

MEMORIA

Fundación acciona.org

2018





CONTENIDOS

- 03 PRESENTACIÓN
- 04) GOBIERNO CORPORATIVO
- 05) PROYECTOS
- 09 VOLUNTARIADO
- 10 DIFUSIÓN Y SENSIBILIZACIÓN
- 11 INFORMACIÓN ECONÓMICA



Impactos 2018





>50.100 personas con servicio eléctrico básico



900.000€ ahorro energía +7.360.000 h productivas



19,5M horas de luz minimizan el uso de energéticos dañinos



+740.000 h tareas escolares



>625 mujeres en gestión



19 Centros Luz en Casa



Introducción de sistemas fotovoltaicos 3G de prepago



Electricidad para comunidades rurales e indígenas de Panamá



2.710 t CO2 evitados 16,2 t pilas evitadas



Trabajo en red con otras organizaciones e individuos

PRESENTACIÓN

En 2018 realizamos un intenso trabajo para incrementar nuestra actividad y su impacto, con nuevos proyectos y colaboraciones que contribuyan de manera más efectiva al Desarrollo Sostenible. Un reflejo de esto fue nuestro cambio de denominación de ACCIONA Microenergía a acciona.org, con el lema "The Energy & Water Foundation" (la Fundación para la Energía y el Agua). Así mostramos cómo pasamos de centrarnos en facilitar acceso a electricidad, a apostar por la ampliación de nuestra actividad a otros servicios de agua potable, saneamiento saludable y cocinas mejoradas, además de una mayor internacionalización de nuestra área de operación con nuevas regiones.

Siguiendo esta resolución, ejecutamos **nuestro primer proyecto en Panamá** en alianza público-privada para el desarrollo con la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID); un piloto con el que 400 hogares de la comarca indígena Ngäbe-Buglé han accedido a un servicio eléctrico básico asequible y de calidad, mediante sistemas fotovoltaicos domiciliarios de tercera generación (SFD3G) con prepago.



Vivienda con Luz en Casa en la comarca Ngäbe-Buglé (Panamá)



Nuestro primer proyecto en Panamá beneficia a 400 familias indígenas de la comarca Ngäbe-Buglé



Igualmente, **comenzamos a trabajar de nuevo en Etiopía** donde, en alianza público-privada con otras empresas y organizaciones españolas, como la Universidad Politécnica de Madrid y la AECID, y con cofinanciación de la Unión Europea, llevaremos soluciones de electrificación fuera de red, y promoveremos microemprendimientos para ofrecer servicios técnicos relacionados, en campos de refugiados y sus comunidades de acogida. Pero también seguimos afianzando nuestra presencia en nuestros dos países de referencia: Perú y México.

En Perú, finalizamos el proyecto con el que llevamos un **servicio eléctrico básico sostenible y asequible a 350 nuevas familias en la cuenca del río Napo, en la Amazonía peruana**, donde ya hemos comenzado otro proyecto con el que beneficiaremos a más comunidades. Además, vamos a implementar diferentes soluciones de acceso a agua y saneamiento fiables en localidades del entorno de Lima.

En México, formamos una nueva alianza público-privada para el desarrollo con el Gobierno del Estado de Oaxaca, la AECID y su homóloga mexicana AMEXCID, gracias a la que estamos ejecutando un proyecto de acceso a electricidad limpia, agua potable, saneamiento saludable y cocinas eficientes en Oaxaca; a lo largo de 2018, a modo demostrativo, instalamos SFD3G y construimos instalaciones de estos nuevos servicios en 5 comunidades oaxaqueñas.

Y así finalizamos 2018, con la consolidación del trabajo desarrollado y con nuevos desafíos, y buscando otros retos en los que esperamos volver a contar con entidades y personas, como nuestros voluntarios corporativos, que nos ayudan a alcanzar nuestras metas.

