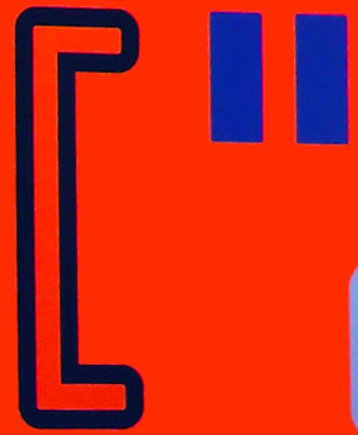


# Creamos talento digital diverso

MEMORIA DE ACTIVIDADES  
2023



**factoria**

POWERED BY SIMPLON

F5

# Índice

<b>Carta de la Presidenta y de la Directora</b>	<b>3</b>
<b>Sobre Factoría F5</b>	<b>5</b>
Nuestra misión	5
<b>Nuestro impacto social</b>	<b>6</b>
<b>Bootcamps Factoría F5 2023</b>	<b>8</b>
<b>Factoría F5 Catalunya</b>	<b>9</b>
Bootcamps de Factoría F5 Catalunya en 2023	9
Acontecimientos destacados en 2023 de Factoría F5 Catalunya	11
<b>Factoría F5 Asturias</b>	<b>13</b>
Bootcamps de Factoría F5 Asturias en 2023	13
Proyecto Talento Digital Oculto	13
Acontecimientos destacados en 2023 de Factoría F5 Asturias	14
<b>Factoría F5 Madrid</b>	<b>16</b>
Bootcamps de Factoría F5 Madrid en 2023	16
Acontecimientos destacados en 2023 de Factoría F5 Madrid	17
<b>Factoría F5 Valencia</b>	<b>19</b>
Bootcamps de Factoría F5 Valencia en 2023	19
Acontecimientos destacados en 2023 de Factoría F5 Valencia	19
<b>Equipo Factoría F5 · People &amp; Culture</b>	<b>20</b>
<b>Programa Tech Time 2 Skill</b>	<b>21</b>
<b>Programa FemCoders</b>	<b>22</b>
<b>Hitos 2023: Certificado de calidad</b>	<b>23</b>
<b>Datos globales financieros</b>	<b>24</b>
Distribución gasto por áreas	24
<b>Empresas comprometidas</b>	<b>26</b>
<b>Futuro y Conclusiones</b>	<b>27</b>

# Carta de la Presidenta y la Directora

Nos hace especial ilusión presentarnos nuestra memoria anual 2023, una memoria que refleja un año fuertemente marcado por la innovación, las transformaciones organizativas y un gran crecimiento de nuestra actividad.

Este año ha sido excepcional en términos de innovación. En el plano ejecutivo, la innovación se ha traducido en nuevos programas formativos (*cloud* y ciberseguridad) y nuevos perfiles a los que hemos ofrecido formaciones adaptadas: personas con discapacidad, personas refugiadas o beneficiarios/as del Ingreso Mínimo Vital, entre otros. Estos nuevos proyectos, que en su mayoría han tenido un carácter piloto, nos han estimulado para llevar más lejos nuestra misión y nos han aportado un gran número de aprendizajes que, con seguridad, nos van a permitir seguir avanzando.

En términos organizativos hemos implementado nuevas estrategias, formaciones internas y herramientas que han optimizado nuestros procesos y ampliado nuestra capacidad de respuesta ante los desafíos. Estos cambios han sido esenciales para alinear mejor nuestros recursos con nuestra visión y objetivos, asegurando así la sostenibilidad y la eficacia de nuestra organización en el largo plazo. Y como resultado de esta estrategia, finalizamos el año con la obtención de la certificación ISO 9001, que representa un gran reconocimiento para la asociación.

**Factoría F5** ha seguido creciendo en 2023 en implantación territorial y actividad. En este sentido, hemos aumentado significativamente el número de participantes, alcanzando a más de 600 personas formadas y las horas de formación (más de 20.000 horas de formación impartidas), expandiendo nuestro alcance y profundizando nuestro impacto. Inauguramos nuestro espacio físico en Madrid a finales de año y hemos iniciado proyectos en la Comunitat Valenciana a través de nuestra alianza con el programa ReStart de AWS, que permite ofrecer oportunidades formativas y laborales en el sector *cloud* a personas refugiadas y desempleadas. Este crecimiento ha ido acompañado de la consolidación de formaciones y proyectos cada vez más afianzados en términos de resultados, de generación de ecosistema y redes de colaboración. Como ejemplos, destacar nuestro programa Rural Camp, liderado por la escuela de Asturias, que ofrece formación en desarrollo web *full stack* a personas en situación de vulnerabilidad social de municipios rurales; o nuestra AI School de Madrid, primera escuela inclusiva en Inteligencia Artificial de España.

Este año ha sido, sin duda, otro capítulo importante en nuestra historia. Estos logros no habrían sido posibles sin el esfuerzo, la dedicación y



