

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 aporta 10,5 millones diarios a las arcas públicas, un 28% más.

eleconomista.es, 21 de abril de 2023.

- **54 de cada 100 euros de valor generado por la eléctrica se destinaron al pago de impuestos.**



Endesa aportó a las arcas públicas 10,5 millones de euros diarios el año pasado. La contribución tributaria de Endesa alcanzó los 3.843 millones de euros en 2022, un 28% más que el año anterior. El 43% correspondió a impuestos soportados por la eléctrica y el 57% restante a tributos recaudados por la compañía como resultado de su actividad.

Con estas cifras, **54 de cada 100 euros de valor generado por Endesa el pasado año se destinaron al pago de impuestos**, según el informe de Contribución Tributaria Total 2022 publicado por la compañía.

"Se confirma así la elevada carga tributaria de las empresas que operan en todo el territorio nacional en el sector eléctrico", aseguran desde la compañía.

"El informe confirma además la concentración del esfuerzo fiscal de Endesa en España, donde desarrolla la mayor parte de su actividad", detalla. La compañía pagó 1.634 millones en impuestos en 2022, de los que 1.619 millones se ingresaron en nuestro país. De este modo, **el 99% de los impuestos pagados por Endesa en 2022 tuvieron como destino la Hacienda española**, un porcentaje que se sitúa por encima del peso que España tiene en la cifra de negocios de la compañía (90%).

Los impuestos sobre beneficios representaron el 34% del total y los impuestos medioambientales (nacionales y autonómicos), siempre con gran peso en el sector eléctrico, el 33%. Ambas partidas concentran dos de cada tres euros de los impuestos soportados, seguidos de los impuestos sobre productos y servicios, como las tasas locales por el aprovechamiento del suelo, vuelo y subsuelo (19%), los impuestos sobre propiedades como el IBI (6%) o los impuestos sobre el trabajo (8%).

Por lo que respecta a los impuestos recaudados, principalmente **IVA, Impuestos Especiales y Retenciones**, alcanzaron los 2.209 millones durante el pasado año, de los que 1.676 millones revirtieron en la Hacienda española, siendo la compañía responsable de la correcta gestión y recaudación de todos ellos.

En total, Endesa aportó a las arcas españolas el pasado año 3.295 millones de euros, el **85% de su contribución tributaria total de 3.843 millones**, una cifra que equivale al 38% del presupuesto destinado a Industria y energía en los Presupuestos Generales del Estado para 2023, siendo Endesa uno de los mayores contribuyentes del país. El reparto de la contribución tributaria en el resto de los países se distribuye entre Portugal (264 millones), Francia (153 millones), Alemania (114 millones) y Holanda (17 millones).

2.- Dos plantas solares de Endesa reciben el Sello de Excelencia para la Sostenibilidad 2022 de UNEF.

corresponsables.com, 21 de abril de 2024.

Las plantas solares de Las Corchas y Los Naranjos ubicadas en el término municipal de Carmona (Sevilla), han recibido hoy este reconocimiento que pone en valor las buenas prácticas de integración ambiental y social.

Las plantas solares Los Naranjos y Las Corchas, de la **filial renovable de Endesa, Enel Green Power España, en Carmona (Sevilla)** han obtenido hoy el **Sello de Excelencia para la Sostenibilidad 2022 de UNEF** que reconoce las plantas de energía solar en suelo realizadas con los mayores criterios de integración social y ambiental.

Estas dos plantas renovables se convierten de esta manera en los primeros proyectos de Endesa en lograr esta certificación, para la que se ha llevado a cabo una **auditoría independiente**, realizada por la empresa SGS, en la que se han valorado **parámetros socioeconómicos, de preservación y restauración de biodiversidad y de economía circular**, que responden al compromiso de esta empresa con la sostenibilidad económica, social y medioambiental.

El **Sello de Excelencia en Sostenibilidad** fue creado por UNEF en 2020 para difundir las **buenas prácticas del sector fotovoltaico español**, reforzando el compromiso del sector fotovoltaico nacional con una transición energética sostenible. Continuando con este trabajo, UNEF se ha convertido en la primera entidad que ha diseñado a nivel mundial un sistema propio para la **certificación de la sostenibilidad de las instalaciones fotovoltaicas**, dirigido a todas las empresas que puedan tener interés en obtenerlo, ya sean desarrolladoras, constructoras, propietarias o cualesquiera otras en el segmento de las plantas solares en suelo.



“Siempre nos hemos exigido hacer bien las cosas como sector, ya que creemos que nuestro futuro no puede entenderse sin la **convivencia y la creación de valor añadido** entre la **población, el territorio y su biodiversidad y los proyectos**, como si de un matrimonio a 30 años se tratara de que parte del respeto y del convencimiento mutuo de lo positivo de la iniciativa”, ha recalcado José Donoso, director general de la Unión Española Fotovoltaica (UNEF).

Como explica **Antonio Moset**, responsable de Operación y Mantenimiento de las plantas solares de la filial renovable de Endesa, Enel Green Power España, “cuando diseñamos una instalación renovable tenemos previamente en mente criterios medioambientales que van más allá de las normativas, porque nuestra filosofía es compartir y no competir por el uso del suelo. Las plantas de Carmona se han convertido en una demostración de que esto es una realidad, aquí conviven día a día los técnicos con pastores, apicultores y el cultivo agrivoltaico, además del oasis ecológico que se ha creado que está permitiendo repoblar de fauna y flora local la zona”.

En la actualidad, son diez los proyectos de energía solar en suelo que han conseguido el Sello de Excelencia en Sostenibilidad de UNEF. “Esta decena de proyectos demuestran que no hay una fuente de generación energética **más integrada con el territorio, la biodiversidad y la ciudadanía** que la energía solar. Estamos convencidos de que, gracias a la existencia de esta **certificación pionera**, lo que parece la excepción se va a convertir en la norma dentro del sector fotovoltaico nacional. En los próximos años confiamos en que todos los proyectos de energía solar en suelo tengan y vean reconocidos sus excelentes estándares de integración con social y ambiental”, ha recalcado **Donoso**.

Ver [vídeo](#).

3.- Nos sumamos al Programa del Pacto Mundial de las Naciones Unidas para seguir impulsando la sostenibilidad de nuestros proveedores.

iberdrola.com, 20 de abril de 2023.

- La eléctrica promueve en los cinco continentes la capacitación en sostenibilidad de más de 220 proveedores pymes en el Programa de capacitación: Proveedores sostenibles del Pacto Mundial de la ONU España, ICEX y Fundación ICO
- Tiene por objetivo capacitar en sostenibilidad a las cadenas de suministro bajo los marcos de los Diez Principios del Pacto Mundial (derechos humanos, normas laborales, medioambiente y lucha contra la corrupción) y de la Agenda 2030.



Iberdrola da un paso más a nivel global en su impulso en la sostenibilidad de sus proveedores. Durante cinco meses, las pymes proveedoras beneficiarias del programa (más de 220 que se han adherido por parte de Iberdrola) podrán acceder a **cursos online, sesiones grabadas, en directo, guías prácticas, plantillas para la elaboración de políticas y códigos y casos prácticos de otras empresas.** Una vez hayan cumplimentado todos los módulos del programa, las pymes recibirán un certificado de participación y cumplimiento.

Todo ello de forma gratuita, incluyendo la capacitación en cuatro módulos sobre aspectos generales de la sostenibilidad, los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** y las **temáticas en cuatro bloques de Principios del Pacto Mundial** y la internacionalización de la empresa, incentivos y reporte de la información no financiera.

Iberdrola promueve desde hace años los **criterios medioambientales, sociales y de gobernanza (ESG)**, por sus siglas en inglés) con compromisos definidos. El proveedor de Iberdrola, de entrada, debe aceptar el **Código Ético del Proveedor** para poder iniciar una relación comercial con la compañía. Este incluye principios de actuación y cláusulas en materia de respeto de los derechos humanos, diversidad e igualdad, salud y prevención laboral, medidas antifraude y corrupción, respeto medioambiental, entre otras cuestiones.

Iberdrola busca suministros y proveedores, que además de ser sostenibles, sean **transparentes, solventes, justos, éticos y técnicamente competitivos.** Por eso se evalúa al proveedor durante el proceso de compra para conocer el riesgo potencial. Verificamos que su “modus operandi” se alinea con las políticas, principios y responsabilidades del grupo.

El Programa de capacitación: Proveedores sostenibles cuenta en su primera edición con la participación de más de 2.000 pymes proveedoras de 38 países que suman una **fuerza laboral de 140.000 empleados.** El programa está promovido por el Pacto Mundial de Naciones Unidas y su red local en España junto con la **Fundación ICO e ICEX España Exportación e Inversiones**, y participan como impulsoras Iberdrola y otras 16 grandes empresas españolas socias del **Pacto Mundial de la ONU España.**

4.- La decisión de Iberdrola.

mvsnoticias.com, 20 de abril de 2023.

Necio como es, AMLO no se arredró y emprendió una segunda batalla. Habiendo perdido la reforma constitucional en materia energética.



Nadie imaginó ver a AMLO departir alegremente con uno de sus archienemigos declarados, con el mismísimo presidente global de Iberdrola. Para nadie es un secreto la guerra sin cuartel que, desde hace años, ambos bandos han protagonizado por el **control de la producción y venta de la energía eléctrica en el país.**

Durante tres sexenios seguidos, de Fox a Peña, **Iberdrola ganó todas las batallas.** No solo logró incursionar, a partir del 2000, en el mercado nacional, sino que su **participación y apoyo fueron decisivos para la reforma estructural de 2013** que modificó de manera integral el marco normativo en materia energética. Además de las **reformas a los artículos 20, 25, 27 y 28 constitucionales**, se expidieron 9 leyes nuevas, se modificaron 12 de las leyes existentes y se despacharon 25 reglamentos para regular las actividades del sector.

Con la reforma estructural del 2013, **Iberdrola aseguró uno de los mejores negocios conocidos.** Garantizó la venta de toda su producción energética al precio de los competidores más altos, no pagaba por la transmisión, respaldo y almacenamiento de la energía que generaba pues corría a cargo de la CFE, y como impuesto sobre sus ganancias solo tenía que pagar 17 centavos por cada dos mil pesos, cuando en España paga el 43% por las mismas. Por si fuera poco, **contó con el reconocimiento público de lo más granado de nuestra sociedad. Mejor imposible.** Este idilio de Iberdrola con nuestra clase política nos inspira a evocar a los aztecas embelesados con los espejitos. De ahí que sea más que comprensible el **reconocimiento profesional de Iberdrola a Felipe Calderón y a Georgina Kessel, su ex secretaria de Energía.**

TE PODRÍA INTERESAR

ECONOMÍA

SHCP rechaza deuda por plantas de Iberdrola: 'Es una operación de la chequera'

El único nubarrón que siempre se le atravesó a Iberdrola en esta feliz etapa fue López Obrador. **Desde el principio denunció estos negocios y calificó a la reforma energética de Peña como un saqueo al patrimonio nacional y un atentado contra la soberanía energética. Ya como presidente, una de las primeras acciones de AMLO fue tratar de equilibrar las condiciones de competitividad entre la industria privada y la CFE mediante una reforma constitucional en la materia que, entre otras medidas, dividiera el mercado nacional en 45% para los privados y el 55% para el Estado, eliminando privilegios y subvenciones a las empresas privadas con cargo al presupuesto público.**

AMLO también perdió esta primera batalla como presidente. Su propuesta de reforma constitucional no pasó. Por si fuera poco, los jueces también ampararon a Iberdrola para **no pagar 9 mil millones de pesos** de una injusta multa por simulación.

TE PODRÍA INTERESAR

ENTREVISTAS PAMELA CERDEIRA

Iberdrola: 'Es un momento raro para invertir'

Necio como es, **AMLO no se arredró y emprendió una segunda batalla.** Habiendo perdido la reforma constitucional en materia energética, su nuevo objetivo fue **una reforma a la Ley Eléctrica que ganó hasta el 7 de abril de 2022**, cuando la Suprema Corte de Justicia de la Nación la avaló.

Sorpresivamente, un año después, el 4 de abril de 2023, AMLO y la **plana mayor de Iberdrola encabezada por Ignacio Sánchez Galán**, presidente global de Iberdrola, se reúnen en Palacio Nacional para suscribir un Memorándum de Entendimiento en el que Iberdrola se compromete a **vender 13 de sus 24 plantas que tiene en el país al Estado mexicano por 6 mil millones de dólares.**

La pregunta que surge inmediatamente es **¿por qué después de 22 años de batallas ganadas Iberdrola abandona el campo de batalla?** La única respuesta plausible es la del Padrino, “no es nada personal, solo negocios”.

Como lo constatan las votaciones en el Congreso, **Iberdrola aún cuenta con muchos amigos alineados a sus intereses.** Sin embargo, supongo que sus análisis de prospectiva concluyen que, por el momento, **no hay forma de que sus aliados regresen a la presidencia de la República** ni que ganen la mayoría de congreso en el 2024. Supongo que también señalan que **las mañaneras de AMLO han modificado las corrientes mayoritarias de opinión pública** y sería poco probable, y muy costoso, volver a generar un ambiente mediático en el cual la soberanía energética se pueda canjear por una empresa de clase mundial.

Posiblemente estas consideraciones están detrás del críptico mensaje que Sánchez Galán pronunció en su reunión con AMLO: **“Hemos entendido la política energética de su gobierno**, que nos ha llevado a buscar una situación que sea buena para el pueblo de México y, al mismo tiempo, cumpla con los intereses de nuestros accionistas”. Implícitamente reconoce que, por lo menos en el mediano plazo, **no hay condiciones para modificar la política energética de la 4T.** Es decir, se quedan sin las ventajas competitivas que la reforma energética de Peña les había garantizado con lo cual se reducen sus márgenes de ganancia.

Por si fuera poco, **los altos incrementos de Iberdrola al precio de la luz en Europa durante la pandemia abonan en su desprestigio público**, al grado de que en la propia España se debate la pertinencia de una nacionalización, como en Francia y Alemania, a pesar de los sabios consejos que seguramente les da Felipe González.

En este contexto la venta de 13 plantas de Iberdrola es un buen negocio. Se refacciona y ya no va a estar rezando ni invirtiendo a sus aliados para que le vuelvan a ganar a AMLO. No importa que deje chiflando en la loma a los que dieron la cara y votos por la empresa. Es más, **no importa que con esta transacción el Estado mexicano se haga con el control inmediato del 55% del mercado del país** y que esté en condiciones de incrementar su participación al 65% el año próximo, rebasando la proporción que la reforma constitucional de AMLO había buscado originalmente. Business are business.

Al parecer con una sola batalla ganada y un golpe de suerte, **AMLO retomó el control del Estado mexicano sobre la energía eléctrica.**

Sin embargo, como vemos en esta apretada reseña, no todo está escrito ni es para siempre. Por lo pronto hay tres pendientes fundamentales e inmediatos: **que no falte la luz, que no suban las tarifas eléctricas y que los jueces no echen para atrás esta nueva correlación.** Esta historia continuará.

5.- Francisco Reynés asegura que la volatilidad seguirá presente en los precios del gas.

noticiasmadrid.com, 21 de abril de 2023.

El presidente de Naturgy, **Francisco Reynés**, ha asegurado que la volatilidad va a seguir presidiendo los precios del gas natural a lo largo de este año, a pesar de la caída experimentada en esta primera parte del año con respecto a los niveles récord de 2022.

En un desayuno informativo organizado por la **Cámara de Madrid**, Francisco Reynés Massanet ha considerado que 2023 va a estar afectado negativamente a nivel de precios del gas por la mayor necesidad de reponer los inventarios, con un objetivo del 90% para este próximo invierno, diez puntos por encima del pasado, así como por un posible cierto «componente especulativo» con el suministro de GNL de Rusia, mientras que en el lado positivo de la balanza ha situado el menor consumo en este pasado invierno por unas temperaturas más benignas.



Asimismo, el presidente de Naturgy ha advertido del peso que puede tener en esta balanza en el lado de un encarecimiento del precio la reactivación económica de China, el mayor consumidor de gas natural del mundo.

«El año pasado estaba con una actividad más baja y no era un jugador tan fuerte como era en el pasado en el mercado del gas, pero ya ha empezado a crecer de una forma importante, y si empieza a subir en sus demandas de energía tenderá a desplazar la curva al lado de mayor precio», ha dicho **Reynés**.

La crisis energética en Europa y Estados Unidos

Respecto a la crisis energética global, Francisco Reynés ha destacado la forma diferente de abordar el problema de la crisis energética en Europa y Estados Unidos, donde se ha apostado por una Ley de Reducción de la Inflación (IRA) basada en incentivar la inversión, mientras que en Europa se ha ido por la sobre-regulación, con más de 20 regulaciones en 2022, y mayores impuestos.

«Unos incentivan y otros cargan con más impuestos, son dos formas distintas de aproximarse al mismo problema, considerando que Europa parece que se ha dado cuenta de lo que significa una aproximación diferente como la americana, más pragmática, y ya ha anunciado que va a moverse en medidas para incentivar la inversión», ha añadido Reynés.

Sobre esto, el presidente de Naturgy, ha resaltado que “2022 resultó el año en el que en un periodo de tiempo más corto ha habido más regulaciones para el sector eléctrico, con más de 20 normativas europeas y nacionales, lo que ha llevado a que nuestros departamentos de regulación, jurídico y financiero tengan que analizar condiciones diferentes cada 15-20 días».

Papel del gas en el presente y en el futuro

Reynés ha defendido el papel en el presente y en el futuro que va a jugar el gas natural para garantizar la seguridad de suministro energético y ha subrayado, “hoy en día, es una energía que España necesita para que las empresas no tengan que parar ni las familias se vean obligadas a decidir entre encender el televisor o poner la lavadora».

Además, Francisco Reynés ha puesto sobre la mesa el papel necesario de los ciclos combinados para dar estabilidad al sistema eléctrico, como ocurrió en un escenario tan complicado como el vivido en 2022, y ha insistido en la importancia de su habitual trilema energético, como un triángulo equilátero en el que se debe dar la misma importancia a la **sostenibilidad medioambiental**, la seguridad de suministro y los precios asequibles.

En este sentido, el presidente ha advertido de que estamos viviendo un escenario más incierto del que dibujamos cuando queremos ser optimistas y ha resaltado que no parece que la incertidumbre vaya a ser algo pasajero.

6.- La Cámara de Madrid y Naturgy recalcan la importancia de mantener la relación entre sostenibilidad, seguridad de suministro y la accesibilidad a la energía.

pv-magazine.es, 21 de abril de 2023.

El presidente cameral, Ángel Asensio, y el presidente de Naturgy, Francisco Reynés, celebraron un desayuno-coloquio titulado 'El trilema de la energía'.

La Madrid ha organizado un encuentro con Naturgy bajo el título 'El trilema de la energía', con la participación del presidente de la Cámara de Madrid, Ángel Asensio, y del presidente de Naturgy, Francisco Reynés, en el que se ha hecho una radiografía del sector energético, y se ha explicado la importancia de mantener una correlación equidistante entre tres factores: seguridad de suministro eléctrico, respeto al medio ambiente y precios asequibles.

En su intervención, Asensio ha recalcado la figura de Reynés al frente de la compañía energética y ha subrayado las varias distinciones que ha recibido como "Best CEO del año".

El presidente de Naturgy ha mostrado el contexto actual con un escenario incierto con la energía en el foco principal y una volatilidad que genera incertidumbre. Además, ha hablado de la regulación. "El año 2022 es el periodo más corto con más regulaciones. La estabilidad era posible mantenerla en las anteriores condiciones, pero no en este contexto", ha puntualizado Reynés, quién ha incidido en el trilema: "Cualquier solución en el ámbito de la energía tiene que responder a tres puntos: el futuro tiene que ser sostenible; el presente tiene que responder a la seguridad del suministro, y todo se debe llevar a cabo sin que el coste sea inasumible, lo que llamamos affordability para familias o para empresas".

El primero de los lados del trilema es la seguridad en el suministro. En este sentido, ha explicado el papel esencial que ha jugado para la economía española el aprovisionamiento de gas de la compañía, a través de los contratos de compraventa de la compañía a largo plazo, más allá de 2040. "Tener contratos a largo plazo de gas es fundamental para garantizar el suministro. Bien te comprometes a comprar el gas o a pagarlo si no lo compras. Esto da seguridad y Naturgy es un ejemplo", ha apostillado Reynés.

El segundo lado del trilema es la racionalidad de los precios. "Las empresas tienen que decidir y Naturgy se ha puesto del lado del que creíamos que nos teníamos que poner" por lo que han optado por una estrategia basada en una serie de iniciativas de las que se beneficiarán más del 60% de la base de sus clientes.

Por último, está el eje de la sostenibilidad. En este punto Francisco Reynés ha descrito el panorama de la evolución de las emisiones de CO2 de Europa y España y los esfuerzos para reducirlos y ha recordado que un 27% de la energía del mundo procede de fuentes renovables. "La Unión Europea es el líder en la transformación hacia la energía renovable y es donde se han reducido las emisiones de forma más relevante" y ha roto una lanza por la posición de España. "Somos un país modélico en reducción de emisiones y dentro de poco el 50% de la energía que se produce en este país va a ser de origen renovable", ha recalcado.

En este sentido, el presidente de la Cámara de Madrid, Ángel Asensio, ha destacado esta apuesta “por la colaboración y el debate sensato” que caracteriza al presidente de Naturgy y ha indicado la atención especial que ha puesto la compañía eléctrica para “facilitar a ciudadanos y empresas las mejores condiciones de acceso a la energía a pesar de la situación de incertidumbre” que está viviendo el mercado. Por último, el presidente cameral ha remarcado este compromiso de Naturgy con la sostenibilidad, las energías renovables y la descarbonización.