GOBIERNO CORPORATIVO

DATOS GENERALES

Denominación

Fundación acciona.org

Domicilio social

Avenida de Europa nº18 28108 Alcobendas (España)

NIF

G85577732

Fecha de constitución 13/11/2008

FUNDADORES

Socio fundador

ACCIONA S.A.

Dotación fundacional 30.000,00 €

Derechos del fundador

Según consta en los artículos 9, 10 y 23 de los Estatutos de la Fundación acciona.org, su Fundador (ACCIONA S.A.) designa a los miembros del Patronato -incluyendo la elección de patronos honorarios-, y es necesario contar con su autorización expresa para adoptar modificaciones estatutarias.

Información actualizada a 31/12/2018

PATRONATO DE LA FUNDACIÓN

El órgano de gobierno y representación de la Fundación acciona.org es el Patronato. El nombramiento de sus miembros tiene una duración de 3 años, habiendo sido la última renovación completa en mayo de 2016, cuando los seis primeros de los referidos a continuación, así como el secretario, aceptaron el cargo. Los restantes miembros aceptaron su incorporación en abril de 2017.

COMPOSICIÓN DEL PATRONATO A 31/12/2018

PRESIDENTE

D. José Manuel Entrecanales Domecq, Licenciado en CC. Económicas. Presidente de ACCIONA. Preside las fundaciones acciona.org (desde 2012), Consejo España-Estados Unidos y José Manuel Entrecanales para la Innovación en Sostenibilidad. Es Patrono Fundador de la Fundación Pro CNIC, Patrono de la Fundación Princesa de Asturias y el Museo del Prado, y miembro de la Fundación Casa Ducal de Medinaceli.

Vocales

Dña. Carmen Becerril Martínez, Abogada. Miembro independiente. Forma parte del Patronato de la Fundación desde su constitución. Es presidenta de OMEL y miembro del Patronato de la Fundación Energía sin Fronteras.

Dña. Macarena Carrión López de la Garma, Abogada. Se incorporó a ACCIONA en 2009, donde es Directora General del Área de Presidencia.

D. Luis Castilla Cámara, Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Se incorporó a ACCIONA en 2006, siendo actualmente CEO de ACCIONA Infraestructuras.

D. Rafael Mateo Alcalá, Ingeniero Industrial. Se incorporó a ACCIONA en 2010, siendo actualmente CEO de ACCIONA Energía.

D. Juan Ramón Silva Ferrada. Se unió a ACCIONA en 2005. El 31 de diciembre abandonó la compañía siendo Director General del Área de Sostenibilidad.

D. Joaquín Mollinedo Chocano, Licenciado en Derecho. Se incorporó a ACCIONA en 2008, siendo actualmente Director General de Relaciones Institucionales, Sostenibilidad y Marca.

Dña. Arantza Ezpeleta Puras, Ingeniera de Telecomunicación. Se incorporó a ACCIONA en 1998, siendo actualmente Directora General de Tecnología e Innovación.

SECRETARIO

D. Raimundo Fernández-Villaverde Gutiérrez,
 Abogado. Es Director de Asesoría Jurídica
 Corporativa de ACCIONA.

REUNIONES DEL PATRONATO EN EL AÑO 2018

Reunión del 31 de mayo de 2018

Principales temas tratados:

- Aprobación de cuentas anuales del ejercicio 2017
- Actividades del primer semestre de 2018
- Revisión de la denominación y marca de la fundación

Todos los patronos, a excepción de Juan Ramón Silva, asistieron a esta reunión.

Reunión del 13 de julio de 2018

Siguiendo con los acuerdos del 31 de mayo, esta reunión se dedicó a la modificación del art. 1 de los Estatutos Sociales de la Fundación, para pasar de denominarse ACCIONA Microenergía a acciona.org, una vez recibida la autorización expresa por parte del fundador ACCIONA S.A., según lo previsto en el art. 23.2 de los mencionados estatutos. Esta modificación se aprobó por unanimidad de los presentes, todos los patronos a excepción de Juan Ramón Silva.