**Maria del Carme Salcedo Vereda**  
Presidenta Factoría F5

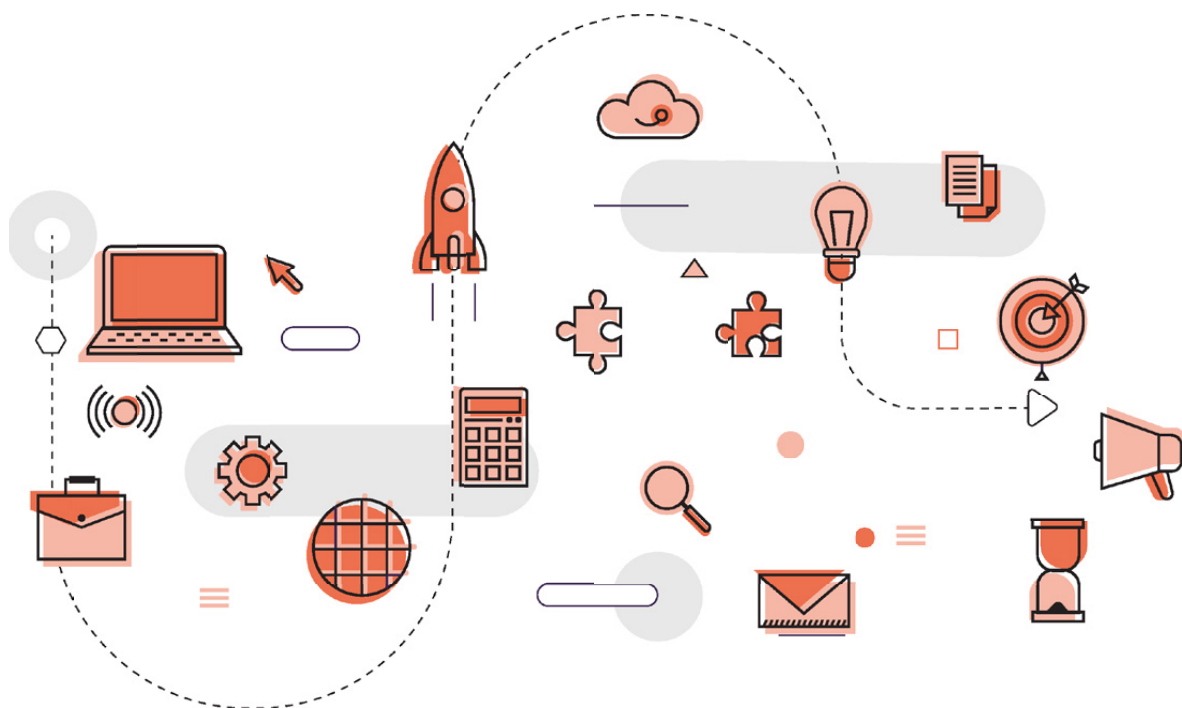


**Noelia Torres Baños**  
Directora Factoría F5

la pasión de cada una de las personas del equipo de **Factoría F5** y de nuestras organizaciones colaboradoras y financiadoras.

Somos conscientes también que el mercado tecnológico ha dado muestras de cambio durante 2023. Los datos nos interpelan a seguir en la senda de la innovación para mantenernos como puente sólido y útil para las empresas tecnológicas, a la vez que generamos oportunidades laborales y formativas a tantas personas en España que, a pesar de tener gran talento y motivación por la tecnología, no han tenido las oportunidades socioeconómicas para poder iniciar una trayectoria profesional en este yacimiento de empleo.

Todos estos logros y aprendizajes de 2023 han sido claves a la hora de diseñar un plan operativo ambicioso para 2024, que nos permita hacer frente a los nuevos retos y a los constantes cambios del sector y del entorno para poder seguir haciendo crecer nuestra misión social. Estamos convencidas de que juntos y juntas continuaremos trabajando para seguir ofreciendo oportunidades laborales y vitales en un sector puntero como el tecnológico, aportando nuestra contribución para que sea más diverso e igualitario, acorde con una sociedad más justa. Gracias por ser parte de **Factoría F5**. Esperamos que disfrutéis con esta memoria, diseñada y construida con mucho cariño y orgullo por el trabajo realizado y los resultados obtenidos.



2023 marcó un año de crecimiento significativo y excepcional en innovación. Implementamos programas formativos como cloud y ciberseguridad, formando a más de 600 personas con más de 20.000 horas de formación impartidas, fortaleciendo nuestro impacto social.

# Sobre Factoría F5

## Factoría F5

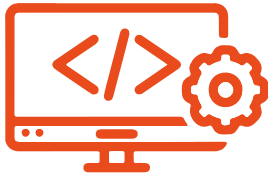
Factoría F5 nació en diciembre de 2016 de la voluntad de tender un puente entre la gran cantidad de personas en situación de vulnerabilidad en España y los miles de puestos no cubiertos en las empresas del sector tecnológico. Por ello, apostamos por el modelo pedagógico innovador de Simplon.co que permite formar gratuitamente, de manera intensiva e inclusiva, sin necesidad de conocimiento previo, en las competencias más buscadas por las empresas tecnológicas.

## Nuestra misión

Nuestra misión es ofrecer oportunidades formativas de alto nivel, innovadoras, gratuitas y de calidad a personas en situación de vulnerabilidad, dando respuesta a las necesidades del sector digital, desarrollando un modelo replicable y escalable. Factoría F5 establece alianzas estratégicas con los actores claves del territorio y proyectos de colaboración a nivel autonómico, nacional e internacional, prestando servicios digitales a las entidades de la economía social, del tercer sector, del sector privado y del público.



## Nuestro impacto social



**31**

bootcamps



**+20.000**

horas de formación



**670**

coders



**396**

mujeres coders  
(59,91%)