7.- Mantenimiento "prescriptivo" o chats "más humanos": así usan la inteligencia artificial Cosentino, Ignis o Acciona.

elespanol.com, 21 de abril de 2023.

Responsables de digitalización de las tres compañías reconocen que ha "nacido una nueva IA" pero que es necesaria su regulación para un uso ético.

Ahora que la inteligencia artificial copa titulares y empieza a formar parte de la conversación de los ciudadanos de a pie, las empresas que aún no la han incorporado a sus procesos buscan [ejemplos de cómo abordar su implantación](#). Grandes compañías como Cosentino, Acciona o Ignis Energía llevan considerando el dato y su análisis con **inteligencia artificial dentro de sus estrategias para añadir valor a su negocio**.

“Hasta ahora, el 90% de los casos de uso de IA estaban orientados a la parte comercial, pero esto ha cambiado. Ahora ya podemos hablar de llegar a todas las áreas, como la innovación o RRHH”, ha defendido **Álvaro Sánchez Apellániz, director de Datos y Analítica en Cosentino**, multinacional española dedicada al diseño y fabricación de superficies.

“Empieza a haber muchos algoritmos en el mercado que permiten **sacar adelante casos con menos inversión y en tiempos más cortos**, o que permiten tocar todas las áreas del negocio y su transformación. Estamos asistiendo a la democratización de la IA”, ha añadido durante su intervención en la tercera edición de Data Driven Day, un encuentro donde diferentes compañías han compartido cómo gestionan y usan los datos.

[Aprovechar el valor presente que nos ofrece la inteligencia artificial]

En este sentido, **Javier García Vizcaino, director de Aplicaciones en Acciona**, ha explicado que “la IA se va extendiendo a toda la organización, desde el B2B al B2C, pero también hacia el empleado, para usar toda la sensorica de las instalaciones para ofrecerles un mayor bienestar y hacerles la vida más fácil”.

Como ejemplo, ha mencionado el uso de las capacidades que ofrece la inteligencia artificial, con otras tecnologías, como el reconocimiento de imágenes, para **monitorizar las autopistas en las que operan y mejora la seguridad de sus trabajadores**. “El vídeo nos ayuda a detectar la velocidad de los vehículos, por ejemplo, y avisar a los operarios para evitar posibles accidentes”, ha concretado.

Marian de la Peña Cadenato, directora de Digitalización (CDO, por sus siglas en inglés) en Ignis Energía, ha intervenido en la sesión dejando claro que “somos una empresa nativa digital” y remarcando que todos sus proyectos de digitalización están orientados a “**generar un impacto directo en su Ebitda y siempre incorporando la innovación desde el origen de cualquier proyecto**”.

“En Ignis preferimos hablar de mantenimiento prescriptivo en lugar de predictivo, no sólo usamos la IA para mejorar la operativa y el rendimiento de nuestras plantas, también para impactar en las que pongamos en marcha en el futuro”, ha añadido. “Todas nuestras plantas están sensorizadas y ahora **estamos añadiendo una capa de inteligencia para crear un impacto directo en el negocio**”. Como ejemplo, ha mencionado planificar mejor la limpieza de paneles solares para ser más eficaces y eficientes.

Durante el encuentro, también se ha mencionado una de las herramientas que han hecho saltar los usos de la IA desde la empresa a la calle: ChatGPT. El directivo de Cosentino ha reconocido que ya están evaluando su uso para mejorar las conversaciones en sus plataformas de comunicación, que ya integran IA para “para mejorar el conocimiento”. Asimismo, García Vizcaino, de Acciona, cree que este servicio “ha puesto en evidencia que **ha nacido una nueva inteligencia artificial**” que hace necesario “establecer nuevas políticas en las organizaciones para regular su uso”.

Los tres han estado de acuerdo en que IA no la va a sustituir a las personas, sino que va a mejorar y acelerar lo son capaces de hacer. “**La componente humana es muy relevante, y no sólo desde el punto de vista técnico**, un caso de uso no puede desarrollarlo una máquina sola”, ha apuntado Sánchez Apellániz.

Lo que estamos viviendo ahora es absolutamente imparable, por su repercusión en todos los ámbitos: energía, industria, salud, educación... Pero **su implantación ha de hacerse de forma ética y eficiente**”, ha recalcado la directiva de Ignis Energía.

8.- El Gobierno inicia los trámites para regular las comunidades energéticas.

elperiodico.com, 21 de abril de 2023.

- **Varios proyectos impulsan en España la figura en la que el consumidor comparte energía.**
- **Fiasco de la subasta de renovables en su intento por atraer al pequeño productor.**

El **Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico** inicia los trámites para **regular las comunidades energéticas**, una forma de consumo y producción de energía que ha ido creciendo en los últimos años en España pero que **carecía de reglas específicas**. El departamento que lidera la vicepresidenta **Teresa Ribera** ha sacado a **información pública** una propuesta de Real Decreto en el que se establece la definición, requisitos, derechos y obligaciones de esta figura. Como novedad, la norma fija un **cupo específico en las subastas renovables** para estas comunidades --**algo que ya se incluyó en las últimas subastas, aunque sin demasiado éxito**-- y una **reserva del 5% de la capacidad** en los **nudos de la red eléctrica** reservados para los **concursos de acceso y conexión**. Los interesados pueden presentar alegaciones hasta el 17 de mayo.

INICIATIVAS

La firma energética de la Generalitat aspira al menos a duplicar su presupuesto de 25 millones en 2024

Las comunidades energéticas están formadas por grupos de personas que **producen, consumen, almacenan, comparten y venden energía renovable** de forma **colectiva**. Su finalidad principal es proporcionar beneficios ambientales, económicos y sociales a sus miembros y al entorno, más que una rentabilidad financiera. Y su ámbito de actuación **no se circunscriben solo a la electricidad** --a través del autoconsumo con placas fotovoltaicas--, sino que también a impulsar la eficiencia energética, o centrarse en otros usos como el **transporte** o el **suministro de calefacción y refrigeración**.



Así, un **ejemplo de comunidad** puede ser un pueblo con **instalaciones solares fotovoltaicas de autoconsumo colectivo, vehículos eléctricos compartidos y puntos de recarga**, una **calefacción centralizada de biomasa y solar térmica** (que también permita climatizar unas instalaciones deportivas), y un **sistema de gestión de la demanda de energía**, junto con una aplicación para informar a los participantes.

La norma distingue entre **comunidades de energías renovables y comunidades ciudadanas de energía**. Entre los **elementos comunes** de ambas destacan que pueden adquirir distintas formas jurídicas (o asociación, cooperativa, sociedad, organización sin ánimo de lucro o pyme), participar en todos los mercados organizados de producción de energía eléctrica, y que deben estar **integradas por un mínimo de cinco socios o miembros**, sin que ninguno supere el 51% de los votos, que han de ser personas físicas, administraciones locales o empresas de pequeño tamaño. La **principal diferencia** reside en que las comunidades de energías renovables los socios o miembros deben estar situados en las **proximidades de las instalaciones** de renovables, a una distancia que dependerá de la población del municipio.

ENERGÍA

La UE eleva al 42,5% el peso de las renovables en 2030

Más de 50 comunidades

En España, según datos del **Instituto del Instituto para la Diversificación y Ahorro de Energía (IDAE)** hay actualmente **50 comunidades energéticas**. Una cifra que distan mucho de países como **Alemania o Dinamarca** que cuentan con **centenares de proyectos de este tipo** gracias a su fuerte tradición de propiedad comunitaria y empresas sociales. Algunas de las comunidades más conocidas son **Enercoop** en la Comunidad Valenciana o **Som Mobilitat**, cooperativa catalana sin ánimo de lucro que desde 2017 permite **compartir el alquiler de coches** a sus socios a través de una plataforma.

Noticias relacionadas

El Gobierno vuelve a duplicar los límites del autoconsumo para impulsar su despliegue

Alemania y España presionan para dejar fuera de la directiva de renovables a la energía nuclear

Una **regulación específica** ha sido la **principal carestía en España** y una de las exigencias más repetidas por parte de los grupos surgidos al calor del **interés comunitario**. La Comisión Europea introdujo esta figura en la **legislación comunitaria en el denominado Paquete de Invierno**. Entonces, estableció la definición de **comunidades ciudadanas de energía**, incluida en la Directiva de Mercado Interior de la Electricidad, y **comunidades de energías renovables**, incluida en la revisión de la Directiva de Energías Renovables. España debía haber traspuesto ambas antes del **30 de junio de 2021**, por lo que el Gobierno quiere aprobar este **proyecto normativo "cuanto antes"**.

Fondos europeos

Entre las ayudas al proyecto estratégico (PERTE) de renovables, hidrógeno verde y almacenamiento hay una **partida de 100 millones de euros** para apoyar proyectos de este tipo. El Ejecutivo ha resuelto ya dos de las cuatro convocatorias dotadas con 40 millones que han beneficiado a 73 comunidades integradas por más de 95.000 socios. "Algo que ha tenido mucho éxito en España ha sido facilitar en **pequeños pueblos** la creación de comunidades energéticas locales. Para ello, los alcaldes pueden facilitar el acceso a la energía fotovoltaica y eólica a sus comunidades y crear cooperativas que les ayuden a **reducir sus facturas energéticas**. Ha sido fantástico. La reacción ha sido abrumadora. Tenemos mucha **más demanda que capacidad de respuesta**", destacan a esta semana la vicepresidenta tercera y ministra para la Transición Ecológica, **Teresa Ribera**, en un programa de televisión en **Estocolmo**.

9.- Abengoa ya tiene nuevo dueño. Ha sido el grupo español Cox Energy el adjudicatario de la multinacional.

energynews.es, 21 de abril de 2023.

No sólo absorbe sus 9.500 trabajadores, sino que se compromete a mantener la actividad durante 3 años, a inyectarle liquidez y darle carga de trabajo.



Abengoa ya tiene nuevo dueño y es **Cox Energy**. Hace dos años y medio solicitó el concurso de acreedores y ahora, el **Tribunal de Instancia Mercantil de Sevilla** ha resuelto quién se va a quedar con la multinacional. Será el **grupo español, Cox Energy**, quien se haga cargo de la empresa, de sus empleados, negocio y deudas.

De hecho, el juez vio “*carencias*” en el resto de las ofertas. Sobre Cox también tenía dudas, pero la liquidez ofrecida le pareció suficientemente fundada.

Sobre las demás ofertas, el tribunal consideró que tenían carencias y aspectos no justificados, que se limitaban a una parte de la multinacional o que, incluso, algunas adolecían de falta de credibilidad y de avales justificados. Entre las empresas que presentaron oferta: **Ultramar Energy, Siemens, RCP, Nox Engineering/Terramar y Urbas**. Las parciales: **Acciona, Voltan Technical Services, Iv3 Aqua Corporation o la de los dos directivos de la propia Abengoa**.

Deuda de Abengoa

Desde que en febrero de 2021 se declarase el concurso de Abengoa, se ha debatido mucho sobre su deuda total. La cifra real podría rondar los **4.800 millones** de euros, de los que la mayor parte se concentra en sus filiales Abenewco1, Abenewco2 y Abenewco2 bis. Sólo estas dos últimas acumulan **2.700 millones** de euros. Por otra parte, el grupo tiene avales vivos por 155 millones de euros.

En todo caso, **decíamos sobre el tema en marzo de 2021**, tras la presentación del concurso de acreedores:

“La crisis que Abengoa arrastra se remonta ya a unos años. De hecho, estuvo a punto de protagonizar la mayor quiebra de la historia empresarial de España en 2016. En esta ocasión (en marzo), la crisis se ha visto agravada por la pandemia del COVID-19: se han reducido sus ingresos al mermar los proyectos de sus clientes y complicar las cadenas de suministro; y a ello se han sumado los problemas derivados de inversiones poco rentables y de una elevada deuda.”

Explica Reuters que, según el informe de 2019, la deuda financiera a 31 de diciembre de dicho año era de 4.783 millones de euros. No obstante, dicha cifra asciende a casi 6.000 millones si se tienen en cuenta 1.165 millones de euros correspondientes a deuda de proyectos en venta”.

La oferta Cox Energy

Finalmente ha sido Cox Energy, con algo más de cien empleados en todo el mundo, quien se ha impuesto en la puja. No necesita, por ser un grupo español, ni la autorización del Consejo de Ministros.

Cox Energy, presidida y fundada por el español **Enrique José Riquelme**, está asesorada en esta operación por **Arcano**. Quiere garantizar la viabilidad del grupo Abengoa con tres objetivos: mantener la totalidad del empleo del grupo, la sede social en Sevilla y atender parte de la deuda actual con sus acreedores financieros.

Según el Tribunal Mercantil, Cox presentó suficientes avales para acreditar su solvencia y el futuro de Abengoa. En cuanto a su compromiso:

- Aportar tres millones de euros para la adquisición de la unidad productiva;
- Adicionalmente, hasta 15 millones, de los que ha aportado 2,5 millones como financiación interina y depositado 5,5 millones;
- Asumir el compromiso de pago de 50 millones de créditos masa de proyectos y concesiones en ejecución;
- Asumir también a los más de 9.505 empleados de Abengoa;
- Mantener la actividad de la unidad productiva durante al menos tres años;
- Inyectarle liquidez;
- Garantizar avales para presentarse a concursos internacionales;
- Darle carga de trabajo;
- Mantener la sede en Sevilla.

Pleitos y avales

Con respecto a las deudas, Cox Energy:

- Se subrogará en los créditos de las empresas del grupo con la Tesorería de la Seguridad Social (22 millones);
- Asumirá avales vivos por 155,9 millones y los pasivos derivados de 'project finance' por más de 252 millones de euros, siempre y cuando reciba los bienes y derechos de la unidad productiva libres de garantías reales, cargas o gravámenes.
- Sobre los ligios, asume algunos procedimientos y el derecho de cobro por la venta de Atlántica Yield al Algonquín. Y se compromete a pagar al concurso hasta un 50% de las cantidades que efectivamente se recuperen.
- Además, reconoce que Abengoa tiene que hacer frente a un crédito privilegiado de 19,3 millones de euros. Cox pagará de forma inmediata los 3 millones citados cuando se le adjudique Abengoa.

Con respecto a los avales, Cox ha mantenido contactos con Santander CaixaBank y Credit Agricole para su renovación, así como con la sociedad Eureka-Re para la obtención de nuevas líneas por importe de 300 millones de euros. También ha mantenido conversaciones con el ICO para acceder a nuevos instrumentos de financiación.

Resultado de la unión de Abengoa y Cox

El grupo Cox Energy inició su andadura en 2014. Centra su actividad en el sector energético, promoviendo, construyendo y manteniendo plantas fotovoltaicas. Actualmente desarrolla su actividad en España y nueve países de Latinoamérica, especialmente en México, Colombia, Chile, y Panamá.

Cox y Abengoa pueden crear sinergias. La primera tiene 60 proyectos en cartera para instalar 6.000 megavatios (MW), más de 2.000 en España. En operación tiene 498 MW y en construcción 109 MW. De hecho, Riquelme quiere asignar la ingeniería y construcción de plantas fotovoltaicas en cartera a Abengoa. Y sin necesidad de solicitar avales. En enero pasado, Cox Energy invitó a Abengoa a licitar en un proyecto de 308 MW que supone una carga de trabajo de 200 millones y que la multinacional ha incluido ya en su cartera de trabajo.

Como resultado del plan industrial, la fusión les permitirá tener una facturación de unos 7.194 millones de euros entre 2023-2025. Y el ebitda conjunto será de 595 millones de euros, según las previsiones de Riquelme.

FUENTES: **Europa Press** y **ABC Sevilla**.

También te puede interesar:

- **Cox Energy ha presentado una oferta de 564 millones de euros para adquirir todas las áreas de negocio y el corporativo de Abengoa**
- **La planta piloto de Abengoa, y del proyecto Grasshoper, para producir energía a partir de hidrógeno, se traslada a Holanda**
- **El Gobierno y la Junta de Andalucía afirman el compromiso de “salvar Abengoa”**
- **Abengoa suma siete proyectos fotovoltaicos a su cartera en España**
- **Abengoa construye tres campos solares en el complejo solar más grande del mundo, en Dubái.**

10.- Ohmium suministrará hidrógeno verde a un proyecto de E4Efficiency (Enagás) en Palos de la Frontera.

elperiodicodelaenergia.com, 20 de abril de 2023.

Los electrolizadores PEM de hidrógeno ecológico de Ohmium ayudarán a descarbonizar las operaciones de la terminal de GNL.



Ohmium International ha firmado un acuerdo con **E4Efficiency**, una de las startups nacidas del programa de innovación de **Enagás Emprende**, para suministrar hasta 52 toneladas anuales de **hidrógeno verde** a un proyecto en **Palos de la Frontera (Andalucía)**.

Así, los electrolizadores PEM de hidrógeno ecológico de Ohmium ayudarán a **descarbonizar** las operaciones de la **Terminal de gas natural licuado (GNL) de Palos de la Frontera**.

El proyecto de hidrógeno de Ohmium

En concreto, el proyecto suministrará hasta esa cantidad de **hidrógeno verde** para sustituir el metano utilizado en la llama piloto de la terminal de **regasificación** de **GNL de Huelva** y otros posibles usos en el futuro. Con ello se evitará la emisión de hasta 343 toneladas de CO₂ al año, lo que equivale al carbono capturado por hasta 400 hectáreas de bosque.

Este proyecto pionero cuenta con el apoyo del **Fondo Europeo de Desarrollo Regional (Feder)** y del **Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE)** dentro de la Convocatoria de Economía Baja en Carbono destinada a proyectos de generación de energía eléctrica con fuentes de energía renovables.

11.- Cambio de guardia en Endesa.

epe.es, 19 de abril de 2023.

Los cambios en Enel, principal accionista de la eléctrica española, tendrán sus consecuencias.



El futuro de **Endesa**, su estrategia y su equipo directivo, están en la encrucijada. ¿La causa? Está participada en un 70,14% por la empresa italiana Enel. La llegada al poder de **Giorgia Meloni** en Italia ha generado **esperados cambios en las cúpulas** de las empresas participadas por el Estado de ese país. **Enel**, la eléctrica italiana, donde el ministerio de Economía italiano controla el 23,6%, está inmerso en un cambio en su cúpula y en su consejo de Administración. El primero en caer ha sido su CEO, **Francesco Starace**, también vicepresidente de Endesa.

EMPRESAS

Un fondo británico propone a Daniel Lacalle y Paulina Beato para renovar el consejo de Enel, dueña de Endesa

ENERGÍA

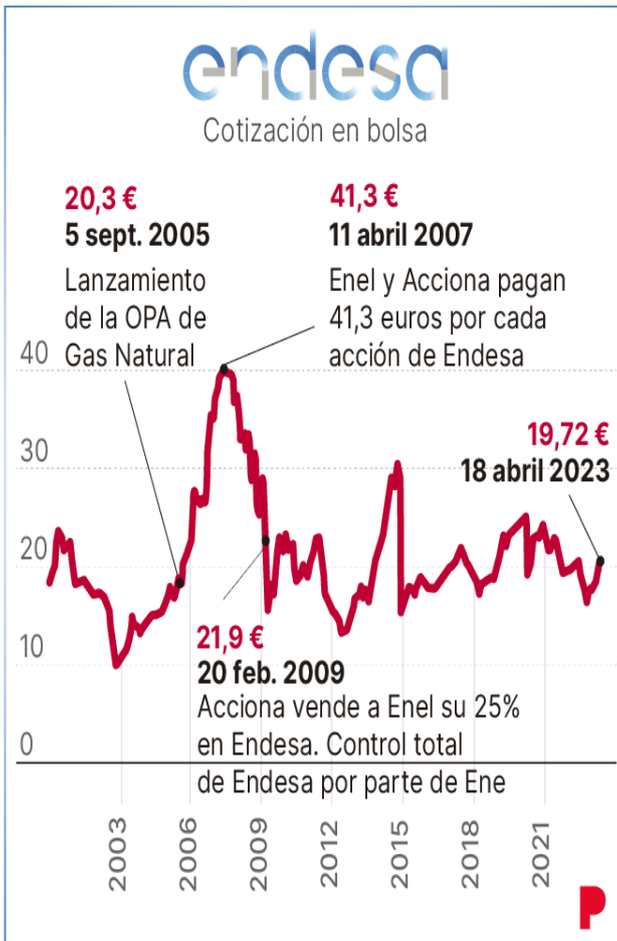
Meloni cambia la cúpula de la dueña de Endesa y prescinde de su CEO

En la junta de accionistas de Endesa del próximo 28 de abril no está previsto ningún cambio más de relevancia en su consejo. Desde la compañía niegan la mayor. Entre ellas, especulaciones de que Enel ya ha encargado a un cazatalentos italiano la búsqueda del sustituto de **José Damián Bogas** (Madrid, 1955) como consejero delegado de la eléctrica, que está preparando su discurso ante la junta. Sin poder ejecutivo ninguno, también se desconoce el futuro del presidente de Endesa, **Juan Sánchez-Calero**.

Al final, cualquier decisión que afecte a España, se decidirá en Roma. Como hombres fuertes de la nueva Enel estará un histórico empresario, **Paolo Scaroni**, actual presidente del club de fútbol Milán, que ya fue CEO de Enel a comienzos de década y ex primer ejecutivo de la petrolera **Eni**. El CEO será **Flavio Cattaneo**, ex responsable de la distribuidora eléctrica italiana **Terna**, de **Telecom** y director de la **RAI**. «No sería el fin del mundo», señaló Bogas en la reciente presentación de resultados al ser preguntado por el relevo de Starace, su valedor y quien lo impulsó hasta su cargo actual.

