibles incendios en grandes extensiones de vegetación, incluso en zonas de difícil acceso, gracias a una vigilancia 360°.



A través de algoritmos de Inteligencia Artificial, esta herramienta analiza y extrae en tiempo real información de las imágenes obtenidas en las cámaras ubicadas en las torres de alta y media tensión e identifica indicios de fuego y humo en un alcance de dos kilómetros. Una vez que ha detectado estas señales, el sistema transmite alertas a un centro de control para activar los protocolos de avisos a los servicios de emergencia y extinción.

Además, el sistema incorpora sensores IoT (Internet of Things) que ayudan a reducir los “falsos positivos” y a optimizar los recursos energéticos almacenados. Estos sensores miden la temperatura, humedad y presión atmosférica para evitar tomar imágenes en condiciones meteorológicas incompatibles con el riesgo de incendios y potenciar su captura cuando existe un alto riesgo de que se produzca el fuego.

Además de la importante labor en la protección de incendios, Fire Detection también permite albergar algoritmos para monitorizar el estado de las propias torres eléctricas, evaluar el comportamiento de las infraestructuras en condiciones meteorológicas extremas o detectar incursiones en zonas restringidas por seguridad.

El sistema fue premiado en los enerTIC Awards 2021 por su carácter innovador en la búsqueda de soluciones para la protección del medio ambiente a través de la digitalización y la eficiencia energética. El galardón reconoció también su carácter sostenible, ya que el sistema se alimenta de energía fotovoltaica y es capaz de almacenarla para funcionar sin interrupción 24 horas al día, los 365 días al año.

Compromiso con la sostenibilidad

Naturgy está comprometida con la conservación de la biodiversidad, el capital natural y el patrimonio cultural en los entornos de sus instalaciones, con especial atención a los espacios y especies protegidas. El Grupo basa sus actuaciones en principios como integrar la biodiversidad en el diseño y operación de los proyectos para reducir progresivamente los impactos ambientales negativos; prevenir en la medida de lo posible la alteración de la vegetación, evitando la deforestación; y alcanzar la no pérdida neta de biodiversidad, promoviendo la creación neta de capital natural siempre que sea posible.

En línea con este compromiso, Naturgy llevó a cabo cerca de 345 iniciativas de biodiversidad durante el pasado año en todos aquellos países en los que está presente, de las cuales el 20% fueron de carácter voluntario, así como actuaciones de restauración ambiental en 50 hectáreas, de las que más del 30% corresponde a espacios, hábitats o especies protegidas.

7.- Iberdrola adjudica a Bureau Veritas un contrato millonario para su parque marino East Anglia Three.

msn.com, 26 de junio de 2023.



Iberdrola ha adjudicado a Bureau Veritas un contrato millonario para su mayor parque eólico marino en Reino Unido. La multinacional francesa prestará servicios de calidad, gestión de la fabricación e inspección en una parte importante de la cadena de suministro del [proyecto East Anglia Three](#), de 1.400 MW.

Bureau Veritas también será responsable de supervisar el control de calidad de los trabajos de construcción a medida que el proyecto avanza hacia la fase de instalación en alta mar.

East Anglia Three es el segundo de los cuatro proyectos previstos en el marco del hub East Anglia, que contará con un total de 2.900 MW de capacidad, y que a través de su filial en Reino Unido, ScottishPower Renewables, Iberdrola tiene previsto desarrollar en la costa Este de Inglaterra.

Tendrá una extensión aproximada de 305 km cuadrados y, en su punto más próximo a la costa, estará a 69 km de Norfolk. Una vez completado, abastecerá de energía limpia a 1,3 millones de hogares en Reino Unido. Está previsto que la instalación comience en la primavera de 2026 y finalice hacia finales de ese mismo año.

"Nuestro enfoque estará en reducir el riesgo general del proyecto, garantizar la calidad y promover las mejores prácticas en todo el desarrollo de East Anglia Three", aseguró el líder del sector de energías renovables de Bureau Veritas, Darren Taylor.

Por su parte, Ross Ovens, director general de ScottishPower, dijo que "es fantástico tener a Bureau Veritas a bordo y aportar sus conocimientos y experiencia líderes en el mundo a este apasionante proyecto, que no sólo dará un impulso a la energía verde, sino que apoyará importantes inversiones y puestos de trabajo, tanto directamente como a través de la cadena de suministro".

Siemens Gamesa firmó en marzo un [pedido con ScottishPower Renewables para suministrar 95 unidades](#) de su turbina offshore de referencia, la SG 14-236 DD, para el parque eólico East Anglia Three. Asimismo, selló con Windar Renovables un acuerdo para la construcción de 95 piezas de transición para el parque eólico marino.

8.- Iberdrola firma una alianza con Crédit Agricole para crecer en eólica marina en Francia.

consensodelmercado.com, 26 de junio de 2023.



Bankinter | La eléctrica ultima un acuerdo con Crédit Agricole para **incorporarle como socio en el desarrollo de proyectos eólicos marinos (off shore) en Francia**. Los dos grupos acudirán conjuntamente a **los concursos que el Gobierno francés celebre en las próximas semanas para conceder cientos de megavatios de eólica marina**. En uno de ellos se van a adjudicar unos 250MW en Bretaña y en el otro 500MW en el Mediterráneo.

Opinión del equipo de análisis de Bankinter:

Buenas noticias. Este acuerdo con Crédit Agricole es un paso más Iberdrola (IBE) en su exitosa carrera de **búsqueda de alianzas en las que apoyarse para crecer**. En el argot financiero este esquema es conocido como **stewardship**. Se trata de **incorporar socios estables que aporten músculo financiero** para acelerar el desarrollo de los proyectos. Iberdrola sigue manteniendo el control y la gestión de los activos. Normalmente este tipo de socios suelen ser fondos de pensiones, de infraestructuras o compañías aseguradoras que buscan inversiones a largo plazo en negocios estables y que generen flujos de caja regulares y con visibilidad.

Iberdrola **tiene ahora 496 MW en desarrollo en Francia con inversiones de 2.500M€**. Si logra nuevos proyectos casi triplicaría su presencia en Francia, con inversiones adicionales de 3.500M€ en los que Crédit iría como socio financiero minoritario. Iberdrola ha llegado a este tipo de acuerdos con esquema stewardship con socios como Norges (fondo soberano de Noruega), GIP (fondo soberano de Singapur), RIP (Energy Infrastructure Partners) o Mapfre.

Iberdrola (Comprar; Precio Objetivo: 13,30 euros; Cierre: 11,68 euros; Var.: -0,68%; Var. Año: +8,60%).

9.- Con 192 MW adicionales, Acciona y Amazon amplían sus acuerdos de compraventa de energía.

review-energy.com 26 junio 2023.



Acciona y Amazon han anunciado la ampliación de sus acuerdos de compraventa de energía (PPA), que pasan de los 641 megavatios (MW) actuales a 833MW. **Los 192MW adicionales ayudarán a Amazon a cumplir su objetivo de alimentar sus operaciones con energía 100% renovable en 2025 –cinco años antes de su objetivo original– y alcanzar cero emisiones netas de carbono en 2040.**

“Estamos muy satisfechos de ampliar nuestra colaboración con Amazon y ayudarles a mantenerse en la senda de alimentar sus operaciones con **energía 100% renovable para 2025**”, afirmó Joaquín Castillo, CEO de Acciona Energía en América del Norte.

"Ambas compañías son firmantes de The Climate Pledge, un compromiso para alcanzar juntos cero carbonos netos en 2040. Por lo tanto, dados nuestro legado y objetivos compartidos, creemos que somos buenos socios para acelerar la transición energética", añadió Castillo.

Acciona, como grupo, también está ampliando su uso de Amazon Web Services (AWS) para acelerar su proceso de transformación digital. La multinacional ha completado la migración de sus tareas de planificación de recursos y otras aplicaciones empresariales esenciales a la nube de AWS para aumentar la disponibilidad de los datos y mejorar la seguridad.

