

La actividad de Iberdrola aporta a Aragón 195 millones de euros

- *La compañía, uno de los motores de la economía de la región, realizó compras a más de 45 proveedores aragoneses por valor de más de 44 millones de euros*

Aragón es una de las piezas clave de la actividad de Iberdrola en España. Por ello, la eléctrica reafirmó su compromiso con la comunidad autónoma con un impacto económico total de 195 millones de euros el año pasado.

Iberdrola, grupo que controla Iberdrola España, efectuó compras a unos 45 proveedores en la región por valor de más de 44 millones de euros. Entre los principales proveedores de Iberdrola en la región destacan Enerland, Ancar, Circe o AMDA Energía. Iberdrola contribuye así a la vertebración del territorio y a la creación de oportunidades industriales y de innovación en un mercado en crecimiento, con un alto componente exportador. Estas colaboraciones suponen una oportunidad para desarrollar una cadena de valor en las regiones en las que se asienta y situar a la industria española como referente internacional.

Iberdrola celebrará este viernes 17 de mayo su [Junta General de Accionistas 2024](#), que será un evento todavía más participativo, accesible, cercano, sostenible e innovador poniendo a disposición de sus accionistas múltiples canales para participar a distancia y la posibilidad de asistir de forma telemática, además de la asistencia presencial con reserva de asiento.

Para fomentar la participación de los accionistas aragoneses, la compañía ha instalado en Zaragoza un [punto de atención](#) en el centro empresarial El Trovador, ubicado en la plaza Antonio Beltrán Martínez, 1 – 8º G, que permanecerá abierto hasta el jueves 16, de 10h a 19h en el que se podrá delegar, votar y recoger un obsequio por participar.

De hecho, la compañía ha propuesto por tercer año consecutivo un dividendo de involucración de 0,005 euros brutos por acción (1 euro bruto por cada 200 acciones). Si se alcanza un quórum de constitución de al menos el 70% del capital social y la Junta aprueba este incentivo, Iberdrola abonará esa cantidad a todos sus accionistas con derecho a participar. La eléctrica es la única empresa del Ibex 35 que premia así a sus accionistas.

[Apuesta por las energías limpias](#)

La compañía cuenta en Aragón con más de 400 megavatios (MW) instalados de [energía renovable](#), la mayoría de ellos eólicos, y continúa con la tramitación de aproximadamente 500 MW fotovoltaicos en la región con los proyectos de Escatrón, Fuendetodos y Peñaflor.



Nota de prensa / 14 de mayo 2024

Iberdrola también continúa impulsando en Aragón sus [comunidades solares](#), donde ya está comercializando aproximadamente 20 instalaciones repartidas por las tres provincias. Se trata de una nueva modalidad por la que la compañía promueve plantas fotovoltaicas sobre tejados o cubiertas que van a permitir a los vecinos que vivan hasta a dos kilómetros de distancia disfrutar de las ventajas del autoconsumo renovable, sin necesidad de contar con una instalación propia ni de hacer ningún tipo de inversión, ya que es Iberdrola quien la realiza.

[Acelerar inversiones para la transición energética](#)

La compañía se ha comprometido a invertir 6.000 millones de euros entre 2024-2025 en España para impulsar la electrificación de la economía, ante la llegada de los nuevos usos de la demanda de energía. Para la empresa, la electrificación no tiene freno, dado que hay que incrementar la autosuficiencia energética, la [descarbonización](#), la eficiencia y competitividad de las empresas.

Las inversiones irán focalizadas al desarrollo de más redes para conectar a la industria y nuevos clientes, además de los clientes que inician sus procesos de descarbonización electrificando sus procesos productivos y a un desarrollo selectivo de renovables.

Iberdrola sigue avanzando en su compromiso con la autosuficiencia energética y en su papel proactivo como agente activo en la lucha contra el [cambio climático](#). De hecho, dentro del Plan estratégico, la compañía pretende compatibilizar su crecimiento en renovables y redes con el objetivo de llegar a ser neutra en carbono para 2030 en sus centrales de generación y consumos propios y en todas sus actividades antes de 2040.



Evento
Sostenible



Comprometidos
DS