

fundación **esplai**
ciudadanía comprometida

Fundación Esplai

Ciudadanía Comprometida

Somos una entidad sin ánimo de lucro que impulsa proyectos desde 1999 para promover el **empoderamiento de los colectivos más vulnerables**. Contribuimos a construir una sociedad más justa e inclusiva, trabajando en red y **empleando la tecnología como motor de la transformación social**.



Nuestra misión

Tenemos como misión **promover el empoderamiento ciudadano y su compromiso con la mejora de la sociedad**, desde la perspectiva de los derechos, la inclusión y la transformación, y con una especial dedicación a la **juventud**.





Al lado de las personas

Todo ello, mediante la **intervención social comunitaria**, la **acción socioeducativa** y la **inclusión a través de la transformación digital** y las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).



Compromiso y responsabilidad

-  **20 años trabajando** por la superación de la **brecha digital**.
-  En 2021, creamos la **Plataforma Red Conecta** junto a 40 entidades en todo el territorio español



CON UNA MISIÓN:

Reducir la brecha digital existente a través del **trabajo en red**, la participación y la incidencia política para conseguir **la igualdad en el ámbito digital**.



Brecha digital de género

La brecha digital

El término **brecha digital** se ha referido de manera amplia a toda aquella diferencia que existe entre **diferentes personas o colectivos** en el acceso o el uso de internet, las competencias para ello, o la utilidad que su uso aporta en sus vidas. (1)

Según Calderón Gómez (2) la brecha digital se divide en tres niveles:

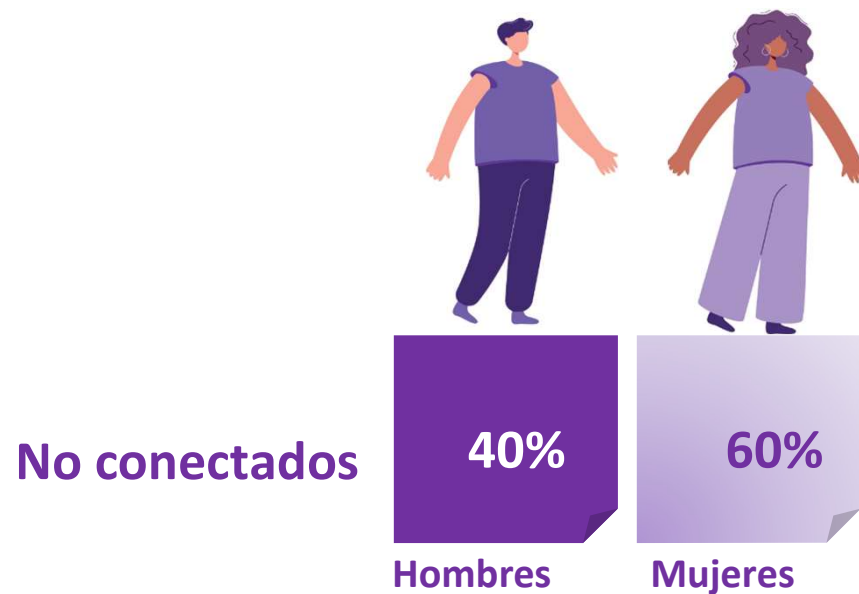
- **La brecha de 1.er nivel:** el acceso a las infraestructuras y a su coste.
- **La brecha de 2.o nivel:** apropiación de las tecnologías (**competencias digitales**).
- **La brecha de 3.er nivel:** relacionada con la utilidad y el impacto que tiene en las vidas de las personas.



