



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

RESOLUCIÓN DE LA Rectora de la Universidad de Granada por la que se hace pública la lista definitiva de solicitudes admitidas y excluidas de la convocatoria de 23 de marzo de 2018, de la Rectora de la Universidad de Granada, por la que se aprueban las bases reguladoras y se convocan ayudas en concurrencia competitiva a proyectos de I+D+i en el marco del Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020.

Por Resolución de la Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología de 10 de enero de 2018, se estableció un marco común para los procedimientos de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i, en régimen de concurrencia competitiva, a realizar por las universidades públicas andaluzas como beneficiarias del Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020.

En aplicación de dichas bases reguladoras, mediante Resolución de 23 de marzo de 2018, de la Rectora de la Universidad de Granada, se aprobó la convocatoria para el año 2018 del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de investigación I+D+i en el marco de este Programa Operativo FEDER 2014-2020

En la citada convocatoria (Base VIII. Subsanación), se establece que revisadas las solicitudes presentadas, si estas no reúnen los requisitos o documentos exigidos, se publicará la lista provisional de solicitantes admitidos y excluidos en la dirección web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia, concediéndosele a las personas interesadas un plazo de 10 días para que subsanen la falta o acompañen los documentos preceptivos, con indicación de que, si así no lo hicieran, se les tendrá por desistidos de su petición, plazo en el que en ningún caso podrán reformular las solicitudes presentadas.

Una vez efectuada la revisión administrativa de las solicitudes, con fecha 17/09/2018 se hizo pública la lista provisional de solicitudes admitidas y excluidas, abriéndose el plazo de subsanación establecido en la convocatoria.

Una vez revisadas la documentación y alegaciones presentadas, este Rectorado **RESUELVE:**

1º. Dictar la resolución definitiva de solicitudes admitidas y de solicitudes excluidas, que figuran como **Anexo I** y **Anexo II** respectivamente de esta Resolución, con indicación en este último caso de las causas de exclusión de los proyectos excluidos.

2º Ordenar la publicación de esta resolución y de su anexo en la web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia. En virtud de lo previsto en las bases de la convocatoria y en el artículo 45.1.b de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, esta publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.

Página 1 de 2

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 1 / 69



VOcwCUpyocvr/YXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**

3.º Declarar que aquellos miembros del equipo de investigación excluidos por no cumplir los requisitos establecidos en la convocatoria o no aportar la documentación requerida en el periodo de subsanación pasarán a formar parte del equipo colaborador del proyecto.

Contra la presente Resolución, que agota la vía administrativa, podrán los interesados interponer, ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo de Granada, Recurso Contencioso-Administrativo en el plazo de dos (2) meses, a contar desde el día siguiente a la fecha de publicación de esta Resolución, según disponen los artículos 4.1, 8.3, 14 y 46.1 de la Ley 29/98, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa o, con carácter potestativo, Recurso de Reposición ante este Rectorado, en el plazo de un (1) mes, a contar a partir del día siguiente al de la publicación de la presente Resolución, de conformidad con los artículos 112.1, 123.1 y 124.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Granada, 19 de noviembre de 2018
María Pilar Aranda Ramírez. Rectora de la Universidad de Granada

Por delegación de firma de 23/03/2018
Fdo.: Enrique Herrera Viedma
Vicerrector de Investigación y Transferencia

Página 2 de 2

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 2 / 69



VOcwCUpyocvr/YXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.