**35**

edad media



**74**

nacionalidades

### Nivel de estudios

**12,73%**

ESO

**16,79%**

Bachillerato

**27,62%**

FP

**34,94%**

Universitarios

**1,46%**

Primarios

**2,70%**

Sin estudios

## Nacionalidades más representadas

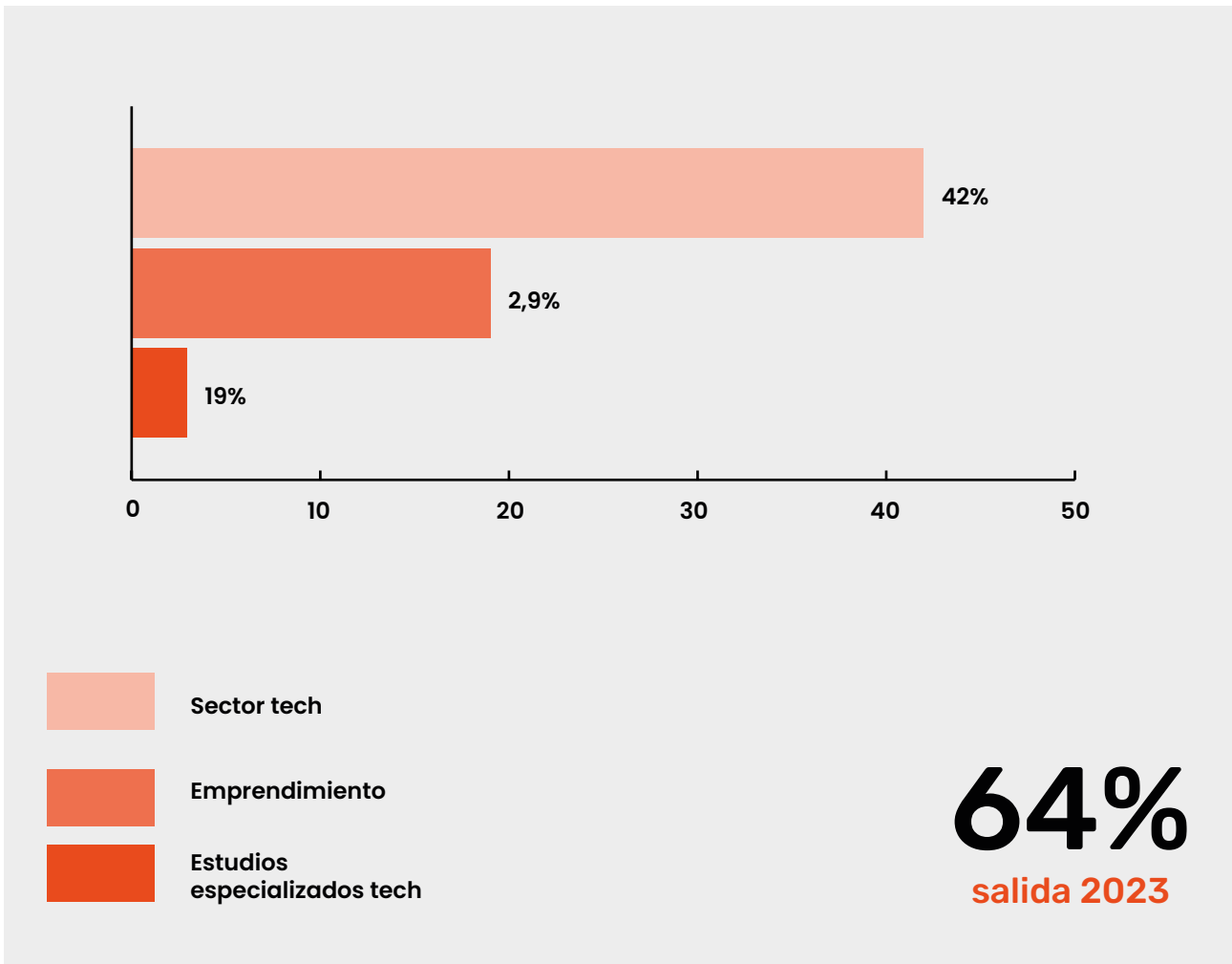
**54%**  
España

**9,29%**  
Venezuela

**8,00%**  
Colombia

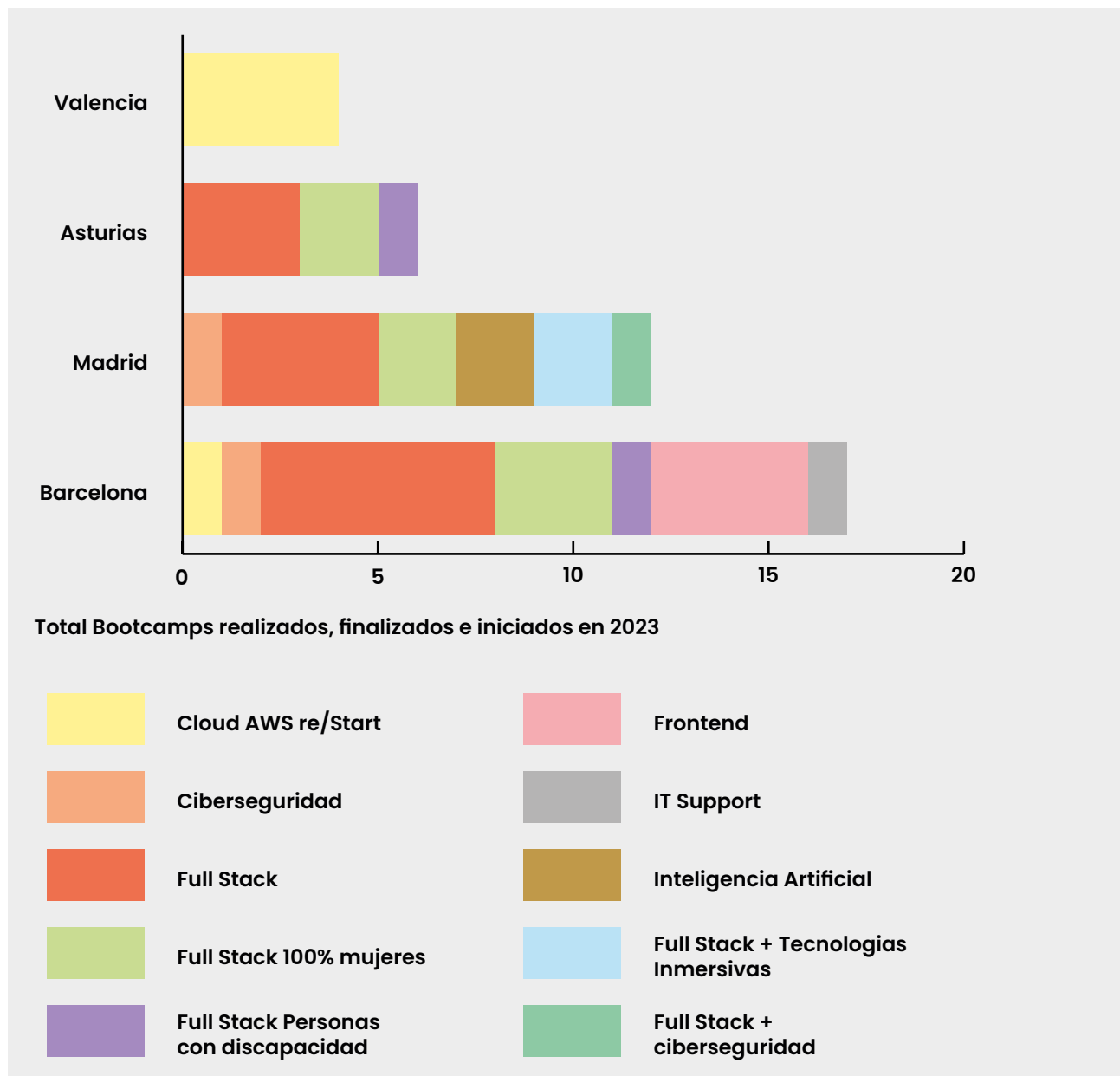
**4,35%**  
Perú

**3,40%**  
Argentina



# Bootcamps Factoría F5 en 2023

En 2023, Factoría F5 innovó su programa formativo añadiendo Ciberseguridad, Cloud AWS re/Start y Tecnologías Inmersivas, reforzando su compromiso con la vanguardia tecnológica y la empleabilidad. Estos nuevos bootcamps, impartidos por primera vez, destacan el enfoque de la entidad en competencias clave para la transformación digital. Con sedes en Barcelona, Madrid, Asturias y Valencia, Factoría F5 somos referente en la educación tecnológica inclusiva y pionera.