Reunión del 11 de diciembre de 2018

Principales temas tratados:

- Actividades del segundo semestre de 2018
- Aprobación del plan de actuación de 2019
- Plan de escalado de acciona.org

Todos los patronos, a excepción de Juan Ramón Silva, asistieron a esta reunión.



PROYECTOS



MÉXICO

Oaxaca

Luz en Casa Oaxaca

30.100 usuarios

- 7.525 hogares con servicio eléctrico
- 5 Centros Luz en Casa

EncASa Oaxaca

4.000 futuros usuarios

- 25 SFD3G¹ demostrativos
- Construcción de demostrativos de agua, saneamiento y cocinas en 5 comunidades

Chiapas, Nuevo León

Fondo del Servicio Universal Eléctrico

1.645 usuarios

 416 SFVA² instalados en explotación

PANAMÁ

Comarca Ngäbe-Buglé

Luz en Casa Ngäbe-Buglé

2.265 usuarios

- 400 hogares con servicio eléctrico
- 1 Centro Luz en Casa

PERÚ

Cajamarca

Explotación Luz en Casa 15.600 usuarios

- 3.805 hogares con servicio eléctrico
- 12 Centros Luz en Casa en operación

Cuenca del Napo

Luz en Casa Napo 2017

1.865 usuarios

- 350 hogares con servicio eléctrico
- 1 Centro Luz en Casa abierto

Explotación Luz en Casa Amazonía

2.145 usuarios

- 405 hogares
- 2 Centros Luz en Casa en operación

Lima

Proyectos de acceso a agua y saneamiento

5 comunidades

Diseño de proyectos

ETIOPÍA

Campos de refugiados de Shire (Tigray)

Alianza Shire: Acceso a la Energía para Refugiados y Comunidades de Acogida

3 campos de refugiados

 Inicio del desarrollo del modelo para ofrecer servicio eléctrico con SFD3G e impulsar micronegocios relacionados

¹ SFD3G: sistema fotovoltaico domiciliario de tercera generación (batería de litio con regulador integrado, sin inversor)

² SFVA: sistema fotovoltaico aislado (batería de plomo, regulador, inversor)

PROGRAMA LUZ EN CASA OAXACA

En 2018, se monitoreó aleatoriamente, con el apoyo de voluntarios de ACCIONA, el servicio prestado por 70 de los 7.525 sistemas fotovoltaicos domiciliarios de tercera generación (SFD3G) instalados con el programa Luz en Casa Oaxaca. El principal dato confirmado es que, tras 4 años en funcionamiento, sus componentes principales son robustos; sólo se detectaron fallos significativos en sistemas que habían estado expuestos a inclemencias meteorológicas extremas.





Encuestas sobre el servicio de Luz en Casa Oaxaca

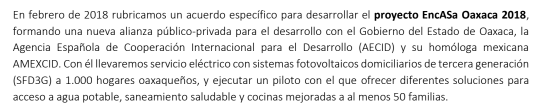
Igualmente, se realizó seguimiento de la red de Centros Luz en Casa ubicados en las tiendas de emprendedores locales, en localidades de referencia. Durante el año, hubo cinco de estos negocios operativos que dieron servicios de información y reparación de equipos, así como venta de aparatos eléctricos compatibles y SFD3G, de los que cabe destacar que se vendieron trece unidades.

PROGRAMA ENCASA OAXACA



Acto de inauguración de EncASa Oaxaca 2018 (mes de abril)

A la finalización del año 2017, la firma de un Convenio Marco, con la Secretaría de las Infraestructuras y el Ordenamiento Territorial Sustentable del Gobierno del Estado de Oaxaca, sentó las bases para dar continuidad, durante los siguientes cinco años, a la provisión de acceso a servicio eléctrico del programa Luz en Casa Oaxaca extendiéndola, además, a otros servicios.