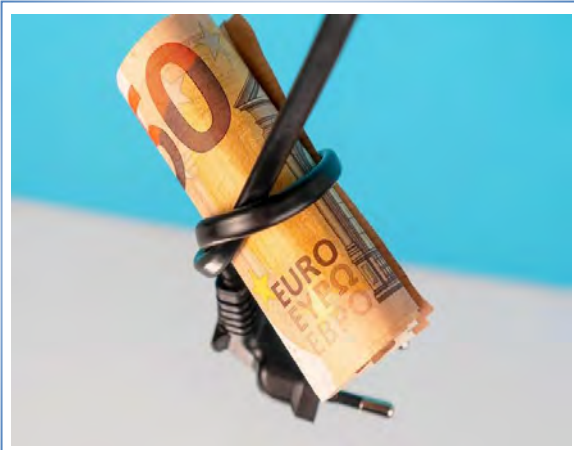
"Al ampliar nuestra colaboración con Acciona, **estamos avanzando en la adopción de energías limpias y acelerando nuestra transición energética**", explicó Miguel Álava, director general de AWS en España y Portugal. "Acciona está aprovechando la fiabilidad, la escalabilidad y las infraestructuras de TIC a un coste eficaz proporcionadas por AWS para mejorar la eficiencia operativa, desbloquear conocimientos basados en datos y acelerar el ritmo de innovación, mientras ayuda a Amazon a mantenerse en la senda de alimentar sus operaciones con energía 100% renovable para 2025 y lograr cero emisiones netas de carbono para 2040".

10.- Otra manera de bajar el recibo de la luz sin tener que intervenir el mercado.

abc.es, 25 de junio de 2023.

Foro Mercado Libre propone destinar los más de 6.000 millones de euros de superávit eléctrico para conseguir bajar la tarifa eléctrica.

La tarifa de la luz nunca será gratis aunque el coste de la electricidad sea de cero euros.



La diferencia entre los ingresos y costes del [sistema eléctrico español](#) arrojó en 2022 un superávit histórico de 6.187 millones de euros. La cifra ha sido 24 veces superior a la prevista por el Ejecutivo y debería ser devuelta a los consumidores vía reducción de la factura eléctrica.

Tan sorprendente excedente ha sido consecuencia de la vorágine regulatoria destinada a combatir los efectos de la extrema volatilidad del [mercado energético](#) y la subida de precios del gas provocada por Rusia, primero al recortar la oferta y luego al invadir Ucrania. Contribuyentes, consumidores y compañías eléctricas han tenido que arrimar el hombro para capear una de las crisis energéticas más profundas que se recuerdan.

NOTICIA RELACIONADA

[Mar Negro, el nudo clave de recursos estratégicos vuelve al primer plano.](#)

ALEXIA COLUMBA JEREZ

Eje del transporte comercial entre Oriente y Occidente, la zona está ahora en una encrucijada condicionada por el impacto de la guerra de Ucrania

Ahora, este superávit —que se encuentra en la hucha del sistema, no en manos de los agentes energéticos— abre la puerta a una reducción de la factura de la luz de los consumidores y a la posibilidad de que el Estado recupere parte de la recaudación perdida por las modificaciones impositivas de carácter excepcional.

Ineficacia

A lo largo de la presente legislatura se han aprobado más de una decena de reales decretos ley para paliar los efectos de la volatilidad energética en los consumidores, pero el tiempo ha demostrado que estas acciones —más allá de la reducción temporal de impuestos indirectos, IVA, Impuesto Especial sobre Electricidad y ampliación del bono social a consumidores vulnerables— no han supuesto reducciones efectivas de las facturas.

Según la Ley del Sector Eléctrico, los superávits son ingresos liquidables y, por lo tanto, Hacienda no puede recuperar sus aportaciones presupuestarias. Tampoco pueden destinarse a reducir la parte fija del recibo mientras exista un déficit de tarifa que, según la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC), todavía hoy supera los 10.000 millones de euros.

Ahora bien, el Gobierno de turno puede reducir esa deuda que los españoles abonan en su factura de la luz con intereses, aunque debe negociar con los bonistas del FADE (el fondo que titulizó los derechos de cobro de un sistema que pretendía diferir las subidas de la luz con recargos en el recibo).

Los contribuyentes han financiado vía Presupuestos gran parte de este superávit que ahora debería revertirse abaratando la parte regulada de la factura.

El superávit abre la puerta a una reducción de la factura de la luz de los consumidores

Otra posibilidad es aprovechar el excedente para realizar nuevas bajadas de cargos o mantener los actuales recortes en la parte regulada de la factura (que soportan principalmente las tarifas domésticas) en 2024 mediante nuevas normas legislativas como las de los últimos dos años sin necesidad de realizar nuevas aportaciones de fondos.

Oportunidad única

En todo caso, el excedente del mercado eléctrico ofrece una oportunidad única de aliviar la carga económica de los usuarios y garantizar la estabilidad del vital sistema eléctrico en el futuro.

Las claves del 'déficit de tarifa'

Los consumidores pagan en cada factura parte de una deuda que aún ronda los 10.000 millones de euros, fruto de los grandes desajustes entre costes e ingresos del sistema eléctrico durante las dos pasadas décadas. Este agujero, el 'déficit de tarifa', creció de manera descontrolada cerca de los 30.000 millones de euros, hasta que el Gobierno decidió atajar el problema. En 2014, el sistema registró, por primera vez, superávit. No todos los ejercicios han arrojado un balance positivo, pero 2022 fue excepcional.

La CNMC ha difundido los datos provisionales de liquidación del sector eléctrico durante un 2022 sometido a tensiones de precios y a una marea de modificaciones legislativas desde junio de 2021. La tarifa registró un superávit histórico de 6.187 millones de euros frente a los 252 previstos por el gobierno de Sánchez. La desviación se explica, sobre todo, «por la incorporación en 2022 de los ingresos provenientes de PGE para compensar la pérdida de ingresos por las medidas de los diversos Reales decreto-ley para mitigar el impacto de los elevados precios sobre los consumidores».

No hay que olvidar que la Comisión Europea está instando a modificar las tarifas reguladas para los pequeños consumidores buscando una asignación de costes más transparente y una mayor previsibilidad en los precios de la generación. Las medidas excepcionales - algunas de ellas tan discutibles como la «excepción ibérica» de la que se han aprovechado otros países -no son más que parches temporales. El superávit provisional del sistema eléctrico en 2022, el déficit histórico de tarifa y las distintas partidas que los consumidores ven reflejadas de forma diferida en sus facturas, deberían hacernos reflexionar sobre la necesidad de una reestructuración que equilibre precios y costes y que no esté sometida a la incertidumbre regulatoria.

11.- Enel X construirá la mayor instalación fotovoltaica de autoconsumo de Europa en un aeropuerto en Roma.

elperiodicodelaenergia.com, 26 de Junio de 2023.

La empresa del Grupo Enel ha ganado el concurso público para construirla, en colaboración con Cincet.



Instalación de autoconsumo de Enel X en Rumanía.

Tras resultar adjudicataria del concurso público europeo convocado por Aeroporti di Roma (ADR), **Enel X** construirá para el ADR el mayor sistema fotovoltaico de autoconsumo en un aeropuerto europeo, en colaboración con **Cincet**, empresa líder en el campo del desarrollo de infraestructuras.

Situada en paralelo a la pista nº 3 del **aeropuerto Leonardo da Vinci** de Roma, la instalación ocupará una superficie de 340.000 metros cuadrados y tendrá una capacidad de 22 MW. Cuando funcione a pleno rendimiento, producirá unos 32 GWh de energía renovable al año. Una vez en pleno funcionamiento, la planta evitará la emisión de más de 11.000 toneladas de CO2 a la atmósfera, lo que equivale a plantar aproximadamente 100.000 árboles.

“La construcción de este nuevo sistema fotovoltaico, que será el mayor de Europa, es un paso significativo en la ya consolidada colaboración con Aeroporti di Roma”, ha declarado **Francesco Venturini**, consejero delegado de Enel X. “Esta operación nunca se ha intentado antes en un entorno aeroportuario, y nuestro liderazgo en el desarrollo de tecnologías de vanguardia en el sector energético nos permitirá contribuir significativamente a reducir las emisiones del Aeropuerto de Fiumicino, reforzando así aún más su posición como excelente aeropuerto de categoría mundial.”

