





## Fundación Iberdrola España Memoria de actividades 2023







# Índice

1. Presentación	6	
2. Órganos de Gobierno	8	
2.1. Patronato de la Fundación	9	
3. Actividades realizadas	10	
3.1 Área de Formación e Investigación	11	
3.2 Área de Biodiversidad y Sostenibilidad	14	
3.3 <mark>Área de Arte y Cultura</mark>	18	
3.3 Área de Acción Social y Cooperación	26	
4. Análisis de resultados	32	

# Presentación



#### Carta

En esta Memoria de Actividades, se presentan las iniciativas más relevantes realizadas desde la Fundación Iberdrola España durante el año 2023. Nuestro compromiso para mejorar la calidad de vida de las personas más vulnerables y apostar por el desarrollo sostenible, se lleva a cabo mediante nuestros programas y actividades.

Somos conscientes de que no podemos parar en nuestra actividad de contribuir al bienestar de la sociedad y siempre enfocándonos en los Objetivos de Desarrollo Sostenible, para ello, tenemos un nuevo Plan Director 2022-2025 donde englobamos nuestras áreas de actuación en formación e investigación, biodiversidad y cambio climático, arte y cultura, acción social y colaboraciones institucionales.

Una de las áreas más relevantes de la fundación es la de Formación e Investigación, que tiene entre sus objetivos formar una nueva generación de profesionales capaz de impulsar la transformación hacia un modelo energético sostenible. En 2023 destaca nuestro programa internacional de becas de investigación Energy for Future, un programa de 4 millones de euros que financiará proyectos sobre tecnologías asociadas a la transición energética. En este último año, se ha lanzado la segunda y última convocatoria del programa, y se esperan resultados muy positivos de los proyectos realizados en prestigiosas universidades de todo el mundo.

Nuestra área de Biodiversidad y Cambio Climático, donde apoyamos la protección del medio ambiente y la mejora de la biodiversidad, contribuyendo activamente en la lucha contra el cambio climático en línea con la estrategia y de la reducción de emisiones de Iberdrola. Además de los programas de protección avifauna junto con Seo BirdLife y la Fundación Migres, destacamos el plan Bosque Defensa Iberdrola un programa para la reforestación de los campos de maniobras militares cuyo obietivo es, no sólo fomentar la conservación del entorno natural. sino también contribuir a la reducción de emisiones de CO2.

El uso de la tecnología LED caracteriza el programa de iluminaciones, siendo una ventaja para mejorar la conservación y el aumento de la eficiencia energética. En esta memoria se muestran las iluminaciones que realiza la fundación por toda España, con el objetivo de mejorar la

Fernando García Sánchez Presidente FUNDACIÓN IBERDROLA ESPAÑA

"En 2023, apoyamos más de cuarenta proyectos sociales que generaron un impacto social positivo beneficiando a más de 80.000 personas y generando más de 1.000 puestos de trabajo"

iluminación interior/exterior contribuyendo a la puesta en valor del patrimonio histórico-artístico. En el programa de restauraciones, cabe destacar la excelente relación con museos de referencia y prestigio donde apoyamos los trabajos en los talleres de restauración del Museo del Prado y Bellas Artes de Bilbao. En 2022, la exposición "El Prado en las Calles" se repite por quinto año consecutivo y nace, junto con la Conseiería de Castilla – La Mancha, la exposición itinerante Museorum, donde se muestran la selección de piezas más representativas de los museos provinciales de Castilla - La Mancha.

Contribuir activamente a la mejora de la calidad de vida de las personas más vulnerables, es el objetivo del Programa Social de la Fundación, desde el que impulsamos alianzas con entidades donde nos centramos en tres líneas fundamentales: Pobreza infantil y exclusión social, apoyo a las mujeres y personas con discapacidad, enfermas graves o tratamiento por adicciones. En 2023, apoyamos más de cuarenta proyectos sociales que generaron un impacto social positivo beneficiando a más de 80.000 personas y generando más de 1.000 puestos de trabajo.

Finalmente, me gustaría agradecer la labor del Patronato y de todas las organizaciones e instituciones con las que colaboramos. Año tras año han seguido demostrado su compromiso y esfuerzo en la tarea conjunta de impulsar pequeñas pero valiosas transformaciones sociales.