Unión Europea
Fondo Social Europeo
"El FSE invierte en tu futuro"



JUNTA DE ANDALUCÍA
CONSEJERÍA DE CONOCIMIENTO,
INVESTIGACIÓN Y UNIVERSIDAD



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**

ANEXO I

Proyectos de I+D+i en el marco del Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020
LISTADO DEFINITIVO DE ADMITIDOS, 19/11/2018

REFERENCIA	IP y COIP	TÍTULO
A1-BIO-219-UGR18 FRONTERA PUENTE	MOHAMMED BAKKALI	Caracterización y análisis funcional de genes diferencialmente expresados entre fases de la langosta del desierto Schistocerca gregaria ACRÓNIMO: ORTHOPTOGENZ
A1-CTS-174-UGR18 FRONTERA PUENTE	MARÍA TERESA ARIAS MOLIZ	Infección endodóntica. Estudio del microbioma y de genes de resistencia a antibióticos
A1-CTS-324-UGR18 FRONTERA PUENTE	M. ROSARIO SEPULVEDA JUSTO	CONTRIBUCIÓN DE LOS RESERVORIOS INTRACELULARES DE CALCIO EN LA MODULACIÓN FUNCIONAL DE LA MICROGLÍA. IMPLICACIÓN EN NEUROPATOLOGÍAS.
A1-FQM-341-UGR18 FRONTERA PUENTE	GUILLERMO RAMON IGLESIAS SALTO	SENSORES MAGNÉTICOS NO ESFÉRICOS CON APLICACIONES BIOMÉDICAS
A1-FQM-427-UGR18 FRONTERA PUENTE	MIGUEL ANGEL PIÑAR GONZÁLEZ	Polinomios Ortogonales Multivariados en Teoría de Aproximación. MOPAT

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 3 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

<p>A-BIO-083-UGR18 FRONTERA</p>	<p>ANTONIO MANUEL MARTÍN PLATERO</p>	<p>Estudio de las bacteriocinas (péptidos antimicrobianos bacterianos) como factor modulador de la estructura de las comunidades microbianas</p>
<p>A-BIO-106-UGR18 FRONTERA</p>	<p>RAFAEL JIMÉNEZ MEDINA CoIP: FRANCISCO JAVIER BARRIONUEVO JIMÉNEZ</p>	<p>Papel del gen Sox9 en la función de las células madre del limbo y la cornea (Acrónimo COARNEASOX)</p>
<p>A-BIO-157-UGR18 FRONTERA</p>	<p>MANUEL TOLEDANO PÉREZ CoIP: RAQUEL OSORIO RUIZ</p>	<p>Tejidos poliméricos nanotransportadores para regeneración ósea BONE&TISS</p>
<p>A-BIO-208-UGR18 FRONTERA</p>	<p>DAVID LANDEIRA FRIAS</p>	<p>Estudio funcional del reloj molecular en células pluriipotentes</p>
<p>A-BIO-316-UGR18 FRONTERA</p>	<p>JOSÉ ANGEL TRAVERSO GUTIÉRREZ</p>	<p>AtTrxh2 y AtTrxh9, dos Tiorredoxinas lipidadas que conectan homeostasis redox y transducción de señales</p>
<p>A-BIO-338-UGR18 FRONTERA</p>	<p>PEDRO MEDINA VICO</p>	<p>Nuevas estrategias antitumorales basadas en la inhibición de ARNs oncogénicos</p>
<p>A-BIO-350-UGR18 FRONTERA</p>	<p>LUIS MIGUEL DE PABLOS TORRÓ CoIP: ANTONIO OSUNA CARRILLO DE ALBORNOZ</p>	<p>Caracterización de Exovesículas circulantes de Trypanosoma cruzi y su potencial uso en Biopsia líquida</p>

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 4 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

