



desde 1977,
manteniendo
nuestra esencia

Empresa, Empleo, Trabajo, Personas,...
Igualdad, Solidaridad, Conciliación,...
Formación, Competencias, Desarrollo,...
Salud, Seguridad, Protección,...
Negociación Colectiva, Pensiones,...
Problemas, Propuestas, Soluciones,...
Alternativas, Garantías,... FUTURO

Sindicato *Independiente* de la Energía

UNIDOS

Somos más

FUERTES

Roberto García Merino, nuevo consejero delegado de Red Eléctrica.

Sevilla cesa a Juan Lasala como consejero delegado

El presidente de REE quiere hacerse con más poder en la compañía



EIEconomista.es 27/05/2019

Roberto García Merino ha sido nombrado consejero delegado de Red Eléctrica en sustitución de Juan Lasala, que abandona el cargo antes de cumplir con su mandato tras haber sido cesado por el consejo encabezado por Jordi Sevilla justo después de las elecciones europeas.

El consejo de administración de la compañía ha acordado el cese para acometer el proceso de implantación de la nueva estructura corporativa del Grupo Red Eléctrica tras la reciente aprobación del Plan Estratégico 2018-2022. La intención del nuevo consejero delegado es incrementar la presencia accionarial en otros operadores del sistema y salir a países como Brasil y Estados Unidos, lo que presionará más el nivel de deuda de la compañía.

REE encargó a tres consejeros la revisión de su modelo de gobernanza: Antonio Gómez Ciria, Carmen Gómez Barredo y María José Gómez Beato que habría servido para terminar con esta sustitución de guerra de poder entre el consejero delegado y el presidente no ejecutivo.

Con la salida de Juan Lasala, el presidente de REE, Jordi Sevilla, va eliminando los obstáculos que tenía para ir asumiendo un mayor peso en la compañía con vistas a subirse el sueldo y ponerse un blindaje. En un primer momento, Sevilla se hizo con la regulación y comunicación para tomar finalmente la supervisión del operador del sistema, tres funciones muy alejadas de lo que debe ser un presidente no ejecutivo.

El papel de Sevilla debería limitarse a presidir las reuniones del Consejo de Administración, fijar el orden del día de sus reuniones y dirigir las discusiones y deliberaciones, salvo que se encuentre en conflicto de interés,

en cuyo caso liderará el debate el consejero independiente coordinador, así como ejercer en el seno de la organización de la Sociedad las funciones inherentes a su condición de presidente del Consejo.

La intención del presidente de REE es separar los negocios de forma que se pueda eludir con mayor facilidad el control de la CNMC.

Mañana tendrá lugar la sesión ordinaria del Consejo correspondiente al mes de mayo en la que se aprobará la creación de una nueva empresa tecnológica que centralizará y liderará los recursos del Grupo en términos de innovación y desarrollo tecnológico, siendo al mismo tiempo catalizadora del talento tanto interno como externo en estas áreas. Además, el nuevo consejero delegado presentará un informe sobre los avances de la integración de Hispasat y la situación de los permisos en Brasil.

Roberto García Merino es Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales, MBA por el IE y PDG por el IESE y se incorporó a Red Eléctrica en 2004, donde ha desempeñado diversas responsabilidades. Desde el pasado 26 de marzo, García Merino era Director Ejecutivo de Telecomunicaciones e Internacional, puesto que ocupó con objeto de liderar el desarrollo de los negocios no regulados del Grupo.

S&P reafirma el rating de Red Eléctrica, con perspectiva 'estable', tras la revisión de su plan estratégico

EuropaPress 21/05/2019

Standard & Poor's Global Ratings ha reafirmado las calificaciones crediticias de Red Eléctrica Corporación (REC) en 'A-', a largo plazo, y 'A-2', a corto plazo, con perspectiva 'estable', tras la revisión del plan estratégico llevada a cabo por la compañía.

En un comunicado, la agencia de calificación considera que los fondos procedentes de las operaciones (FFO) sobre el ratio de deuda sufrirán un ligero deterioro, aunque la compañía mantendrá unas métricas crediticias en línea con el rating.