# Órganos de Gobierno



### 2.1. Patronato de la Fundación

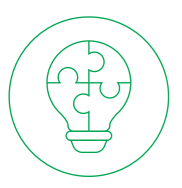
#### Composición

A fecha de diciembre de 2018, el Patronato de la Fundación Iberdrola España estaba compuesto por:

Presidente	D. Fernando García Sánchez		
Patronos	D. Adolfo Arejita Onarte-Etxebarría		
	D. Jesús Medina Ocaña		
	D. Germán Delibes de Castro		
	D. Julio de Miguel Aynat		
Secretario	Dña. Irene Agúndez Lería		
Director	D. Ramón Castresana		

# Actividades realizadas





# 3.1 Área de Formación e Investigación

La Fundación Iberdrola España apuesta por la formación y la investigación como herramientas capaces de generar conocimiento e innovación. Nuestro Programa de Becas e Investigación tiene como objetivo principal formar una nueva generación de profesionales capaz de impulsar la transformación hacia un modelo energético sostenible. En este último año, se han concedido un total de 51 becas para la formación y la investigación:

#### 

Proyecto de 5 años de duración que nace en colaboración con la Research Executive Agency (REA) de la Comisión Europea y una financiación conjunta de más de 4 millones de euros que impulsa proyectos de investigación centrados en las principales tecnologías asociadas a la transición energética y la transformación verde de la economía, energía fotovoltaica y eólica, evolución del vehículo eléctrico, soluciones de almacenamiento de energía y consolidación de redes inteligentes.

El programa contempla periodos de acogida de 18 a 21 meses en universidades y centros de investigación, entre las que destacan Imperial College of London, Massachusetts Institute of Technology (MIT), Strathclyde University, Universidad Pontificia de Comillas - ICAI y la Universidad Carlos III de Madrid.

El pasado 3 de julio, la responsable de proyectos de la Comisión Europea visitó las instalaciones de Iberdrola para conocer el programa E4F.

En febrero de 2023 se abrió la segunda convocatoria del programa Energy for Future. Con una duración de dos años, el programa fomenta el intercambio entre los centros universitarios y prácticas profesionales en sedes de la compañía.





#### → Becas Restauración del Museo Nacional del Prado

3 becas nacionales cursadas en los talleres de restauración y conservación de la pinacoteca.

#### → Becas Restauración del Museo de Bellas Artes de Bilbao

2 becas cursadas en los talleres de restauración y conservación.

#### → Becas de la Fundación Carolina

8 becas de postgrado dirigidas a licenciados de nacionalidad mexicana y brasileña para estudios relacionados en el ámbito de la energía en universidades españolas.

#### ⇒ Becas Fulbright Iberdrola

1 beca de excelencia que promueve la formación de estudiantes españoles en programas de máster o doctorado en universidades estadounidenses en áreas relacionadas con la energía, medioambiente y en, general, tecnologías vinculadas a las actividades de Iberdrola.

#### → Becas de la Universidad Pontificia de Comillas. **Programa ICAI**

10 becas de apoyo a jóvenes que no cuentan con recursos suficientes para costearse sus estudios universitarios en ingeniería.

#### → Becas STEM - Empieza por educar

Programa dirigido a jóvenes que quieren desarrollar sus competencias profesionales ejerciendo de docentes en centros educativos situados en los entornos más desfavorecidos contribuyendo a aportar una mejor educación y formación académica. Además, se trabajan diferentes temáticas tecnológicas con el objetivo de inspirar, activar, y mantener el interés de los niños por las STEM.

#### → Becas paralímpicas

13 becas a deportistas paralímpicos para que puedan continuar sus estudios universitarios y así poder tener recursos académicos una vez finalicen su carrera deportiva para acceder al mundo laboral.



Entrega de diplomas becas paralímpicos 2022.



#### Segunda edición de entrega de diplomas curso de inmersión lingüística en Villarino

Fundación Iberdrola España organiza y financia el Programa de inmersión en lengua inglesa, que tiene como objetivo formar a alumnos cursando 3º y/o 4º de la ESO y a personal docente de Educación Primaria y Secundaria.

El objetivo de este programa es ofrecer esta modalidad educativa a los estudiantes de Educación Secundaria Obligatoria de los centros sostenidos con fondos públicos de las Comunidades Autónomas con las que se colabora.