A-BIO-357-UGR18 FRONTERA	MANUEL MARTINEZ BUENO	EFFECTO ANTITUMORAL Y SELECTIVIDAD CELULAR DE PÉPTIDOS ANTIMICROBIANOS DE ORIGEN BACTERIANO SOBRE CÉLULAS TUMORALES Y CÉLULAS MADRE CANCERÍGENAS
A-BIO-376-UGR18 FRONTERA	CONCEPCION JIMENEZ LOPEZ	NANOTRANSPORTADORES MAGNÉTICOS BIOMIMÉTICOS INTELIGENTES (NANOBIOSMART)
A-BIO-481-UGR18 FRONTERA	MICHAEL HACKENBERG	Efecto combinado de miRNAs: importancia en la interfaz entre parásitos y huésped y sus aplicaciones biomédicas ACRÓNIMO: combiMIR
A-BIO-503-UGR18 FRONTERA	MANUEL MONTALBÁN LÓPEZ	Caracterización de las proteínas involucradas en la maduración de la bacteriocina circular AS-48
A-CTS-111-UGR18 FRONTERA	TERESA BAJO MOLINA	MEMRAZ: Procesos de activación e inhibición en tareas de memoria y razonamiento durante el envejecimiento normal
A-CTS-229-UGR18 FRONTERA	MARIA ISABEL PERALTA RAMIREZ	El papel el estrés en los abortos de repetición (ABORTRESS)
A-CTS-235-UGR18 FRONTERA	HOURLIA BOULAIZ TASSI COIP: FRANCISCO MARTIN MOLINA	Desarrollo de sistemas inducibles para el control de la actividad de células T-CARs

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 5 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-CTS-263-UGR18

CAROLINA GOMEZ LLORENTE

Implicaciones de los miRNAs plasmáticos en el desarrollo del asma asociado a la obesidad en población pediátrica. MIRASMA

FRONTERA

A-CTS-383-UGR18

CLOTILDE MARIN SANCHEZ

Estudio preclínico y funcionalización de materiales híbridos contra enfermedades parasitarias

FRONTERA

CoIP: ANTONIO RODRÍGUEZ DIÉGUEZ

A-CTS-431-UGR18

FRANCISCO ABADIA MOLINA

Estudio de la proteína inhibidora de apoptosis neuronal (NAIP) como modificador genético de la enfermedad de Crohn

FRONTERA

A-CTS-447-UGR18

JULIO JUAN GALVEZ PERALTA

IMPACTO DE LA MICROBIOTA EN LA MODULACIÓN DE LA ACTIVIDAD DEL EJE CEREBRO-INTESTINAL EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE HIPERSENSIBILIDAD VISCERAL ASOCIADO AL SÍNDROME DE INTESTINO IRRITABLE (SIIMICRO)

FRONTERA

CoIP: CRISTINA MEDIAVILLA GARCIA

A-CTS-448-UGR18

MIGUEL ANGEL LÓPEZ NEVOT

Identificación de marcadores de riesgo, respuesta terapéutica y pronóstico en leucemia mielóide aguda a través de una estrategia multi-paramétrica que incluye el análisis de datos masivos de secuenciación y metilación de las células tumorales resistentes

FRONTERA

CoIP: JUAN SAINZ PÉREZ

A-CTS-463-UGR18

PEDRO JOSÉ ROMERO PALACIOS

Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica-EPOC: Biopsia líquida. Células pulmonares circulantes. Biomarcadores. Daño pulmonar. CPCs-EPOC

FRONTERA

A-CTS-480-UGR18

IGNACIO JESUS MOLINA PINEDA DE LAS INFANTAS

TRANSPONESONES PARA LA TERAPIA GÉNICA DE LA ATAXIA-TELANGIECTASIA

FRONTERA

CoIP: JOSE LUIS GARCIA PEREZ

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 6 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

Valor pronóstico de la detección de mutaciones genéticas en sangre de pacientes diagnosticados con cáncer de pulmón no microcítico en estadios avanzados.