La historia de Endesa en manos de Enel ha sido la crónica de un ajustado y discreto desmantelamiento. Bajo la presidencia de **Borja Prado**, el hombre fuerte puesto por los italianos en España en 2010, Endesa fue desprendiéndose, pasando directamente a Enel, del negocio latinoamericano que habían impulsado su expresidente **Rodolfo Martín Villa** y el anterior consejero delegado Rafael Miranda desde su privatización total por parte del Gobierno de **José María Aznar** a finales de siglo pasado.

Endesa ha estado en el centro de la historia empresarial español desde su creación como unión de diversas eléctricas regionales. En 2000, los requerimientos gubernamentales impidieron su fusión con **Iberdrola**, y de septiembre de 2005 a abril de 2007 fue objeto de una de las luchas corporativas más intensas de la historia de España. La OPA hostil lanzada por **Gas Natural** -hoy **Naturgy**- a un precio de 21,3 euros por acción, no prosperó. En aquel entonces, el presidente de Endesa, **Manuel Pizarro**, se lanzó a una defensa numantina de la compañía, Constitución en mano. Apoyado por altos cargos del PP, como la presidenta de la comunidad de Madrid **Esperanza Aguirre**, consideraba que Gas era un instrumento del gobierno **Zapatero** y de la Generalitat para reforzar el poder del grupo **Caixa**, principal accionista de la gasística. Irrumpen en la lucha por el control de Endesa tanto la alemana **E. On**, que ofreció 27,5 euros por acción, la española **Acciona** y la italiana Enel, que acaba uniéndose a la empresa controlada por la familia Entrecanales.



El 11 de abril de 2007, Acciona y Enel compran el 92% de Endesa por 41,35 euros. Valoran la eléctrica española en 43.726 millones. Aquel mes, Iberdrola valía 45.000 millones. Hoy, Endesa vale en bolsa 20.700 millones, Iberdrola 74.200 y Naturgy 27.100. Enel acabó comprando la participación de Acciona quedándose con el 92%, porcentaje que reduciría al 70,14% en 2014. La italiana vale en Bolsa 60.000 millones.

En 2022 Endesa aportó un 23% (32.896 millones) de las ventas de Enel (140.000 millones) y un 26% (5.565 millones) de su resultado operativo (19.900 millones). Latinoamérica representa en Enel un 15% de su facturación y un 33% de sus resultados. Ha anunciado desinversiones en América de 12.000 millones para reducir su deuda, 60.000 millones. En 2022, Endesa repartió 1.532 millones en dividendos.

Esta semana, el fondo británico **Covalis**, controla cerca del 3% de la italiana, ha pedido una revolución en su gobernanza. Ha propuesto nuevos consejeros entre los que están la española **Paulina Beato**, veterana representante empresarial en los gobiernos de **Felipe González**, y el economista **Daniel Lacalle**, cercano al PP. Actualmente, en el consejo de Enel se sienta una de las economistas italianas más reconocidas, cercana a los postulados socialdemócratas: **Mariana Mazzucato**.

Noticias relacionadas

- Artificial participará en el primer proyecto de navegación fluvial de Colombia, ejecutado por Sacyr
- FCC gana 96,9 millones hasta marzo, un 13,9% más

Endesa, 9.200 empleados y 10,5 millones de clientes en la Península Ibérica, sigue siendo marca líder en distribución eléctrica en España. En su consejo, formado por doce personas, hay cinco representantes de Enel. La eléctrica está en plena transformación al reducir la dependencia en generación tradicional, entre las que se cuenta la energía nuclear, y apostar a través de **Enel Green Power**, donde tiene el 60%, en renovables. Otro de sus desafíos es la inversión en movilidad eléctrica. En febrero, como símbolo, voló con 265 kilos de explosivos la chimenea de Andorra (Teruel).

El futuro de Enel en Endesa también pasa por la política. Las relaciones empresariales entre los dos países se han estrechado en los últimos años y hay piezas en juego. En **Abertis**, la gestora de servicios de infraestructuras, se reparten el capital **Atlantia** (familia **Benetton**) con una acción más, y **ACS**, controlada por **Florentino Pérez**; y en **Cellnex**, los Benetton tienen el 8,2%. **Pedro Sánchez** y **Giorgia Meloni** ya se han reunido.

12. -Endesa 2022: ingresos, 32.896 millones de euros; impuestos, 1.634.

energias-renovables.com, 21 de abril de 2023.

La compañía italiana (Endesa es propiedad de Enel) ha presentado hoy su informe de Contribución Tributaria Total 2022, documento según el cual pagó el año pasado 1.634 millones de euros en impuestos, de los que 1.619 fueron a la Hacienda española. Una vez satisfechos los impuestos, la compañía ha registrado un beneficio neto ordinario de casi 2.400 millones de euros (+26,1% con respecto al beneficio registrado en 2021).

Los impuestos soportados por Endesa en 2021 ascendieron a 1.247 millones de euros y han llegado hasta los 1.634 en 2022, es decir, que la compañía italiana ha pagado 387 millones de euros más en este último curso. Lo mismo le ha sucedido en todas las otras magnitudes clave. ¿Beneficio ordinario neto en 2021? Más de 1.900 millones de euros (concretamente 1.902 M€). ¿Beneficio ordinario neto en 2022, este último curso? 2.398 millones de euros, o sea, casi 500 millones de euros más de beneficio para los accionistas de la compañía. El beneficio ordinario neto en fin (+496 M€ con respecto al año anterior) ha crecido más que los impuestos (+387 M€). Endesa registró en 2021 unos ingresos de 20.899 M€ y ha ingresado en 2022 **casi 13.000 millones de euros más (32.896, o sea, +57,4%)**.

Los impuestos sobre beneficios representaron un 34% del total de impuestos soportados por Endesa, ascendiendo a 562 millones de euros, entre los que destacan los pagos realizados en concepto de Impuesto sobre Sociedades por valor de 532 millones de euros, pagos por el Impuesto sobre Actividades Económicas, por un total de 28 millones de euros y dos millones de euros (2 M€) por otros conceptos impositivos.



Endesa. Año 2022	
Impuestos soportados	En millones de euros (M€)
Impuestos sobre beneficios	562
Imp. sobre Sociedades (impuestos satisfechos al grupo fcal)	472
Imp. sobre Sociedades (impuestos satisfechos en régimen individual y otros)	60
Imp. sobre Actividades Económicas	28
Otros	2
Impuestos sobre propiedades	99
Imp. sobre Bienes Inmuebles	61
Otros impuestos	38
Impuestos asociados al empleo	131
Seguridad Social a cargo de la Empresa	131
Otras retenciones	0
Impuestos sobre productos y servicios	310
IVA/IGIC no deducible	1
Tasa por aprovechamiento suelo, vuelo y subsuelo	288
Otros cánones de dominio público	21
Impuestos medioambientales	532
Impuesto sobre el valor de la producción eléctrica	1
Impuesto sobre el combustible nuclear	112
Canon Hidráulico	0
Tasas por Servicios Nucleares	214
Impuestos Medioambientales (regionales)	200
Impuesto sobre la Electricidad	0
Impuesto sobre los Hidrocarburos	0
Impuesto sobre el Carbón	5
Otros impuestos	0
Total	1.634
Datos económicos	
En millones de euros (M€)	
Importe de la cifra de negocios	32.545
Sueldos y salarios	711
Número de empleados medio FY22	9.142
Beneficio antes de impuestos	3.487
Beneficio antes de impuestos soportados	4.559
Impuestos totales soportados	1.634
Otras claves	
En millones de euros (M€)	
Beneficio ordinario neto 2022	2.398
Inversiones brutas 2022	2.343

Fuente: Endesa

EL Gobierno Sánchez ha mantenido suspendido el Impuesto sobre el Valor de la Producción de Energía Eléctrica (que fuera creado por el Gobierno Rajoy) y la compañía también se ha liberado en 2022 de ingresar cantidades en concepto de Canon Hidráulico, gravamen también creado por el Ejecutivo Rajoy (en la **Ley 15/2012**) que fue declarado inexigible por el Tribunal Supremo en el ejercicio 2021. Endesa ha pagado impuestos nucleares, tasas por servicios nucleares e impuestos regionales de carácter ambiental por valor de 532 M€.

A continuación, representando el 19% del total de los impuestos soportados por Endesa, se encuentran los impuestos sobre productos y servicios, que se corresponden fundamentalmente con tasas por aprovechamiento de suelo, vuelo y subsuelo (por importe de 288 millones de euros) y otros cánones de dominio público como los relativos a la concesión y regulación de presas e IVA no deducible (por importe de 22 millones de euros).

Los impuestos asociados al empleo representan un 8% de la contribución tributaria de Endesa en concepto de impuestos soportados durante el ejercicio 22.

Dicho importe -explican desde la empresa- está compuesto por las aportaciones realizadas a la Seguridad Social (u órganos análogos), por importe de 131 millones de euros.

Por otro lado, los impuestos sobre propiedades, entre los cuales se encuentra principalmente el Impuesto sobre Bienes Inmuebles, representan el 6% de la totalidad de los pagos tributarios realizados por la Compañía en concepto de impuestos soportados y suponen 99 millones de euros.

En total, los impuestos soportados en el ejercicio 22 por la compañía italiana han ascendido como se dijo a 1.634 millones de euros, de los cuales, 1.619 han sido recaudados por la Hacienda española. En 2022 Endesa ha pagado 387 millones de euros más en impuestos y ha obtenido 496 millones de euros más en beneficio ordinario neto.

María Muñoz Viejo, responsable de Asuntos Fiscales de Endesa: “Endesa está firmemente comprometida con la adopción de conductas responsables en materia fiscal y trata de impulsar la transparencia en este ámbito porque estamos convencidos de que contribuye a la creación de valor sostenible y encaja con nuestras políticas de responsabilidad social y gobierno corporativo”

Endesa publica desde 2014 el desglose de su contribución tributaria dentro de su política de **transparencia y responsabilidad social corporativa** y ha sido reconocida durante varios años como la empresa del Ibex 35 que mejor informa sobre cuestiones fiscales según el “Informe de Contribución y Transparencia” de la **Fundación Compromiso y Transparencia**.

Toda la información relativa a los impuestos pagados y recaudados por Endesa está detallada en **Estado de Información no Financiera y Sostenibilidad de Endesa**, concretamente en el apartado 4.7.4.4. denominado Contribución fiscal, donde se ofrece un detalle por tipología de impuesto de los importes soportados y recaudados por Endesa en cada uno de los países donde opera.

Informe de Contribución Tributaria 2022

13.- Iberdrola conquistará el mayor ebitda de la bolsa española por primera vez este año.

eleconomista.es, 21 de abril de 2023.



Ignacio Sánchez Galán, presidente de **Iberdrola**, se encamina a un nuevo mandato con unas incontestables cifras tanto desde el punto de vista de creación de valor para el accionista como de su actividad.

Tras la exitosa **venta de su negocio de ciclos combinados en México**, la junta de accionistas debe ratificar el viernes de la semana que viene su renovación al frente de la compañía. Su gestión desde que desembarcó en la compañía en 2001 como consejero delegado procedente de Airtel (hoy Vodafone) avalan su continuidad. A lo largo de estas más dos décadas **la utility ha multiplicado por más de seis su valor en bolsa** situándola como la firma que más capitaliza del Ibex 35, la mayor del sector europeo y la segunda del mundo.

Por el lado de las ganancias, ya en 2022 la compañía se quedó a 500 millones de euros de lograr el mayor beneficio bruto (ebitda) de la bolsa española – lo consiguió **Repsol**–, pero las previsiones que recoge FactSet apuntan a que lo conseguirá este año y mantendrá su liderazgo hasta 2025. Las nuevas inversiones previstas para el periodo 2023-2025 permiten a Iberdrola prever un beneficio bruto de explotación (**ebitda**) **de entre los 16.500-17.000 millones de euros para 2025**, lo que supone un crecimiento medio anual entre el 8% y el 9%.

En cuanto al resultado neto, Iberdrola superó los 4.338 millones de euros y ha multiplicado el tamaño de la compañía por ocho, hasta superar los 154.000 millones de euros de patrimonio. La firma calcula que **el beneficio neto aumente hasta una horquilla entre los 5.200 y los 5.400 millones en 2025**, lo que supone un crecimiento medio anual de entre el 8% y el 10%.

La sólida remuneración de Iberdrola ligada a la consecución de los resultados y apoyada en la visibilidad de su negocio es otra de las banderas de la compañía. **El dividendo crecerá en línea con el beneficio neto** (65-75% del porcentaje del beneficio destinado a la retribución), con previsión de alcanzar entre 0,55-0,58 euros por acción en 2025, con un suelo de 0,46 euros en 2023-2024 (este año, ya están comprometidos 0,49 euros) y 0,50 euros en 2025.

Además, Iberdrola ha propuesto un dividendo de involucración de 0,005 euros brutos por acción (un euro bruto por cada 200 acciones) para **fomentar la participación**. Los accionistas con derecho a participar en la reunión recibirán este incentivo si el quórum de constitución alcanza, al menos, el 70% del capital social y la junta acuerda su pago.

Desde 2001 la eléctrica ha llevado a cabo inversiones por 140.000 millones en renovables, redes eléctricas inteligentes y almacenamiento energético eficiente, ha cuadruplicado la potencial y ha clausurado en todo el mundo centrales térmicas que suman casi 7.500 MW de capacidad instalada.

14.- Una veintena de jóvenes se forman como técnicos de red en el nuevo grado de FP Dual promovido por Endesa y la Generalitat en la Escola del Treball de Lleida.

segre.com, 24 de abril de 2023.

Se trata de la primera edición de esta formación que ha sido diseñada para dar respuesta al importante incremento en la demanda de este perfil de profesionales en los próximos años dentro de un sector en expansión.



El INS Escola del Treball de Lleida es uno de los cinco institutos pioneros en Catalunya en impartir el módulo especializado en redes de distribución eléctrica dentro de su programa de Formación Profesional Dual. Actualmente en Catalunya están cursando esta nueva modalidad de formación un total de 120 alumnos, 24 de los cuales lo están haciendo en este instituto del Segrià. Se trata de un programa puesto en marcha por Endesa y la Dirección General de Formación Profesional de la Generalitat de Catalunya con el objetivo de ofrecer una formación específica para formar profesionales que puedan incorporarse a un sector en crecimiento y del que habrá una fuerte demanda en los próximos años: el de las redes de distribución eléctrica.

Endesa explica que la red de distribución eléctrica es una pieza clave en el proceso de transición energética, un proceso en el que vivimos volcados como sociedad para alcanzar los compromisos adquiridos en materia de reducción de emisiones contaminantes a la atmósfera. Las nuevas redes de distribución serán la pieza fundamental que permitirá articular esta transición energética.

Este es el propósito del programa puesto en marcha por Endesa que supone la inclusión de un módulo de 130 horas dentro de los programas de FP Dual existentes en los ciclos de Grado Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados y Grado Medio en Instalaciones eléctricas y automáticas de los centros.

Este módulo permite enriquecer la formación de los alumnos en aspectos relacionados con cuestiones de seguridad para trabajos en redes, a la vez que permite a los jóvenes conocer de primera mano cómo se trabaja en campo para hacer llegar la electricidad a hogares y empresas. Para uno de los profesores del centro, Juanjo Martínez, ha sido un reto acercar al alumnado un temario que quizás de entrada, puede ser más “técnico y específico”. “Ahora que se acerca el final del curso, son más conscientes de las oportunidades de trabajo y están más motivados para seguir aprendiendo”, ha añadido.

La formación consta de una parte teórica, y una parte práctica, para la cual desde de Endesa se ha impartido una formación específica a los docentes. Los estudiantes que acaben la formación, que tiene una duración de dos años, habrán adquirido toda la formación específica para operar las redes eléctricas, incluyendo formación nueva referida a trabajos baja tensión, trabajos en altura y trabajos en instalaciones subterráneas.

Los datos de la Estadística de Inserción Laboral de Graduados en Formación Profesional indican que, dentro de las modalidades de formación profesional, la FP dual es la que tiene más tasa de inserción laboral. El primer año después de finalizar el Grado Medio, la mitad de los alumnos de FP dual alcanzan un puesto de trabajo, un porcentaje que aumenta hasta los dos tercios en el caso de la FP de Grado Superior.

15.- Endesa y Asaja se alían para impulsar la digitalización y formación en el mundo rural.

msn.com, 24 de abril de 2023.

El convenio, que ha sido ratificado por el consejero delegado de Endesa, José Bogas, y el presidente de Asaja, Pedro Barato, forma parte de la apuesta de ambas instituciones por la formación como elemento clave de su actividad en favor del mundo rural.

A este respecto, Bogas destacó que Endesa es una compañía que "está apegada al territorio, tiene vocación de permanencia y de creación de valor compartido".

"Queremos ser líderes de la transición energética y queremos hacerlo de acuerdo con las comunidades, escuchando sus necesidades. Ese es el sentido de este convenio: contribuir a formar a los jóvenes del sector agrario y capacitarles para que puedan ser partícipes de la prosperidad que el despliegue renovable debe traer a sus comarcas", añadió.

Por su parte, Barato valoró el acuerdo en términos muy positivos en cuanto a la generación de valor compartido a través del programa de formación de jóvenes agricultores y ganaderos para impulsar su grado de emprendimiento.

José Bogas, consejero delegado de Endesa, junto a Pedro Barato, presidente de ASAJA© ENDESA



Se trata de un proyecto que integra todas las ramas de la producción agraria y Asaja impartirá estos cursos buscando mejorar las condiciones de acceso de los jóvenes al ejercicio de su actividad, su capacitación y su formación profesional.

Así, la digitalización del entorno rural llegará de la mano de una iniciativa novedosa como es la 'Oficina Móvil de Digitalización Rural', un vehículo en el que formadores de Asaja recorrerán durante este año 3.000 kilómetros, para visitar un total de 29 municipios del ámbito rural de siete comunidades autónomas, donde se ubicarán los proyectos renovables de Endesa.

Con esta oficina móvil se dará soporte a los agricultores y ganaderos locales para la obtención del Certificado Electrónico de firma digital y orientación en la captación de ayudas y subvenciones. También será un canal de comunicación de los proyectos renovables de la energética que permita dar a conocer las características de estos a la población local.

FORMACIÓN.

Mientras, el bloque de formación va dirigido a jóvenes, desempleados y personas vinculadas al sector agrario y está conformado por 40 cursos que se han agrupado en seis categorías clave (agricultura, ganadería, viverismo, apicultura, insecticultura y economía circular) que se complementan con un segundo bloque formativo, con materias muy demandadas por el sector agrario y de alto potencial como la innovación, digitalización y manejo de maquinaria agrícola; o la gestión empresarial, entre otras.

Esta oferta formativa se encuentra entre los proyectos e iniciativas de creación de valor compartido (CSV) que desarrolla Endesa en los territorios donde está desplegando proyectos renovables.

16.- Endesa celebra este viernes una nueva junta de accionistas, marcada por la despedida de Starace.

servimedia.es, 23 de abril de 2023.

Endesa reúne este viernes a la Junta General de Accionistas, un evento que estará marcado por la despedida como consejero de Francesco Starace, quien dejará de ocupar dicho puesto en nombre de Enel tras la decisión del Gobierno italiano de sustituirle como consejero delegado de la compañía pública italiana por Flavio Cattaneo, un nombramiento que se materializará en la asamblea de accionistas de Enel convocada para el 10 de mayo en Roma.

Por ello, la Junta General de Accionistas de Endesa mantendrá los nombramientos propuestos en el orden del día, entre los que figura la reelección de Alberto de Paoli como consejero dominical, de parte de Enel y la del presidente de Endesa, Juan Sánchez-Calero.

El consejero delegado de Endesa, José Bogas, afirmó previamente sobre la posible salida de Starace que “nunca ningún presidente o consejero delegado ha superado las tres nominaciones. Starace lleva nueve años y sería su cuarta nominación”, con lo que no descartaba que no continuara.

Por otro lado, los accionistas deben dar su visto bueno a las cuentas de 2022, año en que Endesa obtuvo un beneficio neto de 2.541 millones de euros, lo que supuso un incremento del 77,1% con respecto a los 1.435 millones obtenidos en 2021.

Asimismo, deben ratificar el dividendo con el que Endesa remunerará a sus accionistas, entre ellos casi 200.000 inversores minoristas españoles, con 1,585 euros brutos por título, un 10% más que el año anterior, y que será abonado el próximo 3 de julio.

(SERVIMEDIA)23-ABR-2023 15:22 (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.

17.- Endesa y el Puerto de Cádiz firman un histórico protocolo de colaboración para la transición energética del entorno portuario.

smart-lighting.es, 24 de abril de 2023.

La Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz y Endesa han firmado un protocolo de colaboración para el diseño y planificación de medidas que faciliten la transición energética del entorno portuario antes de 2030. Este acuerdo supondrá un impulso para llevar a cabo la transformación de la gestión energética en el entorno portuario, según los parámetros de la normativa europea, estatal y regional en materia de descarbonización antes de esa fecha.

En concreto, el protocolo de colaboración definirá y diseñará un plan de actuación para transformar al Puerto Bahía de Cádiz en un puerto más verde y descarbonizado, que apueste por las energías renovables y con una mayor eficiencia energética.

Para ello, se llevará a cabo un modelo eficiente energéticamente que integre la movilidad sostenible, la energía renovable, el almacenamiento de energía y la digitalización de los procesos a través de “open data” y plataformas distribuidas, que permitan al Puerto de Bahía de Cádiz situarse a la vanguardia de este tipo de entornos a nivel nacional e internacional.



La firma de este protocolo da continuidad a la aprobación por parte del Consejo de Administración de la Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz de la **concesión a Endesa X, filial de servicios energéticos de Endesa, para la construcción y explotación de una instalación OPS (On-shore Power Supply)** que ofrecerá suministro eléctrico a los cruceros que atraquen en el Muelle Alfonso XIII de la ciudad, y que posiciona al puerto como pionero a nivel nacional en estos servicios energéticos.



