



Ekosistema

**Proyecto**

# **Euro-Polo de Innovación en Longevidad**

## **NEXT-CARE**



Ekosistema



# Proyecto

**Líder.** El **Proyecto Euro-Polo de Innovación en Longevidad (NEXT CARE)**, liderado por los Servicios Sociales del Gobierno Vasco (Euskadi) y financiado con fondos Next Generation, tiene el objetivo general de desarrollar un espacio de conocimiento y aprendizaje transfronterizo para el impulso de la innovación de modelos de cuidados y de políticas públicas en longevidad.

**Población objetivo.** La población objetivo del proyecto NEXT-CARE son las personas mayores en situación de fragilidad y dependencia, las personas profesionales del ámbito médico-social, las personas gestoras de políticas sociales y de salud, y las personas gestoras de organizaciones (sociales y privadas) ligadas al cuidado en el domicilio, centros residencias y cuidados comunitarios.

**Ámbito geográfico.** El proyecto NEXT CARE desarrolla sus actividades transfronterizas en las regiones de Euskadi, Navarra, Nueva Aquitania y Occitania, pero con la posibilidad de ampliarse hacia otras regiones del Arco Atlántico y la Comunidad de Trabajo de los Pirineos.

## Objetivos

**Objetivo 1.** Diseñar e implementar una **estrategia de mapeo** para identificar y sistematizar experiencias innovadoras que facilitan el cambio de modelo de atención y cuidados en el ámbito del domicilio, centros residenciales y cuidados comunitarios.

**Objetivo 2.** Diseñar y poner en marcha una **red de aprendizaje transfronteriza** para intercambiar buenas prácticas de innovación en los modelos de cuidados y en las políticas sociales, de salud y socio-sanitarias a nivel regional, e impulsar nuevos proyectos e iniciativas de fomento de la innovación en longevidad.

**Objetivo 3.** Diseñar y desarrollar un **observatorio de futuros** que permita analizar tendencias demográficas y explorar escenarios de futuro de los cuidados y los impactos de la longevidad en las regiones.

**Objetivo 4.** Implementar una **estrategia de comunicación** gracias al desarrollo de una Plataforma Digital, encuentros, seminarios y una newsletter para difundir resultados del proyecto.

## Resultados esperados

**Resultado 1.** Haber realizado **mapas de buenas prácticas de innovación** que ofrezcan diversas experiencias de transformación incremental del modelo de cuidados en el domicilio, centros residenciales o en el ámbito comunitario en las regiones involucradas en el Proyecto Next Care.



Ekosistema



**Resultado 2.** Haber puesto en marcha la **red de aprendizaje** como soporte para llevar a cabo diversos seminarios de aprendizaje en la que las buenas prácticas de innovación se den a conocer y se facilite su transferencia.

**Resultado 3.** Haber realizado diferentes análisis en el marco del **observatorio de futuros** que facilita la comprensión de las tendencias y escenarios probables y deseables en torno a la longevidad en las regiones consideradas en el proyecto Next Care.

**Resultado 4.** Haber implementado una **estrategia de comunicación** basada en la organización de seminarios, encuentros y difusión de resultados en soporte digital como el sitio web y una newsletter del proyecto Next Care.

## Productos

### Producto 1. Mapa de Buenas Prácticas de Innovación en Longevidad

El mapa de buenas prácticas (2021-2022) recoge experiencias innovadoras en el cambio de modelo de cuidados del ámbito comunitario, en el domicilio y en centros residenciales para las regiones de Euskadi, Navarra y Nueva Aquitania.

### Producto 2. Seminarios de la Red Next Care de Aprendizaje

El informe documenta la experiencia de aprendizaje obtenida de los seminarios de aprendizaje realizados en el marco de la Red Next Care de Aprendizaje (2022) de la que participaron más de 120 personas profesionales y gestores de políticas públicas ligadas a la longevidad de las regiones de Euskadi, Navarra y Nueva Aquitania.

### Producto 3. Guía de Aprendizaje en Longevidad

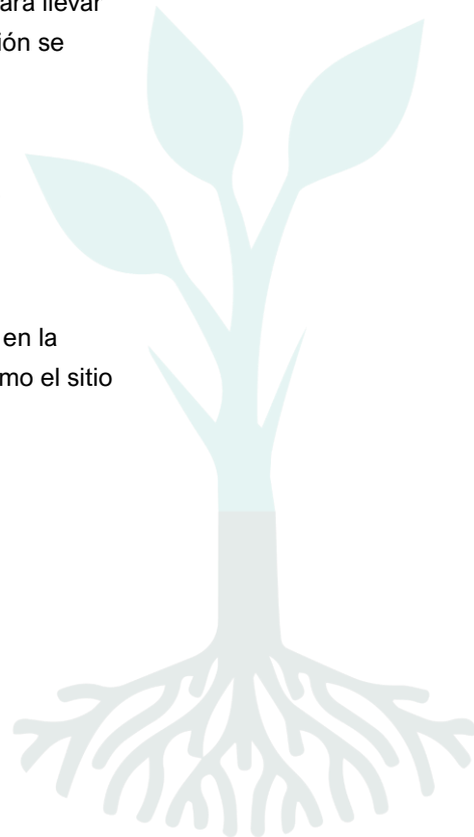
La Guía de Aprendizaje en Longevidad (2023) sintetiza los procesos y soportes que se utilizan en la Red Next Care de Aprendizaje para facilitar el aprendizaje (webinars) y la transferencia (visitas) de buenas prácticas de innovación entre las regiones de Euskadi, Navarra, Nueva Aquitania y Occitania.

### Producto 4. Guía de Innovación en Longevidad

La Guía de Innovación en Longevidad (2023) sintetiza los procesos de innovación documentados en el mapa de buenas prácticas de innovación en longevidad. La Guía ofrece una sistematización de los procesos innovadores emergentes de diferentes experiencias de innovación de la atención y cuidados en el domicilio, centros residenciales y cuidados comunitarios de Euskadi, Navarra, Nueva Aquitania y Occitania.

### Producto 5. Los futuros de la longevidad (2040)

El informe de futuros (2040) es el resultado de un estudio Delphi (2023), basado en la consulta a 150 expertos en materia de longevidad, que ofrece una reflexión sobre escenarios probables y deseables, así como una guía para la acción con recomendaciones para el sector público, organizaciones del tercer sector, empresas, universidades





Ekosistema



y personas mayores/familias a fin de afrontar los desafíos de la longevidad en las regiones de Euskadi, Navarra, Nueva Aquitania y Occitania.

## Producto 6. Las políticas socio-sanitarias de longevidad

El informe sobre políticas socio-sanitarias (2023-2024) ofrece un enfoque comparado sobre las políticas socio-sanitarias que se desarrollan en las regiones de Euskadi, Navarra, Nueva Aquitania y Occitania, considerando los marcos institucionales y el análisis de casos demostración que ofrecen una perspectiva sobre cómo se operacionalizan estas políticas en casos concretos de coordinación socio-sanitaria. El informe propone un conjunto de recomendaciones para la innovación pública en materia de longevidad.

## Producto 7. La estrategia de comunicación

La estrategia de comunicación Next Care (2022-2023) se sintetiza en un Plan de Comunicación que se despliega en base a diversas actividades. Todas estas actividades son sintetizadas en diversos informes de actividad y de impacto publicados regularmente por el proyecto.