

Seguimiento de actividad y programación de la Red Circular Fab

Mayo 2025

Seguimiento de actividades de la Red Circular Fab / **Mayo 2025**

1. Datos de la Red Circular Fab Marzo 2025

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

2. Datos del Centro Demostrativo El Círculo – Marzo 2025

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

3. Programación de actividades Red Circular FAB Mayo 2025

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

1

Datos de la **Red Circular Fab**

Marzo 2025

1.1. Datos de participantes / Centros Red Circular FAB / Marzo 2025

846

Visitas a los centros

218

Nuevos registros

Sexo	%
Hombres	47,16
Mujeres	52,84
NS/NC	0
Totales	100

Edades	%
<16	8,50
16-25	9,80
26-35	12,50
36-55	41,50
56-65	11
>66	3,20
NS/NC	13,50
Totales	100

Estudios	%
Básicos	28,90
Bachillerato/FP	20,50
Universitarios	27,50
Alumnado en prácticas Escuela Profesional, FP/Bachillerato, TFG, TFM, otras	5
Posgrado	10
Ninguno	4
NS/NC	4,10
Totales	100

Datos de la Red Circular Fab / **Marzo 2025**

1.1. Datos de participantes / Centros Red Circular FAB / Marzo 2025

Usos principales	%	Centro Circular Fab	Nº visitas a los centros
Acciones formativas	52,48	Arroyo de la Luz	63
Uso de instalaciones y maquinaria	20,68	Jarandilla de la Vera	93
Conocer la Red Circular FAB	6,62	Logrosán	79
Asistir a charla/ponencia/reunión	8,87	Malpartida de Plasencia	165
Participar en un proyecto	7,21	Miajadas	130
Otros	4,14	Moraleja	187
Totales	100	Trujillo	57
		Valencia de Alcántara	72
		Totales	846



1.2. Acciones formativas / Centros Red Circular FAB / Marzo 2025

26

Acciones formativas

209

Personas participantes

Taller Iniciación a la programación
ArduinoBlocks (4 ediciones)

Taller corte y grabado láser (4 ediciones)

Taller corte de vinilo y sublimación
(2 ediciones)

Taller diseño 2D básico (2 ediciones)

Taller de la idea al proyecto (2 ediciones)

Taller diseño y prototipado 3D básico
(3 ediciones)

Taller diseño y prototipado 3D intermedio

Taller impresión 3D básico (2 ediciones)

Sesiones específicas Plotter de corte

Sesiones específicas Impresión 3D
(4 ediciones)

