

## Contacto



Facebook

[COMPUtational Seniors](#)



Instagram

[computationalseniors](#)



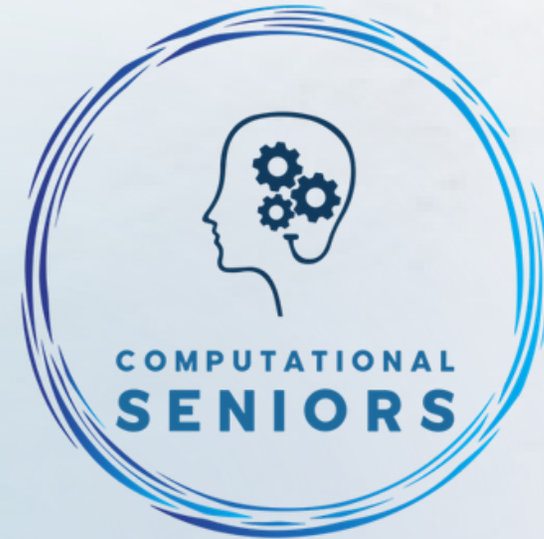
Website

[computationalseniors.eu](#)



## Quienes somos

**araba álava**  
foru aldundia diputación foral



# COMPUtational SENIORS

Mejorando la inclusión de  
personas adultas de baja  
cualificación a través del  
pensamiento computacional



Co-funded by  
the European Union

The COMPUTational SENIORS project is co-funded by the European Union. The views and opinions expressed in this document commit only the author(s) and do not necessarily reflect those of the European Union or the Spanish Service for the Internationalization of Education (SEPIE). Neither the European Union nor the SEPIE National Agency can be held responsible for them.

# Qué es COMPutational SENIORS



El principal objetivo de COMPutational Seniors es formar a los formadores de adultos en las opciones de aplicación del Pensamiento Computacional como metodología para promover la adquisición de competencias a lo largo de la vida de las personas adultas, especialmente de aquellos colectivos más desfavorecidos.

Para ello, ofrecemos una serie de recursos formativos abiertos y totalmente gratuitos, diseñados para acercar el pensamiento computacional a la formación de adultos, normalizando su uso en este sector educativo

Respecto a la educación de adultos, el aprendizaje cumple una doble función. Por un lado, aportar los conocimientos, destrezas y actitudes necesarias para hacer frente a una amplia variedad de situaciones de la vida personal, formativa, social y laboral . Y de otro, erigirse en un revulsivo para continuar con la actividad formativa a lo largo de la vida.

Teniendo como horizonte esta doble función, COMPutational Seniors parte del uso del Pensamiento Computacional como propuesta metodológica que aborde desde un enfoque integrado, flexible, abierto e incluso los retos que garanticen el éxito en el diseño de itinerarios formativos de presente pero también de futuro

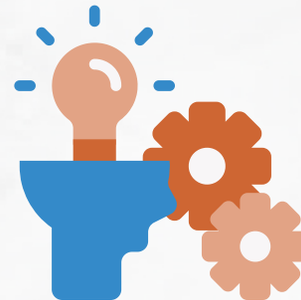
## Qué ofrecemos

### Recursos Formativos Gratuitos COMPutational Seniors

Los recursos educativos abiertos COMPutational Seniors, se organizan de acuerdo a una estructura modular que incluye actividades prácticas y herramientas de autoevaluación

### E Guía COMPutational Seniors

La E Guía es una propuesta pedagógica concebida para guiar a los formadores en el uso e integración del Pensamiento Computacional en el diseño, preparación y desarrollo de sus itinerarios de formación de adultos en entornos tanto formales como no formales. Incluye recomendaciones, casos prácticos y escenarios de aprendizaje, así como recursos para trabajar con grupos de personas adultas especialmente vulnerables.



### Caja de aprendizaje de actividades desenchufadas COMPutational Seniors

La Caja de Aprendizaje COMPutational Seniors es un recurso gamificado que adopta el enfoque de formación basada en retos , formado por 50 actividades desenchufadas diseñadas para trabajar la adquisición de competencias clave en adultos de baja cualificación mediante la aplicación del Pensamiento Computacional.