CARMEN RAMIREZ TORTOSA

CoIP: MARIA JOSE FAUS DADER

A-CTS-488-UGR18

FRONTERA

GENERACIÓN Y EVALUACIÓN IN VIVO DE MODELOS BIO-ARTIFICIALES DE NERVIOS PERIFÉRICOS DESCELULARIZADOS DE ESTRUCTURA Y VISCO-ELASTICIDAD CONTROLADAS

ANTONIO CAMPOS

CoIP: VÍCTOR SEBASTIÁN CARRIEL ARAYA

A-CTS-498-UGR18

FRONTERA

CÉLULAS MESENQUIMALES ESTROMALES QUE SOBREENPRESAN GARP: UNA TERAPIA CELULAR MÁS EFICAZ PARA ENFERMEDADES INFLAMATORIAS/AUTOINMUNES

MARIA ELENA RODRIGUEZ CABEZAS

CoIP: PER OLOF ANDERSON

A-CTS-512-UGR18

FRONTERA

Biomagnetitas: nueva estrategia de administración de moléculas biomédicas. Caracterización de las proteínas implicadas en su formación. (BIOMAGIP)

ANA ISABEL AZUAGA FORTES

FRONTERA

A-FQM-008-UGR18

Título: Estimación y comparación de parámetros de test diagnósticos binarios: intervalos de confianza y test de hipótesis
Acrónimo: EstCompTDBs

JOSÉ ANTONIO ROLDÁN NOFUENTES

FRONTERA

A-FQM-045-UGR18

Revelando la Materia Oscura con Neutrinos usando Telescopios Submarinos.

SERGIO NAVAS CONCHA

FRONTERA

A-FQM-053-UGR18

Acrónimo: ReMONTeS

Aplicaciones de las ecuaciones diferenciales a modelos de la ciencia

PEDRO JOSE TORRES VILLARROYA

FRONTERA

A-FQM-067-UGR18

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 7 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

Terpenoides policíclicos complejos. Síntesis mediante procesos de ciclación radicalaria y determinación de sus propiedades biológicas.

JOSE JUSTICIA LADRÓN DE GUEVARA

A-FQM-079-UGR18

FRONTERA

EVALUACIÓN Y MEJORA DEL RENDIMIENTO VISUAL BINOCULAR Y LAS HABILIDADES VISOMOTORAS Y DEPORTIVAS TRAS ENTRENAMIENTO VISUAL COMBINADO CON TAREAS MOTORAS

JOSÉ JUAN CASTRO TORRES

A-FQM-096-UGR18

FRONTERA

Diseño y Modelización Molecular de Nanomateriales Compuestos basados en Nanotubos de Carbono y Lignina (CNTLIG)

JOSE DOBADO JIMENEZ

A-FQM-108-UGR18

FRONTERA

RELLENADO DE AGUJEROS DE SUPERFICIES OFFSET EXPLÍCITAS O PARAMÉTRICAS

MIGUEL PASADAS FERNÁNDEZ

A-FQM-138-UGR18

FRONTERA

Problemas variacionales y EDPs elípticas en Geometría

MARÍA MAGDALENA RODRÍGUEZ PÉREZ

A-FQM-139-UGR18

FRONTERA

CoIP: JOSÉ ANTONIO GÁLVEZ LÓPEZ

MATERIALES MOLECULARES MAGNÉTICOS BASADOS EN COMPUESTOS DE COORDINACIÓN DE IONES LANTÁNIDOS CON PROPIEDADES QUIROÓPTICAS: DE LAS MOLÉCULAS A LOS MATERIALES HÍBRIDOS

ENRIQUE EMILIO COLACIO RODRÍGUEZ

A-FQM-172-UGR18

FRONTERA

CoIP: ANTONIO JOSÉ MOTA ÁVILA

Fluctuaciones: Relevancia y funcionalidad en sistemas biológicos.

MIGUEL ANGEL MUÑOZ MARTINEZ

A-FQM-175-UGR18

FRONTERA

CoIP: PEDRO LUIS GARRIDO GALERA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 8 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-FQM-178-UGR18

EUGENIO MEGÍAS FERNÁNDEZ

Métodos de Teoría de Campos y Holografía en Sistemas Térmicos

FRONTERA

A-FQM-187-UGR18

SALVADOR VILLEGAS BARRANCO

Título: Ecuaciones en Derivadas Parciales no lineales.

