

Seguimiento de actividad y programación de la Red Circular Fab

Mayo 2026

Seguimiento de actividades de la Red Circular Fab / **Mayo 2026**

1. Datos de la Red Circular Fab Marzo 2026

- 1.1. Datos participantes - Centros Red Circular FAB (Marzo 2026)
- 1.2. Acciones formativas - Centros Red Circular FAB (Marzo 2026)
- 1.3. Tutorizaciones - Centros Red Circular FAB (Marzo 2026)
- 1.4. Colaboraciones - Centros Red Circular FAB (Marzo 2026)
- 1.5. Eventos - Centros Red Circular FAB (Marzo 2026)

2. Datos del Centro Demostrativo El Círculo – Marzo 2026

- 2.1. Datos - El Círculo (Marzo 2026)
- 2.2. Acciones formativas - El Círculo (Marzo 2026)
- 2.3. Tutorizaciones - El Círculo (Marzo 2026)
- 2.4. Visitas y eventos - El Círculo (Marzo 2026)

3. Programación de actividades Red Circular FAB Mayo 2026

- 3.1. Programación actividades Centros Red Circular FAB
- 3.2. Programación actividades El Círculo

1

Datos de la **Red Circular Fab**

Marzo 2026

1.1. Datos de participantes / Centros Red Circular FAB / Marzo 2026

1988

Visitas a los centros

316

Nuevos registros

Sexo	%
Hombres	32,12
Mujeres	59,29
NS/NC	8,59
Totales	100

Edades	%
<16	18,89
16-25	23,90
26-35	6,30
36-55	29
56-65	7,70
>66	4,90
NS/NC	9,31
Totales	100

Estudios	%
Básicos	29,22
Bachillerato/FP	24,14
Universitarios	20,89
Alumnado en prácticas Escuela Profesional, FP/Bachillerato, TFG, TFM, otras	7,70
Posgrado	6,37
Ninguno	2,39
NS/NC	9,29
Totales	100

Datos de la Red Circular Fab / Mayo 2026

1.1. Datos de participantes / Centros Red Circular FAB / Marzo 2026

Usos principales	%	Centro Circular Fab	Nº visitas a los centros
Acciones formativas	54,96	Alcuéscar	126
Uso de instalaciones y maquinaria	17,96	Arroyo de la Luz	112
Conocer la Red Circular FAB	11,77	Caminomorisco	75
Asistir a charla/ponencia/reunión	5,49	Coria	191
Participar en un proyecto	7,08	Jarandilla de la Vera	524
Otros	2,74	Logrosán	79
Totales	100	Malpartida de Plasencia	381
		Miajadas	90
		Moraleja	193
		Trujillo	63
		Valencia de Alcántara	154
		Total	1988



1.2. Acciones formativas / Centros Red Circular FAB / Marzo 2026

37

Acciones formativas

581

Personas participantes

Taller corte de vinilo y sublimación térmica

/ 6 ediciones

Taller diseño y prototipado 3D. Básico

/ 3 ediciones

Taller diseño 2D. Básico / 3 ediciones

Taller diseño y prototipado 3D. Intermedio

/ 2 ediciones

Taller corte y grabado láser

Taller DronLAB diseña y pilota

Sesión específica Diseño 3D / 5 ediciones

Sesión específica Láser CO2 / 5 ediciones

Sesión específica Diseño 2D / 4 ediciones

Sesión específica Impresión 3D

/ 2 ediciones

Sesión específica Plotter de corte

/ 2 ediciones

Sesión específica Arduino

Sesión específica Inteligencia Artificial IA



Taller corte y grabado con láser

Moraleja

1.2. Acciones formativas / Centros Red Circular FAB / Marzo 2026

20

Sesiones informativas
potencial del CircularFab

236

Personas participantes



Taller Inteligencia Artificial
Jarandilla de la Vera

1.3 Acciones tutorizadas / Centros Red Circular FAB / Marzo 2026

97

Acciones tutorizadas

22

Empresas o
emprendedores

75

Agentes del
territorio

14

Prototipos
desarrollados

50

Personas
participantes en los prototipos

Máscara ocular / **Alcuéscar**

Insignias proyecto recreativos / **Logrosán**

Rack con ventilación para convertidores / **Valencia de Alcántara**

PrintRover / **Valencia de Alcántara**

Estrella cortada con láser / **Valencia de Alcántara**

Buzón maker departamentado / **Jarandilla de la Vera**

Diseño Puertorroque / **Valencia de Alcántara**

Sello personalizado / **Coria**

Sistema de lámpara litofónica audioreactiva
/ **Valencia de Alcántara**

Modelado de automóviles a escala / **Valencia de Alcántara**

HDR Easy Line Connector / **Arroyo de la Luz**

Pronosupinador terapéutico 3D / **Trujillo**

Señalética para sectores de escalada / **Valencia de Alcántara**

Soportes de metacrilato para revistas / **Coria**

1.3 Acciones tutorizadas / Centros Red Circular FAB / Marzo 2026

12

Proyectos
trabajados

123

Personas
participantes en los proyectos

WatchDrone / **Valencia de Alcántara**

Guía Horeca Chinata. Turismo conectado
/ **Malpartida de Plasencia**

ConnectTAG: etiquetado accesible para
el comercio electrónico / **Valencia de Alcántara**

