

2025



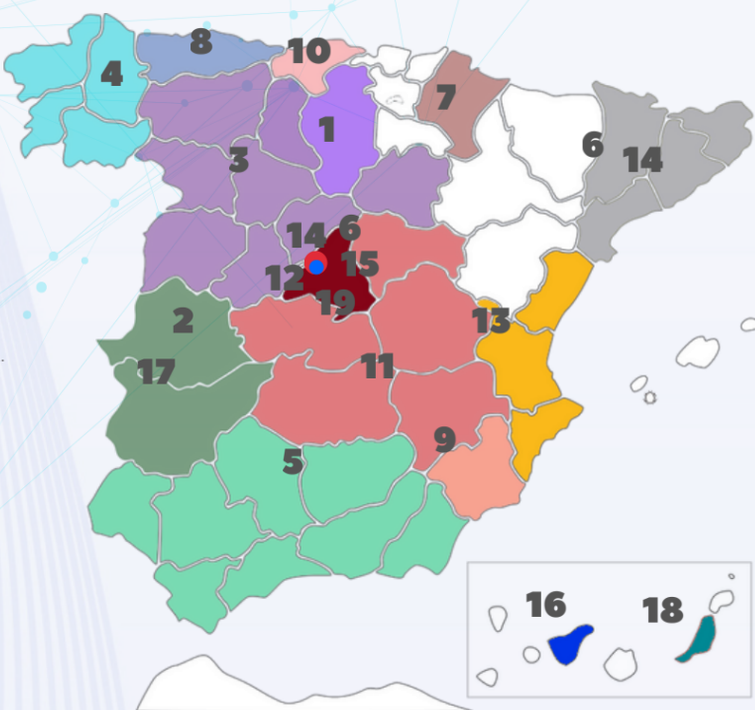
SOMOS DIGITAL

Red de Centros de Competencias Digitales

Somos una asociación sin ánimo de lucro compuesta por organizaciones públicas y privadas encargadas de la formación en competencias digitales y el asesoramiento tecnológico a la sociedad española (ciudadanos y empresas) a través de nuestra red territorial de Centros de Competencias Digitales, con especial presencia en las zonas rurales.

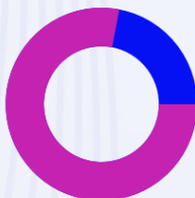
19 REDES DE CENTROS DE COMPETENCIAS DIGITALES

- 1- TELECENTROS DE LA PROVINCIA DE BURGOS. DIPUTACIÓN DE BURGOS.
- 2- PLAN DE COMPETENCIAS DIGITALES PARA LA CIUDADANÍA DE EXTREMADURA. JUNTA DE EXTREMADURA.
- 3- ESPACIOS CYL DIGITAL DE CASTILLA Y LEÓN. JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN.
- 4- CENTROS PARA LA MODERNIZACIÓN E INCLUSIÓN TECNOLÓGICA. XUNTA DE GALICIA.
- 5- RED PUNTOS VUELA. JUNTA DE ANDALUCÍA.
- 6- FUNDACIÓN ESPLAI.
- 7- CENTROS DE NAVARRA FUNDACIÓN DÉDALO - TUDELA.
- 8- CENTROS DE DINAMIZACIÓN TECNOLÓGICA LOCAL. PRINCIPADO DE ASTURIAS.
- 9- FUNDACIÓN INTEGRA DIGITAL. REGIÓN DE MURCIA.
- 10- RED CONECTA CANTABRIA. GOBIERNO DE CANTABRIA.
- 11- PUNTOS DE INCLUSIÓN DIGITAL. JUNTA DE CASTILLA LA MANCHA.
- 12- CRUZ ROJA ESPAÑOLA.
- 13- GENERALITAT VALENCIANA.
- 14- PLATAFORMA RED CONECTA.
- 15- AYUNTAMIENTO DE MADRID
- 16- CABILDO DE TENERIFE
- 17- ASOCIACIÓN DE UNIVERSIDADES POPULARES DE EXTREMADURA - AUPEX
- 18- CABILDO DE FUERTEVENTURA
- 19- FUNDACIÓN TELEFÓNICA



2.373

Centros de Competencias Digitales



85%

Zonas Rurales < 10.000 hab.



2.423

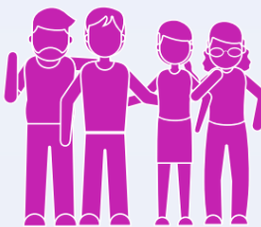
Mentores Digitales

ALCANCE POBLACIONAL



1.981

Localidades



30,7M_{ILL}

Personas

USUARIOS REGISTRADOS



4,4M_{ILL}

Usuarios

541.809

Usuarios en 2024

20%

MAYORES de 65 años



34%

JÓVENES entre 14 y 35 años



45%

MUJERES



FORMACIÓN en competencias digitales



18,3M_{ILL}

Personas formadas

816.656

Personas formadas 2024

188.150

Actividades formativas 2024

TEMÁTICAS



- Alfabetización Digital Básica.
- Alfabetización mediática e informacional (desinformación, bulos, fake news...).
- Mejora de la empleabilidad a través de las TIC.
- Formación en STEAM (robótica educativa, programación, diseño 3D...).
- Actividades Maker (fabricación, creatividad, etc.)
- Servicios de formación a empresas/emprendedores.
- Servicios de formación online mediante un catálogo de teleformación.
- Inteligencia Artificial



Impulso de proyectos de innovación social.



Certificación de Competencias Digitales.