En 2023, la Fundación Iberdrola España ha realizado campamentos de inmersión lingüística en distintas ubicaciones, acogiendo a 80 jóvenes y 52 profesores para realizar cursos de Semana Santa y verano:



Entrega de diplomas becas paralímpicos 2022.

#### → Junta de Castilla y León (Villarino, residencia de Iberdrola)

4 campamentos anuales (2 para alumnos de 3° y 4° de la ESO y 2 para profesores de inglés).

#### → Junta de Extremadura (Alcántara, residencia de Iberdrola)

2 campamentos anuales (1 en Semana Santa y otro en verano, ambos dirigidos a profesores).

#### → Ayuntamiento de Medina Sidonia (Centro en Sierra Luna, Andújar)

1 campamento anual en verano dirigido a estudiantes de 3° y 4° de la ESO.

#### Cátedra Mujer - STEM

Segunda edición de la Cátedra de la Fundación Iberdrola España con la colaboración de la Empresa Municipal de Transportes de Madrid (EMT) y la Universidad Pontificia de Comillas para poner de manifiesto la escasa participación actual de las mujeres en formación profesional de materias STEM, así como sensibilizar a la comunidad educativa y a las empresas del potencial de la mujer en estos perfiles profesionales.



- La Cátedra STEM programó para el curso académico 2023 numerosas actividades e iniciativas dirigidas a estudiantes, familias y orientadores, tales como charlas, congresos y talleres de carácter presencial y también online.
- En diciembre de 2023, se renovó el convenio de la Cátedra STEM con la Empresa Municipal de Transportes (EMT) y la Universidad Pontificia de Comillas para continuar con el objetivo de aumentar el número de mujeres en disciplinas STEM.



Firma convenio Cátedra Mujer-STEM.



### 3.2 Área de Biodiversidad y Sostenibilidad

La Fundación Iberdrola España apoya la protección del medio ambiente y la mejora de la diversidad para **contribuir activamente en la lucha contra el cambio climático**. Actúa en dos grandes áreas dentro de este ámbito:

- **Protección de la avifauna**. Proyectos orientados a la protección de las aves para evitar la extinción de ciertas especies y contribuir tanto a la mejora de la biodiversidad.
- Conservación de hábitats. Contribuyendo a la protección y conservación de espacios naturales de interés biológico.



En 2023, se han llevado a cabo diversas actuaciones:

Proyecto de reintroducción del águila pescadora: renovación del convenio entre la Fundación Iberdrola España y la Fundación MIGRES. El objeto es la reintroducción y recuperación de dicha especie en la Comunidad Valenciana tras más de 50 años de su desaparición. Para ello, se utilizan diversos métodos de rastreo (traking) con el fin de conseguir la recuperación de esta ave.

En este último año 2023, el Parque Natural Marjal de Pego-Oliva ha recibido 12 pollos de águila pescadora que han viajado desde Escocia y se han instalado en los jaulones de hacking (cría campestre) donde son vigilados, cuidados y alimentados hasta que estén preparados para su liberación en el parque natural.

El número estimado necesario para la recuperación de esta ave en la Comunidad Valenciana es de un centenar de pollos, que se pretenden liberar a lo largo de cinco años, para lo que se cuenta con el apoyo de países donantes como Escocia, Suecia y Noruega, entre otros.



Pollos de Águila Pescadora.





Programa Migra: Presentación de una nueva monografía en colaboración con SEO Birdlife sobre el cernícalo primilla y sus rutas migratorias. Desde hace más de una década, la Fundación Iberdrola España y SEO/BirdLife colaboran en este proyecto cuya finalidad es el estudio de la migración y la ecología espacial de las aves marcadas con dispositivos de seguimiento remoto. Actualmente se ha reportado un total de 1.335 aves marcadas de 36 especies distintas, recogidas en una base de datos que cuenta con millones de localizaciones, gracias a la ayuda de entidades colaboradoras españolas como extranjeras, así como otros participantes.



#### **Bosque Defensa Iberdrola**

#### Inauguración de la reforestación de la Base Conde de Gazola, León.

Esta reforestación es la sexta que acomete la Fundación Iberdrola dentro del plan Bosque Defensa-Iberdrola. Esta iniciativa ha supuesto la plantación a lo largo de una superficie cercana a 30 hectáreas de **25.800 árboles autóctonos**, tales como el pino, rebollo, serbal de los cazadores y abedules. Estos árboles evitarán, a lo largo de su ciclo de vida, la emisión a la atmósfera de 3.708 toneladas de CO2.