Para llevar a cabo todo esto, el protocolo se centra en el estudio y planificación de diferentes campos de actuación o áreas de trabajo que faciliten la consecución de los objetivos:

1. Electrificación de puertos mediante el fomento de la electrificación de las operaciones como vía más directa hacia la sostenibilidad;

- o Soluciones para la descarbonización del transporte marítimo, como puede ser el OPS (Onshore Power Supply)

- o Energía producida y consumida en el Puerto Bahía de Cádiz, 100% renovable y basada en una red de recursos energéticos distribuidos

- o Desarrollo de soluciones de almacenamiento de energía híbridadas que faciliten su aprovechamiento máximo.
- o Reordenación y ampliación de las **infraestructuras eléctricas** del puerto de conformidad con la normativa vigente.
- o Transformación de **la red eléctrica de distribución en una red inteligente**, capaz de integrar los recursos distribuidos y escalar según las necesidades de demanda e inyección de renovables.

2. Comunidades portuarias sostenibles, enfocadas en la eficiencia de los recursos mediante:

- o Asesoramiento energético de los principales edificios para conseguir certificaciones energéticas óptimas (cercana a la A) y desarrollo de medidas que aumenten su eficiencia (climatización, iluminación led, aislamientos, gestión inteligente de la energía, etc.).
- o **Evolución a iluminación inteligente y eficiente en los espacios exteriores.**
- o Transición de los edificios del Puerto hacia esquemas de consumo prácticamente nulos (NZEB) y optimización de su inteligencia e interacción con el ecosistema.



3.- Industrias para la transición identificando empresas relacionadas con el desarrollo de energías renovables, el almacenamiento y otras funciones similares que estén interesadas en ubicar su actividad en suelos del puerto.

3.Integración urbana y economía circular:

○Análisis de oportunidades de colaboración puerto – ciudad para una gestión más eficiente desde un punto de vista energético de los espacios.

○Medidas de economía circular para la gestión, tratamiento y valorización de los residuos convirtiéndolos en recursos para nuevas actividades económica

- 5. **Combustibles alternativos** mediante el impulso de la innovación en nuevos combustibles, como el hidrógeno verde, y la implementación de soluciones y servicios comerciales en el ámbito de combustibles alternativos.
- 6. **Digitalización a través de la aplicación de una plataforma de gestión inteligente** de todos los recursos y servicios portuarios, basada en esquemas de datos abiertos, sonorización y modelos digitales de transferencia (Gemelo Digital) y gestión distribuida.

El protocolo de actuación ofrece la participación abierta y colaborativa entre todas las entidades públicas y privadas que operan o tienen sede en el Puerto Bahía de Cádiz y que serán una parte protagonista muy significativa de su transición energética.

18.- Bluefloat se lanza a Australia con el apoyo de Sener para competir con Iberdrola.

eleconomista.es, 24 de abril de 2023.



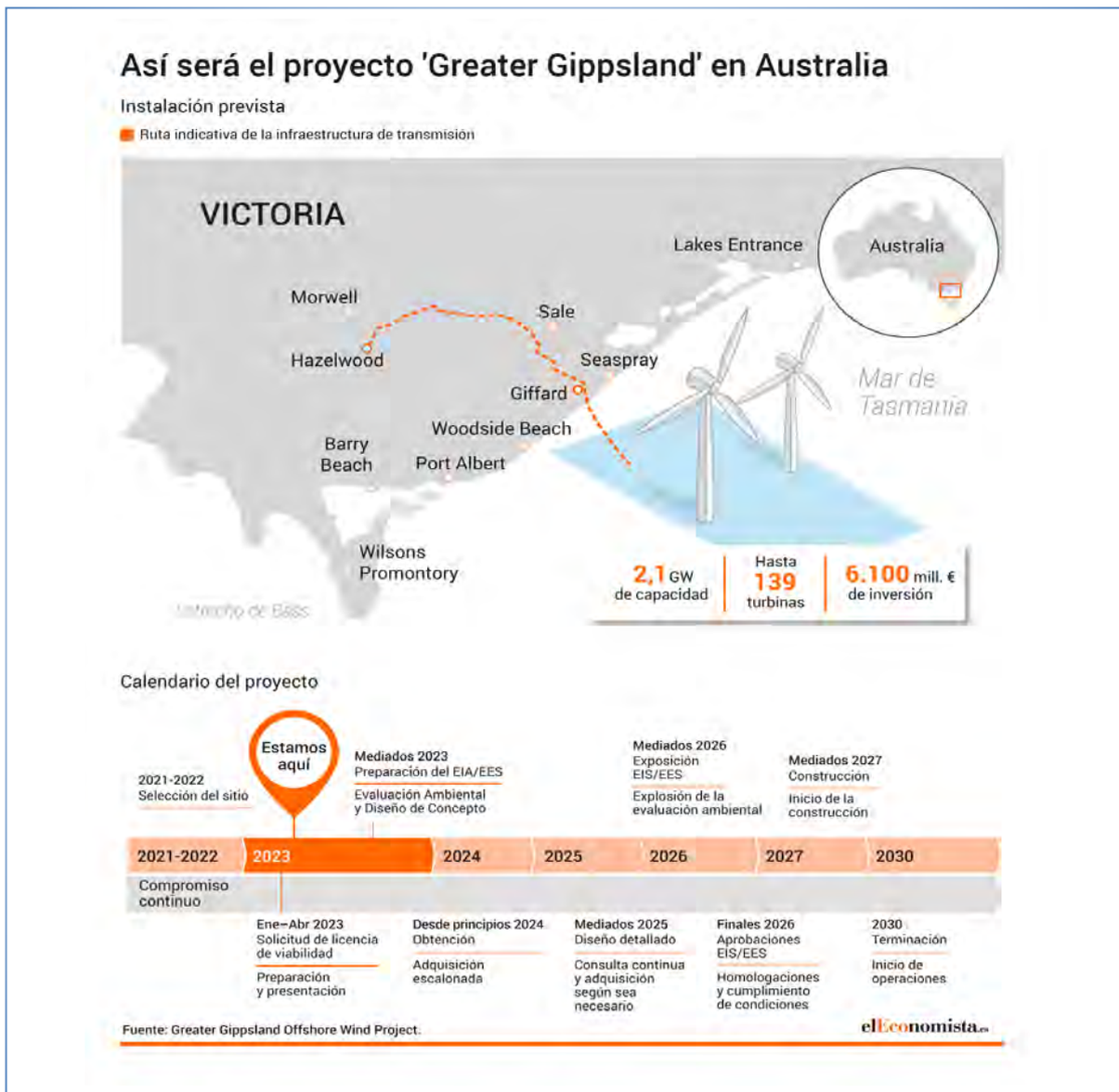
- **Presentará un 'megaparque' de 6.100 millones con el apoyo de Gestamp y Navantia**

Bluefloat, con Sener como colaborador técnico, se lanza a Australia, donde competirá con **Iberdrola** en la primera subasta del país, según ha revelado la compañía a *elEconomista.es*. Esta semana presentará su candidatura para desarrollar uno de los parques más grandes del mundo, con **2.100 megavatios (MW)** de potencia y una inversión prevista de hasta 6.100 millones de euros.

La compañía aseguró en un primer momento que se presentará con Sener a las adjudicaciones, aunque posteriormente quiso matizar que este irá en calidad de contratado, para dar apoyo técnico en la parte ingeniería del proyecto.

También contarán con el apoyo de **Navantia y GRI**, perteneciente al grupo industrial vasco Gonvarri, ligado a Gestamp. "Invertimos nosotros, pero iremos con empresas españolas porque en este país tenemos un conocimiento de primer nivel y queremos aprovechar las oportunidades para la industria nacional", han detallado desde Bluefloat.

El proyecto Greater Gippsland, situado a 10-43 kilómetros de la costa de **Gippsland (en el estado de Victoria)**, será promovido junto a la empresa australiana Energy State. Albergará hasta 139 turbinas marinas de fondo fijo, cada una con una capacidad de entre 15 y 20 MW, así como de dos a cuatro subestaciones. De este modo, generará energía renovable suficiente para abastecer un millón de hogares.



Iberdrola también ha estado desarrollando proyectos para participar en las adjudicaciones de Gippslands, tal y como recogía la propia compañía en sus cuentas trimestrales del año pasado. El gigante energético liderado por Ignacio Galán quiere conquistar las aguas de Australia, donde ya tiene más de 1.000 MW de proyectos eólicos terrestres, solares y de baterías, impulsados por la compra de Infigen Energy.

El plazo para solicitar la licencia de viabilidad comenzó el 23 de enero y terminará este jueves 27 de abril. El tiempo de evaluación se estima entre **seis y nueve meses**, tras el cual se anunciarán los proyectos seleccionados. La zona declarada de Victoria que se ofertará puede soportar más de 10.000 MW de capacidad eólica marina. Abarca unos 15.000 kilómetros cuadrados y se extiende desde Lakes Entrance, al este, hasta el sur de Wilsons Promontory, al oeste.

Proyectos en España

BlueFloat Energy y Sener crearon una alianza hace casi tres años para desarrollar varios proyectos de eólica marina flotante en las costas españolas.

En el país, cuentan con tres proyectos de 1.250 MW encima de la mesa en tres comunidades autónomas. Desarrollan el proyecto Tramuntana en **Cataluña**, a 24 kilómetros del Golfo de Roses y 500 MW de potencia. En esta misma zona han propuesto también la posibilidad de hacer una primera fase de 50 MW de un proyecto llamado Tramlab. En **Galicia** quieren construir el parque Nordés, a más de 30 kilómetros de la costa y con una primera fase de 525 MW. Mientras, en **Gran Canaria**, trabajan en el parque Tarahan de 225 MW.

Inicialmente perseguían promover el proyecto Mar de Ágata, un parque eólico flotante de 300 MW en el Levante almeriense. Sin embargo, [tal y como adelantó este diario en diciembre del año pasado](#), el consorcio terminó renunciando a esta iniciativa después de que el **Ministerio de Transición Ecológica** eliminase esta zona de la lista de emplazamientos destinados al desarrollo de la eólica *offshore*.

El Gobierno aprobó a finales de febrero de 2023 los **Planes de Ordenación del Espacio Marítimo (POEM)**, oficializando las zonas en las que se podrá desarrollar eólica marina según una lista de condicionantes energéticos, medioambientales o de usos del mar. Será en estos desplazamientos donde el Gobierno convocará los concursos públicos, previstos para este 2023, para alcanzar su objetivo: contar con 3.000 MW de eólica marina instalados a finales de la década.

El **CEO de Bluefloat, Carlos Martín**, y el **director general de Sener Renewable Investments, Miguel Domingo**, reclamaron la semana pasada que, a la hora de establecer la normativa para los concursos en España, los criterios socioeconómicos deben tener un peso del 30% sobre el total de adjudicación. Mientras que el restante 70% debe ser la tarifa de venta de la energía ofertada. En este sentido, pidieron que al adjudicar los proyectos se valore el diálogo previo del promotor con el territorio, la transparencia, la madurez de la propuesta, así como la contribución a la investigación y al desarrollo tecnológico.

Principales promotores

Las compañías energéticas y de infraestructuras están tomando posiciones en la parrilla de salida de la que será la carrera por la eólica marina en España. Hasta ahora, **Cobra (del grupo Vinci)** se coloca en el primer lugar con la proyección de casi 3.200 MW en Galicia, Andalucía, Cataluña y Canarias. Le siguen **Ferrovial**, que quiere conseguir autorización ambiental para más de 2.700 MW; **Iberdrola**, con proyectos de 1.700 MW; y **Capital Energy**, con casi 1.500 MW. El siguiente promotor con los planes más ambiciosos en España es, precisamente, el consorcio de **Sener y Bluefloat**. A este grupo también pertenecen otras firmas como Iberblue, Abei Energy, FF Renovables, Andamana, la alianza entre Equinor y Naturgy, y Acciona, entre otras.

Además de Sener y Bluefloat, en este contexto se han formado **numerosas alianzas empresariales** para el desarrollo *offshore*, como las de Capital Energy y Shell, Acciona y SSE, Repsol y Orsted, EDPR y Engie o Corio y Qualitas Energy.

19.- Repsol e Iberdrola cerrarán el primer trimestre como las empresas líderes del sector por beneficios.

okdiario.com, 23 de abril de 2023.

La junta de Iberdrola reelige el viernes a Galán hasta 2027 y aprueba el nombramiento de Armando Martínez como CEO.

Las grandes eléctricas recurren ante la Audiencia Nacional el impuestazo de Sánchez.

Los españoles pagarán 6.500 millones en la factura eléctrica por la excepción ibérica, según los expertos.



Las grandes energéticas españolas obtendrán un beneficio neto conjunto de casi 3.500 millones de euros en el primer trimestre, un 11 % más que hace un año, según las estimaciones de los analistas consultados por *EFE*, después de que, en 2022, obtuvieran resultados récord. Las estimaciones de consenso de **Bloomberg** muestran que **Repsol** e **Iberdrola** serán las compañías que más ganen en el primer trimestre, por delante de **Naturgy** y **Endesa**, aunque en el caso de la petrolera española se prevé una pequeña caída tras la estabilización de los precios de los carburantes, que tocaron techo durante el último año.

Esta misma semana, cuando **Iberdrola** y **Repsol** presenten sus resultados del primer trimestre, una ronda que cerrará **Endesa** el próximo 9 de mayo, mientras que **Naturgy** no tiene previsto presentar sus cuentas, amparándose en la normativa que permite a las cotizadas no publicar información financiera intermedia.

Según se prevé, las compañías energéticas españolas mantendrán la tendencia de resultados de 2022, pese a la crisis energética provocada por la invasión rusa de Ucrania, lo que llevó al Gobierno a aprobar un impuesto temporal sobre estas ganancias «extraordinarias».

Según los analistas, será **Repsol** la que obtenga un beneficio neto más elevado, concretamente de 1.306 millones, lo que supone un descenso de más del 6 % respecto al primer trimestre de 2022, un año en el que los carburantes alcanzaron máximos históricos.

Renovación de Sánchez Galán

Iberdrola aumentará sus resultados el 22 % hasta los 1.288 millones, mientras que **Endesa** crecerá el 16 % hasta los 391 millones. **Naturgy**, pese a no presentar resultados trimestrales, ganará 513 millones hasta marzo, según los analistas, lo que representa un aumento interanual del 48 %.

En paralelo, la junta de accionistas de Iberdrola, que se celebra el próximo viernes, reelegirá a **Ignacio Sánchez Galán** como presidente hasta 2027, y ratificará el nombramiento de **Armando Martínez** como consejero delegado de la compañía.

Galán se mantendrá en ese puesto al menos hasta los 76 años y cumplirá así más de veinte años en la presidencia de la eléctrica, a la que llegó en 2001 como vicepresidente ejecutivo y consejero delegado. **Martínez** será ratificado como 'número dos' de la energética.

A finales de octubre, el presidente de **Iberdrola** ya indicó que el nombramiento de **Armando Martínez**, con el que el grupo separaba así los cargos de presidente ejecutivo y consejero delegado que aglutinaba él desde hace casi dos décadas, suponía «un signo de continuidad» y no una «revolución», ya que la decisión era algo que estaba ya «planificado».

Impuestazo

Durante este ejercicio, las energéticas tendrán que afrontar el pago del impuesto temporal aprobado por el Ejecutivo para limitar las ganancias extraordinarias obtenidas por estas empresas durante la crisis energética.

Este impuesto afecta a todas las empresas eléctricas, gasistas y petroleras que facturaron más de 1.000 millones en 2019, excepto aquellas cuya actividad energética no sea la principal; así como a las productoras de petróleo o gas natural, minería de carbón o refino en España.

La prestación patrimonial grava las ventas de 2023 y 2024. Según las estimaciones de las propias compañías, **Repsol** tendrá que abonar 450 millones correspondientes a las operaciones de 2022, por delante de **Naturgy** (300 millones), **Endesa** (208 millones) e **Iberdrola** (200 millones).

20.- Instalaciones renovables, refugios para la biodiversidad y motor de desarrollo rural.

elnortedecastilla.es, 24 de abril de 2023.

Iberdrola impulsa la coexistencia de sus plantas generadoras con la agricultura y la ganadería; energía verde para impulsar el futuro de los pueblos.

La apuesta de Iberdrola por la sostenibilidad es cada vez más visible y sólida en Castilla y León

La energía renovable y el sector primario han demostrado que no solo conviven en un mismo espacio, sino que se complementan y benefician de cada una de sus actuaciones. El doble uso del terreno para agricultura y energía alivia la presión sobre los ecosistemas y la biodiversidad, que se ven afectados cuando se amplían las zonas de cultivo. **Iberdrola trabaja en numerosas iniciativas** que conjugan la instalación de proyectos renovables con la generación y aprovechamiento de los servicios ecosistémicos generados en sus plantas, como son el aprovechamiento ganadero, la apicultura y cultivo de aromáticas.



El **desarrollo de plantas fotovoltaicas** se está convirtiendo en verdaderos refugios para la biodiversidad, a través de la creación y conservación de ecosistemas y a la ausencia de actividad humana en el interior de los recintos.

APUESTA POR LA SOSTENIBILIDAD

La apuesta de Iberdrola por la sostenibilidad es cada vez más visible y sólida en Castilla y León, donde la empresa es líder en energía limpia. Y esta visión estratégica es compartida por la emblemática bodega Abadía Retuerta, que puso en marcha de la mano de la eléctrica un proyecto de autoconsumo fotovoltaico que permite a la firma de la Ribera del Duero abastecerse de energía 100% limpia.

La innovación se une a la sostenibilidad permitiendo combinar de forma sostenible el viñedo con la producción fotovoltaica, de manera que se mejore la eficiencia y competitividad de las instalaciones, el aprovechamiento del terreno y la defensa de la biodiversidad.



Iberdrola tiene plenamente **integrada la conservación de la diversidad biológica** de los ecosistemas dentro de su estrategia, demostrando que es posible hacer convivir de manera eficaz el suministro de energía competitiva, limpia y sostenible con el equilibrio del medio ambiente.

TODO AL VERDE EN AGRICULTURA Y GANADERÍA

Iberdrola ha lanzado un **nuevo desafío con el objetivo de suministrar energía competitiva, limpia y sostenible**, que debe ser compatible con el equilibrio del medio ambiente y con la preservación de la biodiversidad en 2030. Un programa con el que la compañía energética continúa en su compromiso por conservar la diversidad biológica y de los ecosistemas.

Sin embargo, para este reto no han estado solos. Promovido por el programa de ‘start-ups’ de la energética ha **contado con el apoyo de Asaja y a la aceleradora de start-ups de la Junta de Castilla y León** a través del instituto para la Competitividad Empresarial (ICE), Wolaria. De esta manera, Iberdrola busca soluciones para descarbonizar y electrificar los sectores agrícola y ganadero a través de las energías renovables y las prácticas sostenibles.

Este desafío contribuye a **apoyar la agricultura y la ganadería cero emisiones** con soluciones de eficiencia energética, el autoconsumo y la movilidad sostenible. A lo que hay que sumar otras en favor de la biodiversidad o la captura de dióxido de carbono, por ejemplo.

Además, **Iberdrola ha puesto en marcha el Programa Convive** que nace con el objetivo de ser un programa de mejora continua que integre todas las iniciativas y alianzas para la convivencia entre las energías renovables y su contribución al desarrollo socioeconómico y a la conservación de la biodiversidad.



En definitiva, diálogo y colaboración con distintos grupos de interés y agentes para avanzar en todos los frentes. Porque **la transición energética es el camino**, no solo para abordar la crisis climática, sino también para avanzar hacia un modelo más sostenible con el planeta y con las personas.

PUEBLOS CON FUTURO

Impulsar el crecimiento de los pueblos es una prioridad en nuestro país. En ellos está el futuro, ya que son claves para la economía, el empleo y el bienestar de todos. Por eso, luchar contra la despoblación es posible. Bien lo saben en **muchos municipios que no paran de buscar alternativas y que han encontrado en las renovables partes de la solución** para lograr un modo de vida que anime a los jóvenes a quedarse.

«En Iberdrola lo tenemos claro: **los pueblos son la base de nuestra empresa, parte de una historia compartida y unos aliados básicos para un futuro mejor**, en el que cada vez necesitamos más energía verde generada en nuestro entorno para acabar con la dependencia de los combustibles fósiles que exportamos del exterior, como el gas o el petróleo», señala el **delegado de Iberdrola en Castilla y León, Miguel Calvo**.

21.- La Justicia falla a favor de Avangrid (81,5% Iberdrola) para continuar con la construcción de su línea eléctrica entre EEUU y Canadá.

consensodelmercado.com, 24 de abril de 2023.



Link Securities | Según informó la agencia Europa Press, **Avangrid, la filial estadounidense de Iberdrola (IBE), ha ganado una batalla judicial en Estados Unidos para una gran línea eléctrica** que transportaría energía renovable entre Canadá y la región de Nueva Inglaterra (Estados Unidos). Un jurado de Maine ha concedido un **indulto a la línea de transmisión denominada New England Clean Energy Connect (Necec)**, de 1.000 millones de dólares (unos 911,4 millones de euros) propuesta por Avangrid.

Dicha línea de transmisión entre Quebec (Canadá) y Maine proporcionará **1.200 MW de energía hidroeléctrica renovable** a la red eléctrica de Nueva Inglaterra en Lewiston (Maine), suficiente para satisfacer la demanda de más de un millón de hogares. Según la decisión anunciada este jueves, el promotor de la línea actuó de buena fe al continuar la construcción antes de un referéndum estatal para bloquear el proyecto. En consecuencia, los promotores de este proyecto pueden reanudar las obras y ya están evaluando sus próximos pasos.

