

PLAN DE ACTUACIÓN

ENTIDAD: FUNDACIÓN CIRCE – Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos.

C.I.F.: G50556091

Nº REGISTRO:

EJERCICIO: 01/01/2026 – 31/12/2026

DATOS DE LA ENTIDAD:

Domicilio: Parque empresarial Dinamiza. Avenida Ranillas, 3D, 1ª planta

Localidad: Zaragoza

Código Postal: 50.018

Provincia: Zaragoza

Correo electrónico: solivera@fcirce.es

Teléfono: 976 976 859

Persona de contacto: Sara Olivera Subías

1.- ACTIVIDADES DE LA ENTIDAD

ACTIVIDAD 1: I+D+i - Investigación, Desarrollo e Innovación para el sector energético.

A) Identificación.

Denominación de la actividad	I+D+i - Investigación, Desarrollo e Innovación para el sector energético.
Tipo de actividad	Propia
Identificación de la actividad por sectores	Energías renovables y sector eléctrico y energético en general (eólico, solar, hidroeléctrico, biomasa, fotovoltaico, automóvil, recursos naturales, térmico, carbón, etc.)
Lugar desarrollo de la actividad	Zaragoza

Descripción detallada de la actividad prevista.

Durante el año 2026, Fundación CIRCE continuará con su labor para el desarrollo de la innovación y la transferencia de conocimiento científico-técnico al sector empresarial en el ámbito energético y de la sostenibilidad.

Esta labor se instrumentará mediante dos vías. La primera consiste en la ejecución de proyectos de I+D+i financiados en el marco de convocatorias públicas competitivas, principalmente, correspondientes al programa europeo Horizonte Europa, siendo en varios de ellos Fundación CIRCE el coordinador. Y la segunda vía de desarrollo de esta actividad consiste en la I+D+i contractual, que se canalizará a través de contratos y convenios tanto con empresas como con instituciones públicas que requieren de Fundación CIRCE la realización de proyectos de investigación y transferencia tecnológica. La labor investigadora se plasmará también en el desarrollo de publicaciones científicas y contribuciones a Congresos.

Las líneas de I+D+i de Fundación CIRCE giran en torno a los siguientes temas:

- **Eficiencia y descarbonización:** Las actividades se dirigirán a transformar la manera en la que se utilizan los recursos para reducir la huella ambiental. Planeamos optimizar procesos e implementar tecnologías que promuevan la eficiencia, con el objetivo de desafiar las prácticas convencionales y avanzar hacia un modelo más sostenible, que contribuya a un tejido empresarial más competitivo.

- **Generación y recursos renovables:** La línea de trabajo consistirá en impulsar soluciones de generación y recursos renovables. En CIRCE, nos proponemos liderar la transición hacia un mundo alimentado por fuentes de energía limpias y sostenibles. Trabajaremos para transformar la generación de energía en una herramienta clave para mejorar tanto la competitividad empresarial como el cuidado del medioambiente.

- **Hidrógeno:** Las actividades se centrarán en explorar nuevas posibilidades para el hidrógeno como fuente energética clave en la sostenibilidad. Desde la producción de hidrógeno verde hasta su aplicación en diversas industrias, orientaremos nuestras investigaciones para desarrollar soluciones que aceleren la transición hacia un futuro más limpio.

- **IA y digitalización:** La inteligencia artificial y la digitalización serán fundamentales para transformar la operación y competitividad de las empresas. Planeamos implementar IA para automatizar tareas repetitivas, aumentar la precisión en los procesos y ofrecer análisis predictivos, impulsando así la eficiencia operativa y reduciendo costes. Además, integraremos nuevas tecnologías de IA que ayuden a escalar la actividad industrial, mejorando la productividad. A través de la digitalización, facilitaremos la gestión y análisis de grandes volúmenes de datos, proporcionando información estratégica para mejorar la toma de decisiones y personalizar productos y servicios.

- **Movilidad:** Nos enfocaremos en desarrollar soluciones avanzadas como tecnologías de carga inductiva y conductiva, integración de sistemas V2G, avances en electrónica de potencia, y planes de movilidad orientados a reducir la huella de carbono y adoptar prácticas más sostenibles.

