

IBERDROLA: Producción Neta de Electricidad (provisional)

TOTAL GRUPO	Enero-Marzo 2026		Año 2026	
	GWh	vs. 2025	GWh	vs. 2025
Renovables ⁽¹⁾	25.621	1,6%	25.621	1,6%
Eólica terrestre	11.775	-2,7%	11.775	-2,7%
Eólica marina	2.639	42,0%	2.639	42,0%
Hidroeléctrica	9.366	-1,1%	9.366	-1,1%
Minihidroeléctrica	119	12,9%	119	12,9%
Solar	1.705	1,8%	1.705	1,8%
Nuclear	5.464	-12,7%	5.464	-12,7%
Ciclos Combinados de Gas	3.453	42,4%	3.453	42,4%
Cogeneración	1.569	-3,6%	1.569	-3,6%
TOTAL PRODUCCIÓN⁽¹⁾	36.107	1,6%	36.107	1,6%

ESPAÑA	Enero-Marzo 2026		Año 2026	
	GWh	vs. 2025	GWh	vs. 2025
Renovables	10.892	1,4%	10.892	1,4%
Eólica terrestre	2.822	-10,2%	2.822	-10,2%
Hidroeléctrica	7.237	8,8%	7.237	8,8%
Minihidroeléctrica	119	12,9%	119	12,9%
Solar	714	-14,4%	714	-14,4%
Nuclear	5.464	-12,7%	5.464	-12,7%
Ciclos Combinados de Gas	1.642	54,2%	1.642	54,2%
Cogeneración	179	-49,3%	179	-49,3%
TOTAL	18.177	-1,3%	18.177	-1,3%
Nivel Reservas Hidráulicas cierre trimestre	79,5% (8.962 GWh)			

REINO UNIDO	Enero-Marzo 2026		Año 2026	
	GWh	vs. 2025	GWh	vs. 2025
Renovables	2.612	41,3%	2.612	41,3%
Eólica terrestre	1.505	53,6%	1.505	53,6%
Eólica marina	1.105	27,6%	1.105	27,6%
Solar	2	-17,1%	2	-17,1%
TOTAL	2.612	41,3%	2.612	41,3%

ESTADOS UNIDOS	Enero-Marzo 2026		Año 2026	
	GWh	vs. 2025	GWh	vs. 2025
Renovables ⁽¹⁾	5.734	-1,1%	5.734	-1,1%
Eólica terrestre	5.118	-5,7%	5.118	-5,7%
Eólica marina	179	N/A	179	N/A
Hidroeléctrica	10	-19,5%	10	-19,5%
Solar	409	20,6%	409	20,6%
Ciclos Combinados de Gas	14	N/A	14	N/A
Cogeneración	986	0,2%	986	0,2%
TOTAL⁽¹⁾	6.734	-0,7%	6.734	-0,7%

(1) Incluye 18 GWh y 15 GWh de producción con pilas de combustible en 1T 2026 y 1T 2025, respectivamente.

Nota general: Cifras reportadas en el Ibewatch netas de operaciones durante el periodo.

IBERDROLA: Producción Neta de Electricidad (provisional)

MÉXICO	Enero-Marzo 2026		Año 2026	
	GWh	vs. 2025	GWh	vs. 2025
Renovables	666	-0,6%	666	-0,6%
Eólica terrestre	406	-0,7%	406	-0,7%
Solar	261	-0,5%	261	-0,5%
Ciclos Combinados de Gas	1.779	33,0%	1.779	33,0%
Cogeneración	404	39,3%	404	39,3%
TOTAL	2.849	24,0%	2.849	24,0%

BRASIL	Enero-Marzo 2026		Año 2026	
	GWh	vs. 2025	GWh	vs. 2025
Renovables	2.925	-23,7%	2.925	-23,7%
Eólica terrestre	744	-24,0%	744	-24,0%
Hidroeléctrica	2.119	-24,3%	2.119	-24,3%
Solar	62	13,1%	62	13,1%
Ciclos Combinados de Gas	13	-10,8%	13	-10,8%
TOTAL	2.938	-23,7%	2.938	-23,7%

Nota: 100% Neoenergía (participada al 83,8% por Iberdrola S.A.)

