



Título:	Efectividad del uso de la información y comunicación en el incremento de la actividad física y pérdida de peso en sujetos obesos y sedentarios. ECA. Estudio EVIDENT III	
Número de referencia:	PI1600952	
Ref. UAI	30/2016/02	
Investigador Principal:	GÓMEZ ARRANZ A	
Coinvestigadores:	Repiso Gento I, Fernández Alonso MC, de la Cal de la Fuente A, Menéndez Suárez M	
Entidad financiadora:	ISCIII	
Convocatoria:	AES 2016	
Importe concedido:	29.700 € (Anualidades: 19.300; 5.200; 5.200)	
Duración:	2017-2019	
Estado:	ACTIVO	
Gerencia:	Gerencia de Atención Primaria Valladolid Oeste (GAPVAO)	
Servicio/Unidad/Centro:	CS Casa del Barco	
Otros participantes:	Proyecto multicéntrico. Coordinador: García Ortiz L (CS La Alamedilla, Salamanca)	
Objetivos:	<p>Desarrollar y validar una aplicación para la utilización de Tablet y Smartphone en la que se incluye la información generada de una smartband y evaluar el efecto de esta herramienta en el marco de una intervención estandarizada para mejorar el patrón de alimentación, disminuir el peso, incrementar la actividad física y disminuir el sedentarismo en sujetos obesos y sedentarios.</p> <p>Analizar la adherencia y los resultados desde la perspectiva de género y validar el dispositivo AURORA para evaluar la función vascular.</p>	
	  <p>UNIÓN EUROPEA Fondo Europeo de Desarrollo Regional</p> <p>"Una manera de hacer Europa"</p>	<p>Este proyecto está cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) "Una manera de hacer Europa"</p>