56%

de las mujeres tienen pocas habilidades digitales básicas

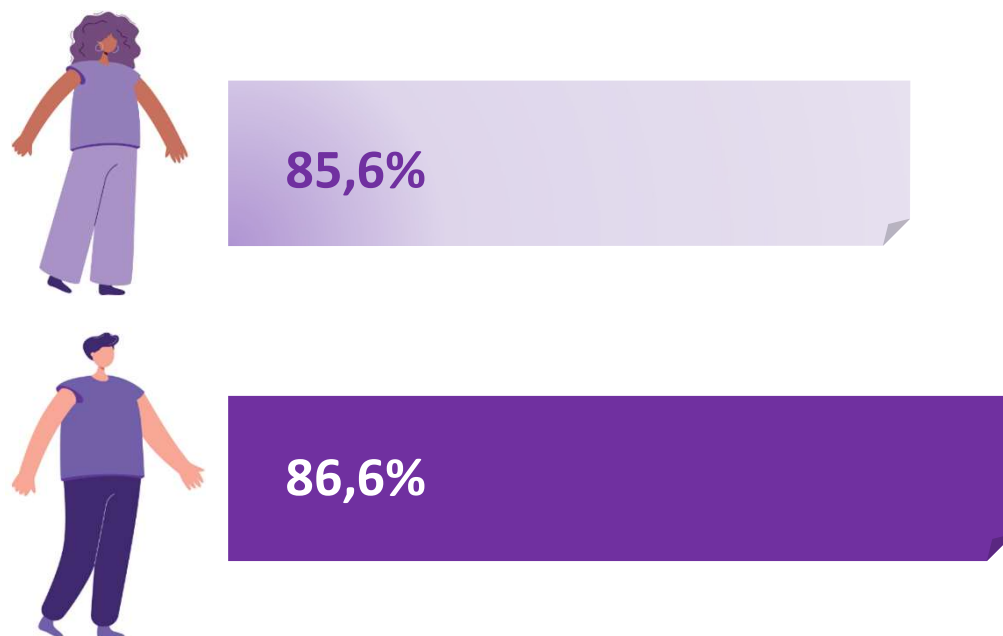
Brecha digital de género



De la población que no se conecta a internet el **60% son mujeres**



Brecha digital de género



Personas que han utilizado alguna vez internet en los últimos tres meses por género, 2018 (INE)



Los hombres utilizan más internet que las mujeres

Brecha digital de género

- Las profesiones vinculadas al ámbito científico y tecnológico son las más prestigiosas, **más bien remuneradas y con más capacidad de influencia.**
- Sólo **el 35%** de las personas matriculadas en estudios universitarios en carreras STEAM (áreas de ciencia, tecnología, ingeniería, artes y matemáticas) en Europa son mujeres
- Un estudio de la Comisión Europea (*Hacia una Europa Igualitaria en términos de género, 2020*) constata que la **proporción de hombres en el sector digital es 3,1 veces superior a la de las mujeres.** Sólo entre **el 10-15% de mujeres** trabajan en el ámbito de la **Inteligencia Artificial(IA)**
- Según los expertos, hasta el 2025 será necesario cubrir **7 millones de puestos de trabajo** en Europa relacionados con la ciencia y la tecnología
- Por ello resulta fundamental vincular a las mujeres a las STEAM desde los **primeros cursos de la etapa escolar**

Trabajamos por la superación de la brecha digital de género

De manera transversal trabajamos la **igualdad de género** en todos los proyectos que desarrollamos.

En específico trabajamos la **reducción de la brecha digital de género** a través de proyectos de sensibilización, formación y acción



Sensibilización

2018

Creamos la campaña

#ChicasInTech

Busca **promover** que niñas y adolescentes se animen a **elegir vocaciones** relacionadas con la **ciencia y tecnología**.



Hemos realizado

5

CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN

8

EVENTOS DE REFLEXIÓN

10

ESPACIOS DE MENTORÍA

5

EVENTOS INTERGENERACIONALES

26

FORMACIONES Y TALLERES

Además,

Hemos creado materiales divulgativos como

3#ChicasinTECH

Videojuego de sensibilización para conocer a 3 referentes femeninas en la ciencia y tecnología.



Guía didáctica

Guía metodológica para desarrollar actividades relacionadas con la ciencia y la tecnología con perspectiva de género.



"El Ingenio (In)visible"

Exposición que muestra la retrospectiva sobre la historia de mujeres que han realizado grandes aportaciones a la ciencia y la tecnología.



Otras acciones de sensibilización



Documentos para el debate: **Reimaginando el presente para reducir las brechas digitales**, Fundación Esplai, 2021

Entrevistas a 6 mujeres expertas en la sociedad digital:

- **Carme Artigas**, Secretaria de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, Gobierno de España
- **Elena Álvarez**, Presidenta de Somos Digital
- **Cristina Colom**, Directora de Future Society, Fundación Mobile Congress
- **Núria Salan**, Presidenta de la Sociedad Catalana de tecnología
- **Clara Centeno**, Investigadora del Centro Común de Investigación de la Comución Europea
- **Núria Valls Carol**, Directora de Fundación Esplai

Formación

Trabajamos la mejora de oportunidades y la transformación digital a través de la formación de competencias digitales para mujeres a todos los niveles

EDYTA, Fundación ORANGE

Proyecto pedagógico de ámbito nacional entorno a la educación y transformación digital, destinado tanto a **mujeres adultas como a asociaciones del tercer sector que trabajan con colectivos femeninos en situación de vulnerabilidad**, riesgo de exclusión y baja empleabilidad.

Enfoca't

Programa dirigido a fomentar la **empleabilidad de jóvenes en el sector de las empresas tecnológicas**. Los bootcamps de programación siguen todavía siendo un **retro para conseguir la participación de más mujeres**.

Reconéctate

Programa para la **preparación de la vida en libertad, sensibilización en perspectiva de género** y abordaje con las familias de las mujeres privadas de libertad.

Acción

De la experiencia de #ChicasinTECH, diseñamos

BITaminadas



Nuestro objetivo

Formación a mujeres jóvenes entre 12 y 17 años



Programación y resolución de problemas a través de aplicaciones tecnológicas vinculadas a la **Inteligencia Artificial** y soluciones en la **Nube**.

Objetivos de Desarrollo Sostenible y retos de España en la Agenda 2030.