RESTO DEL MUNDO	Enero-Marzo 2026		Año 2026	
	GWh	vs. 2025	GWh	vs. 2025
Renovables	2.792	19,4%	2.792	19,4%
Eólica terrestre	1.180	0,9%	1.180	0,9%
Eólica marina	1.355	37,4%	1.355	37,4%
Solar	257	41,1%	257	41,1%
Ciclos Combinados de Gas	6	1,7%	6	1,7%
TOTAL	2.798	19,4%	2.798	19,4%

Nota general: Cifras reportadas en el Ibewatch netas de operaciones durante el periodo.

IBERDROLA: Capacidad instalada (Provisional)

TOTAL GRUPO	Marzo 2026		Marzo 2025	
	MW	%Peso	MW	%Peso
Renovables ⁽¹⁾⁽²⁾	46.741	79,4%	44.552	78,5%
Eólica terrestre	21.320	36,2%	20.684	36,5%
Eólica marina ⁽²⁾	2.621	4,5%	2.256	4,0%
Hidroeléctrica	12.884	21,9%	13.100	23,1%
Minihidroeléctrica	207	-	234	-
Solar	9.013	15,3%	7.999	14,1%
Baterías	683	1,2%	265	0,5%
Nuclear	3.177	5,4%	3.177	5,6%
Ciclos Combinados de Gas	7.858	13,3%	7.858	13,8%
Cogeneración	1.102	1,9%	1.156	2,0%
TOTAL CAPACIDAD⁽¹⁾⁽²⁾	58.877	100,0%	56.743	100,0%

ESPAÑA	Marzo 2026		Marzo 2025	
	MW	%Peso	MW	%Peso
Renovables	23.225	71,8%	22.620	71,1%
Eólica terrestre	6.653	20,6%	6.469	20,3%
Hidroeléctrica	10.823	33,4%	10.823	34,0%
Minihidroeléctrica	207	0,6%	234	0,7%
Solar	5.331	16,5%	5.054	15,9%
Baterías	212	0,7%	39	-
Nuclear	3.177	9,8%	3.177	10,0%
Ciclos Combinados de Gas	5.695	17,6%	5.695	17,9%
Cogeneración	264	0,8%	318	1,0%
TOTAL	32.361	100,0%	31.809	100,0%

REINO UNIDO	Marzo 2026		Marzo 2025	
	MW	%Peso	MW	%Peso
Renovables	3.260	100,0%	3.068	100,0%
Eólica terrestre	2.182	66,9%	1.990	64,9%
Eólica marina	908	27,9%	908	29,6%
Solar	19	0,6%	19	0,6%
Baterías	151	4,6%	151	4,9%
TOTAL	3.260	100,0%	3.068	100,0%

ESTADOS UNIDOS	Marzo 2026		Marzo 2025	
	MW	%Peso	MW	%Peso
Renovables ⁽¹⁾⁽²⁾	10.277	92,4%	9.584	91,9%
Eólica terrestre	8.205	73,8%	8.042	77,2%
Eólica marina ⁽²⁾	390	3,5%	26	-
Hidroeléctrica	119	1,1%	119	1,1%
Solar	1.550	13,9%	1.384	13,3%
Ciclos Combinados de Gas	204	1,8%	204	2,0%
Cogeneración	636	5,7%	636	6,1%
TOTAL⁽¹⁾⁽²⁾	11.117	100,0%	10.424	100,0%

(1) Incluye 13 MW de capacidad instalada de pilas combustibles

(2) La capacidad instalada reportada de Vineyard Wind 1 considera únicamente los aerogeneradores en operación a 31 de marzo de 2026.

Nota general: Cifras reportadas en el Ibewatch netas de operaciones durante el período.