“Estamos llevando a cabo una de las iniciativas más ambiciosas en nuestro camino hacia el desarrollo sostenible”, comentó **Marco Troncone**, consejero delegado de ADR, “ya que este proyecto, mediante la colaboración con Enel X, hará posible que el mayor sistema fotovoltaico de autoconsumo jamás instalado en un aeropuerto europeo produzca más de 32 GWh de energía renovable al año. Creemos que las principales empresas italianas pueden y deben trabajar juntas para transformar y relanzar este sector, de importancia estratégica para nuestro país, y contribuir a mitigar el cambio climático”.

12.- Morgan Stanley otorga un margen extra en Bolsa a Iberdrola y Endesa.

expansion.com, 26 de junio de 2023.

- Los dos únicos sectores que ya han descontado al 100% un bache económico.
- Los dos rezagados del Ibex con más recomendaciones de compra.

A las puertas del cambio de semestre, los analistas de Morgan Stanley revisan al alza sus perspectivas bursátiles sobre las dos eléctricas del Ibex.

Los cambios de recomendaciones y valoraciones adoptados por las firmas de inversión pueden cobrar mayor relevancia en periodos, como el actual, marcado por los ajustes de carteras propios del cambio de semestre.

En medio de las perspectivas inciertas barajadas para la segunda mitad del año, los analistas de **Morgan Stanley revisan al alza sus estimaciones** sobre dos valores de peso en el Ibex como Iberdrola y Endesa.

Coincidiendo con el repunte en las alertas macro que generó el viernes el frenazo del PMI compuesto de la eurozona, los analistas de **Bank of America ya destacaron las utilities como el sector defensivo que más había descontado ya en Bolsa** las consecuencias de un eventual bache en la economía. El perfil defensivo de las utilities y sus políticas de dividendos recobran atractivo tras un primer semestre del año especialmente positivo en el conjunto de los mercados.

Endesa

En el día de hoy son los analistas de Morgan Stanley los que elevan sus valoraciones sobre las dos eléctricas del Ibex. La mayor mejora la recibe Endesa. La firma estadounidense de inversión aumenta de golpe un 27% su valoración. Fruto de este aumento, el nuevo precio objetivo, 23 euros por acción, representa un **10% de potencial alcista** respecto al cierre del pasado viernes.

Morgan Stanley acompaña la mejora del precio objetivo con un ajuste al alza en su recomendación sobre el valor. La firma **retira su consejo de 'infraponderar'** la inversión en Endesa, hasta situarlo en 'en línea con el mercado'.



Con el aliento doble otorgado por Morgan Stanley, los primeros cruces de la sesión convirtieron a Endesa en el valor más revalorizado de todo el Ibex, con una ganancia inicial superior al 2% en su cotización. En la apertura ningún otro integrante del índice selectivo superó el punto porcentual de avance. Con este empujón, las acciones de Endesa alcanzan el **20% de revalorización** en lo que va de año.

Los analistas de Morgan Stanley argumentan su mayor optimismo en que **la relación riesgo/recompensa ha mejorado** en las últimas fechas. Consideran además que Endesa podría continuar con una evolución más favorable que el sector hasta las elecciones generales del 23 de julio, y no descartan en función del **resultado electoral algunos vientos a favor** para las empresas energéticas derivados de una menor incertidumbre e intervención estatal, una política nuclear más favorable o un impulso acelerado de las energías renovables.

Los 23 euros por acción fijados hoy por Morgan Stanley superan además el **consenso del mercado**. El conjunto de los analistas que cubre Endesa contempla un precio objetivo medio de 22,44 euros por acción.

Iberdrola

El banco de inversión estadounidense otorga un apoyo más moderado a Iberdrola. Morgan Stanley barajaba hasta la fecha un precio objetivo de 11 euros por acción, un nivel inferior ya a su cotización (11,67 al cierre del viernes). El incremento en un 9% de su valoración eleva sus perspectivas bursátiles hasta los 12 euros por título, **cerca de un 3%** por encima del nivel con el que partía la semana.

El ajuste al alza anunciado por Morgan Stanley se produce en un momento en el que Iberdrola cotiza cerca ya del precio objetivo medio barajado por el **consenso del mercado** (12,31 euros por acción).

El incremento de valoración de la firma estadounidense mitiga al menos las presiones bajistas, y permite a Iberdrola acercarse al umbral de los **dobles dígitos** en las subidas acumuladas en lo que va de año.

En las últimas fechas, coincidiendo con las subidas de tipos y el encarecimiento de los costes de financiación, Iberdrola ha acelerado su campaña para **incorporar socios financieros internacionales a sus proyectos energéticos**. La compañía española **se aliará con Crédit Agricole en Francia**. Los analistas de Bankinter consideran esta alianza como una "buena noticia, al tiempo que recuerdan que "Iberdrola ha llegado a este tipo de acuerdos con esquema stewardship con socios como Norges (fondo soberano de Noruega), GIP (fondo soberano de Singapur), RIP (Energy Infrastructure Partners) o Mapfre".

13.- El hombre de Meloni renueva la cúpula de Enel para dictar el futuro de Endesa.

vozpopuli.com, 23 de junio de 2023.

Flavio Cattaneo ya tiene a su equipo directivo para afrontar la nueva etapa del gigante italiano. Unos directivos que marcarán el ritmo de su filial española.



Flavio Cattaneo ya ocupa su silla como vicepresidente del consejo de Endesa. Otro paso más que indica que Enel ha entrado en su era 'post Starace' y bajo la atenta mirada del equipo de Giorgia Meloni, su máximo accionista. Una tarea para la que Cattaneo ha decidido renovar el equipo directivo de la energética para afrontar un futuro cargado de incógnitas tanto para la matriz como para sus filiales.

Uno de sus primeros movimientos ha sido cambiar el puesto de Alberto De Paoli, el director financiero de Enel en toda la etapa de Starace y consejero recién renovado de Endesa. De Paoli se convierte en esta nueva etapa en el máximo responsable del negocio de la energética italiana en América del Norte y América Latina.

Un cargo similar al de José Bogas, máximo responsable de Enel en España y Portugal por su puesto de CEO de Endesa. Cattaneo no mueve ficha, de momento, en sus otros tres responsables regionales: Italia, Europa y África/Asia. Para sustituir a Alberto De Paoli en una de las áreas más críticas de Enel, el hombre de Meloni ha apostado por Stefano De Angelis, exconsejero delegado de la compañía de telecomunicaciones brasileña TIM.

Dos movimientos claves para el futuro más inmediato de Enel. Tal y como informa la publicación económica italiana *Start Magazine*, este equipo de Enel pretende centrarse más en Italia y realizar movimientos con el objetivo de reducir la deuda de la compañía. En este sentido, desde el medio se habla que el CEO pretende centrarse en seis mercados: Italia, España, Estados Unidos, Brasil, Chile y Colombia.

Otro de los cambios relevantes se produce el cargo de responsable global de redes de Enel. Un puesto que ha ocupado Antonello Cammisecra en la última etapa de Starace. Un directivo que ha compaginado este cargo con su silla en el consejo de Endesa. Cammisecra abandona su cargo con esta reforma de la cúpula de Enel, de momento se desconoce su destino, y se mantiene como consejero de la filial española.

Sin movimientos en el consejo de Endesa

Desde Endesa explican que, pese a estos cambios, no hay novedades sobre ninguno de los dos consejeros. Unos cambios en el consejo que, en el caso de producirse, deberán ser anunciados en la CNMV, como ha pasado recientemente con el nombramiento de Cattaneo como vicepresidente.

El elegido ahora para liderar el negocio global de redes es Gianni Vittorio Armani. El nuevo director abandono recientemente su cargo de consejero delegado de Iren, una empresa de mayoría de capital público-especializada en el suministro de electricidad y gas natural, para asumir el mandato en la principal energética italiana. Por otro lado, Vittorio Armani no ha abandonado asesor sénior del fondo de inversión Azimut.

