

# Seguimiento de actividad y programación de la Red Circular Fab

## Marzo 2025

# Seguimiento de actividades de la Red Circular Fab / **Marzo 2025**

## 1. Datos de la Red Circular Fab Enero 2025

- 1.1. Datos participantes - Centros Red Circular FAB (Enero 2025)
- 1.2. Acciones formativas - Centros Red Circular FAB (Enero 2025)
- 1.3. Tutorizaciones - Centros Red Circular FAB (Enero 2025)
- 1.4. Colaboraciones - Centros Red Circular FAB (Enero 2025)
- 1.5. Eventos - Centros Red Circular FAB (Enero 2025)

## 2. Datos del Centro Demostrativo El Círculo – Enero 2025

- 2.1. Datos - El Círculo (Enero 2025)
- 2.2. Acciones formativas - El Círculo (Enero 2025)
- 2.3. Tutorizaciones - El Círculo (Enero 2025)
- 2.4. Visitas y eventos - El Círculo (Enero 2025)

## 3. Programación de actividades Red Circular FAB Marzo 2025

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

# 1

## Datos de la **Red Circular Fab**

Enero 2025



## 1.1. Datos de participantes / Centros Red Circular FAB / Enero 2025

**659**

Participantes

**225**

Nuevos registros

Sexo	Nº	%
Hombres	68	44,64
Mujeres	77	55,36
NS/NC	0	0
<b>Totales</b>	<b>145</b>	<b>100</b>

Edades	%
<16	1,07
16-25	15,36
26-35	16,43
36-55	40,71
56-65	10,00
>66	5,36
NS/NC	11,07
<b>Totales</b>	<b>100</b>

Usos principales	%
Acciones formativas	59,33
Uso de instalaciones y maquinaria	11,99
Conocer la Red Circular FAB	14,57
Asistir a charla/ponencia/reunión	7,13
Participar en un proyecto	4,25
Otros	2,73
<b>Totales</b>	<b>100,00</b>

Centro Circular Fab	Nº participantes
Arroyo de la Luz	102
Jarandilla de la Vera	45
Logrosán	58
Malpartida de Plasencia	121
Miajadas	84
Moraleja	69
Trujillo	68
Valencia de Alcántara	112
<b>Totales</b>	<b>100,00</b>

## 1.2. Acciones formativas / Centros Red Circular FAB / Enero 2025

**20**

Acciones formativas

**154**

Personas participantes

Taller Iniciación a la programación  
ArduinoBlocks

Taller corte y grabado láser (2  
ediciones)

Taller corte de vinilo y sublimación

Taller diseño 2D básico (4 ediciones)

Taller diseño y prototipado 3D básico

Taller DronLAB diseña y pilota (3  
ediciones)

Taller impresión 3D básico

Sesiones específicas Plotter de corte  
(3 ediciones)

Sesiones específicas Impresión 3D  
(2 ediciones)

Sesiones específicas Láser CO<sup>2</sup>  
(2 ediciones)

**9**

Sesiones informativas  
potencial del CircularFAB

**1**

Sesión informativa  
impresión 3D

**95**

Personas participantes

## 1.3 Tutorizaciones / Centros Red Circular FAB / Enero 2025

65

Acciones de tutorización

4

Prototipos desarrollados

7

Proyectos en desarrollo

65

Personas tutorizadas

19

Personas participantes en los prototipos

Molde para transformación de boquillas

Fabricación de máquina recicladora y bobinadora de filamentos

Estación meteorológica

Soporte para tubos de máquina de apnea

22

Personas participantes en los proyectos

Gestor Inteligente de depósitos

Cajas nido inteligentes

WatchDrone

ConnectTAG: etiquetado accesible para el comercio electrónico

Parque de seguridad vial

Carnaval IES Valle del Jerte

Jardín aromático automatizado

## 1.4. Colaboraciones

/ Centros Red Circular FAB / Enero 2025

1

Entidad colaboradoras

Red Circular FAB Smart Rural Living  
(Grupos de Acción Local)