Base Conde de Gazola



#### Inauguración reforestación Escuadrón de Vigilancia Área de Noia, en Galicia.

Séptima reforestación realizada por la Fundación Iberdrola España dentro del plan Bosque-Defensa Iberdrola. Se han plantado más de 7.000 árboles autóctonos (1.175 de aliso, 2.317 de abedul, 1.930 de roble, 1.544 de acebo, 386 de peral silvestre y 386 de espino albar), dentro de una superficie de 10 hectáreas. Esto evitará la emisión de 1.145 toneladas de CO2, en los próximos 50 años, a la atmósfera. La fundación AMICOS ha participado en esta iniciativa, entidad colaboradora del Programa Social de la fundación.



Reforestación Área de Noia

#### Chopera para la Protección del Milano Real

Esta chopera asegura de modo inmediato la conservación de más de 1.000 ejemplares de esta ave rapaz que se encuentra en peligro de extinción. Actualmente, el milano real tiene asegurado un sitio en las áreas de invernada para su supervivencia a largo plazo.

Dentro del plan de gestión de la chopera se realizarán labores de mantenimiento y conservación. Además, también se respaldará y conservará al comedero de las aves necrófagas que se encuentra cerca de la chopera y donde los milanos comen diariamente.

El objetivo, además de la conservación y protección, es medir el nivel de actividad de estas aves a través del marcaje e incorporación de GPS de algunos milanos para estudiar y analizar su comportamiento.



Chopera para la protección del Milano Real





#### Premios Rey Jaime I 2023

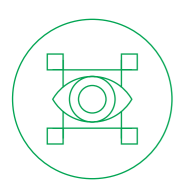
Los Premios Rey Jaime I se conceden a personas que destaquen en su campo de trabajo y que hayan desarrollado la mayor parte de su actividad profesional en España. La Fundación Iberdrola España colabora desde hace años con esta institución, siendo miembro del Jurado e impulsora del premio a la Protección del Medioambiente, una de las seis categorías premiadas.

Carlota Escutia Dotti, doctora en Ciencias del Mar, ha recibido el premio Protección del Medio Ambiente.

Su investigación tiene como objetivo establecer el impacto de las condiciones ambientales cambiantes en los mantos de hielo antárticos, el océano austral y la biota, así como su impacto en el sistema climático.



Premios Rev Jaime I 2023



# 3.3 Área de Arte y Cultura

Desde esta área, la fundación colabora con entidades culturales, museos de prestigio, instituciones públicas y entidades religiosas con el objetivo de promover la cultura. Así como restaurar y conservar el patrimonio artístico favoreciendo el desarrollo local.

#### Plan Románico Atlántico

La Fundación Iberdrola España, la Junta de Castilla y el Ministerio de Cultura de Portugal dan continuidad al Plan Románico Atlántico, para conservar, restaurar y poner en valor el patrimonio cultural de las provincias Salamanca, Zamora y las regiones fronterizas de Porto, Vila Real y Braganza.



#### Plan Románico Atlántico en España · Actuaciones 2023

#### Intervenciones finalizadas en 2023

- Restauración interior e iluminación de la iglesia de San Martín de Tours, Salamanca.
- Entorno de la iglesia de Santo Tomás Canturiense en Forfoleda, Salamanca.
- Restauración de la fachada sur de la iglesia de San Juan de Puerta Nueva, Zamora.
- Restauración de la torre de la iglesia de San Vicente, Zamora.
- Muga de Sayago Edición del libro digital sobre la restauración de las pinturas murales de Muga de Sayago.

#### Trabajos en curso

- Iglesia de Castroverde de Campos, Zamora.
- Fortaleza de Ledesma, Salamanca.
- Conjunto Histórico de Ledesma, Salamanca.
- Iglesia de Santa María de la Hiniesta, Zamora.

# Programa Restauración

#### Restauración Sepulcro de los Boil en la antigua Capitanía General de Valencia

En 2023 se concluyeron los trabajos de restauración e iluminación del doble Sepulcro de piedra de la Sala Capitular del Convento de Santo Domingo, conocido como el Sepulcro de los Boil. Entre otras actuaciones se procedió a la reconstrucción e iluminación de la obra, así como la limpieza de la piedra y de los estratos de policromía. Actualmente es la sede del Cuartel General Terrestre de Alta Disponibilidad (CGTAD).