El último movimiento afecta a la parte legal de Enel. El nuevo director de Asuntos Jurídicos y Societarios de Enel es Francesco Puntillo, que sustituye a la máxima autoridad legal de la etapa de Starace que era Giulio Fazi. Puntillo viene del bufete Gianni & Origoni y está reconocido como un gran experto en fusiones, adquisiciones y actividades corporativas del sector energético.

Posibles socios de Argelia y Libia

Aunque no sea oficial por parte de Enel, los medios italianos *Tag43* y *Start Magazine* dan por hecho que entre los nuevos nombres en Enel llegará Leonardo Bellodi, que se convertirá en el secretario del consejo de administración.

Bellodi trabajó durante mucho tiempo en Eni y estos medios le reconocen como la mano derecha de Paolo Scaroni, el actual presidente de Enel y ex CEO de Eni. Un directivo con gran relación en Argelia y Libia, socios importantes de Italia en el suministro de hidrocarburos.

El nuevo equipo de Cattaneo tendrá su primer examen el próximo 27 de julio, fecha en la que Enel presentará sus cuentas del primer semestre. Una jornada en la que accionistas y prensa podrán conocer más sobre el plan del hombre de Meloni.

14.- Los Entrecanales compran acciones de Acciona y Acciona Energía por valor de cuatro millones de euros.

eleconomista.es, 26 de junio de 2023.

- José Manuel y Juan Ignacio compran acciones por valor de dos millones de euros cada uno.
- Desde que comenzó el año, la valoración del mercado de Acciona es la que más mejora dentro del Ibex 35.
- Acciona y Acciona Energía tienen un potencial alcista superior al 25%, según FactSet.

El presidente y consejero delegado de **Acciona**, José Manuel Entrecanales, y Juan Ignacio Entrecanales, vicepresidente de Acciona, anunciaron su compromiso con el negocio al **incrementar su participación personal tanto en la matriz como en la filial de energía.**

En un comunicado emitido a la Comisión Nacional del Mercado de Valores, Entrecanales notificaron la compra de acciones por valor de **dos millones de euros cada uno** que se reparten entre ambas sociedades. Así, a través de sus respectivas sociedades de inversión (Lizard en el caso de José Manuel y COPENAV en el de Juan Ignacio) el peso entre ambos se eleva en cuatro millones de euros en títulos tanto de Acciona como de Acciona Energía.

En concreto, ambos se hicieron con 9.700 acciones de Acciona a un precio de 155,75 euros por título (que superaría el millón y medio de euros), mientras que en el caso de **Acciona Energía** supone una adquisición de 16.620 acciones a un precio de 29,97 que alcanzarían los 498.101 millones de euros. Estas compras de participaciones a título personal de manera indirecta **no alteran la participación** significativa de los dos accionistas mayoritarios Witt (la familia Entrecanales Domecq, la familia de José Manuel) y Tussen (familia Entrecanales Franco, la familia de su primo Juan Ignacio).



Fuentes del mercado consideran que el incremento de participación a título personal del presidente de Acciona y Acciona Energía y del vicepresidente de Acciona es una clara **señal de confianza en la buena marca** de la compañía. Y esto mismo se ve en las valoraciones que realiza el mercado.

Las firmas de análisis **han mejorado su recomendación en Acciona** desde que comenzó el 2023, según el consenso de mercado recogido por FactSet, y permite ostentar a la compañía la mejor opinión de los expertos desde octubre del pasado ejercicio.

De hecho, es la compañía que más ha visto cómo **mejora su consejo desde que comenzó el año** dentro del Ibex 35. Además, tanto en Acciona como en Acciona Energía queda recorrido por delante en bolsa, según los expertos, dado que la primera tiene un **potencial del 32%** hasta el precio objetivo de consenso en los 206,9 euros por título y un margen de mejora para Acciona Energía del 26,7% hasta el precio objetivo de 39 euros.

15.- Enel apoya que la comisión Europea elabore una Ley de Materias Primas Críticas.

lavanguardia.com, 26 de junio de 2023.

El consejero delegado de Enel, Flavio Cattaneo, mostró este lunes su apoyo a la propuesta de que la comisión Europea elabore una Ley de Materias Primas Críticas por "la importancia de fortalecer la cooperación a nivel europeo" en el suministro de estas materias.

Según informó Enel, Cattaneo hizo estas manifestaciones en relación con la reunión trilateral entre Italia, Francia y Alemania que tuvo lugar hoy en Berlín.

A este respecto, pidió que el polisilicio, utilizado para elaborar paneles fotovoltaicos, se incluya en la lista de materias primas estratégicas para facilitar una transición energética rápida.

También señaló como importante fortalecer las disposiciones de la Ley de Materias Primas Críticas en la definición de los requisitos para proyectos estratégicos y en dar a estos proyectos canales preferenciales en términos de autorizaciones e instrumentos financieros adecuados.

Finalmente, pidió un enfoque "coordinado e integrado" en los temas de descarbonización y materias primas, centrándose en una mayor aplicación de los principios de la economía circular a lo largo de toda la cadena de suministro.

(SERVIMEDIA)26-JUN-2023 19:12 (GMT +2) JBM/clc

© SERVIMEDIA. Esta información es propiedad de Servimedia. Sólo puede ser difundida por los clientes de esta agencia de noticias citando a Servimedia como autor o fuente. Todos los derechos reservados. Queda prohibida la distribución y la comunicación pública por terceros mediante cualquier vía o soporte.

16.- Endesa cuantifica en un 32% el fraude detectado en 1.866 revisiones este año, mientras en 2022 fue del 35%.

cope.es, 28 de junio de 2023.

La inversión media por cliente destinada en las zonas más afectados por esta problemática, según la cuantificación de Endesa, es de alrededor de 1.500 euros/año.

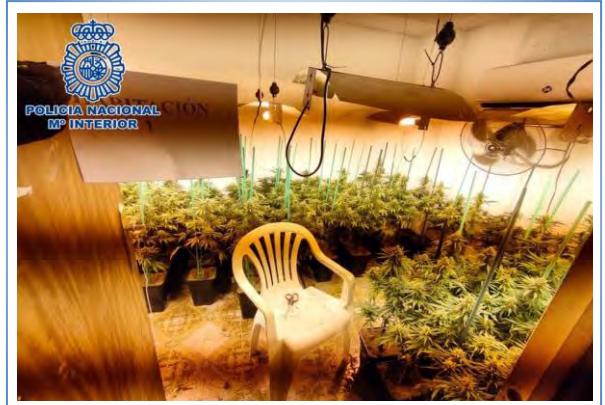
La compañía eléctrica Endesa ha detectado en lo que va de año un 32 por ciento de fraude en 1.868 revisiones llevadas a cabo en la provincia de Granada, una cifra que fue del 35 por ciento en el conjunto de 2022, cuando realizó un total de 18.045 inspecciones.

Son cifras relativas al trabajo que Endesa, según la información facilitada por la empresa a Europa Press, desempeña en el marco de su lucha contra el fraude eléctrico, dentro de la cual sigue colaborando con las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado para "llevar a cabo de forma conjunta acciones para luchar contra el fraude eléctrico, principalmente derivado de las plantaciones de marihuana" en algunas zonas de la capital granadina y otros municipios de la provincia.

En 2022, se han llevado a cabo junto a las fuerzas del orden 95 actuaciones que han derivado en más de 2.665 cortes de suministro por fraude, mientras que en lo que va de 2023, se han realizado 47 de estas intervenciones con más de 979 interrupciones.

La inversión media por cliente destinada en las zonas más afectados por esta problemática, según la cuantificación de Endesa, es de alrededor de 1.500 euros/año, mientras la media de inversión destinada en barrios más acomodados de la ciudad de la Alhambra es de unos 18.

Solo en la zona norte de la capital granadina, la empresa ha llevado a cabo durante los últimos tres años "una inversión de más de ocho millones de euros", unas actuaciones dedicadas al refuerzo de las infraestructuras eléctricas, el aumento de la potencia y la digitalización de las redes que, agregan desde Endesa, "convierten la red de distribución de este distrito en la más renovada" la ciudad.