Sesiones específicas Láser CO2

8

Sesiones
informativas
potencial del
CircularFAB

116

Personas participantes

1.3 Acciones tutorizadas / Centros Red Circular FAB / Marzo 2025

88

Acciones
tutorizadas

32

Empresas o
emprendedores

56

Agentes del
territorio

7

Prototipos
desarrollados

10

Personas participantes en los prototipos

Grabado en metacrilato (hermanamiento con Puçol) / **Miajadas**

Patrones extremeños / **Logrosán**

Pieza para martillo percutor / **Valencia de Alcántara**

Regla de fijaciones de lectura / **Miajadas**

Cartelería creativa exposición de pintura / **Valencia de Alcántara**

Señalética para parques y jardines / **Arroyo de la Luz**

Logo identificativo en pizarra / **Logrosán**

1.3 Acciones tutorizadas / Centros Red Circular FAB / Marzo 2025

6

Proyectos
trabajados

24

Personas participantes en los proyectos

Gestor Inteligente de depósitos / **Moraleja**

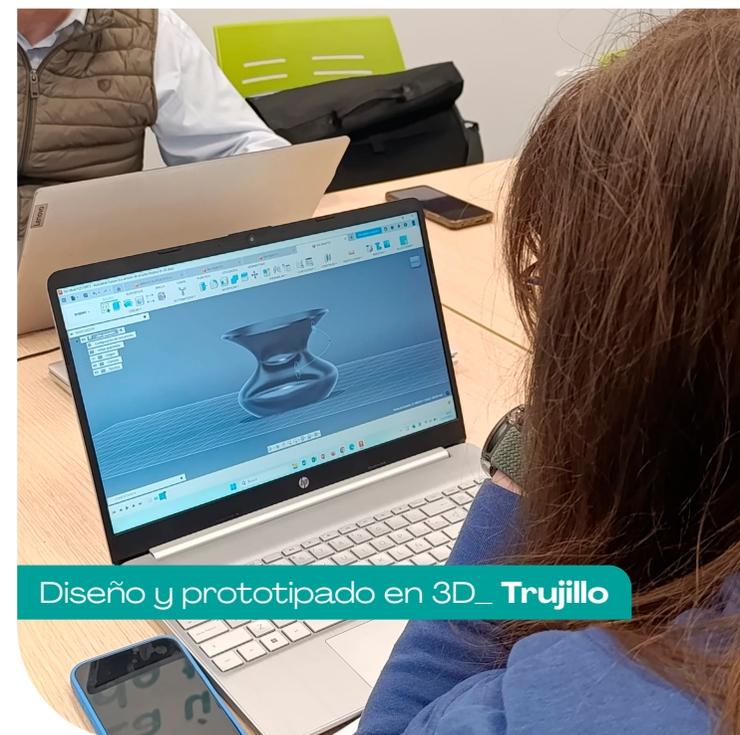
Cajas nido inteligentes / **Moraleja**

WatchDrone / **Valencia de Alcántara**

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

Ciudad sostenible / **Miajadas**

Jardín vertical domotizado / **Trujillo**



Diseño y prototipado en 3D_ **Trujillo**

1.4. Colaboraciones

/ Centros Red Circular FAB / Marzo 2025

39

Entidades con las que se ha colaborado

Mesa territorial – Estrategia de Especialización Inteligente (Malpartida de Plasencia, Arroyo de la Luz, Valencia de Alcántara y Trujillo)



Mesa territorial Especialización Inteligente _ **Valencia de Alcántara**

1.5. Eventos

/ **Centros Red Circular FAB** / Marzo 2025

11

Eventos

Evento Red Circular FAB Roadshow presentación IV Convocatoria de Emprendimiento Miajadas

Evento Red Circular FAB Roadshow presentación IV Convocatoria de Emprendimiento Trujillo

Evento Red Circular FAB Roadshow presentación IV Convocatoria de Emprendimiento Malpartida de Plasencia

Evento Red Circular FAB Roadshow presentación IV Convocatoria de Emprendimiento Moraleja

Evento Red Circular FAB Roadshow presentación IV Convocatoria de Emprendimiento Logrosán

Evento Red Circular FAB Roadshow presentación IV Convocatoria de Emprendimiento Jarandilla de la Vera

Evento Red Circular FAB Roadshow presentación IV Convocatoria de Emprendimiento Valencia de Alcántara

Evento Red Circular FAB Sesiones informativas DIH4E Trujillo

Evento Red Circular FAB Sesiones informativas DIH4E Miajadas

Evento Red Circular FAB Sesiones informativas DIH4E Malpartida de Plasencia

Evento Red Circular FAB InnovaTechLive en ruta Logrosán

Datos de la Red Circular Fab / **Marzo 2025**



Impresión 3D _ **Trujillo**



Taller Arduino Blocks _ **Arroyo de la Luz**



Taller Diseño 2D con Inkscape _ **Malpartida de Plasencia**



Taller Arduino Blocks _ **Logrosán**

2

Datos del Centro Demostrativo



Marzo 2025

2.1. Datos de participantes / / Marzo 2025

144

Participantes

144

Nuevos registros

Sexo	Nº	%
71	49,30	67,21
73	50,70	32,79
144	100	100

Edad	Nº	%
<16	0	0
16-25	25	17,36
26-35	28	19,44
36-55	80	55,55
56-65	11	7,65
>66	0	0
NS/NC	0	0
Totales	144	100

Usos	%
Cursos	8,69
Visitas	8,69
Acciones tutorizadas con empresas	34,78
Sesiones informativas	47,84
Totales	100

2.2. Acciones formativas

EL CÍRCULO / Marzo 2025

2

Acciones
formativas

29

Personas participantes

Cómo diseñar servicios y procesos más
competitivos con Design Thinking

CáceresTECH “Organizaciones inteligentes:
Sistemas multiagentes en acción”

