



CARESSES

i+d

Datos de identificación del proyecto

Denominación del proyecto I+D	CARESSES Robots conscientes de la cultura y sistemas de sensores ambientales para ayudar a las personas mayores
Programa de financiación	H2020-EU.3.1.4. - Active ageing and self-management of health. Acuerdo de subvención nº: 737858.
Coordinador	UNIVERSIDAD DE GÉNOVA

Descripción del proyecto

Breve descripción

El objetivo innovador de CARESSES es construir robots asistenciales culturalmente competentes, capaces de reconfigurar de forma autónoma su forma de actuar y hablar, al ofrecer un servicio, para adaptarse a la cultura, las costumbres y la etiqueta de la persona a la que asisten. Al diseñar robots más sensibles a las necesidades del usuario, la innovadora solución de CARESSES ofrecerá a los clientes de edad avanzada un sistema seguro, fiable e intuitivo para fomentar su independencia y autonomía, con un mayor impacto en la calidad de vida, una menor carga para el cuidador y una mayor eficiencia y eficacia.

Temática

Desarrollo de herramienta tecnológica.

Fuentes de información sobre el proyecto

Página web <http://caressesrobot.org/en>

Proyecto cofinanciado por el Programa Interreg Sudoe a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)

www.interreg-sudoe.eu

www.moailabs.eu