Desde la empresa explican que la red de distribución de Granada se encuentra sometida en ciertos puntos de la ciudad a "una sobrecarga excesiva de potencia derivada del fraude masivo, especialmente dedicado al cultivo de marihuana, lo que ocasiona interrupciones de suministro".

Del total de centros de transformación repartidos por Granada capital, unos 1.125, esta situación se registra en solo 18, y generan el 97 por ciento de las incidencias en la red eléctrica de la ciudad. Además, únicamente el 45 por ciento de los 4.875 suministros a los que abastecen estos 18 centros de transformación tienen contrato en vigor.

En este contexto, es esencial también el análisis de las causas técnicas de esta problemática, en tanto cada uno de estos 'invernaderos indoor' se estima que demanda una potencia que equivale al consumo de 80 viviendas.

17.- Endesa y Cáritas buscan la integración en el mundo laboral de 15 personas a través de la formación.

leonoticias.com, 27 de junio de 2023.

Los alumnos han realizado el Curso de Operaciones Auxiliares de Montaje y dos ya han encontrado un trabajo, mientras que otro ha decidido continuar estudiando.



La Fundación Endesa y Cáritas clausuraron este martes el Curso de Operaciones Auxiliares de Montaje de instalaciones electrotécnicas y de telecomunicaciones en edificios con la entrega de diplomas a los 15 alumnos -de entre 18 y 34 años- que han superado con éxito esta formación.

De hecho, de esas 15 personas, dos han conseguido ya un empleo y otro ha optado por continuar con su formación inscribiéndose en un grado medio de FP. Ese es el objetivo que se marcaron ambas instituciones en el año 2011 cuando comenzaron con estos cursos, que han tenido tan buenos resultados que 12 años después se han duplicado estas acciones formativas –

pasando de 6 a 12 cursos en otros tantos territorios del país-, como explicó Elsa Novo, responsable de los programas de formación para el empleo de la Fundación Endesa, para la que esta colaboración con Cáritas «se basa en la convicción compartida de que la formación es un verdadero motor para generar oportunidades e igualdad».

«Estos cursos tienen la pretensión de ayudar a las personas y posibilitar la integración en el mundo laboral, facilitarles con esta formación la integración», añadió Francisco Turrado, responsable de Cáritas Diocesana de Astorga, que explicó, además, que esta formación es un ejemplo más «de cómo la Iglesia en nuestro territorio está cerca de aquellas situaciones que necesitan ser acompañadas y fortalecidas para que no se queden en la exclusión social».

Por su parte, José Antonio Menéndez, responsable de Relaciones Institucionales en Noroeste de la Fundación Endesa, destacó el «esfuerzo muy importante» que han realizado los 15 alumnos de este curso en un momento de sus vidas en el que lo que buscan es un puesto de trabajo y sin embargo han apostado por su formación. Una formación a la que los animó a ampliar porque «nos encontramos en un momento en el cual hay una transformación enorme de la sociedad, de la industria y requiere una formación constante».

18.- Presentamos Global Green Employment, la mayor plataforma de orientación, formación y empleo verde.

iberdrola.com, 27 de junio de 2023.

Será referente para quienes deseen trabajar en el sector verde, ofreciendo opciones formativas y dando a conocer las vacantes disponibles de empresas e instituciones asociadas
Facilitará a empresas e instituciones comprometidas con la sostenibilidad y la transición energética el acceso al talento que precisan para alcanzar sus objetivos.



Iberdrola ha puesto esta mañana la primera piedra virtual de **Global Green Employment (GGE)**, un gran proyecto de empleabilidad verde que supone un nuevo hito en el compromiso de la compañía con un futuro implicado con la sociedad, medioambientalmente sostenible e imprescindible en la lucha contra el cambio climático.

Se trata de una **plataforma digital ideada para ser punto de encuentro** entre quienes desean enfocar su futuro laboral en el sector del **empleo verde** y los agentes empresariales y educativos que pueden contribuir a hacerlo realidad.

Bajo el paraguas de Iberdrola, quienes accedan a GGE estarán acercándose a un verdadero **catálogo internacional de las oportunidades laborales y formativas disponibles para el solicitante**. Para ello, la compañía se encuentra ya cerrando acuerdos con universidades, escuelas especializadas, centros de formación profesional, empresas, instituciones y portales de ofertas de empleo.

Con GGE la eléctrica aspira a ser un **referente de orientación laboral sobre empleos verdes, ofreciendo un análisis en tiempo real** sobre un mapa actualizado de las vacantes que se demandan en los **países en los que está presente**, detallando el tipo de puesto de trabajo, las competencias requeridas para cada perfil y el número de plazas disponibles.

Para **Estrella Martín Segurado**, directora de talento global, Iberdrola quiere abanderar este mercado laboral *“porque tiene mucho que aportar y mucho camino ya recorrido, como el Programa Universidades de Iberdrola, las distintas cátedras y becas que impulsamos, el programa de graduados internacionales, nuestros centros de innovación o el programa Re-skilling for Employment, y la experiencia necesaria para poder afirmar con rotundidad que el futuro es verde”*.

En un contexto de cifras significativas de desempleo en Europa, sobre todo en lo que respecta a los más jóvenes o a aquellos cuyas ocupaciones van desapareciendo por la automatización de sus funciones, **los grandes desafíos a los que nos enfrenta el cambio climático se pueden transformar en oportunidades.**

Se calcula que hasta el cambio de década habrá sido necesario **cubrir más de cinco millones de puestos de trabajo de lo que se ha convenido en llamar “empleo verde”**.

Iberdrola quiere abrir las puertas de este mercado laboral a quienes lo necesitan y ayudar a las empresas a **encontrar el mejor talento posible**, convirtiéndose en la **bolsa de empleo verde más completa y actualizada a nivel mundial**, de la mano de sus proveedores, pero también de otras empresas e instituciones, que tendrán la posibilidad de publicar sus propias ofertas, redirigiendo a los candidatos a los canales que ellos mismos elijan.

En este sentido, el Consejero Delegado de Iberdrola España, **Mario Ruiz-Tagle**, apeló a la idoneidad del momento y del sector *“para construir un ecosistema de talento alrededor de empresas e instituciones”*, convencido de que *“esta plataforma será pronto un éxito compartido en el que Iberdrola continuará trabajando con pasión”*.

19.- Iberdrola es designada la empresa española con mejor gobierno corporativo.

zamora24horas.com, 28 de junio de 2023.

Los Premios de Gobierno Corporativo de 'World Finance' valoran a las empresas con modelos de gobernanza más diversos que han demostrado su compromiso con la transparencia y la rendición de cuentas.

Iberdrola ha sido seleccionada como la compañía española que desarrolla las mejores prácticas de gobierno corporativo, según la publicación 'World Finance'. Iberdrola ha sido seleccionada como la compañía española que desarrolla las mejores prácticas de gobierno corporativo, según la publicación 'World Finance'.

Según informó Iberdrola, 'World Finance' reconoce con este galardón la actualización continua del sistema de gobernanza y sostenibilidad de la compañía, así como la máxima transparencia en la información comunicada al mercado.



Los Premios de Gobierno Corporativo de 'World Finance' valoran a las empresas con modelos de gobernanza más diversos que han demostrado su compromiso con la transparencia y la rendición de cuentas, creando una sociedad mejor y ayudando a abordar los mayores problemas del mundo actual.

“Este reconocimiento pone de nuevo en valor nuestro sistema de gobernanza y sostenibilidad como pilar fundamental del modelo de negocio de Iberdrola. Un sistema pionero y en constante transformación que responde a los estándares internacionales más exigentes y que busca generar valor sostenible a largo plazo para todos: empleados, accionistas y la sociedad en su conjunto”, aseguró el presidente de Iberdrola, Ignacio Sánchez Galán.

Según informó Iberdrola, 'World Finance' reconoce con este galardón la actualización continua del sistema de gobernanza y sostenibilidad de la compañía, así como la máxima transparencia en la información comunicada al mercado.