IBERDROLA: Capacidad instalada (Provisional)

MÉXICO	Marzo 2026		Marzo 2025	
	MW	%Peso	MW	%Peso
Renovables	1.232	47,4%	1.232	47,4%
Eólica terrestre	590	22,7%	590	22,7%
Solar	643	24,7%	643	24,7%
Ciclos Combinados de Gas	1.166	44,8%	1.166	44,8%
Cogeneración	202	7,8%	202	7,8%
TOTAL	2.600	100,0%	2.600	100,0%

BRASIL	Marzo 2026		Marzo 2025	
	MW	%Peso	MW	%Peso
Renovables	3.646	86,9%	3.862	87,5%
Eólica terrestre	1.554	37,0%	1.554	35,2%
Hidroeléctrica	1.943	46,3%	2.159	48,9%
Solar	149	3,6%	149	3,4%
Ciclos Combinados de Gas	550	13,1%	550	12,5%
TOTAL	4.196	100,0%	4.412	100,0%

Nota: 100% Neoenergía (participada al 83,8% por Iberdrola S.A.)

RESTO DEL MUNDO	Marzo 2026		Marzo 2025	
	MW	%Peso	MW	%Peso
Renovables	5.101	95,5%	4.187	94,5%
Eólica terrestre	2.136	40,0%	2.039	46,0%
Eólica marina	1.322	24,7%	1.322	29,8%
Solar	1.322	24,7%	751	16,9%
Baterías	320	6,0%	75	1,7%
Ciclos Combinados de Gas	243	4,5%	243	5,5%
TOTAL	5.344	100,0%	4.430	100,0%

IBERDROLA: Energía distribuida (provisional)

ELECTRICIDAD	Enero-Marzo 2026		Año 2026	
	GWh	vs. 2025	GWh	vs. 2025
España	23.462	0,7%	23.462	0,7%
Reino Unido	14.687	72,6%	14.687	72,6%
Estados Unidos	10.012	1,1%	10.012	1,1%
Brasil ⁽¹⁾	20.485	-1,7%	20.485	-1,7%
TOTAL ELECTRICIDAD	68.645	9,7%	68.645	9,7%

GAS	Enero-Marzo 2026		Año 2026	
	GWh	vs. 2025	GWh	vs. 2025
Estados Unidos	25.582	-5,5%	25.582	-5,5%
TOTAL GAS	25.582	-5,5%	25.582	-5,5%

(1) 100% Neoenergía (participada al 83,8% por Iberdrola S.A.)

Nota general: Cifras reportadas en el Ibewatch netas de operaciones durante el periodo.

IBERDROLA: Indicadores Emisiones (Provisional)

	3M 2026	3M 2025
Emisiones propias de CO2 en el periodo (gCO2 /kWh): Total	56	47
Emisiones de CO2 en el periodo (gCO2 /kWh): Europa	37	32
Emisiones de CO2 en el periodo (gCO2 /kWh): España	47	38
Emisiones de CO2 en el periodo (gCO2 /kWh): UK	-	-
Emisiones de CO2 en el periodo (gCO2 /kWh): EE.UU.	59	57
Emisiones de CO2 en el periodo (gCO2 /kWh): Brasil	2	1
Emisiones propias de CO2 en el periodo (gCO2 /kWh): México	276	261
Emisiones de CO2 en el periodo (gCO2 /kWh): RdM	1	2
Ratio producción propia libre de emisiones sobre producción: Total (%)	86%	89%
Ratio producción libre de emisiones sobre producción: Europa (%)	92%	94%
Ratio producción libre de emisiones sobre producción: España (%)	90%	92%
Ratio producción libre de emisiones sobre producción: UK (%)	100%	100%
Ratio producción libre de emisiones sobre producción: EE.UU. (%)	85%	85%
Ratio producción libre de emisiones sobre producción: Brasil (%)	100%	100%
Ratio producción propia libre de emisiones sobre producción: México (%)	23%	29%
Ratio producción libre de emisiones sobre producción: RdM (%)	100%	100%
Ratio capacidad Instalada propia libre de emisiones: Total (%)	85%	84%
Ratio capacidad Instalada libre de emisiones: Europa (%)	85%	84%
Ratio capacidad Instalada libre de emisiones: España (%)	82%	81%
Ratio capacidad Instalada libre de emisiones: UK (%)	100%	100%
Ratio capacidad Instalada libre de emisiones: EE.UU. (%)	92%	92%
Ratio capacidad Instalada libre de emisiones: Brasil (%)	87%	88%
Ratio capacidad instalada propia libre de emisiones: México (%)	47%	47%
Ratio capacidad Instalada libre de emisiones: RdM (%)	95%	95%

Excluyendo las operaciones discontinuadas, que no se incluyen en los ingresos consolidados, las emisiones serían de 38 gCO2/kWh.