# Factoría F5 Catalunya

## Bootcamps de Factoría F5 Catalunya en 2023

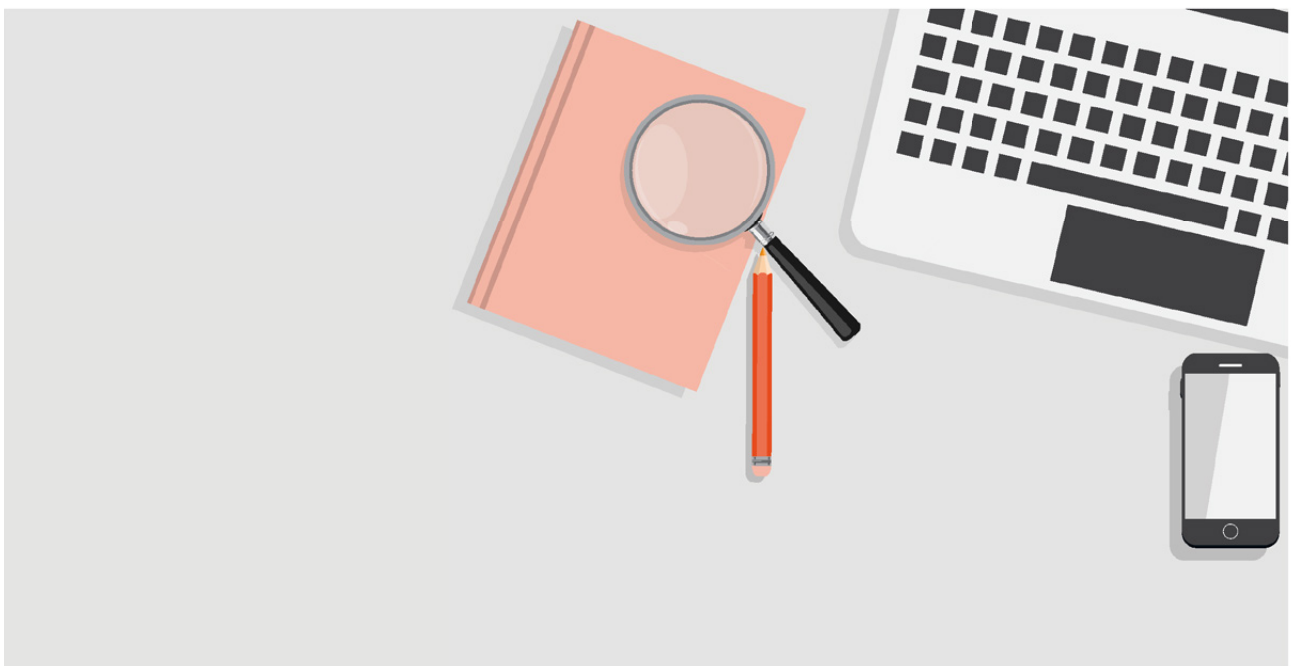
En 2023, Factoría F5 Catalunya tuvo **17** formaciones en ejecución:

- 2 primeras ediciones iniciadas en 2023:
  - 1ª Ed. **Cloud AWS re/Start** de 420h  
*Octubre 2023/Febrero 2024. Financiado por Amazon Web Services.*
  - 1ª Ed. **Ciberseguridad** de 950h  
*Septiembre 2023/Abril 2024. Financiado por Microsoft, Simplon y la Unión Europea.*
- 6 Formaciones en **Desarrollo Web Full Stack** de 850 horas, durante 6 meses:
  - 1ª Ed. Desarrollo Web Full Stack Amunt de 850h  
*Febrero 2023 - Julio 2023. Financiado por AMB.*
  - 7ª Ed. Desarrollo Web Full Stack mixta de 850h  
*Abril 2023 - Octubre 2023. Financiado por Nous Cims, Aigües de Barcelona y Fundació La Caixa.*
  - 1ª Ed. Desarrollo Web Full Stack Randstad de 850h para personas con discapacidad  
*Mayo 2023/Octubre 2023. Financiado por Fundación Randstad.*
  - 8ª Ed. Desarrollo Web Full Stack mixta de 850h  
*Octubre 2023/Abril 2024. Financiado por Nous Cims, Aigües de Barcelona y Fundació La Caixa.*
  - 2 de ellas 100% mujeres:
    - 3ª Ed. Desarrollo Web Full Stack 100% mujeres del Programa FemCoders  
*Abril 2023 - Octubre 2023. Financiado por Google.org.*
    - 4ª Ed. Desarrollo Web Full Stack 100% mujeres del programa FemCoders  
*Octubre 2023/Abril 2024. Financió Google.org, Endesa y Fundació Formació i Treball.*
- 3 Formaciones en **Desarrollo Web Frontend** de 300 horas, durante 3 meses:
  - 1ª Ed. Desarrollo Web FrontEnd Cruz Roja de 300h  
*Febrero 2023/Mayo 2023. Financiado por Cruz Roja.*
  - 11ª Ed. Desarrollo Web FrontEnd de 300h  
*Septiembre 2023/Diciembre 2023. Financiado por Nous Cims.*
  - 12ª Ed. Desarrollo Web FrontEnd femenino de 300h FiT  
*Septiembre 2023/Enero 2024. Financiado por Fundació Formació i Treball.*

# Factoría F5 Catalunya

6 bootcamps se iniciaron en 2022 y finalizaron en 2023:

- 4 Formaciones en **Desarrollo Web Full Stack** de 850 horas, durante 6 meses:
  - 5ª edición Desarrollo Web Full Stack de 850h  
*Octubre 2022 - Abril 2023. Financiado por Nous Cims y Aigües de Barcelona.*
  - 6ª edición Desarrollo Web Full Stack de 850h  
*Octubre 2022 - Abril 2023. Financiado por Nous Cims y Aigües de Barcelona.*
  - 2ª edición Desarrollo Web Full Stack para grupos de mujeres del Programa FemCoders  
*Octubre 2022 - Abril 2023. Financiado por Google.org.*
  - 1ª edición Desarrollo Web Full Stack Accenture-Incorpora de 850h  
*Septiembre 2022 - Marzo 2023. Financiado por Accenture.*
- Y también:
  - 10ª edición **Desarrollo Web FrontEnd** de 300h  
*Diciembre 2022 - Febrero 2023. Financiado por Nous Cims.*
  - 1ª edición **IT Support** Accenture-Incorpora de 300h  
*Enero 2023 - Marzo 2023. Financiado por Accenture.*



# Acontecimientos destacados en 2023 de Factoría F5 Catalunya

## Febrero

- Firma del convenio de colaboración con Barcelona Activa.
- Asistencia al Mobile World Congress en el marco del proyecto Barcelona Inclusive Coding.

## Mayo

- 1ª Formación dirigida exclusivamente a personas con algún tipo de DisCapacidad.
- Presentación de Factoría F5 en la Asamblea de FriquiFund.

## Octubre

- 1ª presencia de Factoría F5 en el Saló de l'Ocupació de BCN.
- Asistencia como entidad miembro al 20 aniversario de ECAS.

## Marzo

- Acogida evento de CodeWomen: "Research like a stalker- how to get a job interview as a junior developer" en nuestra sede.
- Acuerdo BCN Open Data - Factoría F5 para cesión de espacios en sus eventos.

## Julio

- Celebración del 5º aniversario Factoría F5.

## Noviembre

- Participación de Factoría F5 en Workshop Fest DevsPegue de Codemotion.
- Premio La Confederació al mejor proyecto de transformación social por el programa FemCoders.
- Visita inaugural de Factoría F5 al GSEC Málaga.