Los Premios de Gobierno Corporativo de 'World Finance' valoran a las empresas con modelos de gobernanza más diversos que han demostrado su compromiso con la transparencia y la rendición de cuentas, creando una sociedad mejor y ayudando a abordar los mayores problemas del mundo actual.

“Este reconocimiento pone de nuevo en valor nuestro sistema de gobernanza y sostenibilidad como pilar fundamental del modelo de negocio de Iberdrola. Un sistema pionero y en constante transformación que responde a los estándares internacionales más exigentes y que busca generar valor sostenible a largo plazo para todos: empleados, accionistas y la sociedad en su conjunto”, aseguró el presidente de Iberdrola, Ignacio Sánchez Galán.

20.- Avances significativos en las negociaciones entre el gobierno belga y Engie para alargar la vida útil de los reactores nucleares.

consensodelmercado.com, 27 de junio de 2023.

Santander Corporate & Investment | Según el portavoz del primer ministro belga, citado por The Brussels Times, **se han logrado avances significativos en las negociaciones para prolongar la vida útil de dos de los reactores nucleares de Engie (Baa1 e, BBB+ e, A- e)**. Se estima que los últimos detalles se resolverán en los próximos días. El Gobierno Federal y Engie ya alcanzaron un acuerdo de principio el pasado mes de enero para **prolongar en diez años la vida útil de los reactores**, con el fin de mejorar la **seguridad del suministro en el país**. Sin embargo, Engie quería que se pusiera un tope al coste de desmantelamiento de las centrales nucleares y de eliminación de los residuos nucleares.



Aún no se han hecho públicos los detalles al respecto.

Opinión de Research: En nuestra opinión, el logro de un acuerdo definitivo entre Engie y el Gobierno belga **sería positivo para el crédito** de la compañía. Con él **se eliminaría la incertidumbre en torno a los costes adicionales de desmantelamiento y almacenamiento de residuos** que probablemente correrán a cargo de Engie. Además, se aclararía la futura estructura de propiedad de los reactores (prevemos una joint venture entre Engie y el Estado) y la probable participación de Engie en los beneficios del negocio nuclear.

El acuerdo también permitiría a Engie **volver a centrar su tiempo y atención en el crecimiento de su negocio renovable** y, como ha señalado nuestro colega de renta variable, racionalizar la estructura corporativa de la filial de Engie, Electrabel. Creemos que la curva de crédito de Engie está en precio, por lo que **mantenemos nuestra recomendación Neutral**.

21.- Sanz pide a Endesa una reunión para abordar las inversiones que hacen falta para renovar redes "obsoletas".

teleprensa.com, 28 de junio de 2023.

El alcalde de Sevilla, José Luis Sanz, ha pedido ya una reunión a la compañía Endesa para abordar las inversiones que hacen falta para renovar infraestructuras que, en algunas zonas de la capital, están "obsoletas". En plena ola de calor, con máximas que rozan los 45 grados, se han registrado "incidencias", según Endesa, en barrios como Las Letanías, Murillo, Padre Pío y Polígono Sur. Algunos de esos cortes de luz se han prologando por espacio de más de doce horas.

El alcalde de Sevilla, José Luis Sanz, ha pedido ya una reunión a la compañía Endesa para abordar las inversiones que hacen falta para renovar infraestructuras que, en algunas zonas de la capital, están "obsoletas". En plena ola de calor, con máximas que rozan los 45 grados, se han registrado "incidencias", según Endesa, en barrios como Las Letanías, Murillo, Padre Pío y Polígono Sur. Algunos de esos cortes de luz se han prologado por espacio de más de doce horas.

En declaraciones a los medios tras la presentación del programa Escuelas de Verano en el Polígono Sur acompañado por la consejera de Inclusión Social de la Junta de Andalucía, Loles López, y el comisionado del Polígono Sur, Jaime Bretón, el regidor hispalense ha anunciado, además, una reunión con los vecinos afectados porque "el problema no son ya los fallos de luz en barrios como el Polígono Sur y Palmete, por ejemplo, sino que se han producido en Ciudad Jardín y Arroyo".

La red de distribución de Sevilla se encuentra "sometida en ciertos puntos" de la ciudad a una "sobrecarga excesiva" de potencia derivada del fraude masivo, especialmente dedicado al cultivo de marihuana, lo que ocasiona "interrupciones de suministro", apuntaba recientemente Endesa.

Del total de centros de transformación repartidos por Sevilla capital, alrededor de 3.200, esta situación se registra en sólo 39, y éstos generan el 57% de las incidencias en la red eléctrica de la ciudad, según los datos facilitados por la compañía.

"Esta sobrecarga a la que está expuesta la red de distribución no tiene ninguna justificación ni explicación técnica, ya que la capacidad de las instalaciones es muy superior a la que teóricamente se necesitaría, incluso si los usuarios en situación legal, con contrato en vigor e instalaciones interiores conforme a la normativa, utilizan todos sus suministros a la máxima potencia.



En esa situación aun habría capacidad en los centros de transformación para suministrar 1,8 veces más clientes en las mismas condiciones", argumentaba Endesa.

La potencia total contratada en los 39 centros de transformación más afectados por el fraude en Polígono Sur, Torreblanca, Palmete, Padre Pío y La Plata es solo del 34% y asciende a 44.410 KVA. Además, "únicamente" el 57% de los 15.503 suministros a los que abastecen estos 39 centros de transformación tienen contrato en vigor.

Para evitar que esa sobrecarga provoque incendios, las infraestructuras eléctricas disponen de protecciones, como los fusibles, que absorben la sobretensión y evitan males mayores. En estas zonas se han registrado picos de diez fusibles fundidos al día por centro de transformación.

Cada vez que se funde un fusible hay que reponerlo para poder tener continuidad en el suministro, pero para realizar su cambio hay que esperar a que el centro de transformación baje de temperatura, para que los técnicos puedan manipular la red. Esto supone que el cambio de un fusible desde que Endesa tiene conocimiento hasta que se ejecuta pueda suponer una media de dos horas.

22.- Iberdrola y el fondo GIC se lanzan a por 3.000 millones en redes en Brasil.

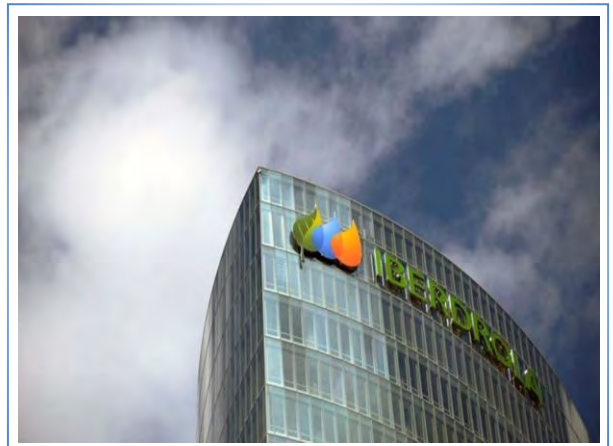
eleconomista.es, 28 de junio de 2023.

La alianza con Singapur pujará este viernes por hasta nueve lotes en concurso.

Iberdrola, a través de su filial Neoenergía, se lanza junto con el fondo soberano de Singapur (GIC) a por **una parte de un pastel de 3.000 millones** de euros de inversión en redes de transmisión en Brasil.

Ambas compañías participarán conjuntamente en la subasta que se **llevará a cabo este viernes** para hacerse con hasta nueve lotes de redes repartidos en siete estados (Bahía, Espirito Santo, Minas Gerais, Pernambuco, Río de Janeiro, Sao Paulo y Sergipe).

El Gobierno brasileño ha abierto esta semana la convocatoria para los interesados y **tras la subasta** espera firmar los contratos definitivos para los ganadores el próximo mes de septiembre.



La previsión del Gobierno de Lula da Silva es que se construyan un total de 6.184 kilómetros de nuevas redes de 400 MVA en un plazo de entre 36 y 66 meses, lo que se estima puede provocar la creación de hasta **29.300 empleos directos**.

