

Proyectos de investigación (en vigor) pertenecientes a la línea de investigación “Ingeniería del Software” (8216L02) del Programa de Doctorado en Ingeniería Informática por la Universidad de Cádiz (8216)

CÓDIGO	TÍTULO	INVESTIGADOR/A	TIPO INVESTIGADOR/A	INICIO	FIN	PROGRAMA	SUBPROGRAMA
TIN2017-85797-R	AUTORÍA VISUAL Y EVALUACIÓN EN ENTORNOS DE APRENDIZAJE INTERACTIVOS BASADOS EN JUEGOS	DODERO BEARDO, JUAN MANUEL	INVESTIGADOR RESPONSABLE	01-01-2018	31-08-2021	Plan Nacional I+D+i (PN)	Retos de la Sociedad (PE-RETOS)
		PALOMO DUARTE, MANUEL	INVESTIGADOR UCA				
RTI2018-093608-B-C33	MODELADO FORMAL Y MÉTODOS AVANZADOS DE TESTING. APLICACIONES A MEDICINA Y SISTEMAS (FAME)	MEDINA BULO, M ^a INMACULADA	INVESTIGADORA RESPONSABLE	01-01-2019	31-12-2021	Plan Nacional I+D+i (PN)	Retos Investigación (RTI)
		ORTIZ BELLOT, GUADALUPE	INVESTIGADORA RESPONSABLE				
		DOMÍNGUEZ JIMÉNEZ, JUAN JOSÉ	INVESTIGADOR UCA				
RED2018-102654-T	RED EN CIENCIA E INGENIERÍA DE SERVICIOS (RCIS)	ORTIZ BELLOT, GUADALUPE	INVESTIGADORA RESPONSABLE UCA EN PROYECTO EXTERNO	01/01/2020	31/12/2021	Plan Nacional I+D+i (PN)	Acciones de Dinamización: Redes de Investigación

CEIJ19-C01.1	PROCESAMIENTO DE BIG DATA EN TIEMPO REAL PARA LA GESTIÓN INTELIGENTE DE LA CALIDAD DEL AIRE EN PUERTOS MARÍTIMOS	ORTIZ BELLOT, GUADALUPE	MIEMBRO DEL EQUIPO DE INVESTIGACIÓN	22/11/2019	30/11/2021	Campus de Excelencia CEIMAR	Proyectos de Investigación de Jóvenes Investigadores. Cei-Mar 2019
		MEDINA BULO, INMACULADA	MIEMBRO DEL EQUIPO DE INVESTIGACIÓN				
PI-0006-2017	SOPORTE INTELIGENTE A LA AUTOGESTIÓN DE LA ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA.	ORTIZ BELLOT, GUADALUPE	MIEMBRO DEL EQUIPO DE INVESTIGACIÓN	30/12/2017	30/12/2022	Iniciativa Territorial Integrada 2014-2020 para la provincia de Cádiz	Financiación para la investigación y la innovación biomédica y en ciencias de la salud
RED2018-102472-T	RED DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE SOFTWARE BASADA EN BÚSQUEDA (SEBASENET)	MEDINA BULO, INMACULADA	INVESTIGADORA RESPONSABLE	01/01/2020	31/12/2021	Plan Nacional I+D+i (PN)	Acciones de Dinamización: Redes de Investigación

PI-0019-2017	EFFECTIVIDAD DE LA REALIDAD VIRTUAL EN LA MEJORA DE LA EXPERIENCIA Y RESULTADOS INFORMADOS POR EL PACIENTE CON INFARTO AGUDO DE MIOCARDIO DURANTE EL TRASLADO AL HOSPITAL: ENSAYO CONTROLADO ALEATORIZADO	RUIZ CARREIRA, MERCEDES	INVESTIGADORA UCA	30-12-2017	29-12-2020	Programas Varios (PV)	Proyectos de Investigación en Biomedicina –ITI CÁDIZ (FUNDACIÓN PROGRESO Y SALUD, BIOMEDICINA) (ITI-CADIZ-PR)
--------------	---	-------------------------	-------------------	------------	------------	-----------------------	---

TIN2016-76956-C3-3-R	INNOVACION EN LA MEJORA DE LA CALIDAD DE LOS PROCESOS IMPULSADOS POR LAS PERSONAS A TRAVES DE SIMULACION Y GAMIFICACION	RUIZ CARREIRA, MERCEDES	INVESTIGADORA RESPONSABLE	01-01-2017	29-12-2020	Plan Nacional I+D+i (PN)	Retos de la Sociedad (PE-RETOS)
PID2019-105455GB-C33	GAMIFICACIÓN ADAPTATIVA, CENTRADA EN LAS PERSONAS Y DIRIGIDA POR DATOS PARA MEJORAR LA PARTICIPACIÓN DE LOS USUARIOS DE SOFTWARE	RUIZ CARREIRA, MERCEDES	INVESTIGADORA RESPONSABLE	01/06/2020	31/05/2023	Plan Nacional I+D+i (PN)	Retos de la Sociedad (PE-RETOS)