22.- La campaña ‘El sol a un solo clic’ de Naturgy gana el Gran Premio OOH Lovers 2023.

marketinginsiderreview.com, 24 de abril de 2023.



Esta mañana de viernes 21 de abril durante la celebración de las XXX Jornadas de Publicidad Exterior, ha tenido lugar el acto de entrega de premios a los **ganadores de los Premios OOH Lovers 2023**, creados por la sección de empresas de Exterior de La FEDE, La FEDE_Aepe que reconocen la innovación y creatividad de las campañas del medio exterior en diferentes categorías que aparecen en el portal oohlovers.com

El jurado de esta primera edición ha estado formado por grandes profesionales del sector del marketing y la publicidad: **Ana Román Avilés**, Marketing Specialist en Gin Puerto de Indias; **Angélica Hernández López**, Global Brand Director en Mahou San Miguel; **Curro Palma**, Director General en c de c – Club de Creativos; **Emilio Valverde**, Executive Creative Director en Serviceplan España; y **Vanesa Rodríguez Agüera**, Creative Director.

Los premiados de esta edición han sido los siguientes, tal y como informa la organización de los galardones en una nota de prensa enviada a los medios de comunicación. Hay que destacar, en primer lugar, que la campaña **El sol a un solo clic** de Naturgy ha ganado el Gran Premio OOH Lovers 2023, además de llevarse galardones en las categorías Notoriedad de marca, Social y Engagement.

Las otras dos campañas más premiadas en los Premios OOH Lovers 2023 han sido La guerra del Mañana, de Amazon Prime Video, seguida de la campaña **Nueva McSpicy de McDonald's**.

Ganadores de los Premios OOH Lovers 2023

Gran Premio OOH Lovers 2023

- **Campaña: El Sol a un Clic**, del anunciante Naturgy

Notoriedad de marca

- Creatividad: campaña **Samsung Galaxy Z Flip 4**, del anunciante Samsung.
- Innovación: campaña **El Sol a un Clic**, del anunciante Naturgy

Lanzamiento de producto

- Creatividad: campaña **La Guerra del Mañana**, del anunciante Amazon Prime Video
- Innovación: campaña **La Guerra del Mañana**, del anunciante Amazon Prime Video

Promoción de producto/servicio

- Creatividad: campaña **Las Munich vuelan**, del anunciante Munich
- Innovación: campaña **Flipar**, del anunciante Jorge Blass

Social

- Creatividad: campaña **El sol a un clic**, del anunciante Naturgy
- Innovación: campaña **El sol a un clic**, del anunciante Naturgy

Proximidad

- Creatividad: campaña **Nueva McSpicy de McDonald's**, del anunciante McDonald's
- Innovación: campaña **Nueva McSpicy de McDonald's**, del anunciante McDonald's

DOOH

- Creatividad: campaña **La Guerra del Mañana**, del anunciante Amazon Prime Video
- Innovación: campaña **La Guerra del Mañana**, del anunciante Amazon Prime Video

Ámbito local

- Creatividad: **campaña EMT 75 Aniversario**, del anunciante EMT Madrid
- Innovación: campaña **Queso Cabrales Cueva del Molín**, del anunciante Central Lechera Asturiana

Engagement

- Creatividad: campaña **El sol a un clic**, del anunciante Naturgy
- Innovación: campaña **El sol a un clic**, del anunciante Naturgy

23.- Redeia impulsa 38 emprendimientos sostenibles para la España rural y lleva ocho al South Summit.

elperiodicodelaenergia.com, 24 de abril de 2023.

Ruralizable es una plataforma de apoyo al emprendimiento rural que la eléctrica impulsa junto a Los18.org.

Redeia está impulsando **38 ideas o proyectos de negocio** que además de beneficio económico generan un **impacto positivo tanto social como medioambiental** en los entornos **rurales**, a través de la tercera edición de **Ruralizable**, la mayor plataforma de apoyo al emprendimiento rural que la compañía impulsa junto a Los18.org.

Son emprendimientos que **mejoran la vida de sus habitantes, favorecen la transformación digital del sector agrario y ganadero o de las administraciones locales, promueven la economía circular, mejoran la gestión de residuos u ofrecen servicios para los nómadas digitales que eligen establecerse en el medio rural.**

Los **proyectos** se ubican en la práctica totalidad de la geografía rural española —**Málaga, Barcelona, Valladolid, Zaragoza, Burgos, Asturias, Huesca y Badajoz**— se encuentran en distintas fases de maduración (desde presemilla a crecimiento) y están liderados por 75 emprendedores (54 hombres y 21 mujeres), de entre 30 y 50 años mayoritariamente, ha informado Redeia.

La mentorización de Redeia

Desde **Ruralizable** les han ofrecido **mentorización** por parte de **45 expertos** en emprendimiento, comunicación o finanzas para mejorar su modelo de negocio, su **'elevator pitch'**, su propuesta de valor o aquellos aspectos que cada emprendedor necesitaba mejorar.

Redeia ha aportado 30 de estos profesionales como parte de un **programa** de voluntariado **corporativo** con especial implicación de equipos de la corporación, **Red Eléctrica y Elewit**.



Ocho de estos proyectos han sido seleccionados por el jurado en un **hackaton** celebrado este fin de semana para integrar el stand que Ruralizable tendrá en el **South Summit Madrid**, encuentro del ecosistema de la innovación y el emprendimiento que reúne a actores clave como corporaciones y fondos de inversión.

'Alma NFT' es un proyecto pionero nacido en **Málaga** que usa **tecnología blockchain** para crear y **mantener zonas verdes** y mejorar la calidad de vida en pequeñas localidades, mientras que **'Gobcity'** es un software ideado en **Barcelona** que facilita a los **ayuntamientos** la **gestión digital de elementos urbanos**. Incluye un portal de participación ciudadana así como un mercado digital.

Los proyectos digitales

Por su parte, **'Kamarere'** es un proyecto de **Valladolid** que elabora **deshidratados en polvo** para el sector de la **restauración** a partir de desechos de vegetales promoviendo la economía circular y luchando contra el desperdicio alimentario.

Desde **Zaragoza**, **'Pyroflex'** promueve la **economía circular** ya que resuelve el problema de la **gestión de los residuos orgánicos** revalorizándolos y con origen en **Burgos**, **'Tokenized Green'** se erige como una plataforma de **inversión colectiva y ética** en el **sector inmobiliario** del medio rural aprovechando la tecnología blockchain.

'Vacapop', el wallapop de las vacas, es una aplicación de compraventa de **ganado, maquinaria, forraje** y todo tipo de **productos de ganadería** nacida en **Asturias**; mientras que 'Ventum Innovación' es una plataforma creada en **Badajoz** que ofrece la **gestión digital de explotaciones ganaderas** aplicando el **Internet de las Cosas al control ambiental, animal y de naves e instalaciones**.

Por último, 'Workellers' se presenta como una plataforma digital nacida en **Huesca** para resolver las **necesidades de alojamiento, coworking** así como **gestiones y trámites administrativos a nómadas digitales**.

24.- Unicaja, Ferrovial y Enagás ven elevarse la asistencia a sus juntas de accionistas.

eleconomista.es, 22 de abril de 2023.

- **Un tercio del Ibex ya ha celebrado su Junta General de Accionistas de 2023.**
- **De media, el quorum se ha elevado un 1,8% en las empresas del índice.**

Un tercio de las cotizadas del Ibex 35 ha celebrado ya su Junta General de Accionistas de 2023. La Junta, que es uno de los principales órganos de gobierno de cualquier sociedad, permite a los accionistas ejercer como dueños de la empresa, adoptando acuerdos sobre temas relevantes como los dividendos, los nombramientos o la remuneración de los consejeros. Visite elEconomista Inversión sostenible y ESG.

En los últimos años, la asistencia a estas asambleas anuales ha tendido a crecer. En 2022, el quórum **ascendió al 70,6% en las empresas del Ibex 35**, según los datos de Georgeson (este dato corresponde al quórum deliberativo, que excluye la autocartera y, por tanto, se centra en las acciones con derechos políticos de voto).

El aumento de la participación se está produciendo **a medida que crece el activismo accionario** (la tendencia por la cual los accionistas no son pasivos, sino que actúan para influir y cambiar las políticas de los gestores de las empresas).

En las juntas del **Ibex** celebradas en el presente año de las que, además, se ha publicado ya el dato de quórum, **la asistencia subió, de media, un 1,8%** respecto al año pasado. En varios casos, las compañías en las que más ha repuntado la participación incluían *temas calientes* en el orden del día. Estos datos publicados por las compañías se refieren, generalmente, al quórum de asistencia, que incluye la autocartera.

En Unicaja, el quórum pasó del 77% en 2022 al 86,1% en 2023. La junta del banco, celebrada en Málaga el 30 de marzo, ya se anticipaba controvertida en relación con varios nombramientos. Finalmente se saldó con **el rechazo a la ratificación de dos consejeros independientes**, Isidoro Unda y María Teresa Costa (los accionistas esgrimieron el argumento de no considerarlos realmente independientes).

Tampoco sorprende que haya subido la participación en **la reciente asamblea anual de Ferrovial**. El grupo celebró el pasado 13 de abril una cita histórica que definió su futuro, y a la que acudió un 77,3% del accionariado (casi 5 puntos porcentuales por encima del dato de 2022). El punto 10.1 del orden del día se refería al traslado de la sede social del grupo a Países Bajos, **que salió adelante con un 93,3% de voto a favor** (y un 5,8% en contra).

Logista es otra de las compañías que han visto aumentar la participación. El grupo de distribución celebró su asamblea el pasado 7 de febrero, inaugurando la temporada de juntas del **Ibex**. La asistencia se elevó al 81,4%, más de cuatro puntos por encima de la del año anterior. Entre las propuestas de acuerdos figuraba su nueva (y polémica, visto el resultado de la votación) Política de remuneraciones de los consejeros, **que finalmente recabó un rechazo próximo al 23%** (proponía un aumento en las contribuciones a los sistemas de previsión desde el 10% hasta el 20% de la remuneración fija y variable).

Naturgy es la que congrega a más accionistas

Quórum en las juntas ya celebradas y de las que ya se ha publicado el dato de asistencia

Compañía	Fecha junta 2023	Quórum (%)		Cuánto sube/baja (p. p.*)	Tema 'caliente' en la junta
		Junta 2023	Junta 2022		
Naturgy	28-mar	91,9	90,3	1,6	
Unicaja	30-mar	86,1	76,7	9,4	Rechazado el nombramiento de independientes
Logista	07-feb	81,4	77,0	4,4	Voto del 22,6% contra la nueva política de retribuciones
Mapfre	10-mar	80,6	82,1	-1,5	
Ferrovial	13-abr	77,3	72,6	4,7	Traslado de la sede a Países Bajos (aprobado)
CaixaBank	31-mar	76,6	76,1	0,4	
Bankinter	23-mar	73,5	75,8	-2,3	Voto del 11% en contra del IARC de 2022**
Santander	31-mar	67,6	68,8	-1,2	Voto del 10,8% en contra del IARC de 2022**
BBVA	17-mar	65,2	65,3	-0,1	
Telefónica	31-mar	58,1	58,6	-0,4	Eliminación de los bonus extraordinarios (aprobada)
Enagás	-	51,0	46,3	4,8	

* Puntos porcentuales.

**Informe anual de remuneraciones de los consejeros.

Fuente: las compañías.

elEconomista.es

Sin que figurase ninguna cuestión especialmente sensible en su orden del día, también se cuela **Enagás entre las empresas Ibex que más han elevado su quórum**, aunque éste sigue siendo más bajo que el resto (51%). La asistencia también sube en Naturgy que, en lo que llevamos de temporada de juntas, se sitúa como la compañía del índice de referencia con más participación (roza el 92%). Y repunta levemente en CaixaBank (al filo del 77%).

En el lado opuesto, la asistencia ha descendido, aunque tímidamente, en Mapfre, Santander, Telefónica y BBVA, además de en Bankinter.

Claudia Morante (Georgeson): "Ha aumentado la profesionalización de los institucionales domésticos, lo que conlleva una mayor participación"

Pese a que es muy pronto para saber cómo evolucionará el quórum del conjunto del Ibex este año, Claudia Morante Belgrano, *head of Corporate Governance* en España de Georgeson, señala:

"Lo que sí podemos comentar es que en 2022 hemos empezado a ver un incremento en el capital de algunas cotizadas del Ibex **por parte de fondos soberanos**, lo que podría llevar a una ligera disminución en los quórums deliberativos de dichas compañías", debido "a la menor participación en las juntas de este tipo de inversores, en contraste con los inversores de largo plazo activos en gobierno corporativo, que suelen participar en casi todas las juntas", explica.

Como contrapartida, "a nivel de inversores domésticos, estamos viendo una mayor profesionalización por parte de los institucionales, **lo que conlleva a una mayor participación en las juntas**". Morante espera que el Código de buenas prácticas para inversores (*Stewardship Code*) **publicado por la CNMV a inicios de este año** continúe impulsando la involucración de estos inversores. "Asimismo, cabe resaltar que también estamos observando un interés por parte de varias cotizadas españolas por acercarse e involucrar a su accionariado minoritario, lo que en definitiva, también contribuye a aumentar su participación" en las asambleas anuales.

Está por ver qué sucede con los dos tercios del **Ibex** que en las próximas semanas y meses celebrarán sus citas. Las más cercanas, convocadas para el viernes 28 de abril, son las de Iberdrola y Endesa.

25.- Enagás será una compañía neutra en emisiones en 2040.

dirigentesdigital.com, 24 de abril de 2023.

Su nueva estrategia de sostenibilidad mantiene los compromisos de reducción de emisiones ya fijados.

Enagás ha actualizado su Estrategia de Sostenibilidad para alinearla con el Plan Estratégico que presentó el año pasado. La compañía, que sigue conservando el objetivo de descarbonización de sus operaciones y de la cadena de valor para 2040, ha incorporado otros dos ejes principales.

Por un lado, la transformación centrada en las personas y, por otro, la gobernanza para asegurar la debida diligencia en derechos humanos y medio ambiente, poniendo el foco en su cadena de suministro y sociedades participadas.



Para Natalia Latorre, Directora General de Transición Energética de Enagás, “es necesario aunar esfuerzos para que la estrategia de la compañía esté en línea con los desarrollos europeos y con los compromisos medioambientales para alcanzar la neutralidad climática en 2040”. El compromiso de Enagás por la descarbonización es firme y, como trasladan, “es uno de los retos de mayor envergadura a los que se enfrenta la compañía y, a su vez, el conjunto del sector”.

Neutralidad en carbono e impulso de los gases renovables

Enagás mantiene un perfil muy sólido en ESG. En el plano ambiental, su gran objetivo es ser una compañía neutra en carbono en 2040, para lo que cuenta con una senda de descarbonización muy rigurosa y con objetivos en línea con el escenario de 1.5°C. “Desde 2014 hemos logrado reducir un 32% nuestras emisiones de CO₂. Para 2026 queremos que sean un 47% menores, para 2030 un 61% y así, ser climáticamente neutros en 2040”, afirman desde la compañía.

Pero también ha incrementado su ambición para descarbonizar su cadena de valor, para lo que se ha marcado objetivos de reducción de las emisiones de alcance 3: un 25% en 2030 y un 50% en 2040 respecto a 2021.

Para ello confía, en gran medida, en el desarrollo de los gases renovables -hidrógeno renovable y biometano-. Impulsar un mercado de los gases renovables, y en concreto del hidrógeno, en España es una prioridad para Enagás. “Queremos contribuir activamente al proceso de transición energética, impulsando la integración de los gases renovables en el Sistema Gasista español y europeo”, sostienen.

En este sentido, Enagás afirma poder tener en el futuro un rol múltiple como catalizador del mercado de hidrógeno en España. Como Transmission System Operator (TSO o gestor de la red de transporte de gas) y potencial Hydrogen Network Operator (HNO u operador de la red de hidrógeno); también como Gestor Técnico del Sistema Gasista y responsable del sistema de Garantías de Origen para los gases renovables, y, por último, a través de su filial Enagás Renewable, participando en la promoción de proyectos de gases renovables.

Naturaleza y biodiversidad

Además de la acción climática, Enagás es consciente de la necesidad de preservar la naturaleza y su biodiversidad, en la medida en la que constituye el sustento de las actividades, al proporcionar los recursos necesarios. Por ello, la compañía se ha marcado un objetivo para 2050 con el que pretende ir más allá de la pura conservación y generar un impacto positivo en la naturaleza.

Transformación con foco en las personas y gobernanza

En la actualización de su estrategia de sostenibilidad, Enagás acompaña el pilar de la descarbonización con dos ejes más que igualmente contribuyen a los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030.

En el ámbito social, la compañía ha decidido llevar a cabo una transformación cultural y de personas a través de distintas vías. Entre ellas, el desarrollo de nuevos perfiles y capacidades; una gestión estratégica del talento que promueva nuevos valores, ecosistemas diversos e inclusivos y que aseguren el compromiso; una organización con profesionales que impulsen nuevas formas de trabajo; y una cultura de seguridad con mecanismos de flexibilidad, bienestar físico y emocional para el profesional.

En el ámbito de gobierno, ha puesto en marcha un modelo de gobernanza que asegure la debida diligencia en Sostenibilidad. Este tiene el foco en derechos humanos y medio ambiente, tanto en las propias actividades como en las de la cadena de valor de Enagás, con especial interés en sus sociedades participadas y en su cadena de suministro.

Reconocida por su liderazgo en sostenibilidad

Enagás está presente en los índices de sostenibilidad más relevantes del mundo. Destaca su presencia en el Dow Jones Sustainability Index World, en el que se mantiene con una de las puntuaciones más altas del sector por decimoquinto año consecutivo.

También destaca su calificación en el Top 5% de S&P Global ESG Score 2022. Posee, además, la certificación ESG más alta de su sector en el índice de sostenibilidad FTSE4Good.

Adicionalmente, es líder mundial de su sector en el Gender Equality Index de Bloomberg, y ha sido reconocida con el máximo nivel de excelencia A+ en la certificación como EFR (Empresa Familiarmente Responsable) y como empresa Top Employers España 2023.

26.- Las grandes energéticas ganarán 3.500 millones hasta marzo, un 11 % más.

eldiario.es, 23 de abril de 2023.

Madrid, 23 abr (EFE). - Las grandes energéticas españolas obtendrán un beneficio neto conjunto de casi 3.500 millones de euros en el primer trimestre, un 11 % más que hace un año, según las estimaciones de los analistas consultados por EFE, después de que en 2022 obtuvieran resultados récord en plena crisis energética.

Las estimaciones de consenso de Bloomberg muestran que Repsol e Iberdrola serán las compañías que más ganen en el primer trimestre, por delante de Naturgy y Endesa, aunque en el caso de la petrolera española se prevé una pequeña caída tras la estabilización de los precios de los carburantes, que tocaron techo durante el último año.



Será esta misma semana cuando Iberdrola -miércoles- y Repsol -jueves- presenten sus resultados del primer trimestre, una ronda que cerrará Endesa el próximo 9 de mayo, mientras que Naturgy no tiene previsto presentar sus cuentas, amparándose en la normativa que permite a las cotizadas no publicar información financiera intermedia.

A raíz de estos datos, las energéticas mantendrán la tendencia de 2022, ejercicio en el que registraron de forma generalizada récord de beneficios en plena crisis energética provocada por la invasión rusa de Ucrania, lo que llevó al Gobierno a aprobar un impuesto temporal sobre estas ganancias "extraordinarias".

REPSOL E IBERDROLA, LÍDERES

Según los analistas, será Repsol la que obtenga un beneficio neto más elevado, concretamente de 1.306 millones, lo que supone un descenso de más del 6 % respecto al primer trimestre de 2022, un año en el que los carburantes alcanzaron máximos históricos.

Por su parte, Iberdrola incrementará sus ganancias un 22 % hasta los 1.288 millones, mientras que Endesa crecerá un 16 % hasta los 391 millones, después de que ambas compañías se beneficiasen en 2022 del encarecimiento de los precios de la energía.

Naturgy, pese a no presentar resultados trimestrales, ganará 513 millones hasta marzo según los analistas, lo que representa un aumento interanual del 48 %.

IMPUESTO EXTRAORDINARIO

Durante este ejercicio, las energéticas tendrán que afrontar el pago del impuesto temporal aprobado por el Ejecutivo para limitar las ganancias extraordinarias obtenidas por estas empresas durante la crisis energética.

Este impuesto afecta a todas las empresas eléctricas, gasistas y petroleras que facturaron más de 1.000 millones en 2019, excepto aquellas cuya actividad energética no sea la principal; así como a las productoras de petróleo o gas natural, minería de carbón o refino en España.

La prestación patrimonial -coloquialmente llamada impuesto- gravará las ventas durante dos años -2023 y 2024, con referencia a las cuentas del ejercicio anterior- con un tipo del 1,2 %, a excepción de los ingresos regulados y los procedentes de fuera de España.

Según las previsiones de las propias compañías, Repsol tendrá que abonar 450 millones correspondientes a las operaciones de 2022, por delante de Endesa (208 millones), Iberdrola (200 millones) y Naturgy (150 millones).

27.- Nuevo consultorio 'Luz y gas' Endesa: envía todas tus preguntas o reclamaciones energéticas.

65ymas.com, 25 de abril de 2023.

Un espacio para que los sénior puedan aclarar sus dudas de la mano de un experto en el sector.



¿Alguna vez te ha llegado la factura de la luz o gas y no sabes cómo leerlas? ¿Sabes cuáles son los electrodomésticos que debes utilizar menos para ahorrar dinero? ¿Tienes alguna queja o reclamación sobre tu servicio de luz? **Son muchas las dudas que día a día van apareciendo en los consumidores energéticos**, y que no suelen encontrar respuestas de manera clara. Para poder despejar estas dudas y responder todas las preguntas o quejas que los usuarios sénior tienen, 65YMÁS lanza un consultorio dentro de la sección **LUZ Y GAS**, donde expertos de la compañía energética Endesa (@Endesa) responderán a todas las consultas de nuestros lectores.