Sostenibilidad

Índice	Rating/Situación
Dow Jones Best-in-Class Index 2024	Líder en el sector utilities. Seleccionada en todas las ediciones
Sustainability Yearbook 2026 S&P Global	Top 10% S&P Global CSA Score
MSCI Global Sustainability Index Series	Iberdrola seleccionada AAA
CDP Climate Change 2025	A List
Sustainalytics	Iberdrola entre las utilities con menor riesgo
ISS-ESG	Iberdrola seleccionada como Prime
FTSE4Good	Seleccionada en el índice desde 2009
Equileap	En el Top 100 a nivel mundial por igualdad de género
Euronext índices: Eurozone 100 ESG	Iberdrola seleccionada
EcoVadis	Iberdrola entre las empresas con mejor desempeño
2026 World's Most Ethical Company	Iberdrola seleccionada. Única empresa energética española incluida
ECPI	Iberdrola seleccionada en varios índices de Sostenibilidad
InfluenceMap	Iberdrola como una de las empresas con mejor desempeño
Standard Ethics	Iberdrola incluida en el SE European Utilities Index
Forbes	Iberdrola seleccionada en Forbes 2025 GLOBAL 2000: World's Largest Public Companies
WBA Electric Utilities Benchmark	Iberdrola entre las utilities más influyentes del mundo
WDi 2025 responder	Iberdrola entre el 10% de empresas con mejor puntuación
Clean200 2026	Iberdrola primera utility en el ranking

Nota general: Cifras reportadas en el Ibewatch netas de operaciones durante el periodo.

AVISO LEGAL

EXONERACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Este documento ha sido elaborado por Iberdrola, S.A. en relación con la presentación de resultados correspondientes al primer trimestre del ejercicio 2026. Al leer este documento, el lector toma razón y acepta el contenido de este aviso.

La información y cualesquiera de las opiniones y afirmaciones contenidas en este documento no han sido verificadas por terceros independientes y, por lo tanto, ni implícita ni explícitamente se otorga manifestación o garantía alguna sobre la imparcialidad, precisión, exhaustividad o corrección de la información o de las opiniones y afirmaciones que en él se expresan, no pudiendo por tanto confiar en su contenido bajo ningún concepto.

Este documento contiene información y afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro sobre Iberdrola, S.A. Tales declaraciones incluyen proyecciones y estimaciones financieras con sus presunciones subyacentes, declaraciones relativas a planes, objetivos, y expectativas en relación con operaciones futuras, inversiones, sinergias, productos y servicios, y declaraciones sobre resultados futuros. Las declaraciones con proyecciones de futuro no constituyen hechos históricos y se identifican generalmente por el uso de términos como "espera," "anticipa," "cree," "pretende," "estima" y expresiones similares.

En este sentido, si bien Iberdrola, S.A. considera que las expectativas recogidas en tales afirmaciones son razonables, se advierte a los inversores y titulares de las acciones de Iberdrola, S.A. de que la información y las afirmaciones con proyecciones de futuro están sometidas a riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de prever y están, con carácter general, fuera del control de Iberdrola, S.A., riesgos que podrían provocar que los resultados y desarrollos reales difieran significativamente de aquellos expresados, implícitos o proyectados en la información y afirmaciones con proyecciones de futuro. Entre tales riesgos e incertidumbres están aquellos identificados en los documentos enviados por Iberdrola, S.A. a la Comisión Nacional del Mercado de Valores y que son accesibles al público.

Las afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro se refieren exclusivamente a la fecha en la que se manifestaron, no constituyen garantía alguna de resultados futuros y no han sido revisadas por los auditores de Iberdrola, S.A. Se recomienda no tomar decisiones sobre la base de afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro. La totalidad de las declaraciones o afirmaciones de futuro reflejadas a continuación emitidas por Iberdrola, S.A. o cualquiera de sus consejeros, directivos, empleados o representantes quedan sujetas, expresamente, a las advertencias realizadas. Las afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro incluidas en este documento están basadas en la información disponible a la fecha de esta comunicación. Salvo en la medida en que lo requiera la ley aplicable, Iberdrola, S.A. no asume obligación alguna -aun cuando se publiquen nuevos datos o se produzcan nuevos hechos- de actualizar públicamente sus afirmaciones o revisar la información con proyecciones de futuro.