## Galería de imágenes:



- 1** Graduación de la 11a edición de Desarrollo Web Frontend.
- 2** Durante una sesión del bootcamp de Cloud 100% mujeres.
- 3** Cuarta edición bootcamp de FemCoders Barcelona en La Ciba.
- 4** Premio en la categoría Transformación Social, La Confederació 2023.



# Factoría F5 Asturias

## Bootcamps de Factoría F5 Asturias en 2023

En 2023, Factoría F5 Asturias tuvo en ejecución **6** formaciones de **Desarrollo Web Full Stack** de 850 horas, 6 meses:

- 2ª Ed. Desarrollo Web Full Stack 100% mujeres del Programa FemCoders  
*Abril 2023 - Octubre 2023. Financiado por Google.org.*
- 2ª Ed. Desarrollo Web Full Stack Digital Academy  
*Abril 2023 - Octubre 2024. Financiado por Capgemini y Consejería de Derechos Sociales y Bienestar del Principado de Asturias.*
- 3ª Ed. Desarrollo Web Full Stack para grupos de mujeres del Programa FemCoders  
*Octubre 2023 - Abril 2024. Financiado por Google.org.*
  
- 3 bootcamps se iniciaron en 2022 y finalizaron en 2023:
  - 1ª Ed. Desarrollo Web Full stack Gijón.  
*Octubre 2022 - Abril 2023. Financiadores: Ayuntamiento de Gijón y Fundación Nous Cims.*
  - 2ª Ed. Desarrollo Web Full Stack UniqueCamp dirigida a personas con algún tipo de DisCapacidad  
*Mayo 2023- Octubre 2023. Financiada por NTT Data y Fundación Eurofirms.*
  - 1ª Ed. Desarrollo Web Full stack RuralCamp, para personas en zonas rurales  
*Noviembre 2022 - Mayo 2023. Financiado por el Servicio Público de Empleo del Principado de Asturias, Fundación EDP y Fundación Nous Cims.*

## Proyecto Talento Digital Oculto

Desarrollo del proyecto Talento Digital Oculto financiado por la Consejería de Derechos Sociales y Bienestar a través de los Fondos de recuperación y resiliencia Next Generation y en colaboración con el Ayuntamiento de Gijón, Grupo de Investigación sobre innovación educativa con TIC en los entornos virtuales de enseñanza aprendizaje de la Universidad de Oviedo, Fundación para la Acción Social Mar de Niebla y Fundación Somos F5.

## Acontecimientos destacados en 2023 de Factoría F5 Asturias

### Marzo

- Entrada como miembro del Cluster Tic Asturias en la asamblea celebrada del 18/03/2023.

### Septiembre

- Asistencia al evento Girls can Hack en Avilés.
- Organización de la jornada técnica con la presentación de resultados del programa Talento Digital Oculto, Presentación de la herramienta para su detección dirigida a profesionales del área de orientación y servicios sociales.

### Mayo

- Celebración de un speed dating en el centro I+D+I de Arcelor Mittal.
- Participación en el bootcamp Scale4Impact junto con Fundación Somos F5.

### Octubre

- Sesión de trabajo con Capgemini en Madrid.

## Galería de imágenes:



1

**1** Sesiones de la 3a edición de Desarrollo Web Full Stack con Cloud en Gijón.

**2** Estudiantes de la 1ª Ed. Desarrollo Web Full stack.

**3** Jornada técnica con la presentación de resultados del programa Talento Digital Oculto.

**4** Speed dating en el centro I+D+I de Arcelor Mittal.



2



3



4

# Factoría F5 Madrid

## Bootcamps de Factoría F5 Madrid en 2023

En 2023, Factoría F5 Madrid tuvo **12** formaciones en ejecución:

- 1ª Ed. Desarrollo Web Full Stack AxE de 850h (doble promoción)  
*Febrero 2023/junio 2023. Financiado por Agencia para el Empleo de Madrid.*
- 1ª Ed. Desarrollo Web Full Stack + Tecnologías Inmersivas AxE de 1100h  
*Febrero 2023/Agosto 2023. Financiado por Agencia para el Empleo de Madrid.*
- 1ª Ed. Desarrollo Web Full Stack + ciberseguridad ODC de 1250h  
*Mayo 2023/febrero 2024. Financiado por Fundación Orange.*
- 2ª Ed. Inteligencia Artificial IA School F5 de 1250h  
*Mayo 2023/febrero 2024. Financiado por JPMorgan, Microsoft, Fundación Nous Cims.*
- 1ª Ed. Ciberseguridad AxE de 250h  
*Julio 2023/agosto 2023. Financiado por Agencia para el Empleo de Madrid.*
- 2ª Ed. Desarrollo Web Full Stack AxE de 850h (doble promoción)  
*Octubre 2023/abril 2023. Financiado por Agencia para el Empleo de Madrid.*
- 1ª Ed. Desarrollo Web Full Stack + Tecnologías Inmersivas AxE de 1100h  
*Octubre 2023/Junio 2023. Financiado por Agencia para el Empleo de Madrid.*
- 3ª Ed. Desarrollo Web Full Stack 100% mujeres del Programa FemCoders  
*Octubre 2023/Mayo 2024. Financiada por Google.org y en colaboración con Human Age Institute by Manpower Group.*
  
- 2 bootcamps se iniciaron en 2022 y finalizaron en 2023:
  - 1ª Ed. Inteligencia Artificial IA School F5 de 1250h  
*Julio 2022/mayo 2024. Financiado por JPMorgan, Microsoft, Capgemini.*
  - 2ª Ed. Desarrollo Web Full Stack 100% mujeres del Programa FemCoders  
*Octubre 2023/Mayo 2024. Financiada por Google.org y en colaboración con Human Age Institute by Manpower Group.*



# Acontecimientos destacados en 2023 de Factoría F5 Madrid

## Marzo

- Participación en el evento “METAVERSO: posibilidades y oportunidades-IV Jornadas Técnicas sector IT” en el CRN en Desarrollo Informático y Comunicaciones.
- Participación en META World Congress.
- Celebración del Día de la Mujer para la 2a Ed. FemCoders en BBVA.
- Firma del acuerdo de colaboración con Saturdays IA.

## Mayo

- Comienzo de operaciones en escuela propia, +200m2 con 2 aulas para 25 coders c/u.
- Participación en el evento Open Expo Europe.

## Octubre

- Recogida junto con Fundación Tomillo de DIGITAL SKILLS AWARDS SPAIN 2023 de AMETIC por la Alianza por el Talento Digital Inclusivo.
- Firma convenio de colaboración con Human Age Institute by Manpower Group.
- Participación en el hackathon NASA SpaceApps Challenge Madrid. Coders IA Factoría F5 top 3 grupos ganadores.
- Participación en “Hack4edu” hackaton de ProFuturo, Fundación Telefónica y Fundación «la Caixa», y la Universidad Pontificia de Salamanca (UPSA). Equipo ganador coders IA Factoría F5.
- Asistencia al evento APIAddictsDays23.
- Asistencia al evento Madrid Tech Show.