Así, S&P Global Ratings estima que este ratio caerá en torno al 18% en 2021, desde el 25% en que se situaba en 2018. No obstante, destaca que el grupo contará con una liquidez adecuada.

El pasado mes de febrero, Red Eléctrica actualizó su plan estratégico, tras anunciar un acuerdo para adquirir el operador de satélites español Hispasat.

Esta nueva 'hoja de ruta' de la compañía presidida por Jordi Sevilla prevé unas inversiones de hasta 6.000 millones de euros entre 2018 y 2022, para abordar los retos de la transición energética.

De esta cifra, un total de 3.228 millones de euros se destinarán al negocio de redes reguladas en España, con 2.880 millones de euros para las redes de transmisión, 185 millones de euros para el almacenamiento en las Islas Canarias y 54 millones de euros para la operación del sistema.

Asimismo, prevé unas inversiones en telecomunicaciones de unos 1.700 millones de euros, incluyendo la adquisición de Hispasat, y de unos 1.000 millones de euros en redes de transmisión reguladas en Latinoamérica.

En lo que respecta a la perspectiva 'estable', la agencia señala que refleja su previsión de que el FFO sobre la deuda se mantendrá por encima del 17% en los próximos tres años.

i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, nueva marca del negocio de distribución eléctrica de Iberdrola

EXPANSIÓN - EFE 27-05-2019

Iberdrola ha lanzado una nueva marca para su actividad de distribución eléctrica, que a partir de ahora se denominará i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, y que sustituirá a la de Iberdrola Distribución Eléctrica, ha informado este lunes la compañía en un comunicado.

Iberdrola integra con esa marca más de once millones de puntos de conexión y opera un sistema de distribución que tiene 270.000 kilómetros de líneas eléctricas en España, con una presencia de diez comunidades autónomas y 25 provincias, atendiendo a una población de 17 millones de personas.

Iberdrola registró en 2018 la mejor calidad suministro de su historia, que fue un 37 % mejor que la de hace un año, según la compañía.

Además, i-DE es la distribuidora que mayor número de instalaciones de generación distribuida (más de 41.000) tiene conectadas a sus redes en España.

Iberdrola invirtió en 2018 casi 500 millones de euros en el negocio de distribución en España y prevé destinar durante el periodo 2018-2022 casi 2.000 millones de euros a la mejora de la calidad del servicio, nuevas conexiones de suministro y de generación renovables, y la digitalización de la red.

Asimismo, Iberdrola finalizó en 2018 el despliegue de cerca de 11 millones de contadores inteligentes, a los que ha incorporado capacidades de telegestión, y la supervisión y automatización de la red, que ya cuenta con 135.000 elementos entre supervisión y maniobra remota.

La compañía ha informado de que i-DE genera más de 10.000 empleos totales (directos y a través de proveedores) y en 2018 efectuó compras por valor de 500 millones de euros a 2.000 empresas locales.

El consejero delegado de i-DE, Antonio Espinosa de los Monteros, ha indicado que las redes son la plataforma necesaria para la transición hacia una economía descarbonizada, basada en energías renovables, y ha añadido que hacerla posible requiere un marco retributivo que fomente la calidad y la eficiencia, incentive la digitalización y promueva la innovación.

Iberdrola consigue un gran parque eólico en EEUU gracias a los sindicatos.

Sus quejas empujan a las británicas RES a traspasarle el proyecto, de 150 MW

ElEconomista 27/05/2019

RES presentó el **proyecto del parque eólico de Bitter Root** a la **Comisión Pública de Empresas Eléctricas de Minnesota** -PUC, por sus siglas en inglés- hace dos años. Al poco de hacerlo, los sindicatos empezaron a quejarse de la política laboral de la empresa británica, que en otros proyectos en el Estado ha contratado

Sindicato *Independiente* de la Energía

UNIDOS

Somos más

FUERTES

mayoritariamente a personal no sindicado y foráneo, con el resultado, según su argumentación, de que los beneficios socioeconómicos para el territorio iban a reducirse sustancialmente.