Primeros beneficiarios de EncASa Oaxaca 2018

En el año, a modo demostrativo, se instalaron 25 SFD3G, y se diseñó y comenzó la construcción de diferentes alternativas de abastecimiento y tratamiento de agua, saneamiento y cocinas con chimenea al exterior de las viviendas, en 5 comunidades oaxaqueñas.

Para el diseño de las alternativas de instalaciones de agua y saneamiento se han tenido en cuenta las diferentes climatologías existentes en Oaxaca. En la selección de tipos de cocinas, se han considerado las costumbres de las familias oaxaqueñas.

PROYECTO FONDO DEL SERVICIO UNIVERSAL ELÉCTRICO



Vivienda beneficiaria de una instalación

A lo largo de 2018, colaboramos con ACCIONA Energía México, adjudicataria en la primera convocatoria del Fondo del Servicio Universal Eléctrico, en la instalación y puesta en marcha de 416 sistemas fotovoltaicos aislados en otros tantos hogares de los estados de Nuevo León y Chiapas.

Posteriormente, apoyamos en su explotación para lo que, entre otras actividades, desarrollamos la identificación de emprendedores locales que, después de la capacitación correspondiente, se harán cargo de los Centros Luz en Casa que ofrecerán, en cada estado de actuación, asistencia técnica y venta de aparatos eléctricos compatibles a los más de 1.600 usuarios.





PROYECTO LUZ EN CASA NGÄBE-BUGLÉ

En 2018 finalizamos la ejecución de nuestro primer proyecto en Panamá, un piloto con el que hemos dado acceso a servicio eléctrico, por primera vez, a 400 familias indígenas en los corregimientos de Chichica y Maraca de la comarca Ngäbe-Buglé.

Comenzamos desarrollando un intenso trabajo con autoridades nacionales, regionales, locales e indígenas, así como con las propias comunidades, para presentar nuestra propuesta de electrificación,

讲说

Comunidad durante presentación del proyecto

realizar un estudio socioeconómico sobre la población potencialmente beneficiaria y adaptar el modelo de provisión de servicio al entorno específico. A continuación, mostramos algunos **datos obtenidos en la encuesta socioeconómica** realizada:

5,67 personas

viven en cada hogar en promedio

7,5 balboas(*)

gasto medio mensual en energéticos alternativos (6,50 €)

Nivel de estudios

28% sin estudios 43% estudios primarios

24% estudios secundarios 5% estudios superiores

PRINCIPAL MEDIO DE ILUMINACIÓN **Linterna a pilas** 43% estudios primarios 24% estudios secundario 5% estudios superiores

Actividades económicas

MUJERES costura agricultura HOMBRES agricultura

PRINCIPAL
MEDIO DE INFORMACIÓN
Radio a pilas

44% información

22% entretenimiento ADEMÁS: 55% tiene **móvil**



44

Con el piloto Luz en Casa Ngäbe-Buglé hemos introducido la electrificación con fotovoltaica de tercera generación en zonas rurales indígenas panameñas

77

Como resultado obtuvimos la aprobación por parte del Consejo Indígena Ngäbe-Buglé, para realizar una actuación que se ha coordinado con la Oficina de Electrificación Rural de Panamá: damos acceso a servicio eléctrico, mediante sistemas fotovoltaicos domiciliarios de tercera generación con prepago, a cambio de una cuota asequible que establecimos en 5 balboas mensuales (4,50 €), con el fin de que las familias puedan ahorrar una media de un 30% en su gasto habitual en energéticos para iluminación y comunicación (velas, baterías para linternas, recarga de teléfono móvil...) mientras disfrutan de electricidad limpia y segura.

Además, para ofrecer a los 2.265 usuarios servicios técnicos y venta de aparatos eléctricos compatibles con sus sistemas, hemos puesto en marcha un nuevo Centro Luz en Casa, a cargo de un emprendedor local con su negocio en la población de Chichica.