Luz y gas

Además del consultorio, la sección **LUZ Y GAS** de 65YMÁS contará con vídeos didácticos, fotos y diferentes consejos y **recomendaciones para que los usuarios aprendan más sobre el sector energético**, que suele ser más complicado de lo que parece.

Dentro de los temas importantes de los que se pueden informar los lectores, encontramos desde los relacionados a la **información y el conocimiento de las personas mayores sobre el funcionamiento del sector energético**, hasta la **percepción y la eficiencia** del servicio que reciben.



Por otro lado, se tocarán temas sobre **el trato ofrecido por las compañías a los clientes**, y las formas de **superar la brecha digital que termina afectando a las personas mayores** al momento de realizar trámites.

65YMÁS lanza el consultorio con la intención de ayudar a la generación sénior a poder solucionar esas dudas de manera clara y desde la voz de un profesional experto en el sector energético. Si deseas participar en este consultorio, no dudes en enviar tus consultas al correo consultorio@65ymas.com.

28.- Voluntarios de Iberdrola guían la formación sociolaboral de mujeres en exclusión social junto a Fundación Integra.

lavanguardia.com, 25 de abril de 2023.



Iberdrola, junto a Fundación Integra, ha lanzado la III edición de 'Protagonistas de su futuro', un proyecto que busca mejorar la empleabilidad de mujeres en exclusión social, haciendo partícipes de su formación a los empleados, a través del voluntariado corporativo en la Escuela de Fortalecimiento de la Fundación.

Ambas partes explicaron que, en un contexto social marcado por la "incertidumbre económica y social", las mujeres que se encuentran en exclusión social son uno de los grupos que presenta mayores tasas de desempleo en nuestro país.

Este proyecto pretende ayudar a 150 mujeres que pasarán por diferentes procesos de selección, formación, coaching... para alcanzar el objetivo último: su inclusión laboral. Un programa integral que busca recuperar y canalizar hacia el empleo las capacidades de estas mujeres que, por su situación, tienen muy difícil encontrar un trabajo que les permita "recuperar su vida y su autoestima".

En esta edición, que ha comenzado en enero de este año, ya han participado 16 voluntarios que han impartido nueve talleres sociolaborales en Madrid y Barcelona. Además, en los próximos meses también lo harán en Mallorca, Valencia, Zaragoza y Sevilla.

Desde su lanzamiento en el año 2021, el proyecto 'Protagonistas de su futuro', que va ya por su tercera edición, ha conseguido mejorar la empleabilidad de 301 mujeres en exclusión social, de las cuales más de un 60% ha accedido a un empleo.

Son unos resultados que Iberdrola calificó de "excelentes" y que atribuyó a la labor de 53 voluntarios de la empresa.

Con esta iniciativa, ambas instituciones trabajan conjuntamente en los compromisos de la Agenda 2030, incidiendo directamente en los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), con los que el programa de voluntariado corporativo de Iberdrola está alineado desde 2015.

El 70% de las personas que llegan a Fundación Integra son mujeres y gracias a empresas como Iberdrola, la Fundación ha ofrecido desde 2001 más de 11.300 empleos a mujeres que gracias a su trabajo han podido dejar atrás la exclusión social.

(SERVIMEDIA)25-ABR-2023 12:49 (GMT +2) DMM/gja

© 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.

29.- El rumbo de Iberdrola y Endesa está en manos de los accionistas este 28 de abril.

merca2.es, 25 de abril de 2023.

El destino de dos de las principales **energéticas de España**, Endesa e Iberdrola, está en manos de los accionistas de ambas corporaciones que celebrarán su asamblea general el próximo viernes 28 de abril.

Y los escenarios que sirven de contexto a estas juntas de accionistas están bien diferenciados. En el caso de Iberdrola, se espera la reelección de Ignacio Sánchez Galán como presidente, al menos hasta 2027, y la ratificación de Armando Martínez como consejero delegado de la compañía, tras haber conseguido este año que la acción de la corporación se elevará alrededor de un 10% en los mercados bursátiles, haber vendido en México el 80% de los activos de la compañía al gobierno de Andrés Manuel López Obrador por 6.000 millones de dólares y estar aumentando las inversiones en energías renovables no solo en territorio español sino también a nivel global, con énfasis en Estados Unidos, tras los incentivos fiscales anunciados por el presidente Joe Biden.

En el caso de Endesa, que ha tenido buenos resultados económicos en 2022 también, hay un matiz que hace sombra al brillo de esta energética y que guarda relación con las decisiones tomadas recientemente por la primera ministra de Italia, Giorgia Meloni, respecto a Enel, que es dueña del 70% de la española Endesa.

MELONI HA PRESCINDIDO RECIENTEMENTE DE FRANCESCO STARACE AL FRENTE DE ENEL, LA MATRIZ ITALIANA DE ENDESA, Y HA DESIGNADO A FLAVIO CATTANEO, CERCANO A SALVINI Y A BERLUSCONI, COMO EL NUEVO CONSEJERO DELEGADO DE LA ELÉCTRICA SEMIPÚBLICA

ENDESA REELIGIRÁ A SÁNCHEZ-CALERO GUILARTE

Así que este viernes la junta general de accionistas de Endesa debe reelegir a Juan Sánchez-Calero Guilarte como presidente no ejecutivo de la compañía, por otros cuatro años, en una reunión que tendrá lugar bajo la sombra de esos relevos anunciados en la cúpula de Enel.

LOS ACCIONISTAS DE ENDESA VOTARÁN TAMBIÉN LA REELECCIÓN DE IGNACIO GARRALDA Y FRANCISCO DE LACERDA

Los accionistas de Endesa votarán también la reelección de Ignacio Garralda, presidente de Mutua Madrileña, y de Francisco de Lacerda, exCEO de Correos de Portugal, como consejeros independientes, así como de Alberto de Paoli, director financiero de Enel, como consejero dominical.

El consejero delegado de Endesa, José Bogas, renovó el año pasado en su cargo por un periodo de cuatro años, por lo que le restan otros tres al frente de la energética.

Endesa ganó 2.541 millones de euros en 2022, lo que supone un crecimiento del 77% respecto a un año antes, impulsado por el buen comportamiento del negocio del gas en su conjunto y el deterioro sustancialmente menor respecto a 2021 en el valor de los negocios extrapeninsulares.

La **empresa** tiene previsto en su plan estratégico invertir entre 2023 y 2025 unos 2.600 millones de euros en sus redes de distribución de **España** y casi la mitad de esos recursos (42%) se destinarán a su digitalización con el fin de mejorar la actuación sobre el terreno, la interacción con el cliente y el mantenimiento y la modernización de su red eléctrica.

DIVIDENDO DE ENDESA: 1,5854 EUROS

Asimismo, la junta de Endesa aprobará el reparto de un dividendo de 1,5854 euros brutos por acción con cargo al resultado del ejercicio 2022 y al remanente de ejercicios anteriores.

El dividendo será satisfecho el día 3 de julio de 2023. Para la compañía supondrá repartir un máximo de 1.678,5 millones de euros entre sus accionistas, de los que Enel, que posee el 70,1%, percibirá un máximo de 1.176 millones de euros.

Además, la junta votará el informe anual sobre las remuneraciones de los consejeros con carácter vinculante, y se someterá a aprobación el incentivo estratégico 2023-2025, que incluye el pago en acciones de la sociedad.

Este incentivo es un sistema de retribución a largo plazo que tiene como principal finalidad recompensar la contribución al cumplimiento sostenible del Plan Estratégico de las personas que ocupan posiciones de mayor responsabilidad. Está dirigido al consejero ejecutivo, José Bogas, y a los restantes directivos del Grupo Endesa con responsabilidad estratégica que sean determinados por el consejo de administración.

PARA EL CONSEJERO DELEGADO, EL INCENTIVO BASE (TARGET) SERÁ DE 518.000 EUROS, Y EL NÚMERO MÁXIMO DE ACCIONES AL QUE TENDRÁ DERECHO SERÁ 19.806

Tanto el pago mediante la entrega de acciones como el pago en efectivo estarán sujetos a las reglas de abono y diferimiento que establezcan la política de remuneraciones y el consejo de administración y, en particular, a las cláusulas 'malus' y 'clawback' que correspondan.

El devengo del incentivo está supeditado al cumplimiento de cuatro objetivos durante el periodo, entre los que figuran la reducción de emisiones de CO2 de Endesa en España y Portugal en 2025 (con una ponderación del 10% en el incentivo) y el porcentaje de mujeres en los planes de sucesión de la dirección en 2025 (también con una ponderación del 10%).



Sede de Endesa en Madrid – Europa Press.

OPERACIONES DE ENDESA CON ENEL

Este viernes 28 de abril también se someterá a votación la aprobación de una serie de operaciones vinculadas con Enel, como líneas de crédito y préstamos con Enel Finance International, la contratación de servicios corporativos prestados por sociedades de Endesa a Gridspertise Iberia o la contratación de recursos técnicos asociados al servicio de ingeniería para el desarrollo de renovables a Enel Green Power, entre otros.

ADEMÁS, LOS ACCIONISTAS VOTARÁN OTRA OPERACIÓN VINCULADA DE ENDESA PARA LA COMPRAVENTA A ENEL DURANTE ESTE AÑO DE APROXIMADAMENTE 4,5 TERAVATIOS HORA (TWH) DE GAS NATURAL LICUADO (GNL) POR 302,7 MILLONES DE EUROS

ENEL PERDIÓ 3,92% CON EL CAMBIO DE SU CÚPULA

El grupo energético italiano Enel, por su parte, perdió el pasado 13 de abril el 3,92 % en la Bolsa de Milán tras el nombramiento por parte del Gobierno italiano de Flavio Cattaneo como su nuevo consejero delegado y Paolo Scaroni como presidente.

Al cierre del mercado las acciones de Enel acabaron ese día con un precio de 5,757 euros, aunque llegaron a rozar un precio mínimo de 5,723 euros y un máximo de 5,904 euros.

Los inversores reaccionaron así a la designación de Cattaneo y Scaroni como dirigentes de este coloso energético, decidida tras una larga negociación entre los líderes de la coalición derechista, que está renovando las cúpulas de las empresas estatales.

30.- Naturgy lanza la edición 2023 de su programa Cuidemos Nuestros Recursos.

mercado.com.ar, 25 de abril de 2023.

Para promover consumidores responsables, la firma lanza la edición 2023 de su programa de uso eficiente de los recursos naturales. Se ofrecen capacitaciones para docentes y estudiantes, a fin de brindarles herramientas sobre el cuidado del medio ambiente.



Naturgy, en alianza estratégica con Fundación Manos Verdes, acompaña a la comunidad en la que distribuye gas natural en su transición hacia el desarrollo sostenible, ofreciendo acciones de concientización ambiental en los municipios e instituciones educativas.

El programa consiste en talleres y cursos de capacitación destinados a docentes y alumnos, y también a funcionarios y/o colaboradores de diferentes organizaciones aliadas, que abordan temáticas tales como Uso Responsable y Eficiente de la energía; desarrollo y mantenimiento de huertas y compost; y las 3R de la ecología: reducir, reutilizar y reciclar.

El portal www.CuidemosNuestrosRecursos.com cuenta con material didáctico para alumnos y docentes. Los niños pueden, a través de contenido informativo y de juegos lúdicos, concientizarse y aprender a realizar un uso eficiente del agua, el gas natural, la electricidad y el papel. Sobre cada uno de estos tópicos, hay información científica, datos de interés, recomendaciones de uso y juegos interactivos para comprobar los conocimientos adquiridos.

A su vez, el portal posee una sección exclusiva para docentes, cuyo objetivo es concientizar sobre el rol protagónico que posee la energía en la vida diaria y en la economía y desarrollo del país, poniendo énfasis en la importancia de educar en hábitos y conductas eficientes y amigables con el medio ambiente. Los docentes cuentan con material didáctico y videos para usar en clase con sus alumnos, así como también podrán tomar capacitaciones, obteniendo su respectivo certificado que acredita su realización.

31.- Enagás recalifica a Maite Costa como independiente tras un año fuera de Redeia.

lainformacion.com, 24 de abril de 2023.

Enagás recalificó a Maite Costa como consejera 'otra externa', en lugar de independiente, tal y como había sido nombrada en la junta general de accionistas de la compañía, por un requerimiento y una petición de la CNMV.

- Enagás confía en ganar el arbitraje contra Perú y recuperar 200 millones en 2024.
- BlackRock eleva la participación en Enagás y se consolida como el principal accionista.
- Enagás prevé la inclusión del H2Med como PCI europeo antes de que termine el año.

El consejo de administración que conforma la cúpula de Enagás ha aceptado la propuesta de la Comisión de Sostenibilidad y Nombramientos sobre la **recalificación de María Teresa Costa bajo el cargo de consejera independiente de la entidad**, después de su cese como consejera dominical en Red eléctrica Corporación, actualmente Redeia, según ha informado la entidad a la Comisión Nacional del Mercado de Valores.

Hace un año, **Enagás procedió a recalificar a Maite Costa como consejera 'otra externa'**, en lugar de independiente, tal y como había sido nombrada en la junta general de accionistas de la compañía, a requerimiento de la CNMV, debido a su entonces reciente relación con la Sociedad Estatal de Participaciones Industriales (SEPI) como consejera dominical del grupo Red Eléctrica Corporación.

El 'holding' público es accionista de referencia en Enagás, con una participación del 5%, y en Redeia -la antigua Red Eléctrica Corporación-, donde controla un 20% de su capital. El Estado cuenta con un blindaje sobre estos grupos que gestionan la infraestructura de transporte de gas y electricidad. De esta manera, **debía transcurrir un año**, ya cumplido, desde su cese como consejera dominical en Red Eléctrica para que Costa pudiera ser recalificada a la condición de independiente en Enagás.



Relevo al secretario del consejo

Además, con ocasión de su próxima jubilación, **se acordó el cese de Rafael Piqueras Bautista** de su cargo de secretario no consejero del órgano rector de la compañía con efecto desde el próximo 1 de julio. Por su parte, el grupo señaló que, para "garantizar una transición ordenada", se ha acordado, a propuesta del presidente y del consejero delegado, y previo informe favorable de la Comisión de Sostenibilidad y Nombramientos, nombrar para **ocupar el cargo de secretario no consejero del consejo a Diego Trillo Ruiz**, hasta ahora vicesecretario.

El consejo de administración también ha reconocido "la extraordinaria trayectoria" de Piqueras y ha agradecido "su excelente trabajo y contribución durante los años en los que ha estado al frente de la secretaría general y del consejo de la sociedad".

32.- Enagás gana 55 M € en el 1T23, un 21% menos frente al mismo periodo de 2022 por el recorte en ingresos regulados.

consensodelmercado.com, 25 de Abril de 2023.



Bankinter | Las principales magnitudes de la compañía en el primer trimestre comparadas con el consenso de mercado son las siguientes: EBITDA 174M€ (-7%) vs 171M€ estimado, EBIT 96M€ (-9%) vs 91M€ est.; BNA 55M€ (-21%)vs 57M€ est; Fondos Generados por las Operaciones 82M€ (-55%) y Deuda Neta 3.477M€ vs 3.469M€ en diciembre 2022.

Opinión del equipo de análisis: **Los resultados son débiles (BNA -21%), pero esperados y el equipo gestor mantiene las guías para el 2023.**

Los factores que explican esta mala evolución en resultados son: (i) Menores ingresos regulados (-7%): El nuevo marco regulatorio para la red de transporte comienza en 2021 y llega hasta 2026. **El regulador recorta los ingresos ante una menor base de activos regulados (no son necesarias nuevas inversiones en la red)** y una menor RCS (Retribución por Continuidad de Suministro); (ii) Menor contribución de las filiales internacionales (-23%) tras la venta de GNL Quintero en la segunda mitad de 2022; (iii) **Mayor coste de la deuda: 2,7% en 1T 23 vs 1,6% en 1T 22.** Tras estos resultados, el equipo gestor reitera las guías para el conjunto del año, que contempla llegar a un BNA de entre 310M€ y 320M€ (-16%) incluyendo 40M€ de plusvalías por la venta de Gasoducto Morelos en 2T 23. La deuda neta alcanzaría 3.700M€ a final del año.

Mantenemos la **recomendación de Neutral**. Motivos: (i) Entorno menos favorable. Los ingresos regulados no se revisan con el IPC. Por tanto el contexto actual de repunte de inflación y tipos de interés al alza no es favorable para el grupo; (ii) Caída en resultados. El recorte en los ingresos regulados, la menor contribución del negocio internacional por las ventas de activos y un mayor coste de la deuda resulta en una caída en resultados; (iii) Riesgo de un posible recorte en los dividendos. **La ratio de cobertura de los dividendos con el cash flow libre se reduce considerablemente tras la revisión a la baja de las estimaciones en la actualización del Plan Estratégico.** Por tanto, en nuestra opinión, aumenta el riesgo de un posible recorte en dividendos en el periodo 2023-26 ante un eventual incumplimiento de las estimaciones de generación de cash Flow. Por el lado positivo, destaca la **oportunidad de nuevas inversiones en el medio/largo plazo relacionadas con el transporte y almacenamiento de gas y de hidrógeno verde** y la atractiva rentabilidad por dividendo (incluso en el caso de un posible recorte en DPA). A los precios de cierre de ayer, la rentabilidad por dividendo se sitúa en el 9,7%. Asumiendo un DPA más sostenible en el tiempo, la rentabilidad se situaría en el entorno del 5%.

33.- "Un país estratégico": Engie anuncia millonaria inversión para proyectos de energía renovable en Chile.

biobiochile.cl, 24 de abril de 2023.



En su visita al país, la representante mundial de la compañía destacó los objetivos del Estado para conseguir el carbono neutralidad hacia el 2050. Bajo este contexto, la empresa dio a conocer una millonaria inversión para proyectos de energía renovable en Chile.

“En los próximos tres años, **Engie** invertirá entre 13 y 14 billones de euros en energía renovable a nivel mundial, por lo que **nuestra inversión planificada en Chile es de alrededor de US\$ 1.800 millones.**

Este monto representa alrededor del 15% de nuestra inversión, considerando solo las energías renovables”, anunció la **CEO del Grupo Engie, Catherine Macgregor**, hace algunos días.

La líder de la compañía estuvo de visita en nuestro país, oportunidad en la que, junto a la **CEO de Engie a nivel nacional, Rosaline Corinthien**, comentaron acerca de los principales desafíos de la transición energética y por qué Chile se convierte en un actor fundamental en este proceso.

“En Chile, estamos ejecutando esta transformación a escala nacional y es muy estratégico para nosotros, porque tener éxito aquí es una prueba de lo que podemos hacer a escala mundial. Por lo que es un país estratégico para Engie”, expresó Catherine MacGregor.

Grupo Engie y sus proyectos de energías renovables en Chile

La representante mundial de la compañía destacó que les entusiasman los objetivos que estableció el Estado para lograr la **carbono neutralidad** para el 2050 y la salida del carbón en la matriz energética.

“**Engie tiene el compromiso de salir del carbón para 2025.** Todo esto está muy alineado entre lo que queremos hacer como grupo y lo que podemos hacer en Chile. Creo que hay algunos pasos que deben consolidarse en relación con cómo fomentar este desarrollo de flexibilidad, en términos de diseño de mercado y, por supuesto, en transmisión”, recalzó.

Por su parte, Rosaline Corinthien indicó que “las ambiciosas metas establecidas por el Gobierno son claras. Lo que realmente necesitamos es no hacer esta transición energética solo nosotros, y, en este sentido, debemos trabajar en conjunto con las autoridades”.

Para lo anterior, según la CEO de la compañía en nuestro país, es clave el diálogo con las comunidades en cuanto a accesibilidad y con las autoridades en cuanto a permisos. “Estamos realmente decididos a entregar esta cartera de proyectos (de energía renovable) para 2026”, puntualizó.

“Tenemos proyectos en construcción para operar en 2023 y 2024, pero ahora tenemos que entregar más allá de eso, hasta 2026, para alcanzar esta meta, incluido el importante proyecto de almacenamiento de baterías BESS”, comentó la representante nacional de la empresa.

Por último, ambas ejecutivas destacaron que **la capacidad de generación de energías renovables de Engie Chile aumentó de un 1% en 2018 a un 33% en la actualidad**, lo que demuestra el objetivo de la compañía con tener una matriz energética cada vez más verde.

34.- El CSN simula terremoto que genera apagón en central nuclear de Garoña.

cronicacastillayleon.es, 20 de abril de 2023.



La central nuclear Santa María de Garoña (Burgos) ha llevado a cabo su simulacro anual, en cumplimiento con las exigencias de su Plan de Emergencia Interior (PEI). El Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) y la Subdelegación del Gobierno en Burgos han participado en el ejercicio.

En el transcurso del simulacro, el CSN ha supervisado el estado de la central y las medidas adoptadas por la dirección para recuperar las condiciones de seguridad. Además, ha estado en contacto con la Subdelegación del Gobierno en Burgos y la Dirección General de Protección Civil y Emergencias para aconsejar sobre las acciones de protección radiológica necesarias en caso de una situación real.

El ejercicio comenzó a las 09:10 con una alerta de emergencia del PEI tras un terremoto de mayor intensidad que el nivel inicial de operación, que dejó a la central sin suministro eléctrico. En la siguiente fase simulada, se produjo un incendio fuera de las instalaciones que afectó al tanque de almacenamiento de condensado (CST).

Debido a la falta de alimentación eléctrica externa e interna (los generadores diésel estaban en mantenimiento), el titular de la central declaró una alerta de emergencia, ya que los sistemas de refrigeración de la piscina de combustible gastado no funcionaban.