La alianza de Iberdrola con el fondo de Singapur facilitará a la española un acceso más rápido a fondos que permitirán acelerar el crecimiento de la compañía en el negocio de redes en el país. De hecho, Iberdrola llegó el pasado mes de abril a un acuerdo con GIC, tal y como adelantó elEconomista.es, para darle entrada en su negocio de **transmisión con un 50% del capital** de la sociedad que gestiona dicha área en Brasil.

Al mismo tiempo, ambas compañías sellaron también un acuerdo de derecho a adquisición preferente (ROFO) para **una participación del 50%** de otros activos en construcción y operación (Itabapoana, Guanabara, Vale do Itajaí, Lagoa dos Patos, Morro do Chapéu, Estreito, Alto do Parnaíba, Paraíso y Potiguar Sul), que engloban 6.279 kilómetros y que se podrá ir materializando conforme estos activos finalicen su construcción hasta 2029, lo que permitirá a la española reciclar capital invertido en los mismos.

Una vez ejecutada la operación, la filial de Iberdrola en Brasil, Neoenergía, dejará de consolidar la deuda de los activos operativos, considerados dentro del perímetro de la transacción.

En los activos que puedan ganar ambas empresas en esta próxima subasta, Iberdrola **controlará un 60% y GIC un 40%** hasta el momento de la construcción en el que se transferirá el activo a la sociedad que mantienen al 50%, lo que en la práctica supone un incentivo para la compañía para acelerar la construcción de estos.

Permisos

Por otro lado, el pasado 20 de junio, la Comisión Europea recibió la notificación oficial de la propuesta de concentración por la que **Warrington Investment Pte. Ltd** pretende adquirir, junto con Neoenergía S.A. el control conjunto de Neoenergía Transmissora 15 SPE S.A.

Warrington es un vehículo de inversión nominado de GICSI. GICSI gestiona una **cartera global diversificada** de inversiones en capital privado, capital riesgo e infraestructuras, así como inversiones directas en empresas privadas.

El Grupo objetivo comprende una serie de sociedades con fines especiales que operan en el mercado de transmisión de electricidad en Brasil mediante concesiones. La operación, que **se lanzó el 12 de octubre de 2022**, cuenta con el asesoramiento de JP Morgan e Itaú.

Esta transacción se enmarca en el programa de rotación de activos no esenciales de Iberdrola, que de este modo ya **ha cumplido al 100% apenas unos meses** después de lanzar su plan estratégico y que permitirá apoyar el plan de inversión récord de 47.000 millones de euros.

23.- Autorizan la ampliación de la planta de biogás de Almansa.

latribunadealbacete.es, 28 de junio de 2023.

La nueva empresa promotora quiere tratar más de 300.000 toneladas de residuos al año para producir biometano y fertilizantes.

**Proyectan hacer gas natural a partir de residuos en Almansa
Piden paralizar el proyecto de planta de biogás en Almansa**

Imagen aérea de la parcela en la que se sitúa la planta de biogás que se quiere reactivar en Almansa.
- Foto: I.C. (Google Maps)



La Dirección General de Economía Circular de la Junta acaba de publicar en el DOCM la **autorización ambiental integrada** de la planta de tratamiento de residuos para producir biometano y fertilizantes en el paraje La Montalvana del municipio de Almansa.

La planta ya existe, pero cambió de manos. Su actual titular es la firma Abonos Orgánicos Montagud, que la adquirió en 2010 y pidió una nueva autorización ambiental, ya que pretende poner en marcha un nuevo proceso de tratamiento que requieren nuevos permisos.

En concreto, se quiere implantar un proceso conocido como biometanización, un método de digestión anaerobia de residuos orgánicos cuyo producto final es biogás o, para ser más precisos, biogás que se distribuirá a través de la red de gas natural de Enagás.

Los otros procesos ya existentes -compostaje, evaporación de líquidos, secado térmico de lodos, triturado de residuos vegetales, combustión en caldera de biomasa- se mantendrán y adaptarán, con el objetivo de llegar a tratar unas 321.423 toneladas al año.

Las instalaciones se repartirán entre dos parcelas que suman 141.763 metros cuadrados aunque, en sentido estricto, la planta de tratamiento ocupará 57.280. Las naves existentes también se ampliarán, pues pasarán de 2.965 a 3.165 metros cuadrados de superficie.

24.- ¿Quiere cobrar el dividendo de Endesa de julio? La eléctrica repartirá 1.678 millones de euros.

cincodias.elpais.com, 28 de junio de 2023.

La compañía paga 1,585 euros por acción el próximo lunes.



El consejero delegado de Endesa, José Bogas; su presidente, Juan Sánchez-Calero y el CEO saliente de Enel, Francesco Starace, en la junta de Endesa. **PABLO MONGE FERNANDEZ**

Las cotizadas españolas están en plena temporada alta de reparto de dividendos. Uno de los más atractivos se va a pagar el próximo lunes 3. Se trata del cupón de Endesa que entregará a cada accionista 1,585 euros brutos por acción. La compañía hará un desembolso cercano a los 1.700 millones de euros, de los cuales, el 70% irá para Enel, que percibirá alrededor de 1.100 millones de euros. Hoy, es el último día en el que las acciones de la eléctrica cotizarán con derecho a percibir dicho dividendo.

Otro de los habituales en el pago del cupón de los meses de verano es Repsol. La petrolera entregará 0,35 euros por acción el próximo 6 de julio. Para poder optar a este pago, habrá que tener títulos de Repsol el 3 de julio como último día de negociación de las acciones.

La compañía desembolsará cerca de 500 millones. En la última junta, los inversores de Repsol respaldaron la mejora en materia de retribución a sus accionistas y además de aprobar la distribución del dividendo complementario de 0,35 euros de julio, acordaron el reparto de otro dividendo de 0,375 euros brutos por título con cargo a reservas libres, cuya distribución está prevista en el mes de enero de 2024.

Y los inversores interesados en cobrar los dividendos del sector energético, uno de los más generosos con los accionistas junto a los bancos, tienen que estar atentos al próximo pago de Iberdrola. La eléctrica repartirá, al menos, 0,31 euros por acción de dividendo complementario en la nueva edición del sistema Iberdrola Retribución Flexible, que sumados al dividendo a cuenta y al de involucración, ya distribuidos, eleva un 10% la remuneración al accionista con cargo a 2022 respecto al ejercicio anterior. La eléctrica ha comunicado este martes a la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV) los términos de la nueva edición del programa de retribución flexible, que permite a los accionistas optar entre recibir su pago en efectivo o en títulos de la compañía.

El importe de al menos 0,31 euros brutos por acción del dividendo complementario se sumará a los 0,18 euros brutos por título ya distribuidos en enero como dividendo a cuenta y a los 0,005 euros por título del dividendo de involucración repartido tras la junta de accionistas.

De esta manera, la remuneración total al accionista con cargo a 2022 asciende a 0,495 euros brutos por acción, un 10% más que el año anterior. El próximo 6 de julio será el último día en que se negocien los títulos con derecho a participar en el dividendo. El pago del complementario a los que hayan elegido cobrarlo en efectivo será el 28 de julio.

Por su parte, Enagás abonará un importe bruto de 1,032 euros por acción el próximo 6 de julio, 270 millones de euros en total. El 3 de julio es el último para tener participaciones de la energética y percibir este pago.

25.- Endesa firma préstamos de 500 millones con el ICO y el BEI para impulsar las renovables.

economiadigital.es, 28 de junio de 2023.

Los préstamos permitirán apoyar el desarrollo de proyectos solares y eólicos, acelerar la transición energética de la UE e impulsar el programa REPowerUE.



El consejero delegado de Endesa, José Bogas, el presidente del ICO, José Carlos García Quevedo y el director de operaciones para España y Portugal del BEI, Gilles Badot. Imagen: Endesa.

Por **Raquel Navarro Pérez** 28 Jun 2023 17:47

Endesa ha firmado dos préstamos con el Instituto de Crédito Oficial (ICO) y el Banco Europeo de Inversiones (BEI) por un valor conjunto de **500 millones de euros** para impulsar el despliegue de las energías **renovables** en España.

