

Nº de Expediente:	27/2007
Título:	ESTUDIO Y DISEÑO DE DISPOSITIVOS DE AYUDA EN LA ACCIÓN A DISTANCIA PARA PERSONAS MAYORES Y PERSONAS DISCAPACITADAS
Solicitante:	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO
Investigador principal:	GONZALEZ DE DURANA Y GARCÍA, JOSÉ MARÍA
<p><u>RESUMEN-ABSTRACT DEL PROYECTO</u></p> <p>El objeto del proyecto es desarrollar dispositivos de acción a distancia, convenientemente adaptados, para mejorar la Calidad de Vida de las Personas Mayores y Personas Discapacitadas afectadas de discapacidad de movimiento. Se centrará especialmente en el estudio y desarrollo de mandos a distancia que sirvan "para el normal desenvolvimiento de su vida ordinaria" en el hogar, y en particular para controlar los dispositivos y aparatos que tienen en su entorno más inmediato, como la televisión y algunos electrodomésticos. Los aparatos se diseñarán utilizando tecnologías electrónica y microinformática y estarán especialmente diseñados para el empleo de pulsadores adaptados a estas personas como los desarrollados en el Area de Desarrollo Tecnológico del CEAPAT.</p>	