## Diciembre

- Celebración del 5o Aniversario Factoría F5 y fiesta inaugural oficial de la escuela Madrid F5.

## Abril

- Participación institucional del responsable Madrid en acto de entrega de diplomas de la P1 FEMCODERS Málaga.
- Visita “Códigos y algoritmos, sentido en un mundo calculado” en el Espacio Telefónica.
- Asistencia a la Feria de Empleo de San Blas Digital.

## Junio

- Participación en el encuentro de entidades organizado por la Agencia de Empleo del Ayto de Madrid para presentar resultados del primer período del proyecto “El Talento Digital Más Buscado”.

## Noviembre

- Organización del evento con +200 pax “El Talento Digital Más Buscado” en la escuela de competencias digitales de San Blas Digital.
- Participación activa en el evento “IMPULSAMOS, II Encuentro para el fomento del empleo en Madrid” organizado por la Agencia de Empleo del Ayto de Madrid.
- Asistencia al evento MADRID 4 Tech: evento de empleabilidad en el sector TECH.
- Asistencia a la feria de empleo de Madrid Innovation Lab.
- Asistencia a la IX edición de FEED - Feria de empleo Digital.

## Galería de imágenes:



- 1** Sesión de la 1a edición de Desarrollo Web Full Stack AxE.
- 2** Graduación de la 2a edición del bootcamp de Inteligencia Artificial.
- 3** Graduación de la 1a edición Full Stack con Fundación Orange.
- 4** Graduación de la 2a edición de FemCoders.



# Factoría F5 Valencia

## Bootcamps de Factoría F5 Valencia en 2023

En 2023, Factoría F5 Valencia tuvo en ejecución **4** formaciones de **Cloud AWS re/Start**:

- 1ª Ed. Cloud AWS re/Start de 420h para personas en situación de desempleo.  
*Mayo 2023/Agosto 2023. Financiado por Amazon Web Services.*
- 1ª Ed. Cloud AWS re/Start de 420h para personas refugiadas / asilo.  
*Mayo 2023/Agosto 2023. Financiado por Amazon Web Services.*
- 2ª Ed. Cloud AWS re/Start de 420h para personas en situación de desempleo.  
*Octubre 2023/Febrero 2024. Financiado por Amazon Web Services.*
- 2ª Ed. Cloud AWS re/Start de 420h para personas refugiadas / asilo.  
*Octubre 2023/Febrero 2024. Financiado por Amazon Web Services.*

## Acontecimientos destacados en 2023 de Factoría F5 Valencia

### Mayo

- Arranque de la actividad de Factoría F5 en Valencia con las 2 primeras ediciones de Cloud AWS re/Start.

### Octubre

- Asistencia Workshop UNICEF - The Gap In Between.

### Noviembre

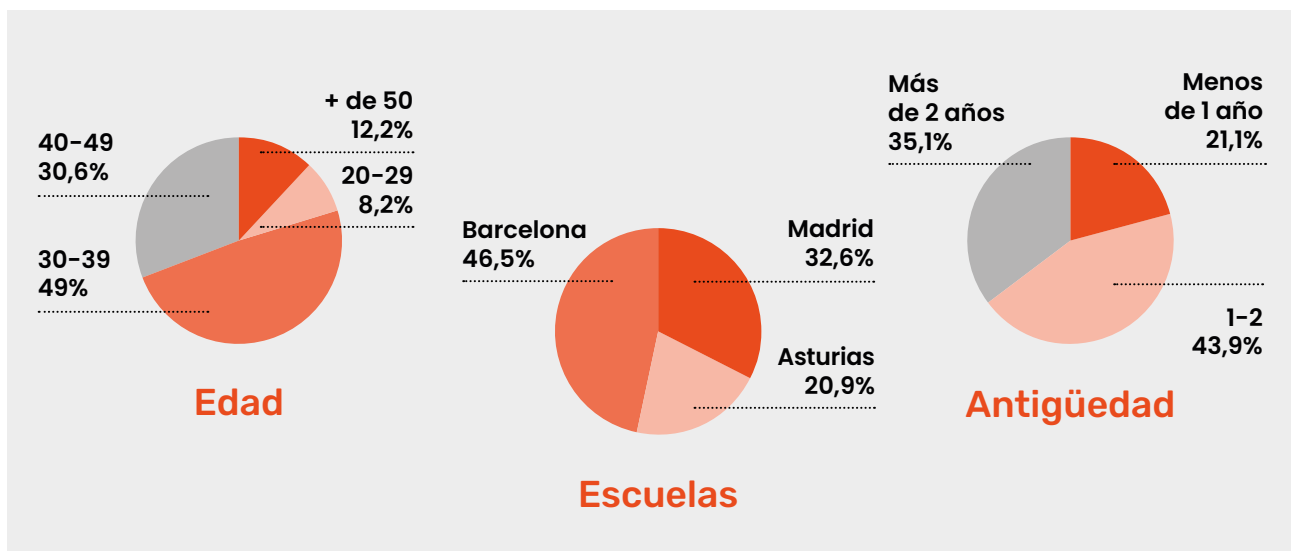
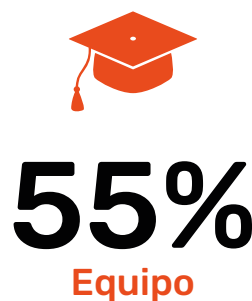
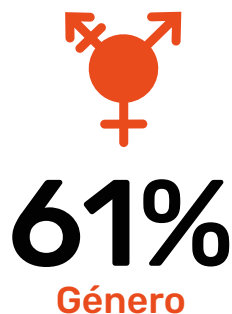
- Establecimiento Work Café Santander como coworking.

# Equipo Factoría F5 People & Culture

## Principales Hitos

- Incorporación de People & Culture Lead
- Incorporación de Projects & Quality Lead
- Construcción de Matriz de Talento
- Trainer's Day
- Inicio del acompañamiento externo para impulsar un modelo organizacional basado en las personas y en el liderazgo consciente
- Formación en Liderazgo para Comité Estratégico
- Inicio de Jornadas de Trabajo en Equipo
- Lanzamiento de herramienta para la gestión de personas.
- Lanzamiento programas internos "Buddy"
- Lanzamientos Manual de Puestos de Trabajo
- Optimización en los procesos de selección
- Implementación piloto evaluación de desempeño
- Celebraciones de cierre de año en cada escuela

## Algunos datos del equipo Factoría F5 2023:



# Programa Tech Time 2 Skill

**TECH TIME 2 SKILL** es un proyecto a 3 años cofinanciado por la Unión Europea que se inició en 2023 para impulsar la adquisición y el desarrollo de competencias digitales avanzadas en Ciberseguridad e Inteligencia Artificial dirigido a PYMES (empresarios/as, directivos/as y trabajadores/as) y, por otro lado, a personas en situación de vulnerabilidad que estén desempleadas.