Ni Iberdrola, S.A., ni sus filiales u otras compañías del grupo Iberdrola o sociedades participadas por Iberdrola, S.A. asumen responsabilidad de ningún tipo, con independencia de que concurra o no negligencia o cualquier otra circunstancia, respecto de los daños o pérdidas que puedan derivarse de cualquier uso de este documento o de sus contenidos o de la confianza que se haya depositado en ellos. Ni este documento ni ninguna parte del mismo constituyen un documento de naturaleza contractual, ni podrán ser utilizados para integrar o interpretar ningún contrato, acuerdo o cualquier otro tipo de compromiso.

La información contenida en este documento sobre el precio al cual han sido comprados o vendidos los valores emitidos por Iberdrola, S.A., o sobre el rendimiento de dichos valores, no puede tomarse como base para interpretar el comportamiento futuro de los valores emitidos por Iberdrola, S.A. En particular, las declaraciones o manifestaciones respecto al rendimiento histórico no pretenden dar a entender que el rendimiento futuro, la cotización de la acción o los resultados futuros (incluido el beneficio por acción) de un periodo dado vayan a coincidir o superar necesariamente los de un periodo anterior. Nada de lo reflejado en este documento se debe interpretar como una previsión de beneficios.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

Este documento no constituye una oferta o invitación para adquirir o suscribir acciones, de acuerdo con lo previsto en: (i) el Reglamento (UE) 2017/1129 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 14 de junio de 2017, sobre el folleto que debe publicarse en caso de oferta pública o admisión a cotización de valores en un mercado regulado y por el que se deroga la Directiva 2003/71/CE, y su normativa de desarrollo; o (ii) los Reglamentos sobre Ofertas Públicas y Admisión a Negociación de 2024 del Reino Unido.

Además, este documento no constituye una oferta de compra, de venta o de canje ni una solicitud de una oferta de compra, de venta o de canje de títulos valores, ni una solicitud de voto alguno o aprobación en ninguna otra jurisdicción.

Las acciones de Iberdrola, S.A. no pueden ser ofrecidas o vendidas en los Estados Unidos de América, salvo si dicha oferta o venta se efectúa a través de una declaración de notificación efectiva de las previstas en la Securities Act de 1933 o al amparo de una exención válida del deber de notificación. Las acciones de Iberdrola, S.A. no pueden ser ofrecidas o vendidas en Brasil, salvo previo el registro de Iberdrola, S.A. como un emisor extranjero de valores negociables y el registro de una oferta pública de valores que representen sus acciones (depository receipts), de acuerdo con lo dispuesto en la Ley del Mercado de Valores de 1976 (Ley Federal número 6.385 de 7 de diciembre de 1976, en su redacción actual), o al amparo de una exención de registro de la oferta.

Este documento y la información contenida en el mismo han sido preparados por Iberdrola, S.A. en relación, exclusivamente, con los resultados financieros consolidados de Iberdrola, S.A. y han sido preparados y se presentan de acuerdo con las Normas Internacionales de Información Financiera adoptadas por la Unión Europea (International Financial Reporting Standards, "IFRS").

Este documento no contiene, y la información incluida en el mismo no constituye, un anuncio, una declaración o una publicación relativa a los beneficios de Neoenergía S.A. ("Neoenergía") o a sus resultados financieros. Ni Neoenergía ni sus filiales asumen responsabilidad de ningún tipo por la información contenida en este documento. Para obtener información sobre los resultados financieros de Neoenergía publicados hasta la fecha, por favor, consulte el apartado de relaciones con inversores de su página web corporativa (<https://ri.neoenergia.com/>) y la página web de la Comisión Nacional del Mercado de Valores brasileña (Comissão de Valores Mobiliários, CVM) (www.cvm.gov.br).