

Seguimiento de actividad y programación de la Red Circular Fab

Abril 2026

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

1. Datos de la Red Circular Fab Febrero 2026

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

2. Datos del Centro Demostrativo El Círculo – Febrero 2026

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

3. Programación de actividades Red Circular FAB Abril 2026

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

1

Datos de la **Red Circular Fab**

Febrero 2026



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

1202

Visitas a los centros

309

Nuevos registros

Sexo	%
Hombres	44,24
Mujeres	49,49
NS/NC	6,27
Totales	100

Edades	%
<16	12,89
16-25	25,87
26-35	6,82
36-55	31,40
56-65	8,38
>66	5,34
NS/NC	9,30
Totales	100

Estudios	%
Básicos	24,97
Bachillerato/FP	28,67
Universitarios	15,93
Alumnado en prácticas Escuela Profesional, FP/Bachillerato, TFG, TFM, otras	17,68
Posgrado	2,57
Ninguno	2,98
NS/NC	7,20
Totales	100

Datos de la Red Circular Fab / **Abril 2026**

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

Usos principales	%	Centro Circular Fab	Nº visitas a los centros
Acciones formativas	59,62	Alcuéscar	80
Uso de instalaciones y maquinaria	6,89	Arroyo de la Luz	119
Conocer la Red Circular FAB	10,17	Caminomorisco	40
Asistir a charla/ponencia/reunión	8,94	Coria	73
Participar en un proyecto	6,06	Jarandilla de la Vera	121
Otros	8,32	Logrosán	77
Totales	100	Malpartida de Plasencia	208
		Miajadas	147
		Moraleja	75
		Trujillo	114
		Valencia de Alcántara	148
		Total	1202



Sesión Potencial Circular Fab

Alcuéscar

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

35

Acciones formativas

382

Personas participantes

Taller diseño y prototipado 3D. Básico / 2 ediciones

Taller introducción a la programación ArduinoBlocks / 4 ediciones

Taller introducción a la Inteligencia Artificial / 3 ediciones

Taller corte de vinilo y sublimación térmica / 3 ediciones

Taller diseño y prototipado 3D. Intermedio / 2 ediciones

Taller corte y grabado láser

Taller diseño y prototipado 3D. Básico

Taller impresión 3D. Básico

Taller diseño 2D. Básico

Taller diseño 2D. Intermedio

Taller metodologías ágiles de emprendimiento y prototipado

Sesión específica Láser CO2 / 6 ediciones

Sesión específica Arduino / 4 ediciones

Sesión específica Impresión 3D / 2 ediciones

Sesión específica Plotter

Sesión específica Inteligencia Artificial

Sesión específica Diseño 2D

Sesión específica Fresadora CNC



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

8

Sesiones informativas
potencial del CircularFab

114

Personas participantes



Sesión informativa Potencial del Circular Fab

Miajadas

1.3 Acciones tutorizadas / Centros Red Circular FAB / Febrero 2026

80

Acciones tutorizadas

7

Prototipos desarrollados

35

Personas participantes en los prototipos

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

Desafío Puertorroque / **Valencia de Alcántara**

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

PrintRover / **Valencia de Alcántara**

Mostrador de vino para ferias / **Arroyo de la Luz**

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

Insignias Proyecto Recreativos / **Logrosán**

30

Empresas o emprendedores

50

Agentes del territorio



Taller Corte y grabado con Láser
Trujillo

1.3 Acciones tutorizadas / Centros Red Circular FAB / Febrero 2026

10

Proyectos
trabajados

116

Personas
participantes en los proyectos

WatchDrone / **Valencia de Alcántara**

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**

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

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

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

Alma Rayana / **Valencia de Alcántara**

Sesión Potencial del Circular FAB
Caminomorisco



1.4. Colaboraciones

/ Centros Red Circular FAB / Febrero 2026

27

Entidades con las que se ha colaborado

1.5. Eventos

/ Centros Red Circular FAB / Febrero 2026

1

Evento

Evento Local
FIO (Feria Internacional de Ornitología)
/ Villarreal de San Carlos

Feria Internacional de Ornitología
Villarreal de San Carlos



Datos de la Red Circular Fab / **Abril 2026**



Taller Introducción a la IA
Coria



Sesión Potencial del Circular FAB
Valencia de Alcántara



Taller corte de vinilo y subkimación térmica
Malpartida de Plasencia



Diseño y prototipado en 3D
Jarandilla de la Vera

2

Datos del Centro Demostrativo



Febrero 2026

2.1. Datos de participantes / / Febrero 2026

92

Participantes

101

Nuevos registros

Sexo	Nº	%
Hombres	59	58,41
Mujeres	42	41,59
Totales	101	100

Edad	Nº	%
<16	0	0
16-25	17	16,83
26-35	21	20,79
36-55	63	62,38
56-65	0	0
>66	0	0
NS/NC	0	0
Totales	101	100

Usos	%
Cursos	18,18
Visitas	63,63
Acciones tutorizadas con empresas	0
Sesiones informativas	18,19
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

 / Febrero 2026

2

Acciones
formativas

30

Personas participantes

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

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

2.3. Tutorizaciones

 / Febrero 2026

0

Acciones de tutorización

2.4. Visitas y eventos / / Febrero 2026

4

Visitas de
entidades recibidas

Visita EDUCATEC

Visita grupal Programa ESCALA

/ 2 ediciones

Visita grupal Equaltech

3

Eventos

Asistencia a evento Cáceres
Business Market

Asistencia al CEMD 2026
(Badajoz)