Alegría local con el cambio

Pero RES, ante la polémica levantada y la perspectiva de que no mejorase la situación en el futuro, ha decidido traspasar *Bitter Root* a Avangrid, por una cantidad económica que no ha trascendido. El cambio de manos, según ha recogido la prensa local, lo han celebrado tanto los sindicatos como la propia PUC: un portavoz en varios estados de los primeros ha declarado que "Avangrid ha sido un buen socio con el que trabajar aquí en Minnesota", mientras que otro portavoz de la segunda ha señalado que "estoy encantado de que Avangrid se haga cargo del proyecto".



Por el lado empresarial, RES ha indicado que la PUC no incluía originalmente el que los trabajadores fueran locales como uno de los criterios para otorgar su autorización, mientras que Avangrid ha considerado que es pronto para conocer el acuerdo al que llegará con los sindicatos, pero ha recordado que "tenemos una buena experiencia de trabajar con ellos para construir proyectos por todo el país".

Avangrid está reevaluando el proyecto, tanto en sus dimensiones -ahora consta de 44 aerogeneradores con 150 MW- como en los plazos en los que debería culminarse, pero de momento ha evitado el retraso de someterlo a la decisión judicial.

Unos 1.000 MW en desarrollo

Iberdrola tiene 989 MW eólicos en construcción en EEUU que espera concluir a finales de este año. Además, tiene otros 1.100 MW en avanzado estado de desarrollo, y ampliaciones de parques existentes por otros 284 MW.

Desde la presentación de la [actualización de su Plan Estratégico](#), en febrero, además de *Bitter Root* ha obtenido autorización para ampliar el parque de *Tatanka Ridge*, en Dakota del Sur, previsto para finales de 2020: sumará 58 MW a los 97 MW originales.

Nueva interconexión en Nueva York

Además, la empresa presidida por Ignacio Sánchez Galán ha conseguido recientemente otro proyecto en EEUU. Se trata de una línea de transmisión eléctrica en el Estado de Nueva York denominada NY Transco, con 900 MW de capacidad, en la que Avangrid participa al 20%.

Con un presupuesto de 107 millones de euros -120 millones de dólares al tipo de cambio actual-, según el calendario previsto, debería estar operativa en diciembre de 2023.

Los auxiliares de Endesa ven "más cerca" el fin de sus reivindicaciones

Solicitarán una reunión con el director de la Ciuden para concretar qué líneas laborales se podrían abrir para ellos/ Esperarán a los cambios de gobierno para recordar promesas.



La Nueva Cronica M.I. | 28/05/2019

Los trabajadores de las empresas auxiliares de la central de Endesa en Compostilla están esperanzados en que su reivindicación vaya descontando días. Tal vez en un mes, dice el representante de los 180 empleados que trabajaban en las siete empresas que operaban para la central, tendrán en la mano nuevos puestos de trabajo o un plan social en el que la eléctrica les incluya.

De momento, Roa planteará tener una reunión con el director de las Ciudad de la Energía, **Arsenio Terrón**, esta semana, con el fin de concretar qué posibilidades laborales se les podrían abrir, tanto en restauración de escombreras como en otros procesos que se plantean desde el **Gobierno central** para desarrollar una transición energética justa. Esa es una de las esperanzas para los trabajadores que llevan más de 80 días apostados en un campamento a las puertas de la central de **Cubillos del Sil**, donde han instalado un cementerio con cruces blancas, una por cada trabajador que ha dejado de serlo en las auxiliares.

Algunos ya han comenzado a trabajar en el desmontaje de grupos, una posibilidad que esperan que siga abierta sobre todo porque notan que **Endesa** «quiere lavar su imagen» con esas incorporaciones. Los trabajos en la construcción de la nave de **Forestalia** son otra posibilidad que también ha comenzado a dejarse notar y que esperan que continúe.

Y **Endesa** mientras publicita que, a través de su división de energías renovables **Enel Green Power España (EGPE)**, ha comenzado la construcción del parque eólico Paradela, con una capacidad total de 12 megavatios (MW), que se desarrolla en el término municipal lucense de Paradela. La inversión supera los

15 millones de euros «Endesa está realizando un esfuerzo inversor muy importante en energías renovables para liderar la transición energética», dice el CEO de Endesa, José Bogas. «A final de año, estarán operativos alrededor de 900 MW renovables que la compañía se adjudicó en las subastas de 2017, lo que demuestra el compromiso de la compañía para que España alcance sus objetivos en materia de energía verde».