Formación

35 horas divididas en 5 módulos

Módulo 1

Introducción
a la programación
básica con Python



5h

Módulo 2

Inteligencia Artificial
(IA) y Aprendizaje
autónomo



5h

Módulo 3

ODS, Agenda 2030 y
aplicaciones éticas de
la IA



10h

Módulo 4

Creación de un
espacio web
interactivo



5h

Módulo 5

Competencias transversales,
desarrollo del proyecto
grupal e implementación



10h

A través de las Entidades



- CVC de Valladares, Galicia
- Jovesólides, Valencia
- La Rueda, Madrid
- Fundación Rondilla, Valladolid
- Fundación Plan B Educación Social, Salamanca
- Fundación Mar de Niebla, Gijón
- Hacedores & Maker, Gijón
- Asociación Arrabal AID, Málaga
- Prodiversa - Progreso y Diversidad, Málaga
- Asociación Juvenil Atrompikones - Villanueva de Algaidas, Málaga

Realizaremos

144

FORMACIÓN A CHICAS

288

FAMILIARES SENSIBILIZADOS

20

ESPACIOS DE MENTORÍA

30

FORMACIÓN A FORMADORAS

12

ACUERDOS DE COLABORACIÓN

1

COMUNIDAD MUJERES STEAM

Testimonios



“ He empezado el curso EDYTA para saber un poco de tecnología e informática porque es el futuro. Yo ahora puedo buscar trabajo u otras actividades por internet, meterme en otras páginas y poder hacer un calendario y colocar fotos en documentos...”

Haydeé Valdivieso

Participante del programa **EDYTA** en Tarragona.

“ Encontré mi oportunidad de entrar en EnfocaT y especializarme en Java y SQL. Lo más interesante fue el seguimiento y la orientación laboral individualizada por parte de nuestra orientadora. Poco después me llamaron de una empresa y me ofrecieron un puesto vacante.”

Mel Aubets

Programadora y participante del programa **EnfocaT**.



Logramos nuestros objetivos gracia a

Alianzas



plataforma
redconecta
ciudadanía comprometida

ALIANZA **STEAM**
POR EL TALENTO
FEMENINO
MINISTERIO DE EDUCACIÓN
Y FORMACIÓN PROFESIONAL

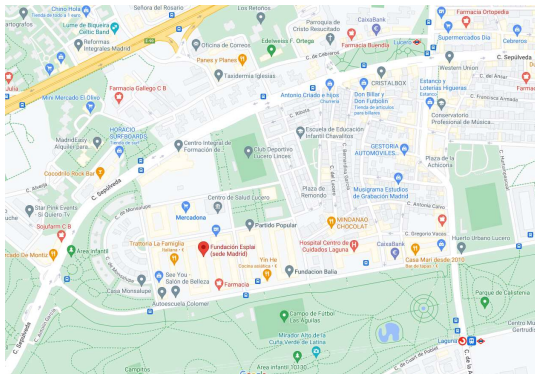


Estamos en...

MADRID

C/Latina, 21, local 10
28047 – Madrid
(Distrito Latina,
Barrio Lucero)

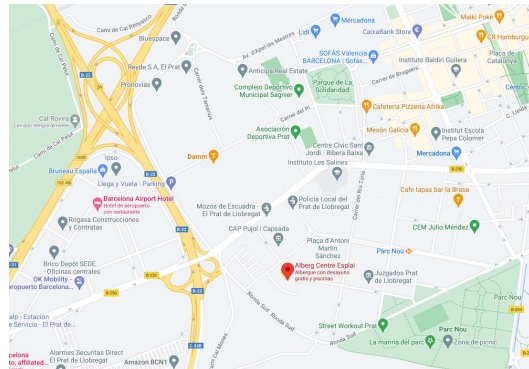
911 681 686



BARCELONA

“Centre Esplai”
C/Riu Anoia, 42-54
08820- El Prat de Llobregat
(Barcelona)

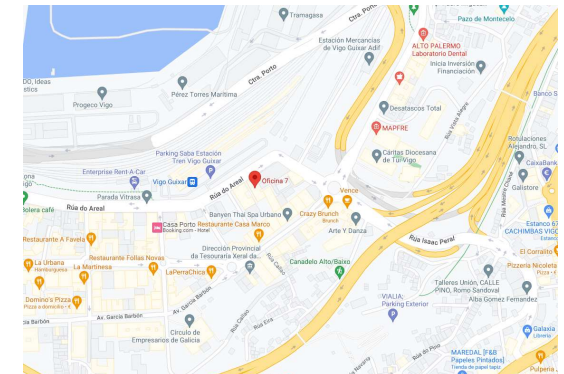
93 474 55 46



VIGO

Rúa do Areal, 138,
Oficina 7
36201-Vigo
(Pontevedra)

986 20 18 71



Contáctanos



fundación@fundacionesplai.org

Visita nuestra web



www.fundacionesplai.org

¡Síguenos!



¡Muchas gracias!