- **Reciclado y economía circular:** Nos proponemos transformar residuos en recursos valiosos mediante estrategias innovadoras de reciclaje y la promoción de prácticas circulares. Nuestro objetivo será contribuir a procesos más sostenibles y rentables para las empresas, donde el reciclado y la reutilización se conviertan en pilares fundamentales para la gestión responsable de los materiales.

- **Redes inteligentes:** Trabajaremos para hacer realidad redes de transporte y distribución de energía más seguras y fiables. Nos enfocaremos en abordar los retos emergentes, como la integración de energías renovables; el aumento de la generación distribuida; el almacenamiento de energía; la estabilidad, calidad y fiabilidad de suministro; la digitalización y virtualización de soluciones de control y protección de la red; la integración del vehículo eléctrico y el nuevo papel de los consumidores en este escenario.

- **Tecnologías industriales:** En CIRCE, lideraremos el camino hacia el desarrollo de tecnologías industriales que marcarán la evolución hacia una producción más inteligente y sostenible. Desde la automatización hasta la digitalización, reinventaremos la forma en que operarán las industrias del futuro.

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

Tipo	Número	Nº horas / año
	Previsto	Previsto
Personal asalariado	302	454.382
Personal con contrato de servicios	-	-
Personal voluntario	10	-

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

Tipo	Número
	Previsto
Personas físicas	-
Personas jurídicas	2.847

D) Objetivos de la actividad.

Fundación CIRCE quiere mantener durante el año 2026 un alto nivel científico técnico en toda su actividad para poder implantar sistemas innovadores, así como ofrecer y transferir a la sociedad todo su conocimiento tecnológico

Objetivo		Indicador	Cuantificación
1	Asegurar la transferencia de conocimiento a las empresas.	Número de contratos privados	450
2	Generación de conocimiento tecnológico de ámbito internacional.	Número de nuevos proyectos europeos	27
3	Divulgación y promoción en ámbito energético.	Número de publicaciones en revistas científicas enviadas	50
		Número de publicaciones en revistas científicas publicadas	46
		Número de presentaciones en congresos internacionales	60

ACTIVIDAD 2: Formación y Divulgación

A) Identificación.

Denominación de la actividad	Formación y Divulgación
Tipo de actividad	Propia
Identificación de la actividad por sectores	Acciones formativas y divulgativas en materia energética.
Lugar desarrollo de la actividad	Zaragoza

Descripción detallada de la actividad prevista.

Durante el año 2026 Fundación CIRCE seguirá con su labor formativa en materia energética, teniendo como principales vectores (1) el desarrollo de formación específica para el personal técnico de empresas e instituciones, (2) el desarrollo de tesis doctorales realizadas por el personal de la Fundación, (3) el programa de ayudas para la formación y (4) Jornadas técnicas

La labor formativa y divulgativa se traducirá principalmente en las siguientes actividades:

- **Desarrollo de formación específica para el personal técnico de empresas e instituciones:** Se prevé la realización de cursos dirigidos a empresas privadas, instituciones y profesionales en torno al reciclaje, la eficiencia energética y el despliegue de nuevas energías renovables y demás materias de las que CIRCE es especialista.

- **Tesis Doctorales:** Se prevé que durante 2026 varios investigadores de Fundación CIRCE den lectura a su Tesis Doctoral la cual han desarrollado en el marco de las actividades de investigación que desarrollan en la Fundación.

- **Programa de Ayudas para el Personal en Formación:** En el año 2026 seguiremos impulsando el programa de Ayudas para el Personal en Formación las cuales se articulan en 2 tipos;
1.- Prácticas previstas en Programas de Formación para estudiantes: curriculares, extracurriculares y de trabajo fin de grado/máster.
2.-Prácticas no laborales para recién titulados.

- **Jornadas técnicas:** A lo largo de 2026, CIRCE impulsará un programa de jornadas técnicas de alto nivel orientadas a la especialización avanzada en temáticas de plena actualidad y elevado impacto en el mercado. Estas sesiones permitirán transferir de forma directa el conocimiento experto de nuestros equipos técnicos a las empresas, reforzando nuestra vocación de generar valor aplicado, acelerar la adopción de tecnologías innovadoras y fortalecer la competitividad del tejido empresarial. Con esta iniciativa, CIRCE consolida su papel como agente estratégico en la capacitación técnica y la difusión de soluciones punteras en energía, sostenibilidad y digitalización.