Ese camino es el que engordará con la posibilidad de abrir en **Cubillos** una planta logística para estas nuevas energías. «En la Junta tenemos un compromiso, da igual quien gobierne», dice **Roa**, puesto que todos los partidos manifestaron su apoyo a los manifestantes a intentar que Endesa se comprometiera con una salida digna de los trabajadores o a reubicarles de alguna manera.

Mientras, los trabajadores seguirán adelante con el campamento, con paciencia «vamos a esperar a que comiencen a funcionar los nuevos gobiernos», dice **Roa**, pero esperanzado en que «la solución cada vez está más cerca».

Red Eléctrica invertirá 100 millones en proyectos de innovación del sistema eléctrico y el de telecomunicaciones

Para llevar a cabo esta iniciativa, el Consejo de Administración de la empresa ha aprobado hoy la constitución de una nueva empresa tecnológica

EnergyNews 28/05/2019



Red Eléctrica se ha propuesto invertir cien millones de euros en cinco años en apoyar la creación y desarrollo de proyectos que supongan un avance en innovación en el sector eléctrico y en el de las telecomunicaciones.

«Financiaremos proyectos en cualquier ámbito geográfico en el que estemos presentes, con independencia de la fase del ciclo de vida en que se encuentre la idea: desde proyectos de fin de carrera o prototipos hasta startups (empresas emergentes) o empresas ya constituidas que necesiten un empujón», **ha explicado**

Sindicato *Independiente* de la Energía

UNIDOS

Somos más

FUERTES

este martes a Efe Silvia Bruno, directora de Tecnología de Red Eléctrica y cabeza de este nuevo proyecto.

Para llevar a cabo esta iniciativa, el Consejo de Administración de la empresa ha aprobado hoy la constitución de una nueva empresa tecnológica, que contará con entre 20 y 25 personas dedicadas, algunas de ellas de plantilla y otras de nueva incorporación.

Para este primer año **dispone de una financiación de 17 millones y cuenta ya con una cartera de 50 proyectos**, con el objetivo puesto en ideas que supongan un avance en la «*electrificación*» de la sociedad, energías renovables y accesibilidad de la información.

La empresa también busca proyectos que ayuden a flexibilizar los sistemas y el almacenamiento, que pongan al ciudadano en el centro o que faciliten la gestión inteligente de activos y procesos.

«*Buscamos ideas para facilitar el emprendimiento y la innovación en integración de renovables, eficiencia energética, almacenamiento, gestión inteligente de activos, servicios avanzados de telecomunicaciones, tecnologías de la información que pongan al ciudadano en el centro, como las ‘smart cities’*», ha detallado Bruno.

La idea es ayudar a **materializar oportunidades en cualquier fase de desarrollo**, desde una mera idea o prototipo, hasta un producto mínimo viable, una startup o una empresa ya activa, con el objetivo último de que haya un beneficio mutuo, tanto para Red Eléctrica como para el impulsor de la idea.

«*Para ello, no sólo ofreceremos apoyo económico y logístico. También contamos con nuestras infraestructuras, nuestra capacidad para gestionar ingentes cantidades de datos y la experiencia y conocimiento de nuestros profesionales*», ha apuntado Bruno, convencida de que «*hoy día es muy importante saber sacar provecho del talento interno de una empresa pero también del externo, incluido el ámbito académico.*»

En definitiva, «*queremos lo mejor de dentro y de fuera*», ha afirmado Bruno, dispuesta a «*estudiar cualquier idea que se presente, esté en el estado en el que esté*», de forma que el apoyo podrá variar desde los cuatro meses establecidos inicialmente para impulsar proyectos muy incipientes, hasta lo que se vaya viendo necesario en función de cada proyecto.

La directiva asegura que **en España no hay ningún otro proyecto similar** específico para los sectores de la energía y las telecomunicaciones, y además tan diversificado a nivel geográfico.

