

NagusiBot. Servicio personalizado de asistencia virtual comunitario por voz para personas mayores

Consortio: Ibermática; Aurrerantz; i3B; Home Care Lab

Tecnología: Tecnologías del Lenguaje

Descripción general:

Basado en un dispositivo comercial que haga de micrófono y de altavoz, y un asistente conversacional cloud capaz de interpretar las necesidades de la persona en cuanto actividades instrumentales de la vida diaria, aspectos relacionales y actividades de ocio, ofreciéndole la información mas relevante para cada usuario, con el fin de evitar la soledad y de fomentar al máximo tiempo posible la vida independiente de las personas mayores en el hogar.

- Mantener y/o mejorar la capacidad funcional de la persona para la realización de las actividades instrumentales de la vida diaria.
- Reforzar y/o mejorar los vínculos relacionales de la persona con las redes primarias, comunitarias e institucionales.
- Acercar y facilitar la información cultural, de entretenimiento y de ocio para las personas mayores.

Programa: Hazitek Competitivo (ZL-2019/00637; ZL-2020/00506)

Duración: 21 meses (2019-2020)

Presupuesto global proyecto: 337.480,60 €

Presupuesto Grupo Ayesa: 170.025,00 €

ACTUACIÓN COFINANCIADA POR EL DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE DE GOBIERNO VASCO Y DE LA UNION EUROPEA A TRAVÉS DEL FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER)