Cajas nido inteligentes / **Moraleja**

Ruta literaria con Realidad Aumentada (RA)
/ **Moraleja**

ADAPTA-T: Material educativo adaptado e inclusivo

Del campo a la creación. Artesanía en la Raya
/ **Valencia de Alcántara**

EcoSmart City Loaysa / **Jarandilla de la Vera**

Pozo control: hacia el estándar europeo de gestión hídrica
/ **Moraleja**

Alma Rayana / **Valencia de Alcántara**

TICCO sistema digital de apoyo para TEA
/ **Valencia de Alcántara**

AteliEX 3D / **Valencia de Alcántara**



Sesión específica. Impresión 3D
Logrosán

1.4. Colaboraciones

/ Centros Red Circular FAB / Marzo 2026

37

Entidades con las que se ha colaborado

1.5. Eventos

/ Centros Red Circular FAB / Marzo 2026

3

Eventos

Evento Local Feria de Formación Profesional del Campo Arañuelo / **Navalmoral de la Mata**

Evento local I Feria Multisectorial / **Coria**

Evento local I Logrosán Gaming Experience / **Logrosán**

Feria de Formación Profesional del Campo Arañuelo
Navalmoral de la Mata



Datos de la Red Circular Fab / Mayo 2026



Sesión específica. Bioimpresión 3D
Malpartida de Plasencia



Sesión Potencial del Circular FAB
Caminomorisco



Taller Dron Lab. Diseña y pilota
Trujillo



Diseño y prototipado en 3D
Valencia de Alcántara

2

Datos del Centro Demostrativo



Marzo 2026

Datos del Centro Demostrativo El Círculo / Mayo 2026

2.1. Datos de participantes / EL CIRCULO / Marzo 2026

135

Participantes

207

Nuevos registros

Sexo	Nº	%
Hombres	147	71,01
Mujeres	60	28,99
Totales	207	100

Edad	Nº	%
<16	0	0
16-25	10	4,83
26-35	31	14,98
36-55	166	80,19
56-65	0	0
>66	0	0
NS/NC	0	0
Totales	207	100

Usos	%
Cursos	25,81
Visitas	6,45
Acciones tutorizadas con empresas	35,48
Sesiones informativas	32,26
Totales	100



Construye un sistema IoT completo: del sensor a la visualización

- 4 de marzo BUILD – Construye la base del sistema IoT
- 11 de marzo CONNECT – Captura y transmite datos
- 18 de marzo PROCESS – Procesa y almacena información
- 25 de marzo VISUALIZE – Visualiza y extrae valor

¡Te esperamos!

Lugar: Calle Dr. Marañón, 2 | Hora: 18:00 a 20:30h

2.2. Acciones formativas

 / Marzo 2026

8

Acciones
formativas

64

Personas participantes

Cáceres TECH ¿Cómo aplicamos la Inteligencia Artificial en nuestras empresas?

Charla FIWARE (online): Entorno de trabajo y primeros pasos

2.3. Tutorizaciones

 / Marzo 2026

12

Acciones de tutorización

PROYECTOS TUTORIZADOS

Prisma

Eusebio UEX

2.4. Visitas y eventos / / Marzo 2026

2

Visitas de
entidades
recibidas

Visita EDEA – CICE Intromac
Visita Programa
Alfabetización Tecnológica

2

Eventos

Reunión de finalización
emprendedores.
IV Convocatoria
Reunión emprendedores.
V Convocatoria

9

Sesiones
informativas

Roadshow V Convocatoria Arroyo de la Luz
Roadshow V Convocatoria Valencia de Alcántara
Roadshow V Convocatoria Centro de Formación -SEXPE
Roadshow V Convocatoria Malpartida de Plasencia
Roadshow V Convocatoria Jarandilla de la Vera
Roadshow V Convocatoria Trujillo
Roadshow V Convocatoria Miajadas
Roadshow V Convocatoria Coria
Roadshow V Convocatoria Moraleja

Datos del Centro Demostrativo El Círculo / Mayo 2026



Bienvenida programa de emprendimiento

FIWARE iHub
EL CÍRCULO

FIWARE: crea, conecta y consulta tus datos

NIVEL MEDIO

ONLINE

Martes, 10 de marzo 2026

11:30 - 12:30 h.

RED CIRCULAR FAB | DIPUTACIÓN DE CÁCERES | CIT | FIWARE

FIWARE iHub
EL CÍRCULO

Conectividad Total:
Integración de Dispositivos IoT con Agentes FIWARE

NIVEL MEDIO

ONLINE

Jueves, 26 de marzo 2026

11:30 - 12:30 h.