Con 2 objetivos principales:

- Combatir la brecha digital apoyando la transformación digital de las PYMES
- Combatir la brecha digital a nivel social-económico

El plan de acción de acción que Factoría F5 en 2023-2025, se divide principalmente en **3 bloques** (WP) con distintos **programas de formación gratuitos** para sus participantes en las áreas de **Inteligencia Artificial (IA)** y **Ciberseguridad**, dirigiendo cada bloque a un target distinto y específico según su objetivo final.


- Cursos esenciales de Concienciación (7h)
- Cursos Maestros de Upskilling (35h)
- Bootcamps Intensivos Full-time (400h-1.250h)

## Hitos completados en 2023

 factoría POWERED BY SIMPLON	 IA	 Ciberseguridad	<b>29,65%</b> Total Beneficiarios/as Meta. 129/435
<b>18</b> Cursos Esenciales Concienciación Duración: 7h (1 semana)	<b>5/18 (27,8%)</b> Mix Cursos IA + Ciberseguridad Media F5. 15,3 pax (Mín. 12 pax)		<b>35,64%</b> PYMES, CEO & Managers Meta. 77/216
<b>12</b> Cursos Maestros Upskilling Duración: 35h (6 semanas)	<b>1/6 (16,7%)</b> Cursos Media F5. 18 pax (Mín. 12 pax)	<b>1/6 (16,7%)</b> Cursos Media F5. 17 pax (Mín. 12 pax)	<b>24,30%</b> PYMES, Trabajadores/as Meta. 35/144
<b>5</b> Bootcamps Intensivos Full-time Duración: 400h - 1.250h (3-9 meses)	<b>0/3 (0%)</b> Bootcamps (Mín. 15 pax)	<b>1/2 (50%)</b> Bootcamps Media F5. 17 pax (Mín. 15 pax)	<b>22,67%</b> Unemployed Meta. 17/75

# Programa FemCoders





FemCoders, elegido como uno de los 34 de los casi 8,000 proyectos presentados, destinado al empoderamiento femenino de "Google.org Impact Challenge for Women and Girls 2021".

En 2023, el programa FemCoders, tuvo en ejecución **8** bootcamps. La comunidad FemCoders ha crecido a 222 mujeres formadas en Desarrollo Web Full Stack, superando nuestras expectativas iniciales.

FemCoders se ha expandido geográficamente de 3 comunidades autónomas iniciales a 9, llegando en 2023 a: Cataluña, Madrid, Asturias, Galicia, Cantabria, Castilla y León, Navarra, País Vasco y Andalucía. Y a Málaga y Sevilla a través de entidades de la Red F5 de la Fundación Somos F5 (Don Bosco y Arrabal).

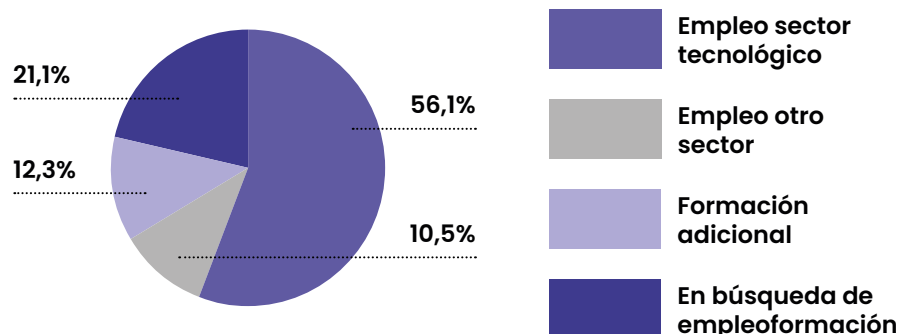
## Formaciones

2022				2023				2024
1er Trimestre	2do Trimestre	3er Trimestre	4to Trimestre	1er Trimestre	2do Trimestre	3er Trimestre	4to Trimestre	
	1ª Ed. - Barcelona	2ª Ed. - Barcelona	3ª Ed. - Barcelona	4ª Ed. - Barcelona				
	1ª Ed. - Madrid	2ª Ed. - Madrid		4ª Ed. - Madrid				
	1ª Ed. - Asturias	2ª Ed. - Noroeste	3ª Ed. - Noroeste	4ª Ed. - Noroeste				
	Ciba F5	1ª Ed. - Sevilla (FDB)						
		1ª Ed. - Málaga (Arrabal)						
222								72



### Estado salida Fem\_P1

**80%**  
salida positiva\*



## Hitos 2023: Certificado de calidad

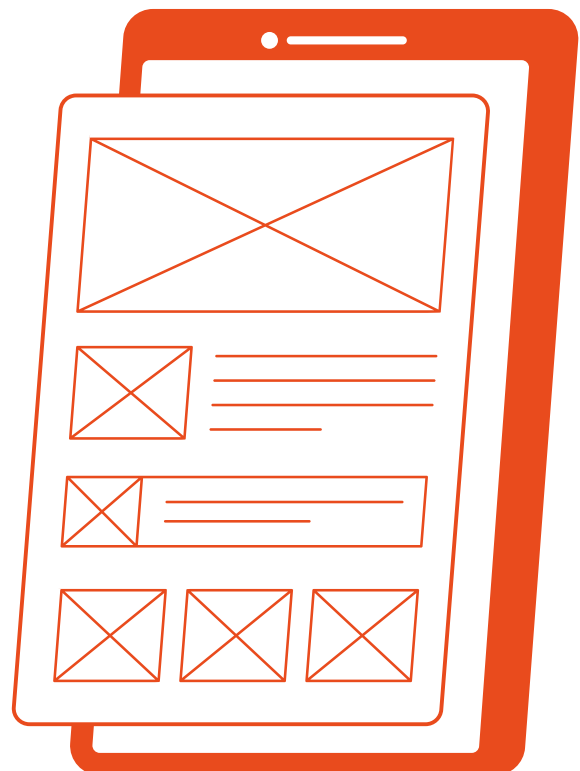
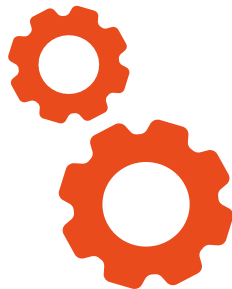


Durante el año 2023 hemos dado un importante paso en la mejora de nuestro sistema de gestión, obteniendo el Certificado de Gestión de Calidad bajo norma ISO 9001. La certificación emitida por EDUQATIA, estará vigente hasta el mes de noviembre de 2027.



