

IBERDROLA

MODELO DE EMPRESA SOSTENIBLE DEL SECTOR ENERGÉTICO

SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA

SOSTENIBILIDAD EMPRESARIAL



DESEMPEÑO ECONÓMICO

RECURSOS	UNIDAD (1)	2020	2019	2018
Activos totales	M €	122.518	123.025	113.038
Fondos propios	M €	47.219	47.195	43.976
Apalancamiento financiero	%	42,3	44,8	43,7
Inversiones en el ejercicio	M €	9.246	8.158	6.172

PROCESOS Y OPERACIONES	UNIDAD (1)	2020	2019	2018
Ventas	M €	33.145,0	36.437,9	35.075,9
Costes operativos	M €	19.866	23.027	22.433
Retribución a empleados	M €	2.505	2.532	2.387
Gastos de personal	M €	2.149	2.146	2.020
Pagos a proveedores de capital	M €	2.958	2.916	2.402
Impuestos sobre las ganancias pagados	M €	843	796	332
Contribución fiscal	M €	7.475	8.156	7.939
Contribución a la comunidad (LBG)	M €	84	52	54
Valor económico retenido	M €	6.595	6.205	5.901

RESULTADOS	UNIDAD (1)	2020	2019	2018
Beneficio bruto de explotación (Ebitda)	M €	10.010	10.104	9.349
Beneficio antes de impuestos (BAI)	M €	5.053	4.729	4.348
Beneficio neto	M €	3.611	3.406	3.014
Capitalización bursátil a 31 Dic.	M €	74.296	58.404	44.888
Valor bursátil a 31 Diciembre	€	11,7	9,18	7,02
P.E.R.	veces	21,79	17,15	14,90
Beneficio por acción	€/acción	0,54	0,54	0,47

DESEMPEÑO SOCIAL

RECURSOS	UNIDAD (1)	2020	2019	2018
NÚMERO DE TRABAJADORES	nº	37.127	35.374	34.078
PUNTOS DE TRABAJADORES EQUIVALENTE A TIEMPO COMPLETO	nº	36.915	35.120	33.747
Puntos de suministro	M	34,4	33,9	33,6
Energía eléctrica	M	30,1	29,8	29,5
Gas	M	4,3	4,2	4,1
COMPRAS DE SUMINISTRO GENERAL	M €	8.494	8.717	7.753
Fondos para el desarrollo social	M €	125,9	92,4	243,1
Programas de electrificación rural	M €	42	40,1	189,6
Beneficiarios acumulados programa Electricidad para Todos	nº	8.200.000	7.000.000	5.400.000
INVERSIONES EN I+D+i	M €	293	280	267

PROCESOS Y OPERACIONES	UNIDAD (1)	2020	2019	2018
Contratos a tiempo completo	%	95	98,0	95,0
Contratos de tipo indefinido	%	99,8	99,1	99,0
Trabajadores con convenio colectivo	%	77,9	78,7	78,9
Horas de formación	M	1,9	1,8	1,6
Horas de formación por empleado	h	53	53	47
No. de proveedores con pedido en el año en el sistema corporativo	nº	>20.000	>22.000	>23.300

RESULTADOS	UNIDAD (1)	2020	2019	2018
EMPLEO, SALUD Y SEGURIDAD LABORAL				
Edad media de la plantilla	años	41,9	45,5	42,55
Antigüedad media de la plantilla	años	13,3	12,67	13,66
Diversidad hombres / mujeres	%	77/23	77/23	77/23
Mujeres en el consejo de administración	%	36	43	36
Mujeres en la dirección ejecutiva	%	20	11	20
Mujeres directivas	%	21,5	20	20
Mujeres en puestos directivos junior	%	30,6	30,9	30,5
Mujeres en puestos STEM	%	19,7	n.d.	n.d.
Remuneración media (hombres/mujeres)	%	93,2	95,1	97,3
Relación entre salario inicial estándar y salario mínimo local	%	107,7	112,6	136,54
Ratio accidentados (IR)		1,19	1,33	1,37
Ratio enfermedades profes. (ODR)		0	0	0,01
Días perdidos	nº	4.070	3.896	3.929
Rotación de empleados	%	6,07	6,60	10,70
Fallecimientos	nº	4	1	0
Fallecimientos contrata	nº	4	4	3
CALIDAD DE SERVICIO Y MEDIO AMBIENTE				
Multas relacionadas con el medio ambiente	M €	2,761	2,301	7,538
Multas impuestas en los ambitos social y económico	M €	33,091	107,589	59,545
CALIDAD DE LA CADENA DE SUMINISTRO				
Gestión sostenible de la cadena de suministro				
Compras en países de "riesgo"	%	20,8	23,4	25,8
Compras a proveedores locales	%	20,8	23,4	25,8