Leer más: [Greenpeace y 60 asociaciones acusan a Iberdrola, Endesa y Naturgy de boicotear el autoconsumo solar](#)

El consejero delegado de Endesa, **José Bogas**, el presidente del ICO, **José Carlos García Quevedo** y el director de operaciones para España y Portugal del BEI, **Gilles Badot**, han suscrito este miércoles en Madrid dos operaciones de financiación por importe de **300 y 200 millones de euros**, respectivamente.

En un comunicado, la energética ha explicado que ambos préstamos permitirán apoyar el **desarrollo de proyectos solares y eólicos**, acelerar la transición energética de la Unión Europea e impulsan el programa REPowerUE para acabar con la dependencia de los Veintisiete de las importaciones de combustibles fósiles.

Préstamos

Concretamente, el préstamo concedido por el ICO, con un importe de **300 millones de euros**, tiene por objetivo apoyar el proyecto de construcción, iniciado en 2021, de **20 plantas fotovoltaicas y 8 parques eólicos**. Dichas plantas proporcionarán, en el caso de las plantas fotovoltaicas, una capacidad estimada de **2,35 GW**, y de **0,55 GW** los parques eólicos.

El consejero delegado de Endesa, José Bogas, el presidente del ICO, José Carlos García Quevedo y el director de operaciones para España y Portugal del BEI, Gilles Badot. Imagen: Endesa.

Por su parte, el préstamo del BEI, valorado en **200 millones de euros**, completa el programa marco de financiación aprobado por el Banco de la UE en apoyo del plan de expansión en renovables de Endesa, cuyo total es de **700 millones de euros**.

Este proyecto contribuye a **acelerar la transición energética, la seguridad del abastecimiento de energía y la acción por el clima**, y se engloba en **REPowerEU**, el programa de la UE para incrementar la autonomía energética de Europa.



Estos proyectos contemplan una serie de activos renovables dentro de una cartera que incluye **16 desarrollos de energía solar** a escala comercial y **8 proyectos eólicos**, con una potencia de unos **1,5 GWp** de energía fotovoltaica y **0,4 GW** de eólica terrestre, equivalente al consumo anual de energía de cerca de 1 millón de hogares.

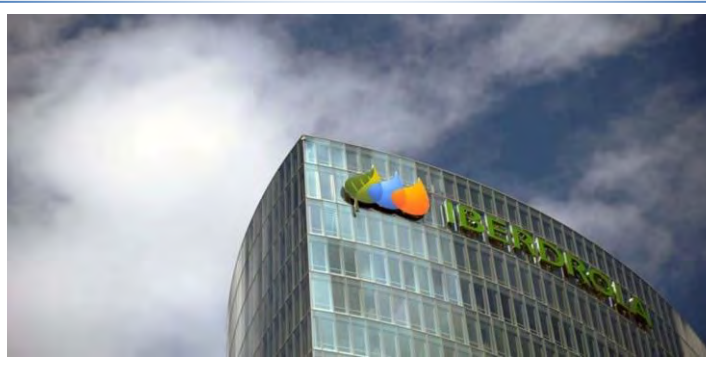
Leer más: [Iberdrola obtiene 1.000 millones del BEI para renovables en España, Portugal y Alemania](#)

Según ha explicado la energética, las condiciones del préstamo **podrían mejorar si se reducen las emisiones directas de gases de efecto invernadero** de alcance 1, cuyo cumplimiento será certificado además por un tercero independiente (Aenor).

26.- Iberdrola y el fondo GIC se lanzan a por 3.000 millones en redes en Brasil.

eleconomista.es, 28 de junio de 2023.

- **La alianza con Singapur pujará este viernes por hasta nueve lotes en concurso.**



Iberdrola, a través de su filial Neoenergía, se lanza junto con el fondo soberano de Singapur (GIC) a por **una parte de un pastel de 3.000 millones** de euros de inversión en redes de transmisión en Brasil.

Ambas compañías participarán conjuntamente en la subasta que se **llevará a cabo este viernes** para hacerse con hasta nueve lotes de redes repartidos en siete estados (Bahía, Espírito Santo, Minas Gerais, Pernambuco, Río de Janeiro, Sao Paulo y Sergipe).

El Gobierno brasileño ha abierto esta semana la convocatoria para los interesados y **tras la subasta** espera firmar los contratos definitivos para los ganadores el próximo mes de septiembre.

Te recomendamos

[El factor humano: clave para el desarrollo de las empresas del futuro.](#)

[España fue el país de Europa con menor crecimiento del PIB real durante la legislatura de Sánchez.](#)

[La resistencia de la economía convence a los bancos centrales de que hay que subir más los tipos.](#)

La previsión del Gobierno de Lula da Silva es que se construyan un total de 6.184 kilómetros de nuevas redes de 400 MVA en un plazo de entre 36 y 66 meses, lo que se estima puede provocar la creación de hasta **29.300 empleos directos**.

La alianza de Iberdrola con el fondo de Singapur facilitará a la española un acceso más rápido a fondos que permitirán acelerar el crecimiento de la compañía en el negocio de redes en el país. De hecho, Iberdrola llegó el pasado mes de abril a un acuerdo con GIC, tal y como adelantó [elEconomista.es](#), para darle entrada en su negocio de **transmisión con un 50% del capital** de la sociedad que gestiona dicha área en Brasil.

Al mismo tiempo, ambas compañías sellaron también un acuerdo de derecho a adquisición preferente (ROFO) para **una participación del 50%** de otros activos en construcción y operación (Itabapoana, Guanabara, Vale do Itajaí, Lagoa dos Patos, Morro do Chapéu, Estreito, Alto do Parnaíba, Paraíso y Potiguar Sul), que engloban 6.279 kilómetros y que se podrá ir materializando conforme estos activos finalicen su construcción hasta 2029, lo que permitirá a la española reciclar capital invertido en los mismos.

Una vez ejecutada la operación, la filial de Iberdrola en Brasil, Neoenergia, dejará de consolidar la deuda de los activos operativos, considerados dentro del perímetro de la transacción.

En los activos que puedan ganar ambas empresas en esta próxima subasta, Iberdrola **controlará un 60% y GIC un 40%** hasta el momento de la construcción en el que se transferirá el activo a la sociedad que mantienen al 50%, lo que en la práctica supone un incentivo para la compañía para acelerar la construcción de estos.

Permisos

Por otro lado, el pasado 20 de junio, la Comisión Europea recibió la notificación oficial de la propuesta de concentración por la que **Warrington Investment Pte. Ltd** pretende adquirir, junto con Neoenergia S.A. el control conjunto de Neoenergia Transmissora 15 SPE S.A.

Warrington es un vehículo de inversión nominado de GICSI. GICSI gestiona **una cartera global diversificada** de inversiones en capital privado, capital riesgo e infraestructuras, así como inversiones directas en empresas privadas.

El Grupo objetivo comprende una serie de sociedades con fines especiales que operan en el mercado de transmisión de electricidad en Brasil mediante concesiones. La operación, que **se lanzó el 12 de octubre de 2022**, cuenta con el asesoramiento de JP Morgan e Itaú.

Esta transacción se enmarca en el programa de rotación de activos no esenciales de Iberdrola, que de este modo ya **ha cumplido al 100% apenas unos meses** después de lanzar su plan estratégico y que permitirá apoyar el plan de inversión récord de 47.000 millones de euros.

Nos importan las PERSONAS,
Igualdad, Solidaridad, Conciliación, Salud, Pensiones

Creemos en la NEGOCIACIÓN,
Ideas, Propuestas, Alternativas, Soluciones, Garantías

Trabajamos por un FUTURO mejor.
Empleo, Trabajo, Seguridad, Formación, Desarrollo



SIE_Iberdrola + SIE_Endesa + SIE_Naturgy + SIE_REE + SIE_Viesgo + SIE_CNAT + SIE_Engie + SIE_Nuclenor + SIE_Acciona Energía

SIE SINDICATO FUERTE E INDEPENDIENTE DEL SECTOR ENERGETICO
SIEMPRE CON LOS TRABAJADORES, EN DEFENSA DE SUS DERECHOS

 **siempre adelante**