Sepulcro de los Boil





#### Cubiertas de la Iglesia Santa María de Almocóvar, Alcántara (Cáceres)

La Fundación Iberdrola España ha suscrito un acuerdo junto con la alcadía de Alcántara para la rehabilitación de las cubiertas de la Iglesia Santa María de Almocóvar. Con este proyecto, aún en curso, se quiere mejorar la conservación de la iglesia que se ha visto deterioda por las filtraciones en las cubiertas.



#### Restauración del patio del Palacio de Polentinos

La Fundación Iberdrola España y la Fundación Museo del Ejército suscribieron un convenio para llevar a cabo un proyecto de restauración. Esta actuación comprende la reintegración volumétrica de las piezas perdidas de dos dinteles del patio de este edificio renacentista de dos alturas, con cinco columnas monolíticas rematadas por zapatas y frisos con decoración plateresca de escudos y vegetales.



Palacio de Polentinos



#### Restauración de la obra 'David vencedor de Goliat', de Caravaggio.

En 2023, se presentó la restauración de 'David vencedor de Goliat', de Caravaggio. El principal objetivo ha sido devolver a la obra su aspecto original, ya que debido al paso del tiempo había acumulado capas de suciedad, opacidad y oxidación en los barnices, perdiendo su cromatismo y contrastes.

Desde hace más de una década, la Fundación Iberdrola España adquirió la condición de "Protector" del Museo Nacional del Prado. El objetivo es colaborar en los programas de conservación y restauración, tanto de obras pertenecientes a la pinacoteca, así como aquellas cedidas por otros museos para que puedan ser exhibidas en las exposiciones temporales del Prado.



### Programa de Exposiciones

#### "El Prado en las Calles"

Esta exposición itinerante, al aire libre, busca promover el conocimiento, difusión y comunicación de las colecciones y de la identidad cultural del patrimonio histórico adscrito al Museo. La muestra recrea virtualmente la experiencia de visitar la pinacoteca al permitir contemplar las pinturas en sus dimensiones reales, viviendo una experiencia semejante a la de situarse frente a una auténtica obra de arte. En 2023, "El Prado en las Calles", ha recorrido parte de Andalucía y seguirá por dicha comunidad autónoma hasta el 2024.



David vencedor de Goliat



"Fl Prado en las Calles"





#### "Museorum"

En 2023, se inauguró la última propuesta de la Fundación Iberdrola España de acercar el arte de los museos provinciales a algunas localidades de Castilla-La Mancha. Este ciclo expositivo- al aire libre- se conforma de 42 paneles, ofreciendo a través de fotografías una selección de las piezas más representativas de las cinco galerías provinciales de dicha comunidad autónoma, algunas de las cuales datan de más de 3,5 millones de años.

La exposición, que se estrenó en marzo de 2023, ya ha pasado por 21 localidades. Entre ellas Cuenca, La Roda, Illescas, Cifuentes, Bolaños de Calatrava, Almansa, Consuegra...



Museorum

#### Vídeo sensaciones

#### Colaboración con el Museo Thyssen-Bornemisza

En 2023, se puso en marcha *Vídeo sensaciones*, proyecto creado por el Área de Educación del Museo Nacional Thyssen-Bornemisza, dentro de su programa de accesibilidad para personas con discapacidad, que cuenta con el apoyo de Fundación Iberdrola España. Esta iniciativa se centra en la creación de piezas audiovisuales que, partiendo de la Lengua de Signos Española, y utilizando lenguajes no verbales como la música o la danza, traducen los contenidos de cinco obras de la colección de forma atractiva y accesible para cualquier persona.



Video sensaciones



#### Exposición de accesibilidad visual "Arte para tocar"

Una exposición que la Fundación Iberdrola España y el Museo Bellas Artes de Bilbao pusieron en marcha en 2012. "Arte para Tocar" es una iniciativa dirigida a personas con discapacidad visual.

Tras más de cinco años desarrollando el proyecto en el museo, el expositor con las obras recorrió en 2018 y hasta mayo de 2019 diversos centros educativos de Bizkaia, haciendo extensivo el programa a 4.459 alumnos.