DESEMPEÑO AMBIENTAL

RECURSOS	UNIDAD (1)	2020	2019	2018
Capacidad instalada	MW	55.111	52.082	46.694
Producción neta total electricidad	GWh	162.842	151.758	145.605
Producción neta total (electricidad + vapor)	GWh	166.583	155.647	149.687
Capacidad instalada propia	MW	47.965	45.702	42.058
Producción neta propia electricidad	GWh	123.463	114.250	115.134
Producción neta propia (electricidad + vapor)	GWh	127.205	118.086	119.216
Inversiones ambientales	M €	5.116	3.712	2.132
Gastos ambientales	M €	671	706	550

PROCESOS Y OPERACIONES	UNIDAD (1)	2020	2019	2018
Consumo de combustible	GJ	770.867.957	764.408.401	706.835.480
Energía Renovable utilizada	GJ	501.052	548.686	500.314
Intensidad consumo energético interno	GJ/GWh	2,63	2,81	2,74
Producción con fuentes locales de energía	%	97,2	79	93
Uso total de agua	hm³	71	88	88
Uso agua/Producción global	m³/GWh	434	583	604

RESULTADOS	UNIDAD (1)	2020	2019	2018
Capacidad instalada libre emisiones	%	69	68	70
Capacidad instalada de energía renovable	%	63	62	63
Producción libre de emisiones	%	57	55	59
Producción de energía renovable	%	42	39	42
Capacidad propia instalada libre emisiones	%	79	77	77
Capacidad propia instalada de energía renovable	%	73	70	69
Producción propia libre de emisiones	%	75	72	74
Producción propia de energía renovable	%	55	52	53
Emisiones específicas de CO ₂ ⁽²⁾	gCO ₂ /kWh	98	110	112
Emisiones de SO ₂	t	1.352	1.777	3.515
Emisiones de NOX	t	62.517	56.461	12.280
Emisiones de partículas	t	1.270	1.174	886
Cenizas volantes producidas	t	14.024	25.985	92.440
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV)	t	464	449	335
Emisiones de Mercurio (Hg)	kg	8	5,73	29,8
Residuos Generados (cenizas + residuos peligrosos y no peligrosos)	t	541.515	701.341	654.755
Residuos reutilizados (cenizas + residuos peligrosos y no peligrosos)	t	272.057	685.991	360.465
Residuos peligrosos por energía generada	t/GWh	0,094	0,167	0,110
Energía producida bajo sistemas de gestión ambiental certificados	%	77,29	83,0	82,0
CO ₂ evitado por iniciativas de eficiencia	kt	31.300	22.920	19.484
Emisiones directas CO ₂ . Alcance 1 ⁽²⁾	kt	13.003	13.427	13.646
Emisiones indirectas CO ₂ . Alcance 2 (market-based)	kt	1.882,6	2.081,7	2.083,3
Emisiones indirectas CO ₂ . Alcance 2 (location-based)	kt	1.890,4	2.082,6	2.544,0
Emisiones indirectas CO ₂ . Alcance 3	kt	57.852	54.278	51.121

(1) M = millones; k = miles.
(2) Producción propia

(*) Iberdrola utiliza el criterio de producción y capacidad instalada "propia", excluyendo producción y capacidad instalada "para terceros". Esta última refleja las particulares condiciones de operación de algunas de nuestras plantas en México, que Iberdrola opera bajo instrucción de la Comisión Federal de la Electricidad (CFE) bajo la figura de Productor Independiente de Energía (PIE).

