



## ¿Qué es?

VAALID (Accessibility and Usability Validation Framework for AAL interaction Design process, es un proyecto STREP del 7º Programa Marco de Investigación y Desarrollo de la Comisión Europea, englobado en el Objetivo Estratégico "Accesible and Inclusive ICT", de la Prioridad Temática ICT-2007.7.2.

## Objetivos

El proyecto VAALID tiene como objetivo desarrollar nuevas herramientas y métodos que faciliten y dinamicen el proceso de creación, diseño, construcción, implementación y evaluación de soluciones tecnológicas, en el contexto de la "Vida Cotidiana Asistida por el Entorno" (AAL), asegurando la accesibilidad y usabilidad para las personas de edad avanzada.

## ¿Para quién?

El proyecto está dirigido principalmente a los profesionales que trabajan en la concepción, diseño y evaluación de los aspectos de interacción hombre-máquina de las soluciones AAL. Para conseguir el objetivo propuesto, VAALID se ha centrado en la creación de una Plataforma Integrada de Desarrollo, (IDE, de sus siglas en inglés), para el diseño asistido por ordenador, la simulación, y la validación de los componentes de interacción entre el usuario y la solución AAL. Esta plataforma, permitirá al profesional optimizar las características de accesibilidad de los servicios AAL, para la inclusión social y la vida independiente.

## ITACA-TSB en VAALID

ITACA-TSB trabaja conjuntamente con otros grupos en el desarrollo del entorno de Simulación, donde los futuros usuarios de la solución pueden experimentar distintas alternativas, gracias a la realidad virtual o aumentada, proporcionando a los profesionales una información crucial para asegurar la accesibilidad y usabilidad de sus soluciones.

[www.vaalid-project.org](http://www.vaalid-project.org)