Tras el éxito ocasionado, hoy en día, el museo comparte esta exposición con los centros educativos de Gipuzkoa para la Inclusión educativa del alumnado con discapacidad visual. Desde entonces, han participado en el programa 46 centros educativos y 10.696 alumnos.



#### Iluminación fachada CESEDEN

En 2023 se inauguró la nueva iluminación de la fachada del Centro Superior de Estudios de la Defensa Nacional (CESEDEN), a través de un convenio firmado por la Fundación Iberdrola España y el Ministerio de Defensa. El nuevo diseño cuenta con unas 70 luminarias con una potencia instalada de 1.138 W, que emplean la tecnología LED más avanzada. Con ello, se consigue reducir el gasto energético del edificio, disminuir la contaminación lumínica, así como minimizar sus labores de mantenimiento.



Exposición "Arte para tocar"



Centro Superior de Estudios de la Defensa Nacional (CESEDEN)





#### Iluminación ornamental Capitanía General de Sevilla

El proyecto ha incluido la renovación de los sistemas a lo largo de la fachada, en la sala interior, el escenario del auditorio y la vidriera, espacio que corona la monumental Plaza de España, declarada bien de interés cultural. En total, se han instalado 98 proyectores combinados con más de 145 metros de tiras LED. Con una potencia instalada de 5.530 W, la nueva instalación supone la mejora en la eficiencia energética del edificio en su conjunto- con ahorros de hasta un 60% respecto a la anterior que permitirá una reducción de 2 toneladas de emisiones de CO2 al año.



Fachada Capitanía General de Sevilla

#### Puente Árabe de Guadalajara

La Fundación Iberdrola España se ha encargado del proyecto ornamental. Se trata de una iluminación cenital de manera que emula la luz solar, gracias a la instalación de 147 luminarias, con una potencia instalada de 4,3 kW. Esto garantiza la eficiencia energética del proyecto, minimiza sus emisiones de CO2 y su promueve su sostenibilidad en el tiempo.



Puente Árabe de Guadalajara



#### Iglesia del Colegio Monforte de Lemos

Con esta iluminación innovadora que cuenta con la instalación de 80 luminarias-tecnología LED- cuya potencia instalada es de 3.167W, la Fundación Iberdrola España ha realzado el templo con un proyecto que consigue mejoras de un 50% en la eficiencia energética de la iglesia y un ahorro de emisiones de 320 kg de CO₂ al año.



Iglesia del Colegio Monforte de Lemos

#### Actualmente también hay otros proyectos de iluminación en curso:

Proyectos en curso

- Esclusa del Canal de Castilla (Frómista).
- San Juan de Baños (Palencia).
- Vidrieras de los dos patios del Museo Naval (Madrid).





Ayuntamiento de Lisboa



Firma convenio iluminacion Palau de la Música



Plaza Ochavada





# 3.3 Área de Acción Social y Cooperación

#### Programa Social 2024

La Fundación Iberdrola España lanzó en junio de 2023 su convocatoria Programa Social 2024, cuyo objetivo es **ayudar a construir una sociedad más justa, más inclusiva y sostenible**, así como su compromiso con las personas más vulnerables.

Al igual que en anteriores convocatorias, el Programa Social proriza tres líneas de trabajo específicas para esta convocatoria:



**1. Pobreza infantil y la exclusión social**: con el objetivo de reducir la pobreza infantil y juvenil, potenciando la educación y la empleabilidad mediante proyectos de formación e innovación.



**2.** Apoyo a las mujeres, que sufren o han sido víctimas de acoso y violencia de género, buscando fomentar su autoestima y autonomía personal ofreciéndoles una serie de oportunidades que fomenten, a su vez, la igualdad de género.



**3. Personas con discapacidad, enfermas graves o tratamiento por adicciones**, que acompañan a niños, niñas y jóvenes y a sus familias, así como iniciativas orientadas a la prevención y/o tratamiento de personas afectadas por diversas adicciones.





43 entidades han sido seleccionadas para el Programa Social 2024.



Beneficiará a 83.000 personas



Más de 1.160 personas encontrarán trabajo



2.000 personas mejorarán su empleabilidad

#### Algunos proyectos dentro del Programa Social 2024:

#### Asociación Aventura 2000

El objetivo de este proyecto es la prevención y mejora de niños entre 8-18 años en situaciones de exclusión social en un entorno vulnerable a través de una labor educativa, integral y de prevención, con impacto en los aspectos más significativos de la vida de los menores. También se apoya a las familias en la tarea educativa.