Este proyecto se ha realizado en alianza público-privada para el desarrollo con la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID).



Centro Luz en Casa en la población de Chichica

(*) 1 balboa = 1 dólar estadounidense

PROYECTO LUZ EN CASA NAPO 2017



Visita del Embajador de España en Perú al proyecto



Usuario capacitándose en el uso de su sistema

En 2018 finalizamos la ejecución de la primera fase de escalado de nuestro ambicioso programa para llevar electricidad a comunidades amazónicas peruanas. Trescientas cincuenta familias, en 19 comunidades de los distritos de Napo y Mazán, resultaron beneficiarias del proyecto Luz en Casa Napo 2017, que se desarrolló en colaboración con la Universidad Politécnica de Madrid, la Fundación Ingenieros del ICAI para el Desarrollo y la Universidad Pontificia Comillas, con cofinanciación de AECID.



En el marco de este proyecto, además, acciona.org puso en marcha dos Centros Luz en Casa, regentados por emprendedores locales de las localidades de Santa Clotilde, en el distrito Napo, y Mazán, en el distrito del mismo nombre. El primero de estos negocios sustituyó al centro de atención a usuarios abierto con el proyecto piloto, que apoyó originalmente la municipalidad con personal e instalaciones.

En paralelo al proyecto, acciona.org promovió y participó en las conversaciones de la revisión de la tarifa BT8 de electrificación rural con sistemas fotovoltaicos aislados, para incluir los sistemas 3G con prepago como los suministrados en la Amazonía, y así su servicio fuera subsidiado por el FOSE -fondo que subsidia el acceso al servicio eléctrico de los más pobres en Perú-. De este modo, garantizamos la asequibilidad del servicio a los hasta ahora más de 400 hogares (2.145 personas) atendidos, y estamos más cerca de alcanzar la sostenibilidad de la iniciativa.

PROYECTO LUZ EN CASA EXPLOTACIÓN



Encuentro de microfranquiciados de Centros Luz en Casa

En 2018, hasta 3.805 hogares de comunidades rurales de la sierra de Cajamarca (Perú) disfrutaron de un servicio básico de electricidad, regulado y acogido a la tarifa social, con sistemas fotovoltaicos domiciliarios. Esto significa que unas 15.600 personas tuvieron a su disposición iluminación eficiente, durante un mínimo de 4 horas diarias, carga de teléfono móvil y conexión para aparatos compatibles.

Los 12 Centros Luz en Casa operativos en Cajamarca, incluyendo el centro demostrativo en nuestras oficinas, ofrecieron la venta de esos aparatos compatibles. Además, los empresarios locales a cargo de estos centros se encargaron de atender las órdenes de reparación e instalación de sistemas fotovoltaicos. En septiembre, celebramos un nuevo encuentro con los encargados de los Centros Luz en Casa, donde se repasaron diferentes aspectos y se intercambiaron experiencias.

PROYECTO AGUA Y SANEAMIENTO EN LIMA



En 2018, continuamos el trabajo para implementar soluciones apropiadas de acceso a agua potable y a saneamiento saludable, en comunidades del entorno de la ciudad de Lima (Perú).

Se firmaron convenios con 2 Municipalidades para intervenir en 5 localidades, y validar el modelo de suministro de agua y saneamiento saludable. También se realizaron avances en el diseño de los proyectos adecuados para las comunidades acordadas.





ALIANZA SHIRE: ACCESO A LA ENERGÍA PARA CAMPOS DE REFUGIADOS Y COMUNIDADES DE ACOGIDA

El año 2018 trajo el inicio de un nuevo proyecto de la Alianza Shire en campos de refugiados y comunidades de acogida de Etiopía. En este proyecto, con cofinanciación de la Unión Europea, acciona.org aporta su know-how en modelos de provisión de electricidad fuera



de red en entornos rurales, para el suministro de sistemas fotovoltaicos domiciliarios y promoción de microemprendimientos que ofrezcan servicios técnicos relacionados, en los campos de refugiados de Hitsats, Adi Harush, Mai-Aini y sus comunidades de acogida en el entorno de la ciudad de Shire, al norte de Etiopía (región Tigray). La Universidad Politécnica de Madrid coordina el proyecto, y la AECID presta el apoyo de su Oficina de Acción Humanitaria y de la Oficina Técnica de Cooperación en Etiopía. Otras empresas españolas participan con soluciones conectadas a red de electrificación y alumbrado.