Naturgy gana la batalla a Alpiq y recupera su planta de gas de Tarragona

Recupera la gestión del ciclo combinado de Plana del Vent el 1 de junio, sobre la que la compañía suiza tenía una opción de compra que no ha ejercido

CincoDias 28 -05-2019

Tras un largo conflicto con Alpiq España, Naturgy ha logrado recuperar la titularidad del Grupo I de la central de ciclo combinado de Plana del Vent (Tarragona), que la energética suiza explotaba desde hacía nueve años y sobre la que tenía una opción de compra que no ha querido ejercer. Según fuentes próximas a Naturgy, esta misma semana ambas compañías firmarán un acuerdo de reversión de la planta, de 400 MW de potencia, que comenzará a operar directamente la energética española el próximo sábado, 1 de junio.

Previamente, el operador del mercado eléctrico, Omie, deberá proceder a un cambio de registro en favor de la empresa que preside Francisco Reynés, el operador del mercado, indican las mismas fuentes. Estas

añaden, que Naturgy asumirá la actual plantilla (una treintena de personas) de la central que ahora se traspasa.

Aunque el acuerdo que ponía fin a la gestión por parte de Alpiq España del primer grupo de Plana del Vent, ubicado junto a la central nuclear de Vandellós, terminó el pasado mes de marzo, las partes acordaron una prórroga de varios meses tras la resistencia de la suiza de ceder la instalación. Esta cesión se remonta a 2011, cuando, en el proceso de autorización de la función de la antigua Gas Natural sobre Unión Fenosa, la autoridad de Competencia (antigua CNC) le obligó a realizar una serie de desinversiones para reducir su posición de dominio en ciertos mercados.



Una de las condiciones fue la venta del segundo grupo del ciclo combinado de Tarragona a Analp y Alpiq (esta absorbería después a la primera) por 200 millones de euros, y, en el caso del primer grupo, la operación el mantenimiento. Una gestión que terminaba este año y que la suiza intentó mantener pidiendo la intercesión del Ministerio de Transición Ecológica.

En la segunda mitad del año pasado, la suiza denunció ante el departamento que dirige Teresa Ribera que naturgy tenía un aincompatibilidad para explotar la planta por tratarse de un operador dominante del mercado eléctrico. Alpiq consideraba que la recuperación de la titularidad de la instalación por parte de Naturgy era una operación de concentración empresarial que debía recibir el visto bueno de la autoridad de Competencia y que contravenía las condiciones que se le impusieron en su día en el marco de la fusión con Unión Fenosa. Se trata, según Alpiq, “de un acuerdo titulado por Competencia”. Y que, en cualquier caso, aunque recuperase la propiedad, la gestión debía cederla a un tercero, como hasta ahora.

El contrato con Alpiq (que recibía los incentivos de que disfrutaba la planta) obligaba a Naturgy a pagarle por la operación y el mantenimiento de la central sin tener en cuenta su rentabilidad. Y aunque la suiza sí hizo una oferta, Naturgy la consideró inaceptable al estar por debajo de los 50 millones.

LA SUIZA VENDE SU NEGOCIO EXTERIOR

La francesa EDF vendió recientemente la participación del 25% que tenía en Alpiq por 436 millones de euros a EOS Holding y Primero Energy. Estas empresas alcanzan así el 88% de la energética suiza.

Los accionistas de control comunicaron, tras cerrar la operación, su intención de excluir a Alpiq de Bolsa. Y, según la prensa suiza, la energética habría puesto en venta todos sus activos en el extranjero, incluyendo los de su filial española. Esta comercializa gas y electricidad a grandes consumidores, es titular del segundo grupo del ciclo combinado de Plana del Vent (Tarragona) y, hasta esta semana, ha gestionado el primer grupo de este complejo (ambos suman 800 MW) propiedad de Naturgy.

Galán reclama alianzas entre las empresas energéticas ante los retos del clima.

Entre ellos, cumplir con los objetivos medioambientales de la ONU

CapitalMadrid, 29-05-2019

El presidente de Iberdrola, Ignacio Sánchez Galán, ha urgido a la construcción de nuevas alianzas entre las empresas energéticas con el fin de que se alcancen los 17 objetivos de desarrollo sostenible de la Agenda 2030 de las Naciones Unidas.