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

Tipo	Número	Nº horas / año
	Previsto	Previsto
Personal asalariado	2	3.218
Personal con contrato de servicios	-	-
Personal voluntario	-	-

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

Tipo	Número
	Previsto
Personas físicas	65
Personas jurídicas	585

D) Objetivos de la actividad.

La Fundación tiene una clara vocación hacia la formación y la difusión de los temas que investiga y desarrolla. Durante el año 2026 los objetivos previstos para los principales indicadores planteados en formación y divulgación son los siguientes:

Objetivo		Indicador	Cuantificación
1	Promoción de la formación de trabajadores y alumnos en el ámbito energético.	Número de cursos impartidos	55
		Número de alumnos en los cursos impartidos o promovidos	650
2	Generación de conocimiento científico de ámbito internacional.	Número de tesis leídas	6

2.- PREVISIÓN DE RECURSOS ECONÓMICOS A EMPLEAR POR LA ENTIDAD

GASTOS / INVERSIONES	Actividad Propia 1: I+D+i	Actividad Propia 2: Formación	Total actividades	No imputados a las actividades	TOTAL
Gastos por ayudas y otros	- €	- €	- €	- €	- €
a) Ayudas monetarias	- €	- €	- €	- €	- €
b) Ayudas no monetarias	- €	- €	- €	- €	- €
c) Gastos por colaboraciones y órganos de gobierno	- €	- €	- €	- €	- €
Variación de existencias de productos terminados y en curso de fabricación	- €	- €	- €	- €	- €
Aprovisionamientos	- €	- €	- €	- €	- €
Gastos de personal	15.840.000 €	60.000 €	15.900.000 €	- €	15.900.000 €
Otros gastos de la actividad	4.740.000 €	5.000 €	4.745.000 €	- €	4.745.000 €
Amortización del inmovilizado	1.310.000 €	- €	1.310.000 €	- €	1.310.000 €
Deterioro y resultado por enajenación de inmovilizado	- €	- €	- €	- €	- €
Gastos financieros	- €	- €	- €	100.000 €	100.000 €
Variaciones de valor razonable en instrumentos financieros	- €	- €	- €	- €	- €
Diferencias de cambio	- €	- €	- €	- €	- €
Deterioro y resultado por enajenaciones de instrumentos financieros	- €	- €	- €	- €	- €
Impuestos sobre beneficios	- €	- €	- €	- €	- €
Subtotal gastos	21.890.000 €	65.000 €	21.955.000 €	100.000 €	22.055.000 €
Adquisiciones de inmovilizado (excepto Bienes Patrimonio Histórico)	- €	- €	- €	- €	- €
Adquisiciones Bienes Patrimonio Histórico	- €	- €	- €	- €	- €
Cancelación deuda no comercial	- €	- €	- €	- €	- €
Subtotal inversiones	- €	- €	- €	- €	- €
TOTAL RECURSOS EMPLEADOS	21.890.000 €	65.000 €	21.955.000 €	100.000 €	22.055.000 €

3.- PREVISIÓN DE RECURSOS ECONÓMICOS A OBTENER POR LA ENTIDAD

3.1) Previsión de ingresos a obtener por la entidad

INGRESOS	Importe total
Rentas y otros ingresos derivados del patrimonio	- €
Ventas y prestaciones de servicios de las actividades propias	8.600.000 €
Ingresos ordinarios de las actividades mercantiles	- €
Subvenciones del sector público*	14.000.000 €
Aportaciones privadas	- €
Otros tipos de ingresos	225.000 €
TOTAL INGRESOS PREVISTOS	22.825.000 €

3.2) Previsión de otros recursos económicos a obtener por la entidad

OTROS RECURSOS	Importe total
Deudas contraídas	- €
Otras obligaciones financieras asumidas	- €
TOTAL OTROS RECURSOS PREVISTOS	- €

En Zaragoza a fecha de la firma electrónica.

Patronato Vº Bº:

Dña. Mª del Mar Vaquero Perianez
Presidenta

Dña. Lucia Garín Parra
Secretaria por sustitución
Art. 16 Estatutos

* 100% Fondos públicos competitivos.