#### **Asociación Candelita**

Contribuir, a través del empleo, a la mejora de las condiciones de vida material y social de las mujeres de la Comunidad de Madrid que se encuentran en una situación de vulnerabilidad. El proyecto en "#EllaSumanIgualdad", es un programa formativo de capacitación para el empleo y el empoderamiento de las mujeres en situación de pobreza y exclusión social.



Asociación Aventura 2000



Asociación Candelita





#### Fundación Amigó

Proyecto que tiene como objetivo crear oportunidades para la inserción sociolaboral de 40 personas con discapacidad intelectual a través del centro ocupacional, y mejorar su grado de independencia y autoestima.



Fundación Amigó

#### Segunda Edición: Encuentro con Entidades Sociales



En mayo de 2023, la Fundación Iberdrola España reunió a **43 entidades** de su programa de acción social en una **jornada de innovación y colaboración**. En el encuentro muchos de los participantes compartieron algunos de los éxitos y retos de los proyectos que desarrollan en el programa social. Todos los presentes pusieron en valor el apoyo de la Fundación Iberdrola España, la importancia del trabajo en red, y la colaboración público-privada.



#### Convenios Programa Social Fundación Iberdrola España

#### Proyecto FAD Juventud, Extremadura

El objetivo general es la **integración sostenible en el mercado de trabajo** de adolescentes y jóvenes en situación de vulnerabilidad, a través de acciones que promuevan y favorezcan la continuidad de su itinerario formativo en el sector y/o mejoren su empleabilidad.

#### Objetivos específicos:

- · Mejorar sus competencias personales y sociales más relevantes y demandadas en las ocupaciones de referencia.
- Informar sobre las opciones y el **itinerario formativo** de las profesiones vinculadas a las energías renovables, orientación educativa-formativa motivando así la continuidad dentro del sistema educativo.
- Aumentar el conocimiento del sector y sus expectativas, del tejido empresarial y sus requisitos en materia de formación y empleo.
- **Promover la economía verde y el compromiso social**, incluyendo los valores fundamentales asociados a este marco de compromiso, especialmente los de diversidad e inclusión.

Programa dirigido a un grupo de 45 jóvenes entre 15 y 17 años en situación de vulnerabilidad que se están formando en FP Básica electricidad y electrónica.

(Zafra- Badajoz)

ES Eugenio Hermoso (Fregenal de la Sierra – Badajoz)

F IES Extremadura (Montijo – Badajoz)

(Navalmoral de la Mata – Cáceres)



#### Proyecto iMpulsa-'Rompiendo barreras'

Colaboración entre la Fundación Iberdrola España y Ayuda en Acción con el objetivo de **prevenir el abandono escolar temprano**, favoreciendo la continuidad educativa y mejorando las capacidades de los jóvenes para su incorporación al mercado laboral. Se centran en Grupos de FP y en titulaciones relacionadas con el sector eléctrico. Este proyecto ha impactado a **más de 360 jóvenes** en este último año.

El proyecto está dirigido a especialidades técnicas variadas, así como grados de FP Básica, Media y Superior, en los sectores de la electricidad, informática, fabricación y montaje, instalaciones de producción de calor y frío, mantenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos, eficiencia energética y energía solar.

Las **posibles actividades complementarias**, adaptadas en función de si el grupo es de FP básica, media o superior:

- "Clase Magistral" presencial, impartidas por Voluntarios de Iberdrola.
- Talleres.
- Visitas a instalaciones de Iberdrola.
- Clases online.

#### Se desarrolla en los siguientes Institutos:



- IES San Roque Badajoz.
- IES San José Badajoz.
- (E) IES Arroyo Harnina Almendralejo.
- (F) IES Extremadura Mérida.



Rompiendo barreras

#### Otras colaboraciones:

#### Proyecto Ruth - Parroquia San Juan de Dios

Mujeres en situación de vulnerabilidad y exclusión social, prestando especial a aquellas que se enfrentan a mayores dificultades como la conciliación y la vulnerabilidad residencial asociada a falta de empleo.

#### Fundación Integra

Colaboración para poner en marcha 'lluminando el empleo', una iniciativa que busca **favorecer el desarrollo de habilidades para el empleo** y el acceso a oportunidades laborales **para mujeres víctimas de violencia de género**. El objetivo de este proyecto es devolver la confianza y la autoestima a estas mujeres y mejorar su empleabilidad.