En la jornada 'La Transformación Ineludible', organizada por Iberdrola, ISGlobal, itdUPM y la Red Española para el Desarrollo Sostenible (REDS), Sánchez Galán ha destacado que estos objetivos "no deben ser un problema sino una oportunidad".

En este sentido, ha animado a todos los sectores, empresas y colectivos a "ir a favor del mundo, de la naturaleza, de las personas, de la defensa del talento y de hacer las cosas bien". "Es bueno para los accionistas y para toda la sociedad", ha sentenciado.

Por ello, Sánchez Galán ha recordado el interés de los inversores por aquellas empresas comprometidas con la sostenibilidad y ha resaltado que "pasada la etapa de convencer", se ha pasado "a la etapa de medir lo que se está haciendo".

La ministra en funciones para la Transición Ecológica, Teresa Ribera, también asistente al acto, ha afirmado que todos los agentes "están llamado a cooperar, a buscar socios naturales para identificar a colectivos, instituciones y grupos vulnerables que tienen que formar, necesariamente, parte de la agenda de las soluciones".

Intervención

Durante su intervención, Ignacio Galán ha destacado que "los ODS no deben ser un problema sino una oportunidad. Las empresas que, como Iberdrola, han tomado la bandera de cambiar las cosas, están yendo a mejor". El presidente de la compañía ha animado a todos los sectores, empresas y colectivos a "ir a favor del mundo, de la naturaleza, de las personas, de la defensa del talento y de hacer las cosas bien". "Es bueno para los accionistas y para toda la sociedad", ha añadido.

En este sentido, Ignacio Galán ha recordado el interés de los inversores por aquellas empresas comprometidas con la sostenibilidad y ha resaltado que "pasada la etapa de convencer, hemos pasado a la etapa de medir lo que estamos haciendo".

Por su parte, Jeffrey Sachs se ha referido al papel que está jugando España en la consecución de los objetivos de la Agenda 2030: "El liderazgo de España en desarrollo sostenible es emocionante y convincente. El Gobierno ha situado los ODS en el centro de la agenda nacional y se ha ganado el apoyo rotundo del público en las recientes elecciones. Muchas de las empresas españolas están a la vanguardia de las nuevas tecnologías limpias y verdes. El papel de España en los ODS será de gran importancia mundial en los próximos años."

Kirsten Dunlop ha señalado, por otro lado, que “tenemos que desterrar los mensajes negativos, como los relativos a la retirada de los coches o de la carne, y difundir mensajes positivos en torno a las oportunidades y las soluciones. España es el lugar donde hemos de aplicar ahora dichas soluciones”.

La ministra en funciones para la Transición Ecológica, Teresa Ribera, ha sido la encargada de cerrar el primer bloque de la jornada y ha afirmado que “estamos llamados a cooperar, a buscar nuestros socios naturales para identificar a colectivos, instituciones y grupos vulnerables que tienen que formar, necesariamente, parte de la agenda de las soluciones”.

Esta primera mesa de debate ha sido la primera de una jornada en la que participarán una veintena de expertos en sostenibilidad e innovación de prestigio global. El objetivo, impulsar el cumplimiento de la Agenda 2030, haciendo un llamamiento a la aceleración para científicos, responsables políticos, directivos del ámbito empresarial y representantes de la sociedad civil, así como a la colaboración intergeneracional y al compromiso colectivo.

Para ello, intervienen en esta jornada, entre otros, la Secretaria General Iberoamericana, Rebeca Grynspan, la Alta Comisionada del Gobierno de España para la Agenda 2030, Cristina Gallach, el profesor en la Universidad McGill de Montreal y Senior Fellow en The Young Foundation y en Agirre Lehendakaria Center (UPV-EHU), Gorka Espiau, y la presidenta de la Fundación COTEC, Cristina Garmendia.

INDEPENDENCIA, TRANSPARENCIA, HONESTIDAD

NUESTRA FORMA DE TRABAJAR

Nos importan las PERSONAS,
Igualdad, Solidaridad, Conciliación, Salud, Pensiones
Creemos en la NEGOCIACIÓN,
Empleo, Trabajo, Seguridad, Formación, Desarrollo
Trabajamos por un FUTURO mejor.
Ideas, Propuestas, Alternativas, Soluciones, Garantías