RED CIRCULAR FAB | DIPUTACIÓN DE CÁCERES | CIT | FIWARE



Visita grupal Programa Escala



CCTECH

3

Programación mensual

Mayo 2026

3.1. Programación de actividades / Centros Red Circular FAB (I)

Alcuéscar

- Taller Impresión 3D (Intermedio)
- Taller Diseño y prototipado en 3D (Básico)
- Taller Iniciación a la programación Micro:Bits
- Sesión específica Diseño 3D
- Proyecto ADAPTA-T Material educativo adaptado e inclusivo
- Prototipo Máquina ARCADE con materiales reciclados
- Prototipo Máscara ocular
- Prototipo Unicornio casco ergonómico

Arroyo de la Luz

- Sesión informativa El potencial del Circular FAB (3 ediciones)
- Sesión específica Diseño 3D (2 ediciones)
- Taller Corte y grabado con láser
- Taller Iniciación a la programación Scratch
- Taller Iniciación a la programación STEAMakersBlocks

Caminomorisco

- Acción tutorizada
- Taller Diseño y prototipado en 3D (Básico)
- Sesión específica Diseño 3D (2 ediciones)
- Taller Diseño 2D (Básico)
- Proyecto Digitalización y monitorización inteligente de procesos productivos ganaderos
- Prototipo Boquillas para gaitas artesanales

3.1. Programación de actividades / Centros Red Circular FAB (II)

Coria

- Sesión informativa El potencial del Circular FAB [4 ediciones]
- Sesión específica Láser CO2
- Taller DronLAB diseña y pilota

Jarandilla de la Vera

- Taller Introducción a la Inteligencia Artificial IA
- Acción tutorizada [3 ediciones]
- Taller Diseño y prototipado en 3D (Intermedio)
- Taller Diseño 2D con Inkscape (Básico)
- Evento local Aulas del Futuro
- Sesión específica Diseño 3D
- Proyecto EcoSmart City Loaysa

Logrosán

- Taller Repara y recicla
- Sesión específica Láser CO2 [2 ediciones]
- Sesión informativa El potencial del Circular FAB
- Sesión específica Diseño 3D

3.1. Programación de actividades / Centros Red Circular FAB (II)

Malpartida de Plasencia

- Acción tutorizada (3 ediciones)
- Taller Impresión 3D Básico (3 ediciones)
- Sesión específica Fresadora CNC
- Sesión específica Drónica
- Proyecto Guía HORECA Chinata. Turismo conectado

Miajadas

- Acción tutorizada
- Taller diseño 2D con Inkscape (Básico)
- Taller Corte y grabado con láser
- Sesión informativa El potencial del Circular FAB
- Jornada técnica Tecnología láser aplicada a la fabricación digital
- Taller Diseño y prototipado en 3D (Intermedio)
- Prototipo Bolso materiales reciclados

Moraleja

- Taller Diseño y prototipado en 3D (Básico)
- Evento local Encuentros intercentros
- Acción tutorizada (6 ediciones)
- Sesión específica Impresión 3D
- Sesión específica Diseño 3D (2 ediciones)
- Proyecto Caja nido inteligentes
- Proyecto Ruta literaria con Realidad Aumentada RA
- Proyecto Pozo control hacia el estándar europeo de gestión hídrica
- Proyecto Del recuerdo al pixel
- Prototipo Cartelería inclusiva

Programación mensual / Previsión **Mayo 2026**

Trujillo

- Sesión específica Diseño 3D
- Acción tutorizada (2 ediciones)
- Taller Diseño y prototipado en 3D (Intermedio)
- Sesión específica Impresión 3D
- Taller Iniciación a la programación STEAMakersBlocks
- Sesión específica Arduino

Valencia de Alcántara

- Taller Corte de vinilo y sublimación térmica
- Sesión informativa El potencial del Circular FAB (3 ediciones)
- Sesión específica Drónica
- Taller DronLAB diseña y pilota
- Proyecto WatchDrone
- Proyecto ConnecTAG: etiquetado accesible para el comercio inteligente
- Proyecto Del campo a la creación: Artesanía de La Raya
- Proyecto Alma Rayana
- Proyecto TICCO: sistema digital de apoyo para TEA
- Proyecto AteliEX 3D
- Prototipo PrintRover: coche motorizado y montado con bloques impresos en 3D
- Prototipo Sistema de lámpara litofónica audioreactiva
- Prototipo Modelado de automóviles a escala

3.2. Programación actividades /

El Circulo

- Tercera sesión de formación FiWARE (Técnicos de la Red CircularFAB)
- Introducción a FiWARE (NIVEL BASICO)
- Visita PUBLIC DIGITALIZATION PROGRAM (PDP)
- Visita IES Ágora
- Taller de gestión empresarial Fundación Mujeres
- CACERES TECH “Un gato es más inteligente que la IA”
- Conceptos FiWARE. Modelos de datos y estándares FiWARE (NIVEL BÁSICO)
- Taller Impresión 3D (NIVEL MEDIO)
- Asistencia a Avante Venture

Seguimiento de actividad y programación de la Red Circular Fab

Mayo 2026