Como complemento a nuestro sistema de gestión de calidad, reforzamos nuestras capacidades de gestión de proyectos y procesos, adoptando la metodología PM2 impulsada por la Comisión Europea.

Y avanzamos hacia la digitalización de nuestra entidad con la adopción de ASANA como herramienta de gestión, seguimiento y control de proyectos y procesos.



## Datos globales financieros

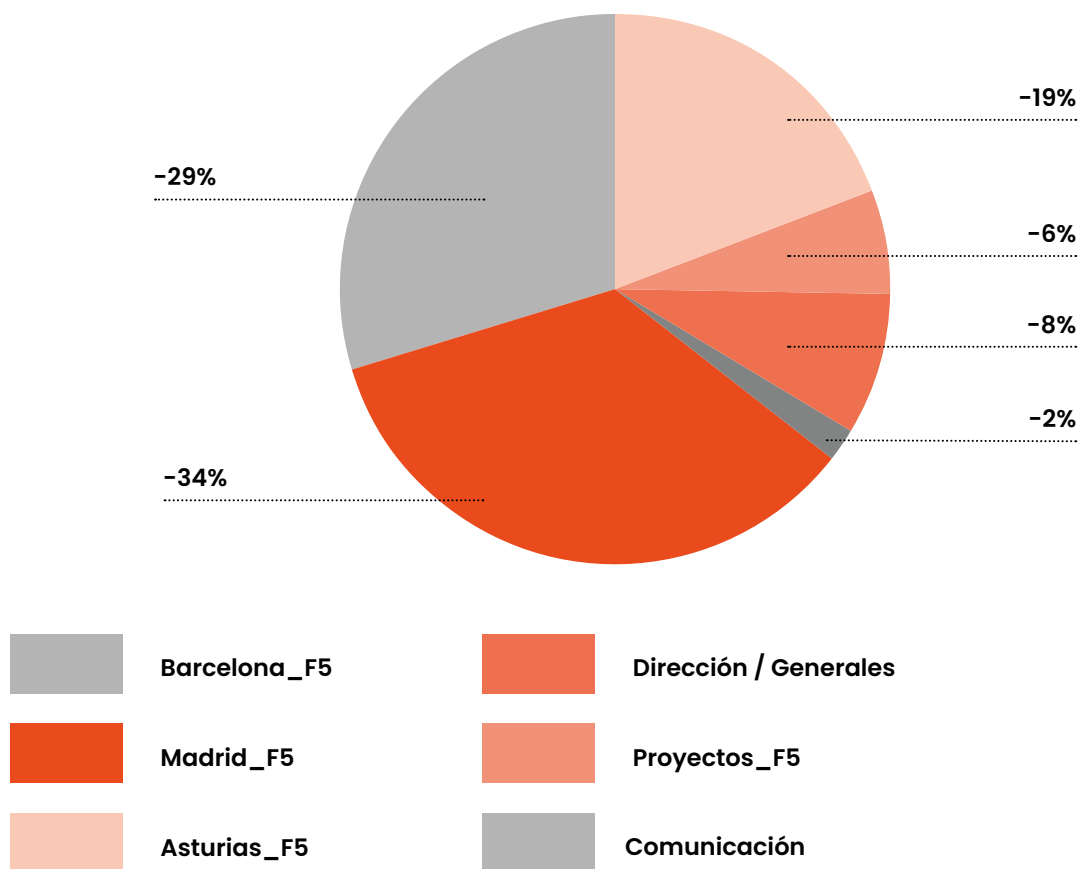
**Total ingresos:** **2.246.522,14 euros**

**Total gastos:** **2.228.903,26 euros**

### Principales entidades financiadoras:

Google.org, Ayuntamiento Madrid, JP Morgan, Tech Time To Skill (UE), Fundación Orange, Fundación Nous Cims, Microsoft, Ayuntamiento de Gijón, NTT DATA.

## Distribución gasto por áreas:



**Resultado 2023:** **17.618,88 euros**



## Testimonios

### **P. L. - Estudiante de Desarrollo Web Full Stack Factoría F5 Madrid**

Buscaba reinventarme profesionalmente tras migrar. Este bootcamp me atrajo por su enfoque en tanto frontend como backend, brindándome una visión completa y amplia del desarrollo web.

La experiencia ha sido desafiante, especialmente al enfrentarme a múltiples lenguajes de programación que no manejaba antes. Sin embargo, el apoyo del equipo y el método intensivo me han permitido progresar rápidamente. Ahora tengo un nuevo camino de oportunidades.

### **E.B. - Estudiante de FemCoders en Factoría F5 Barcelona**

En el bootcamp 100% para mujeres, el mayor reto fue equilibrar la maternidad con el aprendizaje de nuevos lenguajes de programación. Trabajar en un grupo diverso de mujeres me ayudó mucho. Ahora, gracias a Factoría F5, trabajo en una empresa innovadora y me siento realizada.

A las mujeres que dudan en entrar al mundo del desarrollo, les digo: inténtenlo. Verán que pueden lograr cosas increíbles. Factoría F5 me incluyó y transformó mi vida, y estoy muy agradecida.

### **L.T. - Estudiante del programa RuralCamp Full Stack de Factoría F5 Asturias**

Tras más de diez años trabajando para una firma de ropa española, la empresa decidió prescindir de toda la plantilla. En medio de la incertidumbre, tuve que reinventarme. En una reunión con amigos, una amiga me recomendó Factoría F5, ya que conocía a alguien que había hecho el bootcamp.

La experiencia ha sido increíble. La metodología, la plataforma y la formación son muy completas. Factoría F5 me ha dado una nueva oportunidad y estoy muy agradecida.

# Empresas comprometidas

## Financiadores:



## Colaboradores:



# Futuro

Algunas de nuestras líneas de actuación de nuestro Plan de Acción para 2024, son:

## Escalabilidad Regional

- Consolidar la estrategia de escalabilidad del modelo F5 en Zona Norte y Comunidad Valenciana.

## Alianza con Empresas Tecnológicas

- Desarrollar un plan de acción enfocado a las empresas tecnológicas para asegurar la alineación de nuestra oferta formativa a las necesidades de talento en el mercado para maximizar así las oportunidades de inserción laboral y consolidarnos como escuela referente en la contratación de talento junior.

## Innovación Tecnológica

- Poner el futuro en nuestra agenda formativa: continuar impulsando proyectos de innovación para el impacto social en el ámbito tecnológico de la mano de las tecnologías punteras como la Inteligencia Artificial, la Ciberseguridad o el Cloud.

## Calidad y Excelencia

- Garantizar la calidad, la mejora continua y la excelencia de nuestros proyectos, formaciones y procesos.

## Estrategia Best Place to Grow

- Potenciar los pilares de nuestra cultura corporativa BP2G fortaleciendo el engagement del equipo Factoría F5.