2.3. Tutorizaciones

EL CÍRCULO / Marzo 2025

8

Acciones de tutorización

PROYECTOS TUTORIZADOS

Asesoramientos personalizados
MentorDay

2.4. Visitas y eventos / / Marzo 2025

2

Visitas de entidades recibidas

Visita del Centro de formación para el empleo

Visita de Técnicos de empleo Programa Aceleradores Go de empleo juvenil de la Cruz Roja y Aspace

2

Sesiones informativas

MentorDay

Jornada Puertas Abiertas



Road Show Trujillo

Datos del Centro Demostrativo El Círculo / **Marzo 2025**



Cc Tech



Taller Desing Thinking



Road Show Trujillo



Mentor Day

3

Programación mensual

Mayo 2025

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

Valencia de Alcántara

Taller Iniciación a la programación.
Arduinoblocks
Sesión informativa. El potencial del Circular
FAB
Evento local. Feria de Formación Profesional
Acción tutorizada (grabado y corte láser)
Proyecto Watchdrone
Proyecto ConnectTAG Etiquetado accesible
para el comercio inteligente

Malpartida de Plasencia

Taller Iniciación a la programación.
Arduinoblocks (2 ediciones)
Acción tutorizada (Plóter de corte) (2
ediciones)
Taller Introducción a la Inteligencia Artificial
(IA)
Taller Impresión 3D básico

Miajadas

Taller. Corte de vinilo y sublimación térmica
Acción tutorizada (Diseño 2D y corte láser)
(2 ediciones)
Evento local. Olimpiadas matemáticas
Evento local. Experiencia INCIBE –
Ciberseguridad
Taller Impresión 3D básico
Taller Diseño 2D básico (2 ediciones)
Prototipo Puzzle 2D

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

Trujillo

Acción tutorizada (Diseño e impresión 3D)
Taller Impresión 3D básico
Evento local. Experiencia INCIBE -
Ciberseguridad
Acción tutorizada (Grabado y corte láser)
Sesión específica. Arduino
Sesión específica. Inteligencia Artificial IA
Proyecto. Jardín vertical domotizado

Moraleja

Taller DronLAB: diseña y pilota
Taller Impresión 3D básico
Evento local. Encuentro intercentros
Evento Red Circular FAB Sesiones
informativas DiH4E
Proyecto. Gestor inteligente de depósitos
Proyecto. Cajas nido inteligentes
Saborea Moraleja

Arroyo de la Luz

Taller Diseño y prototipado en 3D básico
Taller Iniciación a la programación.
Arduinoblocks (2 ediciones)
Prototipo Máquina autónoma de corte
Evento Red Circular FAB Sesiones
informativas DiH4E
Sesión específica Diseño 2D
Sesión específica Láser CO2

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

Logrosán

Taller. De la idea al proyecto - Metodologías ágiles de emprendimiento y prototipado
Evento Red Circular FAB Sesiones informativas DiH4E
Taller Diseño 2D básico
Sesión específica Impresión 3D
Evento Red Circular FAB InnovaTechLive en ruta

Jarandilla de la Vera

Taller Corte y grabado láser
Taller Diseño y prototipado 3D básico
Evento Red Circular FAB InnovaTechLive en ruta
Taller Diseño y prototipado 3D intermedio
Sesión específica. Plóter de corte

Coria

Taller Iniciación a la programación.
Arduinoblocks
Sesión informativa El potencial del Circular FAB

3.2. Programación actividades /

El Círculo

Visita grupal Colegio Cervantes

Diseñar sin brújula no es opción: Design Thinking para tomar decisiones con sentido

InnovaTechLive en ruta: Jarandilla de la Vera

Taller: Aprende a crear tus primeros prototipos con Arduino

Jornada informativa de recursos y ayudas para empresa (PAE)

InnovaTechLive en ruta: Logrosán

Experiencia del empleado 2.0: Llega la IA al puesto de trabajo

CáceresTECH

Seguimiento de actividad y programación de la Red Circular Fab

Mayo 2025