Datos a cierre del Ejercicio 2019

OBJETIVOS DESEMPEÑO AMBIENTAL

- EMISIONES GEI**
Reducir la intensidad de emisiones de CO₂ a 50 gCO₂/kWh en 2030, que supone una reducción del 73% desde el 2015. Iberdrola comprometida a reducir las emisiones absolutas de Gases de Efecto Invernadero de los Alcances 1, 2 y 3 un 43% en 2030 y un 21% en 2025 respecto a 2017 (progreso 17%). Validado por Science Based Target initiative (SBTi). Iberdrola comprometida a ser net zero en los Alcances 1, 2 y 3 antes de 2050.
- BIODIVERSIDAD**
Alcanzar la "pérdida neta nula" de biodiversidad para el año 2030, apostando, siempre que sea posible, por un impacto neto positivo en los nuevos desarrollos de infraestructuras. " Todos nuestros proyectos conllevan un exhaustivo plan medioambiental para minimizar la afección a la flora y la fauna. Este objetivo se fundamenta en la aplicación del principio de jerarquía de mitigación en todas sus actividades y en la mejora continuada de sus estándares de protección a la biodiversidad integrando metodologías para el seguimiento del cumplimiento del mismo. Iberdrola evita la localización de nuevos proyectos de infraestructura en espacios protegidos (por su valor ecológico, biológico, cultural y/o paisajístico) a menos que no haya alternativas viables. También se evitarán las áreas de alto valor para la biodiversidad sin figura de protección siempre que sea posible. Las áreas protegidas incluyen las áreas de Patrimonio de la Humanidad, protecciones nacionales y las respectivas categorías de áreas protegidas de la UICN.
Adaptación de 234.000 apoyos en las líneas de distribución para evitar electrocución de aves en 2025 en España (progreso 13%).
- AGUA**
Reducir la intensidad de uso de agua/producción un 50% en 2030 respecto a 2019 (progreso 51%)
- EFICIENCIA ENERGÉTICA**
Mantener la utilización de fuentes locales de energía por encima del 85% durante los próximos 5 años (progreso 100%).
- MOVILIDAD SOSTENIBLE**
Instalación de 150.000 puntos de recarga para vehículos eléctricos hasta 2025 (progreso 4%). Iberdrola electrificará toda su flota de vehículos en España y Reino Unido (3.500) y facilitará la recarga a su personal de aquí a 2030 (progreso 9,5%).
- RESIDUOS**
100% de los residuos generados en nuestros centros de trabajo sean reciclados o valorizados en 2021 en España y Reino Unido.
- REFORESTACIÓN**
Plantación de 2,5 millones de árboles hasta 2022 y llegando a 20 millones en 2030.

DESEMPEÑO SOCIAL

- SEGURIDAD Y SALUD**
Objetivo de cero accidentes. Para cumplir la meta Iberdrola dispone de un Plan Estratégico en Seguridad y Salud Laboral. Reducir en un 10% el índice de accidentalidad (accidentes con baja de personal propio) respecto al promedio de los últimos 5 años.
- GÉNERO**
Alcanzar un 30% de mujeres en puestos directivos para 2025 (progreso 72%). En el año 2025 el número de consejeras siga aumentando, al menos, el 30% del Consejo de administración (progreso 100%). Brecha salarial entre mujeres y hombres a nivel del grupo Iberdrola a cierre del ejercicio 2022 (<=2%) (progreso 100%).
- ACCESO A LA ELECTRICIDAD**
Objetivo del programa "Electricidad para todos" para llevar electricidad a 16.000.000 personas en 2030 que hoy carecen de acceso a esta fuente energética (progreso 51%).
- FORMACIÓN**
55 horas de formación por empleado/año para 2022 (progreso 94,5%)
- SUMINISTRADORES**
70% de los proveedores cuentan con políticas estándares de sostenibilidad en 2022