## 1.5. Eventos

/ Centros Red Circular FAB / Enero 2025

—

Sin eventos este mes



# Seguimiento de actividades de la Red Circular Fab / Enero 2025



Potencial CFab \_ Logrosán



Taller DronLAB \_ Valencia de Alcántara



Taller Diseño y prototipado 3D \_ Moraleja



Sesión Plotter de corte \_ Trujillo poya y Ca



# 2

## Datos del Centro Demostrativo



Enero 2025

## 2.1. Datos de participantes / EL CIRCULO / Enero 2025

# 58

Participantes

# 61

Nuevos registros

Sexo	Nº	%
Hombres	41	67,21
Mujeres	20	32,79
Totales	61	100

Edad	Nº	%
<16	20	17,10
16-25	0	19,74
26-35	10	15,79
36-55	26	42,10
56-65	5	5,27
>66	0	0
NS/NC	0	0
Totales	61	100,00

Usos	%
Cursos	18,2
Visitas	36,3
Acciones tutorizadas con empresas	27,3
Sesiones informativas	18,2
Totales	100

## 2.2. Acciones formativas

**EL CIRCULO** / Enero 2025

# 2

Acciones formativas

# 62

Personas participantes

FlashTech

CáceresTECH “Más allá del LLM: Cómo crear agentes inteligentes”

## 2.3. Tutorizaciones

**EL CIRCULO** / Enero 2025

# 3

Acciones de tutorización

PROYECTOS TUTORIZADOS

EduGlowUp

Markota

The Lab (Minds App)



## 2.4. Visitas y eventos / **EL CIRCULO** / Enero 2025

# 2

### Visitas de entidades recibidas

Visita del Instituto Norba Caeserina

Visita Educatec

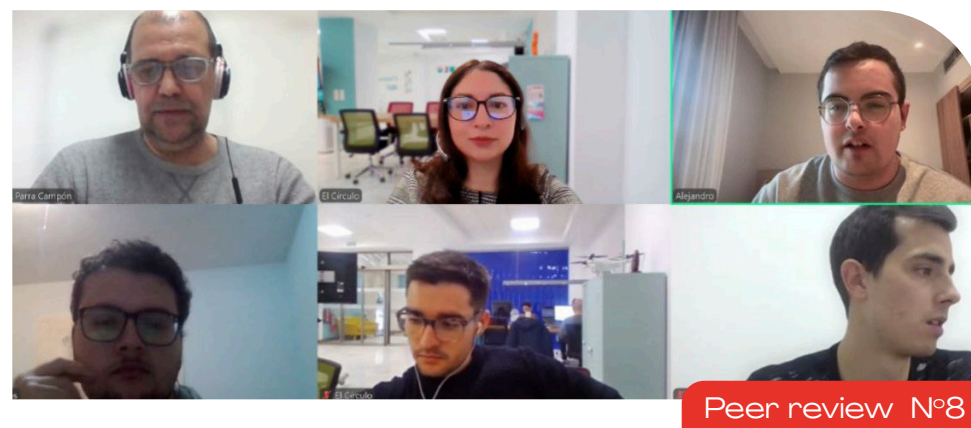


# 2

### Sesiones informativas

Peer review N°8

Jornada de puertas abiertas





## Seguimiento de actividades de la Red Circular Fab / Enero 2025



# 3

## Programación mensual

Marzo 2025

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

### Valencia de Alcántara

Taller diseño y prototipado 3D  
Sesión específica impresión 3D  
Colaboración Roadshow presentación IV  
Convocatoria de emprendimiento  
Colaboración Sesión informativa DIH4E  
Prototipo sombrero decorativo de  
Montehermoso  
Proyecto con el que se continúa trabajando  
WatchDrone  
Proyecto con el que se continúa trabajando  
ConnectTAG Etiquetado accesible para el  
comercio inteligente  
Sesión específica impresión 3D (Salorino)

### Malpartida de Plasencia

Taller diseño 3D básico  
Taller impresión 3D  
Sesión informativa El potencial del Circular  
FAB  
Colaboración Roadshow presentación IV  
Convocatoria de emprendimiento  
Colaboración Mesas de trabajo territoriales  
(especialización inteligente)  
Colaboración Sesión informativa DIH4E