Asistencia a evento F. Mujeres
“Herramientas y recursos para
tu emprendimiento”

2

Sesiones
informativas

Finalización del programa de
emprendimiento y Peer Review

Jornada de puertas abiertas

Datos del Centro Demostrativo El Círculo / **Abril 2026**



Finalización 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

Abril 2026

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

Alcuéscar

- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino (2 ediciones)
- Sesión específica Impresión 3D
- Sesión específica Diseño 3D
- Taller Impresión 3D. Intermedio
- Proyecto AuraGen: Estilista Virtual
- Proyecto ADAPTA-T: Material educativo adaptado e inclusivo
- Prototipo Máquina ARCADE con materiales reciclados
- Prototipo Máscara ocular

Arroyo de la Luz

- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino
- Taller Iniciación a la programación ArduinoBlocks
- Sesión informativa El potencial del CircularFAB

Caminomorisco

- Sesión informativa El potencial del Circular FAB (3 ediciones)
- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino (3 ediciones)
- Acción tutorizada
- Sesión específica Impresión 3D
- Sesión específica Diseño 3D

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

Coria

- Sesión informativa El potencial del Circular FAB (3 ediciones)
- Evento Arduino Week Taller iniciación a la programación ArduinoBlocks
- Sesión específica Láser CO2
- Evento local Feria de Formación Profesional
- Taller DronLAB: Diseña y pilota
- Taller Introducción a la Inteligencia Artificial (IA) – [2 ediciones]

Jarandilla de la Vera

- Taller Introducción a la Inteligencia Artificial (IA)
- Taller Impresión 3D. Básico
- Sesión específica Diseño 3D.
- Acceso tutorizado [4 ediciones]
- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino
- Sesión específica Láser CO2 [4 ediciones]
- Sesión informativa El potencial del CircularFAB
- Proyecto EcoSmart City Loaysa

Logrosán

- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino
- Sesión informativa El potencial del CircularFAB
- Sesión informativa Roadshow Presentación V Convocatoria de Emprendimiento
- Taller Introducción a la Inteligencia Artificial (IA)

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

Malpartida de Plasencia

- Taller Corte de vinilo y sublimación térmica
- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino
- Sesión específica Fresadora CNC
- Taller Impresión 3D. Básico
- Taller Diseño 2D. Básico
- Taller Corte y grabado láser
- Proyecto Guía HORECA Chinata. Turismo conectado

Miajadas

- Acceso tutorizado (2 ediciones)
- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino
- Taller Diseño y prototipado en 3D. Intermedio
- Taller Diseño 2D. Básico
- Taller Corte de vinilo y sublimación térmica
- Evento local. Gastrogusta (Feria Gastronómica)

Moraleja

- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino (2 ediciones)
- Sesión específica Diseño 3D
- Taller DronLAB: diseña y pilota
- Taller Impresión 3D. Básico
- Proyecto Cajas nido inteligentes
- Proyecto Ruta literaria con Realidad Aumentada (RA)
- Prototipo Pozo control: Hacia el estándar europeo de gestión hídrica

Programación mensual / Previsión **Abril 2026**

Trujillo

- Evento Arduino Week Taller iniciación a la programación ArduinoBlocks
- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino (2 ediciones)
- Taller Diseño y prototipado en 3D. Intermedio
- Taller DronLAB: diseña y pilota
- Sesión específica Diseño 3D
- Sesión específica Láser CO2
- Sesión específica Plóter de corte

Valencia de Alcántara

- Sesión específica Plóter de corte
- Sesión específica Diseño 2D
- Taller Introducción a la Inteligencia Artificial (IA)
- Evento Arduino Week Sesión específica Arduino
- Proyecto WatchDrone
- Proyecto ConnectTAG: Etiquetado accesible para el comercio minorista
- Proyecto Del campo a la Creación: Artesanía en la Raya
- Proyecto Alma Rayana
- Proyecto TICCO: Sistema digital de apoyo para TEA
- Prototipo PrintRover coche motorizado y montado con bloques impresos en 3D
- Prototipo Trofeo Desafío Puertorroque
- Prototipo Rack con ventilación para convertidores
- Prototipo Modelado de automóviles a escala

3.2. Programación actividades /

El Círculo

- Visita Educatec
- ArduinoWeek Extremadura: Explora Arduino (Zona Demo)
- ArduinoWeek Extremadura: Taller práctico de riego automático con Arduino
- Primera sesión formación FiWARE (Técnicos Red CircularFAB)
- Roadshow V Convocatoria – Logrosán
- Roadshow V Convocatoria – Alcuéscar
- Visita Programa alfabetización tecnológica
- Introducción a suscripciones FiWARE (Nivel Avanzado)
- Workshop GitHub Copilot Dev Days
- Segunda sesión formación FiWARE (Técnicos Red CircularFAB)
- Pitch ante el comité de Selección – V Convocatoria de Emprendimiento
- FiWARE en acción: Recetas y proyectos reales (Nivel Avanzado)
- Bienvenida e inicio del programa - V Convocatoria de Emprendimiento

Seguimiento de actividad y programación de la Red Circular Fab

Abril 2026