Campo de refugiados en Shire (Etiopía)

Además, se cuenta con la colaboración de otras organizaciones trabajando sobre el terreno, como ACNUR y la ONG holandesa ZOA, así como ARRA (la agencia etíope para los refugiados) entre otras.

VOLUNTARIADO

En 2018, 19 voluntarios presenciales apoyaron los proyectos presentados anteriormente en tareas de gestión, desde las oficinas de Madrid, y de operación sobre el terreno en Cajamarca y Loreto (Perú) y Oaxaca (México).

A éstos se añadieron los 35 voluntarios virtuales del nuevo Observatorio de Tecnologías Apropiadas de Agua y Saneamiento, una iniciativa de voluntariado de acciona.org puesta en marcha en los últimos meses del año, que estudia soluciones técnicas existentes y su adecuación al contexto de la Cooperación del Desarrollo, y además ofrece asistencia técnica multidisciplinar a la fundación en otros aspectos de sus proyectos de agua y saneamiento.









DIFUSIÓN Y SENSIBILIZACIÓN



Conferencia de negocios inclusivos en España



Evento por los 50 años de CONCYTEC en Perú



I Foro de Energización Rural en Panamá



José Manuel Entrecanales Presidente de ACCIONA y la Fundación acciona.org

Para nuestras actividades de difusión y sensibilización, el año 2018 ha estado especialmente marcado por el **cambio de denominación y marca de la fundación**: pasamos de ACCIONA Microenergía a acciona.org, bajo el lema "The Energy & Water Foundation" (la fundación para la energía y el agua). Así reflejamos adecuadamente nuestras actuales áreas de actuación: energía, y agua y saneamiento, actividad en la que iniciamos nuestro trabajo en 2017. Además, con el lema en inglés de nuestra nueva marca, mostramos nuestra vocación por una mayor internacionalización con nuevas regiones de operación, además de Latinoamérica, donde hemos trabajado principalmente hasta ahora.

Un paso más en este sentido es nuestro **nuevo sitio web www.acciona.org** que, con sus versiones en español e inglés, pretende ser un punto de referencia para quienes están interesados en la problemática que supone, para el Desarrollo Humano, la falta de acceso a servicios e infraestructuras básicos, y qué se puede hacer para solventarla. Contiene toda la información de la fundación y sus organizaciones locales, socios y colaboradores, proyectos desarrollados e impacto, tecnologías... y un repositorio con publicaciones y otra documentación.

Además, para seguir difundiendo el problema del acceso a la electricidad y nuestra experiencia en la provisión del mismo, **participamos en diferentes publicaciones y foros especializados**, a destacar:

- Conferencia "Negocios inclusivos y empresas españolas. El momento de no dejar a nadie atrás", donde se presentaba el informe del mismo nombre, que incluye el caso práctico de la fundación
- Feria Genera 2018, donde estuvimos presentes al ser escogido nuestro Programa Luz en Casa Oaxaca para tener un póster en su Galería de Innovación.
- Encuentro Científico Internacional 2018-Invierno, por los 50 años del CONCYTEC, al que acudimos invitados por este organismo peruano, que fue cofinanciador del proyecto piloto en la Amazonía.
- Artículo "Nuevos planteamientos para la electrificación de comunidades rurales aisladas en Latinoamérica" en Cuadernos de Energía nº 56.
- I Foro de Energización Rural, organizado por el World Energy Council (WEC), el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), la Oficina de Electrificación Rural (OER) y la Secretaría General de Energía de Panamá.

