



<p>Proyecto</p>	<p>VIVEMAIS: Comunidad transfronteriza y transdisciplinar para el diseño, adopción y uso de las tecnologías asistivas innovadoras.</p>
<p>Breve descripción</p>	<p>El proyecto VIVEMAIS pretende impulsar el uso de las Tecnologías Asistivas (TA) en el espacio transfronterizo. Las TA son definidas como “aquellos productos, instrumentos, equipos o sistemas técnicos fabricados expresamente para ser utilizados por personas con discapacidad y/o mayores; disponibles en el mercado para prevenir, compensar, mitigar o neutralizar una limitación funcional”. La ONU considera las TA como un derecho humano, pero la realidad nos muestra una brecha importante entre la I+D+i y la comercialización de las TA y su uso por el usuario final.</p> <p>El proyecto VIVEMAIS pretende dar un paso más respecto de los logros conseguidos en el ecosistema Integr@tención, que se lleva impulsado desde hace 4 años, generando evidencias, nuevas metodologías y diseños tecnológicos para impulsar el acceso, vinculación, uso y satisfacción con las TA en los hogares de las personas mayores, personas con discapacidad y dependencia, con vistas a mejorar su atención socio-sanitaria.</p> <p>El enfoque del proyecto se basa en 3 pilares: innovación abierta y colaborativa, metodologías “co-creativas” y de “co-desarrollo” y el desarrollo plataformas de aplicación en el espacio transfronterizo.</p> <p>Objetivos del proyecto son:</p> <p><u>OE 1 Crear y validar una metodología integrada</u> para mejorar el diseño, ergonomía y experiencia con las TA que incorpora el diseño positivo, está centrada e impulsada por las personas mayores y personas con dependencia.</p>

	<p><u>OE2. Recabar evidencia sobre cómo el facilitar un contacto lúdico,</u> personalizado y apoyado con la tecnología asistiva favorecerá la adhesión de los participantes a la misma.</p> <p><u>OE3. Diseñar, implementar y evaluar una plataforma inteligente transfronteriza</u> de acuerdo a los nuevos modelos de atención centrada en la persona.</p> <p><u>OE4 Conocer el impacto del proyecto VIVEMAIS</u> para saber hasta qué punto las tecnologías de apoyo van a resultar eficaces para mejorar la calidad de vida de las personas mayores, con diversidad funcional o en situación de dependencia.</p>
<p>Actividades previstas</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desarrollo de la Metodología de codiseño positivo VIVEMAIS y proceso de certificación. Comunidad VIVEMAIS. 2. Co-desarrollo y experimentación itinerante en la cápsula Diverdiverso. Living lab itinerante. 3. Puesta en marcha de una plataforma inteligente para el acceso, evaluación e investigación sobre Tecnologías Asistivas (TA). Tecno-place. 4. Evaluación de científico técnica del Impacto de las TA. 5. Modelo de Negocio (plan de sostenibilidad) de las TA.
<p>Partenariado</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Fundación Intras (Beneficiario) - Asociación Asprodes (BE) - Gerencia Servicios Sociales CyL.(BE) - Comunidade Intermunicipal do Douro. (BE) - Universidad de Tras-Os-Montes e Alto Douro (BE) - Fundación General de la Universidad de Valladolid. (BE) - I Mas D y Empleo Serviconsulting. (SOCIO) - Fundación Santa María La Real. (SO) - Automatización del Internet de las Cosas (SO) - Teknomechanics engineering S.L. (SO) - Instituto Politécnico de Bragança (SO)



España – Portugal

<p>Fechas de ejecución</p>	<p>Del 01/10/2023 al 31/10/2026</p>
<p>Publicación bases reguladoras y convocatoria de ayudas</p>	<p>BASES DE LA TERCERA CONVOCATORIA PRIORIDADES 1, 2, 3 Y 4 PARA LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN Interreg VI A ESPAÑA-PORTUGAL (POCTEP) 2021 – 2027. Aprobadas por la Comisión Europea mediante la Decisión C (2022) 6125 de 22/08/2022.</p>
<p>Publicación resolución ayudas</p>	<p>El Comité de Gestión del Programa de Cooperación Interreg VI A España – Portugal (POCTEP) 2021-2027, financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en su reunión del 28/09/2023 acordó la concesión de una ayuda FEDER al proyecto 0189_VIVEMAIS_2_E.</p>
<p>Coste elegible y subvención concedida</p>	<p>914.431,93 € 685.823,96 € (Fondos FEDER)</p>