El Centro de Coordinación Operativa (CECOP) de la Subdelegación del Gobierno estableció los controles de acceso establecidos en el Plan de emergencia nuclear de Burgos (PENBU).

En la fase final del simulacro, la planta recuperó uno de los equipos clave que permiten la refrigeración de la piscina de almacenamiento de combustible gastado.

La dirección de la central llegó a simular la declaración de una alerta de emergencia (categoría II) de su Plan de Emergencia Interior (PEI).

El CSN activó su Organización de respuesta ante emergencias (ORE), llegando a la fase Nota de prensa modo 2, lo que implica la activación de los grupos operativos de su Sala de emergencias (Salem).

En caso de haberse producido un incidente real, este habría sido clasificado como nivel 2 en la Escala internacional de sucesos nucleares y radiológicos (INES).

25.- Bruselas aprueba la prórroga del tope del gas en España y Portugal hasta final de año.

publico.es, 25 de abril de 2023.

La Comisión Europea considera que la medida es "necesaria" debido a la "limitada capacidad de interconexión de la península ibérica y la gran influencia del gas en la fijación de precios de la electricidad" en la península ibérica.



La Comisión Europea ha aprobado este martes la propuesta de España y Portugal de **prorrogar el tope del gas** en el mercado ibérico de la energía. La medida seguirá vigente hasta el 31 de diciembre de 2023 y permitirá que el precio del gas en la generación de electricidad esté limitado para rebajar los altos costes derivados de la coyuntura bélica en Ucrania.

El precio máximo del gas en las centrales de ciclo combinado estaba fijado en los 45 euros MWh. Ahora la Comisión modifica el tope hasta los 56,1 euros MWh en el mes de abril y anuncia que el coste se irá actualizando progresivamente al alza hasta terminar el año con un límite de 65 euros MWh.

La medida vigente ha permitido que los consumidores españoles y portugueses ahorrasen, en conjunto, **5.000 millones de euros** entre junio de 2022 y enero de 2023.

La Comisión entiende que la prórroga de la medida, conocida como mecanismo ibérico, es "necesaria" debido a la "limitada capacidad de interconexión de la península ibérica, la elevada exposición de los consumidores a los precios al por mayor de la electricidad, así como la gran influencia del gas en la fijación de precios de la electricidad".

Desde Bruselas insisten, no en vano, en que esta es una medida temporal que se fundamenta en el contexto de "volatilidad" económica. De hecho, [Von der Leyen trabaja en una reforma integral del mercado energético europeo](#) para intentar reducir la dependencia respecto a Rusia.



"Con esta decisión, queda cerrado el expediente. Para nosotros esto era importante, poder mantener este seguro para el supuesto de que se vuelvan a disparar los precios del gas natural. Es una noticia positiva que cierra el círculo y que nos permite contar con este seguro adicional para la ciudadanía", ha afirmado la vicepresidenta tercera y ministra de Transición Ecológica, Teresa Ribera, durante la rueda de prensa tras el Consejo de Ministros de este martes.

La icónica imagen de la ministra Ribera en Europa y el papel de España en el vital debate sobre la energía

La aprobación de la prórroga llega el mismo día en el que la Unión Europea lanza su primera ronda de compras conjuntas de gas, un nuevo sistema con el que se pretende negociar en bloque las importaciones para abaratar los costes y generar almacenamiento.

26.- Iberdrola dispara un 40% su beneficio, hasta 1.485 millones en el trimestre, tras el pago del impuesto energético.

cincodias.elpais.com, 26 de abril de 2022.

El grupo eleva sus ganancias por la normalización de precios y sube el dividendo un 13%.



Iberdrola se mantiene en su línea de beneficio al registrar en el primer trimestre del año un resultado neto de 1.485 millones de euros, un 40% más que en el mismo periodo del año pasado (en que se inició la guerra de Ucrania), con mejoras, especialmente, en España y Reino Unido, ha indicado la compañía a la CNMV. El grupo ha registrado un fuerte incremento de sus resultados a pesar del [nuevo impuesto sobre el 1,2% de las ventas](#) que se aplica a las energéticas y que ha pagado el grupo en su totalidad en este trimestre. El nuevo gravamen eleva su factura fiscal en unos 200 millones respecto al primer trimestre del año pasado.

La eléctrica que preside Ignacio Sánchez Galán explica que el pago de impuestos se ha duplicado (aumenta un 102,2%) hasta alcanzar los 1.179 millones frente a los 583 millones de enero a marzo de 2022. El grupo señala que el aumento supone que la [tasa impositiva se sitúa en el 26,5%](#), frente al 19,9% en el mismo periodo de 2022.

La cifra de ventas hasta marzo aumenta hasta los 15.460,6 millones, un 27% más. Por su parte, el Ebit sube un 56,7% y el Ebitda crece un 37,7% hasta los 4.064,5 millones, impulsado por la recuperación de los déficits comerciales acumulados en el Reino Unido, y la mejora de la UE, con menores precios mayoristas y la normalización de la producción, explica el grupo.

Los resultados anunciados por la eléctrica están muy por encima de lo estimado por los analistas, que preveían un beneficio neto de 1.340 millones y un Ebitda de 3.680 millones, según datos de Bloomberg.

La empresa destaca el fuerte impulso de sus inversiones brutas, que alcanzaron 10.400 millones de euros en los últimos 12 meses, y un 9% más respecto al primer trimestre del año pasado. Más del 90% asignadas al negocio de redes (4.800 millones) o a renovables (4.600 millones) y de las cuales, el 30% fueron a eólica marina, con 3.500 MW en construcción e inversiones acumuladas de 11.000 millones.

La deuda financiera neta de la compañía que preside Ignacio Sánchez Galán se situó en 43.722 millones, un 8% más, “debido al fuerte esfuerzo inversor del periodo”, indica a la CNMV. No obstante, sigue mejorando las ratios financieras gracias a la fuerte generación de flujo de caja, de más de 3.000 millones de euros en el trimestre, con una liquidez (21.000 millones) que permite cubrir 22 meses de necesidades de financiación del grupo.

Iberdrola cuenta ya con 40.344 MW de renovables en todo el mundo: 3.500 MW de eólica marina en construcción, de los que 1.800 MW entrarán en operación en Francia, EE. UU. y Alemania, con contratos a proveedores ya cerrados y con la energía vendida por 15 años o más. El grupo tiene el 95% de la producción vendida a diferentes plazos -corto, medio y largo- con PPAs o con contratos bilaterales.

El primer trimestre el sector cerró con una caída de la demanda del 2,7% respecto a un año antes. La generación con gas en las centrales de ciclo combinado desciende un 31%, lo que ha tenido un efecto positivo en los precios del mercado. Por el contrario, sube la producción hidroeléctrica (70%), la eólica (13%), solar (44%) y nuclear (1,4%).

Previsiones y dividendo

Con estos datos sobre la mesa, Iberdrola “avanza” en su plan estratégico 2023-2025 y ha reiterado los objetivos para el ejercicio. No obstante, advierte que el fuerte crecimiento del beneficio neto “se moderará a lo largo del año”, dado que durante este trimestre ha tenido mayor producción y mayores ventas, menores compras de energía a precios muy inferiores a los de primer trimestre de 2022 y recuperación del déficit de negocio minorista de 2022 en Reino Unido. Según declaró Galán en la conferencia de analistas de presentación de las cuentas trimestrales, “a los fondos soberanos les gusta invertir con nosotros, lo que significa que somos una empresa fiable, que tiene una muy buena reputación. El hecho de tener como socios a Norges, QIA o GIC indica que somos serios”.

“Los trimestres siguientes no serán tan buenos”, señala la empresa, y los extraordinarios de 2022 “disminuirán la diferencia a partir de abril”. Iberdrola prevé finalizar el ejercicio con un crecimiento del beneficio neto de “un dígito” medio o superior excluyendo resultados extraordinarios.

Gracias a los resultados, Iberdrola propondrá a la junta una retribución complementaria de 0,31 euros brutos por acción, lo que supondrá una remuneración para el accionista de 0,49 euros brutos por acción a cargo de los resultados del 2022, un 13% más.

En las últimas semanas, la compañía ha cerrado un acuerdo amistoso para vender el 60% del [negocio de México por 6.000 millones de dólares](#) (unos 5.500 millones de euros). La compañía mantiene 15 centrales, enfocándose en el negocio de energía limpia y en su base de clientes industriales. A esta operación se unen también el nuevo vehículo con el fondo soberano de Singapur (GIC) para convertir en el negocio de redes de transporte en Brasil, donde se subastarán este año 50.000 millones de reales en activos de transportes) y el [acuerdo con Norges para nuevos proyectos renovables con una capacidad de 1.300 MW](#). Con estos acuerdos, el grupo ha conseguido cumplir con el 100% del plan de desinversiones para 2025.

Iberdrola, que celebra su junta general de accionistas este viernes en Bilbao, en la que se reelegirá a Sánchez Galán en la presidencia, “ha seguido contribuyendo a crear valor en todos los ámbitos de la sociedad”, señala en la nota. Por un lado, con inversiones destinadas a la economía circular”, como la fábrica de reciclaje de palas de aerogeneradores o la planta de reciclaje de baterías de litio, lo que permite estar más cerca de las emisiones nulas para 2030. Y por otro, desarrollando proyectos industriales para componentes solares y de innovación, relacionados con los Fondos Next Generation EU, como es el proyecto de hidrógeno verde o el desarrollo del metanol, el amoniaco verde o la aerotermia.

“La necesidad de una mayor electrificación con renovables, redes y almacenamiento para avanzar en la descarbonización y la autonomía energética está siendo reconocida ya por la política energética y la regulación en nuestros mercados principales, en línea con la estrategia que venimos desarrollando desde hace más de 20 años”, ha comentado el presidente de Iberdrola a través de una nota de prensa.

27.- Naturgy se suma al resto del sector y también recurre el impuesto energético.

lainformacion.com, 26 de abril de 2023.

La gasista era una de las grandes compañías energéticas que todavía no se había pronunciado. Iberdrola, Endesa y Repsol ya interpusieron recursos ante la Audiencia Nacional contra la orden de Hacienda para cobrar el gravamen.

- Iberdrola hace las paces con AMLO y se libra de problemas regulatorios en México.
- Endesa mira de reojo a Italia con Bogas hasta 2026 e inversiones de 8.600 millones.
- Las eléctricas ya no compran a cualquiera: mano dura ambiental con sus proveedores.

Naturgy se suma al resto de compañías energéticas y también recurre el impuesto energético del Gobierno. La gasista ha interpuesto un **recurso contencioso-administrativo ante la Audiencia Nacional** contra la orden del Ministerio de Hacienda por la que se aprueban los modelos de declaración de ingreso y pago. Era **una de las pocas grandes empresas del sector faltaba por pronunciarse** y su presidente, Francisco Reynés, ha cifrado el **impacto en 300 millones de euros** (150 millones por ejercicio).

"La Sala de lo Contencioso-Administrativo, Sección Séptima, de la Audiencia Nacional, comunica la **interposición por parte de Naturgy Energy Group, SA, del recurso contencioso-administrativo seguido contra la Orden HFP/94/2023**, de 2 de febrero, de la Ministra de Hacienda y Función Pública, por la que se aprueban el modelo 795, «Gravamen temporal energético. Declaración del ingreso de la prestación», el modelo 796, «Gravamen temporal energético. Pago anticipado», el modelo 797, «Gravamen temporal de entidades de crédito y establecimientos financieros de crédito. Declaración del ingreso de la prestación y el modelo 798, «Gravamen temporal de entidades de crédito y establecimientos financieros de crédito», publica este miércoles el **Boletín Oficial del Estado (BOE)**.



- El impuesto grava con el 1,2% las ventas de las energéticas y entidades financieras con ingresos superiores a los 1.000 millones de euros anuales. Repsol, Cepsa, Naturgy, Iberdrola y Endesa tendrán que abonar este año unos 1.483 millones de euros por el tributo (el 72,5% tan solo las tres primeras). La Confederación Española de Cajas de Ahorros (CECA) y la Asociación Española de Banca (AEB) también han recurrido.

Repsol, que espera un golpe de 400 millones de euros, fue **la primera en iniciar la cruzada contra el impuesto energético del Gobierno**. El 8 de febrero, un día después de aprobarse la orden, la petrolera presentó un recurso instando a la suspensión temporal de la norma. La **Audiencia Nacional rechazó la suspensión cautelar**, al considerar que no supone un perjuicio irreparable, puesto que en caso de estimarse finalmente el recurso se trataría de una situación perfectamente reversible mediante la devolución de lo pagado con el abono de los intereses preceptivos (llevando a efecto las compensaciones necesarias).

La decisión de la Audiencia se conoció un día después de que la **patronal de las grandes eléctricas Aelec**, en la que se integran Iberdrola, Endesa y EDP, anunciara que había presentado otro recurso contencioso-administrativo. **Endesa también ha acudido a la justicia por cuenta propia**. Denuncia que el gravamen es "injustificado y discriminatorio", y espera un impacto un de 300 millones de euros.

Iberdrola paga 216 millones

De su lado, Iberdrola, que ha **disparado un 40% el beneficio en el primer trimestre** pese a pagar 216 millones de euros por el impuesto, también ejerció acciones legales e incluso espera ganar el recurso. **"Hemos recurrido estas medidas arbitrarias y discriminatorias que solo afectan a algunos sectores** (energéticas y banca), sectores que no están en una situación comparable. La medida tiene impacto sobre los ingresos y no sobre los beneficios extraordinarios. Consideramos que este impuesto incumple la Constitución Europea y el Derecho europeo y no esperamos que este año haya una decisión de los tribunales, probablemente el año que viene", dijo el director de los servicios jurídicos de la compañía, Gerardo Codes, durante la conferencia con analistas para dar cuenta de los resultados de 2022.

Asimismo, **en el BOE de este miércoles también se publica el recurso presentado por la petrolera Galp y Asfaltos Españoles.** De su lado, Cepsa estima que pagará 325 millones de euros y fuentes de la compañía consultadas por este medio han preferido no hacer comentarios sobre la postura que tomará la compañía.

28.- Francisco Reynés (Naturgy) entra en el consejo de Veolia, propietaria de Agbar.

economiadigital.es, 26 de abril de 2023.

Fuentes cercanas a la compañía española aseguran que con esta nueva responsabilidad podrá seguir tejiendo relaciones internacionales.



El presidente de Naturgy, **Francisco Reynés**, entrará a formar parte del **consejo de administración** del grupo francés **Veolia**, propietario de **Agbar**, como consejero independiente, según consta en el orden del día de la junta de accionistas de la compañía que está prevista para este jueves.

Leer más: [Naturgy y Equinor proyectan en Gran Canaria el primer parque marino de España](#)

Fuentes cercanas a la energética española han señalado que el nombramiento de **Reynés es una muestra de su «valoración internacional»** y que la tarea será compatible con sus tareas como presidente en Naturgy.

Reforzar las relaciones internacionales

Además, esta nueva responsabilidad puede ayudarle, han apuntado, a **seguir tejiendo relaciones internacionales** que serán beneficiosas para el desarrollo de la energética.

Veolia.

Además de la propuesta de Reynés, en la junta de Veolia de mañana se aprobará la incorporación en el consejo de administración de otros dos nuevos consejeros, **Olivier Andriés y Verónique Bédague-Hamilius.**



Leer más: [Veolia, dispuesta a vender el negocio de basuras de Suez en Reino Unido](#)

A lo largo de su carrera, el presidente de Naturgy ha sido miembro de diferentes consejos de administración en varios países como **Sanef, Eutelsat y Boursorama**, en Francia; **Hispasat, Agbar y Adeslas**, en España; **Arteris**, en Brasil; **VíasChile**, en Chile; **SC Enfida**, en Túnez; **Southern Cement**, en UK; y **Cem. Avellaneda**, en Argentina.

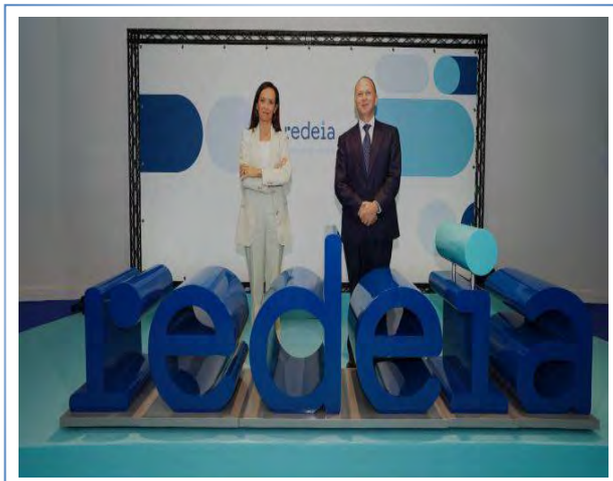
29.- Redeia (Red Eléctrica) mantiene sus ganancias en el primer trimestre e impulsa sus inversiones.

okdiario.com, 26 de abril de 2023.

Redeia (Red Eléctrica) gana un 2,3% menos hasta 664,7 millones pero eleva sus ingresos un 3,2% en 2022.

El grupo Red Eléctrica cambia de nombre y pasa a llamarse Redeia.

Redeia (Red Eléctrica) invierte 200 millones para la compra de líneas de transporte eléctrico en Brasil.



Redeia obtuvo un beneficio neto de 180,4 millones de euros en el primer trimestre del año, lo que representa un descenso del 0,9% con respecto al mismo periodo del ejercicio anterior, un periodo en el que impulso sus inversiones en todos sus negocios informó la compañía. El grupo indicó que este resultado, en línea con las previsiones del grupo, «está vinculado principalmente al buen desempeño de las operaciones internacionales de transporte de electricidad».

La suma conjunta de la cifra de negocio y de los resultados de las sociedades participadas de la empresa presidida por **Beatriz Corredor** alcanzó los 537,2 millones de euros en el periodo de enero a marzo, con un crecimiento del 4,8% frente al primer trimestre del ejercicio anterior.

Destaca el crecimiento del grupo en todos los negocios, especialmente la evolución positiva de la actividad eléctrica internacional, donde los ingresos de **Redinter** han experimentado un incremento del 43,2%, por la puesta en servicio de las instalaciones en Perú y en Chile, el mejor aporte de las sociedades participadas y la incorporación de nuevos activos al perímetro de la brasileña **Argo**, entre otros.

El **resultado bruto de explotación (Ebitda)** de Redeia se situó en los 401,8 millones de euros a cierre de marzo, un 1,6% más que en el mismo periodo del ejercicio anterior. La compañía indicó que a esta cifra han contribuido los esfuerzos realizados en materia de eficiencia y la buena evolución de la cifra de negocio y la aportación de las sociedades participadas en el perímetro de **Redinter**. El resultado neto de explotación (Ebit) alcanzó los 271,6 millones de euros, un 2,4% más.

La deuda financiera neta de la compañía era a cierre de marzo de 4.435,6 millones de euros, un 4,3% inferior a la cifra del año anterior. Esta disminución se debió, principalmente, a la emisión el pasado mes de enero de un bono híbrido de 500 millones de euros con un cupón del 4.625% recogida en el patrimonio neto del grupo.

Este instrumento de financiación ha contribuido a que, a cierre de marzo, el 46% de la financiación incorporara criterios ESG, frente al 42% de diciembre de 2022. En lo que respecta a la retribución al accionista, el pasado 9 de enero la compañía procedió al pago del dividendo a cuenta de 0,2727 euros por acción con cargo a los resultados de 2022, la misma cantidad que la distribuida el año pasado.

Inversiones

En lo que respecta a las inversiones, de enero a marzo de 2023, sus inversiones han alcanzado 154,8 millones de euros, un 27,6% más que el mismo periodo del año anterior. Destaca especialmente el esfuerzo inversor de su filial Red Eléctrica para impulsar la transición ecológica en España. La compañía ha destinado más de 114 millones de euros a la operación y el transporte de electricidad, lo que supone un 33% más que en el mismo periodo de 2022.

De ellos, 95,1 millones de euros se ha enfocado en el desarrollo de proyectos de refuerzo y mejora de la red de transporte, un 25% más que en el primer trimestre de 2022, y 15 millones se han destinado a almacenamiento en Canarias, frente a los 5,1 millones de euros invertidos en el mismo periodo de 2022.

Asimismo, Red Eléctrica continúa avanzando en la ejecución de la Planificación eléctrica vigente con la materialización de proyectos tan relevantes para la transición como la culminación del tendido del enlace submarino entre Ibiza y Formentera; la colocación de la primera piedra del que unirá Tenerife y La Gomera; o la puesta en servicio de la nueva línea eléctrica subterránea Cacicedo- Astillero en Cantabria.

También se han producido importantes progresos en la interconexión con Francia a través del golfo de Bizkaia, con la adjudicación por Inelfe de los contratos principales para el desarrollo del proyecto. Igualmente, destaca la inversión vinculada a la actividad de telecomunicaciones, a través de Hispasat, que ha aumentado su cifra con respecto a la del primer trimestre de 2022, con 29,4 millones de euros frente a 17,7 millones de euros, debido al lanzamiento del satélite Amazonas Nexus que tuvo lugar el pasado 7 de febrero.

Redeia ya avanzó el pasado mes de febrero, durante la presentación de resultados, que 2023 va a marcar un punto de inflexión en las inversiones del grupo. En concreto, la previsión de su filial Red Eléctrica es alcanzar este año un volumen superior a 700 millones de euros, acercándose a los máximos históricos de 2010 y 2011. El grupo incrementa así sus objetivos de inversión del plan estratégico hasta 2025 hasta los 4.800 millones de euros, frente al horizonte originalmente presentado de 4.400 millones de euros, lo que supone un incremento del 10% de las inversiones de Red Eléctrica, TSO español y columna vertebral de la transición ecológica en España.