#### **Otras Colaboraciones Institucionales Destacadas**



Fundación Víctimas del Terrorismo

Fundación Ayuda contra la Drogadicción (FAD)

Fundación Miguel Delibes

Fundación Princesa de Asturias

Fundación Princesa de Girona

Instituto Cervantes

Fundación COTEC

Fundación Atapuerca

Casa México

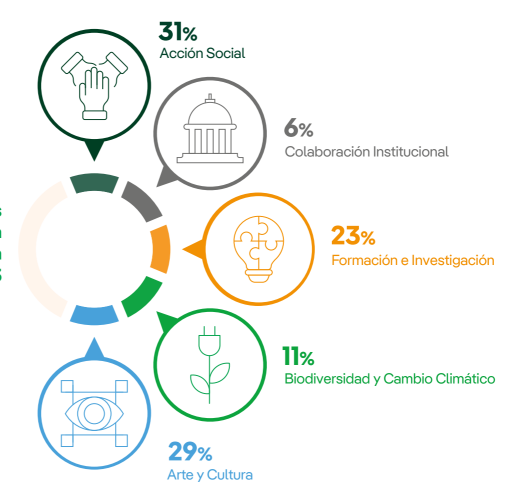
Casa América

# Análisis de resultados



### Análisis de resultados

Adaptación de la metodología LBG, que permite conocer el resultado a través de tres tipologías: la contribución, los logros y el **impacto** alcanzado.



Fondos empleados en actividades por la Fundación Iberdrola España en 2023



#### Resultados alcanzados por la Fundación Iberdrola España en 2023



#### Acción social



- Más de 40 alianzas
- Más de 1000 puestos de trabajo
- 83.000 beneficiarios

#### Arte y cultura



- Más de 5 proyectos de iluminación
- Más de 20 exposiciones

#### Institucional



6 colaboraciones

#### Formación e investigación



- 13 ayudas investigación (E4F)
- Más de 50 becas a estudios
- Más de 30 universidades y centros investigación de prestigio

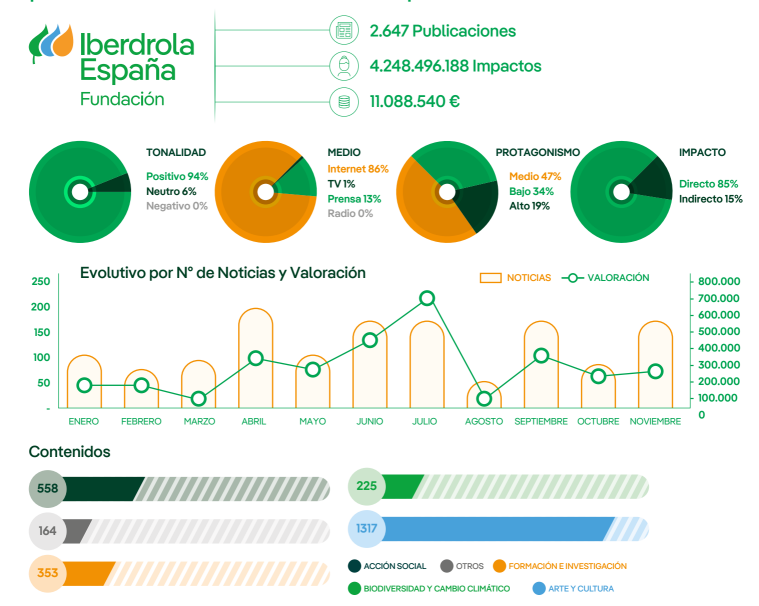
#### Biodiversidad y cambio climático



- 4 proyectos de reforestación
- 8 proyectos



#### Impactos Comunicación Fundación Iberdrola España



#### RSC-Beneficiarios 2023 Fundación Iberdrola España

En 2023, la Fundación Iberdrola España tuvo un impacto significativo en más de 5 millones de personas. A través de programas de formación, de proyectos relacionados con el arte y la cultura y el programa Social Futuro con Energía, hemos contribuido a mejorar la calidad de vida de comunidades vulnerables. Nuestro compromiso es seguir trabajando para crear un futuro más sostenible y equitativo para todos.