### Miajadas

Taller corte y grabado láser  
Taller corte de vinilo y sublimación térmica  
Sesión específica impresión 3D (2 eds.)  
Sesión informativa El potencial del Circular  
FAB  
Colaboración Roadshow presentación IV  
Convocatoria de emprendimiento  
Colaboración Mesas de trabajo territoriales  
(Especialización Inteligente)  
Colaboración Sesión informativa DIH4E  
Prototipo grabado en metacrilato  
(hermanamiento con Puçol)  
Proyecto con el que se continúa trabajando  
Ciudad sostenible



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

### Trujillo

Taller diseño y prototipado 3D  
Acción tutorizada (grabado y corte láser)  
Colaboración Roadshow presentación IV  
Convocatoria de emprendimiento  
Colaboración Mesas de trabajo territoriales  
(especialización inteligente)  
Colaboración Sesión informativa DIH4E  
Prototipo grabado en metacrilato  
(hermanamiento con Puçol)

### Moraleja

Taller impresión 3D básico  
Taller de la idea al proyecto. Metodologías  
ágiles de emprendimiento.  
Taller corte de vinilo y sublimación térmica  
Taller diseño y prototipado 3D básico  
Taller corte y grabado láser  
Sesión informativa El potencial del CFAB  
Prototipo Molde para transformación de  
boquillas  
Prototipo Estación meteorológica  
Colaboración Roadshow Presentación IV  
convocatoria de emprendimiento  
Proyecto con el que se continúa trabajando  
Gestor inteligente de depósitos  
Proyecto con el que se continúa trabajando  
Cajas nido inteligentes  
Sesión específica Arduino (Montehermoso)

### Arroyo de la Luz

Taller Ecotech: Reciclaje textil sostenible  
Taller de iniciación a la programación  
ArduinoBlocks  
Taller diseño 2D (2 ediciones)  
Taller de corte y grabado láser  
Sesión específica impresión 3D (2 ediciones)  
Proyecto con el que se continúa trabajando  
Parque de seguridad vial  
Proyecto con el que se continúa trabajando  
Jardín aromático automatizado  
Prototipo Noria expositiva para eventos  
Prototipo Recursos educativos  
Colaboración Mesas de trabajo territoriales  
(especialización inteligente)  
Colaboración Roadshow presentación IV  
Convocatoria de emprendimiento

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

### Logrosán

Taller de iniciación a la programación  
Arduino Blocks (2 ediciones)  
Taller diseño 3D básico  
Taller diseño y prototipado en 3D  
Colaboración Roadshow presentación IV  
Convocatoria de emprendimiento  
Evento Red CFAB InnoVaTechLive en ruta

### Jarandilla de la Vera

Taller de iniciación a la programación  
Arduino Blocks  
Taller diseño 2D básico  
Sesión específica de plotter de corte (3 ediciones)  
Acción tutorizada diseño e impresión  
Colaboración Roadshow presentación IV  
Convocatoria de emprendimiento

## 3.2. Programación actividades /

### El Circulo

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento: Miajadas

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento: Trujillo

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento: Moraleja

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento:  
Malpartida de Plasencia

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento:  
Logrosán

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento:  
Jarandilla de la Vera

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento: Arroyo  
de la Luz

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento: Valencia  
de Alcántara

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento: Facultad  
Empresariales Universidad de Extremadura

Roadshow Presentación IV Convocatoria de Emprendimiento: Centro  
de formación para el empleo de Cáceres

Cómo diseñar servicios y procesos más competitivos con Design  
Thinking. Impartido por Nuria Sánchez

CÁCERES TECH “Organizaciones Inteligentes: Sistemas multiagentes  
en acción” imparte Alejandro Fernández

InnovaTechLive en ruta Logrosán

MentorDay

# Seguimiento de actividad y programación de la Red Circular Fab

## Marzo 2025

