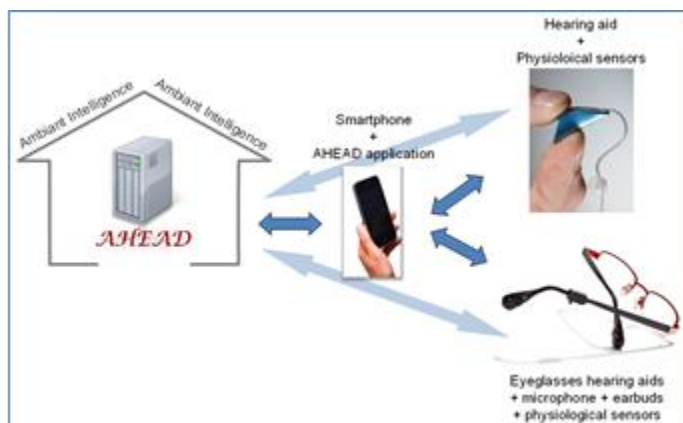


## AHEAD TIC para un envejecimiento saludable

### **El Proyecto AHEAD ha sido seleccionado por AMBIENT ASSISTED LIVING JOINT PROGRAMME.**

La idea central de este Proyecto es dar soporte a las personas mayores en sus actividades diarias dándoles información útil usando unas gafas con audífono y micrófono incorporado que sirven para interactuar a través de la voz con la plataforma TIC. El sistema ofrece diferentes servicios, tales como recordatorios de eventos importantes (cita con el médico o toma de medicamentos), aviso ante situaciones potencialmente peligrosas. Los usuarios además pueden contactar directamente con un servicio médico sin necesidad de presionar ningún botón.



Estos servicios son especialmente idóneos para personas mayores y/o con problemas auditivos. El asistente virtual es transparente al usuario, los sensores, el audífono y el micrófono se incorporan en las gafas, el usuario además puede solicitar información contextual, música o audio-libros. El sistema también permite incorporar un módulo, también integrado, para medir variables fisiológicas con el fin de aconsejar al usuario sobre su estado de salud.

El Proyecto AHEAD proyecto empezó el 1 de julio de 2013 y finalizará el 31 de Mayo of 2016. El consorcio esta formado por 9 socios de España, Austria, Alemania y Dinamarca. El presupuesto total del proyecto **son 3.572.500 €, siendo parcialmente financiado por el Ministerio de Industria en España, y las respectivas agencias de Austria, Alemania y Dinamarca con 2.095.006 €.**