30.- Gogoro convierte sus GoStations en una planta de energía virtual a través de una asociación con Enel X.

somoselectricos.com, 25 de abril de 2023.



Gogoro y Enel X acelerar la transición energética en Taiwán con la creación de una planta de energía virtual.

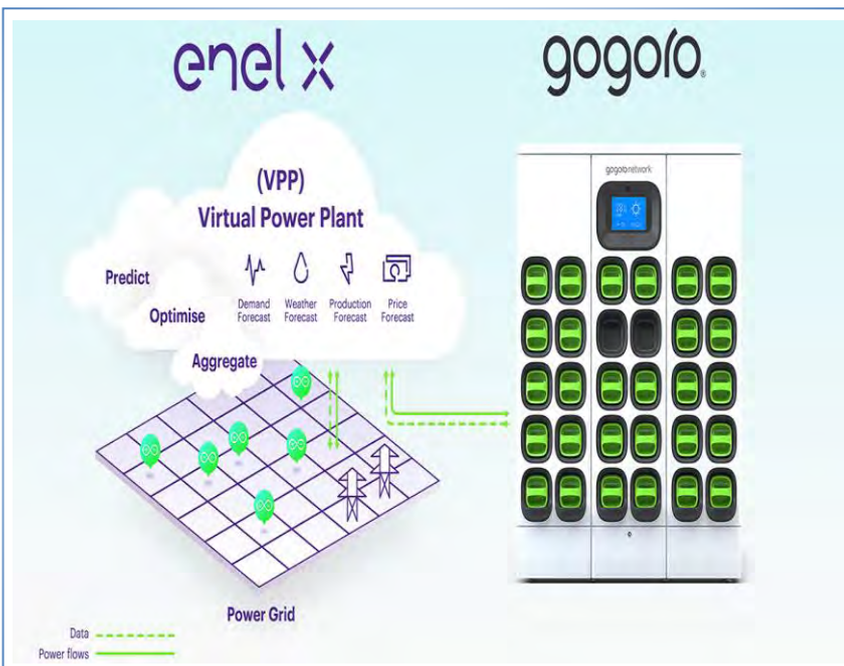
La aclamada compañía de intercambio de baterías de scooters eléctricos, **Gogoro**, ha anunciado una asociación con **Enel X** para acelerar la transición energética en su mercado natal, Taiwán. Para ello, han convertido alrededor **GoStation de Gogoro** para crear una planta de energía virtual (**Virtual Power Plant, VPP**).

Las empresas han implementado casi 1.300 GoStations en más de 500 ubicaciones este mes y planean implementar más de 2.500 GoStations en total en 1.000 ubicaciones para mediados de 2023 para respaldar la eficiencia y la estabilidad de la red. Se trata del **primer despliegue comercial de esta tecnología en el mundo**.

El lanzamiento sigue a la finalización de un exitoso programa piloto en 2022, que demostró la posibilidad de que **Gogoro Network podía pausar la carga de forma segura si hubiese un desequilibrio en la red o incluso devolver energía a la red según se requiera**. El fundador y director ejecutivo de Gogoro, Horace Luke, dijo:

«Estamos entrando en una nueva era de infraestructura de energía inteligente, y al integrar la Red Gogoro con la Planta de Energía Virtual (VPP) de Enel X en Taiwán, estamos proporcionando un nuevo recurso energético. Es la primera vez que esta tecnología se implementa de esta manera en el mundo y crea una nueva fuente de ingresos de Gogoro más allá de la movilidad.»

Siempre hemos creído que la energía cambiante en el tiempo era clave para permitir la transformación sostenible de la energía y el transporte, y Gogoro sigue siendo una parte clave de estos avances. Juntos, la comunidad de Gogoro está contribuyendo a los objetivos de cero netos de Taiwán al ayudar a integrar más recursos de generación de energía variable en la red.»



En la actualidad, Enel X Taiwán tiene el VPP más grande en el mercado energético de Taiwán, y gestiona el mayor volumen de recursos energéticos distribuidos en la plataforma de comercio de energía de TPC. El director de Enel X Asia y Oceanía, Jeff Renaud, comentó:

«Nuestro trabajo con Gogoro muestra el papel vital que desempeñarán los VPP en la transición a la energía renovable. A medida que se construyen nuevos recursos distribuidos para electrificar y descarbonizar nuestro uso de energía, los VPP desbloquearán mayores impactos de sostenibilidad y mejores retornos financieros al conectar estos activos al sistema de energía más amplio.»

Nuestra plataforma hace esto agregando miles de estos activos de ‘nueva energía’ en un recurso que puede ayudar a equilibrar la intermitencia de las centrales eléctricas renovables a gran escala. Creemos que nuestro trabajo con Gogoro es una demostración líder mundial de lo que los VPP podemos hacer, y nos sentimos honrados y emocionados de seguir aumentando nuestra colaboración con ellos.»

Estas soluciones se están haciendo cada vez más populares en lugares donde la inestabilidad de la red es habitual. Hasta el momento, hemos visto **soluciones similares por parte de Tesla con plantas de energía virtual en Australia, Hawái, Japón o California**, entre otras.

31.- El megaproyecto de hidrógeno de ArcelorMittal y Enagás se bloquea con la salida de su CEO.

vozpopuli.com, 26 de abril de 2023.

Thierry Lepercq, máximo responsable de la plataforma HyDeal, abandonó el pasado jueves la dirección del mediático corredor industrial verde. Las empresas impulsoras buscan un sustituto.

El **hidrógeno 'verde'** es una de las tecnologías más prometedoras para descarbonizar la industria. Pero todavía está en una fase inicial. España cuenta con varios proyectos repartidos a lo largo de su geografía y uno de los más prometedores es HyDeal España, el megaproyecto que lideran **ArcelorMittal y Enagás** que afecta a Asturias y a Castilla y León. Aunque la pasada semana hubo cambio de planes con su estrategia.

MÁS INFO

- **Las energéticas españolas prefieren el hidrógeno verde 'made in USA'**
- **El hidrógeno renovable ya es una energía operativa en el Puerto de Valencia**

ArcelorMittal, Enagás, Grupo Fertiberia y DH2 Energy, las empresas impulsoras del proyecto, se citaron el pasado jueves en su consejo de administración. Una de las decisiones que adoptaron en ese encuentro fue la salida de **Thierry Lepercq**, hasta la fecha máximo responsable de la plataforma HyDeal. La versión oficial es que Lepercq ha salido de "forma voluntaria". Por otro lado, otras fuentes insisten a este medio que el directivo tenía evidentes diferencias con ArcelorMittal y Enagás Renovable, quienes presionado para este cambio.

Las fuentes oficiales han preferido no realizar declaraciones sobre la salida del CEO pese a la insistencia de este medio. Pese al cambio en la cúpula, los impulsores y el sector energético siguen considerando a **HyDeal España como una de las plataformas industriales vinculadas al hidrógeno más prometedoras**, pero los conocedores de su desarrollo apuntan que este movimiento ralentiza y bloquea el avance que se necesita de cara a su puesta en marcha programada en 2025.

Las empresas impulsoras buscan ahora un directivo que pueda tomar las riendas del proyecto. Una figura que acelere la puesta en marcha de esta cadena de valor del hidrógeno renovable que fomente la transformación energética en el Norte de España. Desde el sector valoran en "miles de millones" de euros el proyecto de HyDeal ya que logra un tejido industrial de cierta cercanía conectado por energías renovables.

El primer movimiento de hidrógeno

El HyDeal España es la primera implementación industrial de la plataforma HyDeal Ambition, un proyecto que arrancó bajo el liderazgo de Thierry Lepercq en 2021. El acuerdo integraba a 30 empresas de diferentes ámbitos como **Naturgy, VINCI Energies Spain o Falck Renovables**.

La primera etapa del proyecto busca abastecer a un importante complejo industrial situado en Asturias, produciendo el hidrógeno renovable mediante electrólisis y a un precio competitivo respecto a otros combustibles fósiles gracias a plantas solares ubicadas en distintos puntos de la mitad norte de España. **El comienzo de la producción está previsto para 2025, y espera contar con una capacidad instalada total de 9,5 GW que suministrará energía eléctrica a 7,4 GW de potencia de electrólisis para el 2030.**

ArcelorMittal y Grupo Fertiberia, junto a otras organizaciones que se sumarán a HyDeal España, serán los compradores de esta energía, con un plan para adquirir **6,6 millones de toneladas de hidrógeno renovable** durante los próximos 20 años, lo que supondría evitar el 4% de las actuales emisiones de CO2 de España.

450 millones del Gobierno

Este proyecto volvió a la actualidad este mes tras dos años de trámites burocráticos. El 4 de abril, el Consejo de Ministros aprobó la concesión directa de **450 millones de euros para la ejecución del proyecto de hidrógeno circular de ArcelorMittal en Asturias**.

Una ayuda que se enmarca en el **PERTE de Descarbonización**, dentro del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. "**La compañía participa en el proyecto HyDeal que permitirá convertir a la Cornisa Cantábrica en el hub de hidrógeno verde más importante del mundo**", justificaba el Gobierno como uno de los motivos para dar esta ayuda directa a la acerera con sede en Luxemburgo.

ArcelorMittal y Enagás se reunían días antes **con el Principado de Asturias** para avanzar en los trabajos de descarbonización y también de la llegada de hidrógeno verde. Un encuentro al que ya no acudió Thierry Lepercq.

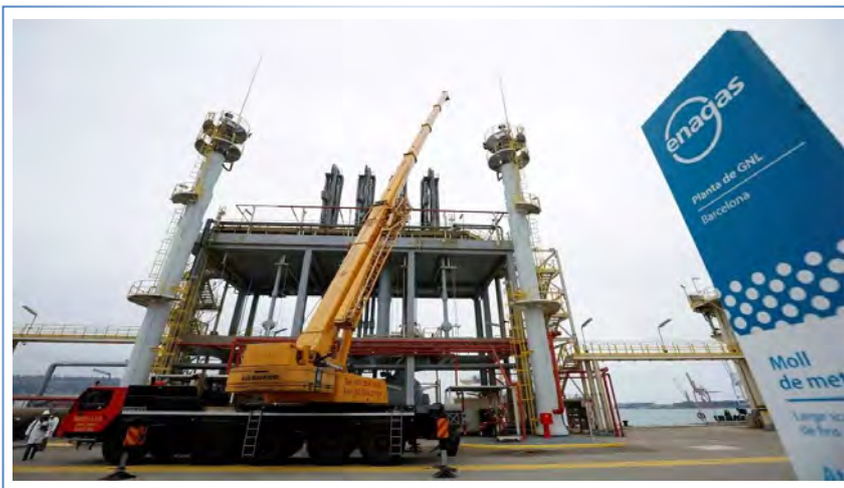
32.- Enagás vende su gasoducto en México al fondo Macquarie.

publico.es, 26 de abril de 2023.

El gestor de la red gasista y su socio Elecnor cierran la venta de las sociedades Gasoducto de Morelos y Morelos O&M al fondo australiano por un importe total de 173 millones de euros.

La compañía Enagás y Elecnor han cerrado la venta conjunta de las sociedades Gasoducto de Morelos y Morelos O&M en México a un fondo administrado por la división Macquarie Asset Management de Macquarie Group Limited por un importe total de 190 millones de dólares (unos 173 millones de euros).

Con este cierre, cada una de las compañías españolas, que contaban con una participación del 50%, percibirá 95 millones de dólares (unos 87 millones de euros), [informó Enagás](#).



Esta operación se enmarca en el plan estratégico 2022-2030 de Enagás, que tiene como prioridades estratégicas la seguridad de suministro de España y Europa y la descarbonización.

España, entre los países de OCDE con más caída de los salarios reales en 2022

La desinversión en el gasoducto Morelos es un hito más en el cumplimiento de esta hoja de ruta, tal y como se anunció en la presentación de resultados 2022 y objetivos 2023, el pasado mes de febrero.

El acuerdo para la venta de Morelos se alcanzó en diciembre de 2021 y tan solamente estaba previsto ya el cierre de la operación. Gasoducto de Morelos y Morelos O&M son la propietaria y operadora, respectivamente, de un gasoducto de 172 kilómetros dividido en dos tramos y localizado en los Estados de Morelos, Puebla y Tlaxcala.

33.- Endesa busca mañana talento joven STEM en una feria en Barcelona.

servimedia.es, 26 de abril de 2023.

Endesa participará mañana jueves en la XI edición de la feria de empleo JOBarcelona 2023, International Junior Talent Acquisition JOBFair, organizada por la consultoría Talent Point HRC, para buscar perfiles STEM (ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas, en sus siglas en inglés).

34.- Iberdrola dispara su beneficio, que aumenta un 40% en el primer trimestre.

elcorreo.com, 26 de abril de 2023.

Galán reclama «más zanahorias y menos palos» para estimular las inversiones.

Iberdrola ha desbordado todas las previsiones que se habían hecho hasta ahora en torno a sus resultados trimestrales al conseguir un beneficio neto de 1.485,4 millones de euros en el primer trimestre del año. Una cifra que supone un aumento de nada menos que el 40% en comparación con el mismo periodo del año anterior y que se produce pese a haber tenido que contabilizar ya el nuevo impuesto aprobado por el Gobierno de Pedro Sánchez para las empresas energéticas, que supone un impacto de 200 millones de euros en las cuentas de la eléctrica vasca.

La compañía ha asegurado que buena parte de este aumento del beneficio se debe a la entrada en funcionamiento de muchas inversiones que se han realizado en los últimos años, pese a que se ha registrado un descenso generalizado de la demanda de electricidad en casi todos los mercados en los que opera. Así, el descenso en España ha sido del 2,7%, del 3,8% en Reino Unido y del 5,2% en Estados Unidos. Tan solo en Brasil se ha contabilizado un ligero incremento del 0,2%. Iberdrola, sin embargo, ha salido favorecida este primer trimestre del año por la mayor producción de sus centrales hidroeléctricas, eólicas y solares, que han compensado el descenso del recurso al gas en las de ciclo combinado. Con todo, la facturación global de la empresa ha ascendido en estos tres meses a 15.460 millones de euros, lo que representa un 27% más que en el mismo periodo del año anterior.

Noticia Relacionada

Iberdrola aportó 2.700 millones a la economía vasca en 2022

Manu Alvarez

En torno al plan de inversiones, Iberdrola ha informado que en el último año ha materializado unas inversiones de 10.400 millones de euros en el último año, lo que supone un avance del 9% sobre el pasado ejercicio. El 91% de la inversión se ha destinado a renovables -4.600 millones de euros, de los que un 30% correspondió a eólica marina- y a redes inteligentes -4.800 millones- «para acelerar la electrificación y fomentar la autonomía energética», han indicado.

Los resultados de la empresa no recogen todavía el impacto contable de la venta de una parte de sus centrales de generación en México, tras el acuerdo alcanzado con el Gobierno de ese país, que le permitirá ingresar 5.500 millones de euros. Pese a ello, Iberdrola se mantendrá en México con un 40% de la capacidad de generación que tenía hasta ahora, centrada en tecnologías renovables, además de poder aspirar a la construcción de nuevos parques en el futuro

La deuda financiera neta –la deuda total de la empresa menos la liquidez de que dispone- se mantiene ligeramente por encima de los 44.000 millones de euros, una cifra que iguala prácticamente la del cierre del primer trimestre de 2022. Por otra parte, la eléctrica vasca cuenta en la actualidad con 40.920 empleados en todo el mundo, tras incrementar en 1.200 el número de empleos directos en los últimos doce meses.

El mercado bursátil ha recibido con optimismo los resultados de la eléctrica en este arranque del año y pese a que la tendencia general del mercado en la apertura de este miércoles es negativa sus títulos registran alzas del 0,7%. Las acciones de Iberdrola ya habían registrado un aumento importante de cotización en las últimas jornadas ante las buenas perspectivas. Pese a todo, la compañía ya ha anunciado que este ritmo de mejora de los resultados no se podrá mantener en el conjunto del año, ya que en el primer trimestre se han registrado ingresos extraordinarios procedentes de regularizaciones de tarifas en Reino Unido.

El mercado bursátil ha recibido con optimismo los resultados de la eléctrica en este arranque del año y pese a que la tendencia general del mercado en la apertura de este miércoles es negativa sus títulos registran alzas del 0,7%. Las acciones de Iberdrola ya habían registrado un aumento importante de cotización en las últimas jornadas ante las buenas perspectivas. Pese a todo, la compañía ya ha anunciado que este ritmo de mejora de los resultados no se podrá mantener en el conjunto del año, ya que en el primer trimestre se han registrado ingresos extraordinarios procedentes de regularizaciones de tarifas en Reino Unido.

Galán también ha reclamado «más estabilidad regulatoria», tras recordar que en España «se han producido doce cambios regulatorios en torno a la electricidad, cuando en realidad el problema estaba en el gas». En la misma línea ha señalado que esa estabilidad es necesaria para garantizar las «enormes inversiones» que son necesarias en la transición energética. «Necesitamos más zanahorias y menos palos en Europa. En Estados Unidos hay más zanahorias», ha advertido.

35.- Naturgy impulsa el almacenamiento de energía renovable para garantizar suministro de calidad.

libremercado.com, 27 de abril de 2023.

El sistema energético necesita herramientas que permitan gestionar la producción de electricidad de forma flexible asegurando siempre el suministro.

Los sistemas de baterías permiten almacenar energía renovable para **suministrarla cuando sea necesario en momentos de escasa producción**, flexibilizando la producción de energía renovable y garantizando su integración en el sistema.

Según las proyecciones del Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC), en 2030 el mix energético estará compuesto en un 74% por energías renovables, donde las energías eólica y fotovoltaica tendrán un papel más relevante.

Esta situación plantea al sistema energético el reto de dotarse de herramientas de flexibilidad para gestionar la producción, acompasar generación y consumo, evitar caídas bruscas de la producción y dar capacidad firme al sistema.

En este escenario, **el almacenamiento es clave en la seguridad y calidad del suministro**, y por ello el PNIEC prevé la instalación de 2,5 GW de baterías hasta el 2030. Además, en febrero 2021 el Gobierno de España publicó su Estrategia de Almacenamiento Energético, donde **las baterías estacionarias son una de las claves para la flexibilidad del sistema eléctrico**.

Proyectos de Naturgy en España

Naturgy ha iniciado los trámites para desarrollar **ocho proyectos de almacenamiento con baterías, principalmente híbridos con plantas fotovoltaicas** de la compañía en España, en los que tiene previsto invertir 117 millones de euros.

Estas instalaciones, con una potencia de 145 MW y una capacidad de almacenamiento de 290 MWh, contribuirán a **reforzar la calidad del suministro del sistema eléctrico español** y permitirán una mayor introducción de energía renovable en la red.

Los siete proyectos de almacenamiento híbridos con solar tendrán una potencia de 20 MW cada uno, y se ubicarán en las plantas fotovoltaicas de Carpio, en la provincia de Toledo, Picón I, Picón II, Picón III y La Nava, en la provincia de Ciudad Real, y Tabernas I y II, en Almería.

Adicionalmente, la compañía también ha iniciado los trámites para instalar un **sistema de almacenamiento con baterías stand alone** en Vigo (Pontevedra). Esta instalación, que estaría conectada directamente a la red, tendría 5 MW de potencia y una capacidad de almacenamiento de 10 MWh.

La capacidad de almacenamiento total de estos ocho proyectos de baterías de ion litio híbridadas con producción fotovoltaica es de 101.500 MWh/año, lo que equivale al consumo de más de 29.000 viviendas durante dos horas. La compañía prevé iniciar la construcción de estos proyectos en 2024, para que puedan estar operativos en 2025.

El director general de Renovables, Nuevos Negocios e Innovación, **Jorge Barredo**, explicó que "el inicio de estos desarrollos son **un paso más en la estrategia de Naturgy de liderar la transición energética en España**, con una nueva tecnología que contribuye a reforzar la implantación de las energías renovables".

Experiencia internacional en almacenamiento

Naturgy ya cuenta con experiencia en el desarrollo de almacenamiento con baterías a nivel internacional. El pasado mes de febrero, su filial de generación internacional, **Global Power Generation (GPG)**, conectó a la red de Australia su primera instalación de almacenamiento de baterías a nivel mundial, lo que supuso un hito histórico para la compañía en el negocio de las renovables.

El **proyecto ACT Battery**, ubicado en las proximidades de Canberra, tiene una potencia de 10 MW y una capacidad de almacenamiento de 20 Mwh, equivalente al consumo de 3.000 hogares durante dos horas.

En ese mismo país, Naturgy tiene previsto invertir 160 millones para desarrollar su primer **proyecto híbrido solar combinando la tecnología fotovoltaica y las baterías de almacenamiento**. El **proyecto Cunderdin** será la primera instalación híbrida solar que se desarrollará en Australia. La planta contará con una capacidad solar fotovoltaica de 125 MW y un sistema de almacenamiento de energía en baterías de hasta 220 MWh. La compañía ha adquirido el **proyecto a Sun Bred Power (SBP)** y se encuentra actualmente en fase de construcción, con el objetivo de que entre en operación comercial durante el primer trimestre de 2024.

Apuesta por las renovables

Naturgy trabaja para impulsar su papel en la transición energética y en la descarbonización, con el ambicioso objetivo de alcanzar la neutralidad de emisiones y una potencia instalada de fuentes renovables cercana al 60%.

Actualmente, la compañía suma más de 5,5 GW de potencia en operación a nivel internacional y cuenta con una cartera de más de 195 proyectos en España, Australia y Estados Unidos.

En España, la compañía prevé iniciar a lo largo de este año la **construcción de medio centenar de proyectos renovables en España**, que suman una potencia acumulada superior a los 2 GW y que entrarán en operación entre 2023 y 2025.

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_Nucenor + SIE_Acciona Energía

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