Por último, también organizamos un evento propio con el que celebramos nuestro 10º aniversario mostrando cómo se alinea nuestra actividad, enmarcada en la del grupo ACCIONA, con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Contamos con casi 100 asistentes y la intervención de personalidades destacadas: José Manuel Entrecanales, presidente de ACCIONA y de la Fundación acciona.org; Rafael Garranzo, director general para Iberoamérica y Caribe del Ministerio de Asuntos Exteriores, Unión Europea y Cooperación de España; Cristina Gallach, alta comisionada para la Agenda 2030 en España, y; Christiana Figueres, consejera de ACCIONA e impulsora del Acuerdo de París como secretaria ejecutiva de UNFCCC. Como cierre, José Gabriel Martín, director de acciona.org, que ejerció de maestro de ceremonias a lo largo del evento, dio paso a la proyección de un vídeo resumen con los logros y los próximos retos de la fundación.



Rafael Garranzo Director general para Iberoamérica y Caribe



Cristina Gallach Alta comisionada para la Agenda 2030 en España



Christiana Figueres Consejera de ACCIONA



José Gabriel Martín Director de la Fundación acciona.org

Intervinientes en el acto de celebración del 10º aniversario de la fundación



INFORMACIÓN ECONÓMICA

CUENTAS ANUALES AUDITADAS

BALANCES ABREVIADOS

	A 31/12/2018	A 31/12/2017
ACTIVO CORRIENTE	45.116,71 €	137.889,20€
Efectivo y otros activos líquidos equivalentes	45.116,71 €	137.889,20€
TOTAL ACTIVO	45.116,71 €	137.889,20€
PATRIMONIO NETO	16.022,17 €(1)	112.583,23€
Dotación fundacional	30.000,00€	30.000,00€
Reservas	78.964,09 €	32.641,24€
Excedentes de ejercicios anteriores	3.619,14 €	3.619,14€
Excedente del ejercicio	-96.561,06 €	46.322,85€
PASIVO CORRIENTE	29.094,54 €	25.305,97 €
Proveedores	0,00€	3.979,54€
Otros acreedores	29.094,54 €	21.326,43 €
TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO	45.116,71 €	137.889,20 €

⁽¹⁾ El Patronato de la Fundación tomó las medidas oportunas para restituir los fondos propios, por encima de 30.000 euros equivalente a la dotación fundacional mínima, dentro de los plazos legalmente establecidos.

CUENTAS DE RESULTADOS ABREVIADAS

	2018	2017
Ingresos de la entidad por la actividad propia	766.973,68 €	705.245,41€
Subvenciones	0,00€	177.767,00€
Gastos por ayudas y otros	-225.000,00€	-362.937,00€
Gastos de personal	-310.891,99€	-189.596,88€
Otros gastos de la actividad	-327.642,75 €	-284.155,68€
RESULTADO DEL EJERCICIO	-96.561,06 €	46.322,85€

Las cuentas anuales del año 2018 de la Fundación acciona.org fueron auditadas por KPMG Auditores, S.L. La memoria -en modelo abreviado- se encuentra disponible en la página web de la Fundación.

DESTINO DE LOS FONDOS

En 2018, la Fundación acciona.org destinó al cumplimiento de sus fines, mediante la realización de las actividades descritas anteriormente, 860.968,43 € (99,70% del presupuesto realizado) para:

Ejecución de proyectos	850.447,93 €
Dirección, seguimiento y difusión	464.522,76 €
Asistencia técnica	160.925,16 €
Implementación sobre el terreno	225.000,00€
Otros gastos de la actividad	10.520,50€
-	860.968.43 €



Fundación acciona.org

Avenida de Europa nº 10 28108 Alcobendas, Madrid. España Teléfono: +34 916576460













WWW.ACCIONA.ORG