CoIP: JOSÉ CARMONA TAPIA

Acronimo: EDPnoLin

FRONTERA

A-FQM-203-UGR18

ANTONIO FRANCISCO ROLDÁN LÓPEZ DE HIERRO

DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE MODELOS DIFUSOS EN EL ÁMBITO DE LA SALUD.

CoIP: CONCEPCIÓN BEATRIZ ROLDÁN LÓPEZ DE HIERR

DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA SUBYACENTE

FRONTERA

A-FQM-211-UGR18

JOSE SANTIAGO PEREZ

BÚSQUEDA DE FÍSICA MÁS ALLÁ DEL MODELO ESTÁNDAR A DISTINTAS ESCALAS:

CoIP: ANTONIO BUENO VILLAR

ASPECTOS TEÓRICOS Y EXPERIMENTALES (FAME)

FRONTERA

A-FQM-221-UGR18

JUAN MANUEL CUERVA CARVAJAL

Conductividad unimolecular en PAHs dopados con nitrógeno y boro como modelos de

CoIP: ALBA MILLÁN DELGADO

conductividad en BN-grafenos.

Acronimo: BN-PAH

FRONTERA

A-FQM-228-UGR18

RAMON GUTIERREZ SANCHEZ

PROCESOS DE DIFUSIÓN APLICADOS AL MEDIOAMBIENTE Y AL CRECIMIENTO

FRONTERA

TUMORAL.

Acronimo DaMaT

A-FQM-232-UGR18

MANUEL MELGOSA LATORRE

Iluminación y Color (ILUCOLOR)

FRONTERA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 9 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-FQM-242-UGR18

ANTONIO MIGUEL PERALTA PEREIRA

Problemas sobre invariantes desde la perspectiva del Análisis Funcional

FRONTERA

A-FQM-253-UGR18

MARIA JOSE RUEDAS RAMA
CoIP: DELIA MIGUEL ÁLVAREZ

Nuevos sensores fluorescentes: síntesis, propiedades quiroópticas y aplicaciones en FLIM

FRONTERA

A-FQM-292-UGR18

JUAN CARLOS SUÁREZ YANES

Combinando Inteligencia Artificial y Observatorio Virtual para el análisis multivariable de propiedades astrosismológicas de estrellas de masa intermedia en Secuencia Principal.

FRONTERA

A-FQM-311-UGR18

JUAN SOLER VIZCAÍNO
CoIP: JUAN CALVO YAGÜE

Dispersión no lineal, comunicación celular y dinámica tumoral

FRONTERA

A-FQM-339-UGR18

M^{ra} ARACELI GONZALEZ CAMPAÑA
CoIP: VICTOR BLANCO SUÁREZInteracciones supramoleculares y receptores basados en nanografenos curvos que incluyen heptágonos.
Supramol7Nanograph

FRONTERA

A-FQM-345-UGR18

JOSÉ MIGUEL ANGULO IBÁÑEZ

MODELOS ESTOCÁSTICOS ESPACIO-TEMPORALES: GENERALIZACIONES, INFERENCIA Y ANÁLISIS DE RIESGOS

FRONTERA

A-FQM-359-UGR18

MARIA ROSARIO GONZALEZ FERREZ

Cerebro Cuántico: Información complejidad y no-linealidad

FRONTERA

ACRÓNIMO: CECICONO

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 10 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-FQM-371-UGR18

JAVIER PRAENA RODRÍGUEZ

Otras aplicaciones de la instalación IFMIF-DONES en Granada. Estudio de viabilidad.

FRONTERA

CoIP: JOSÉ IGNACIO PORRAS SÁNCHEZ

A-FQM-394-UGR18

JESÚS FRANCISCO FORNIELES CALLEJÓN

Título: Análisis numérico-experimental del efecto de las descargas eléctricas atmosféricas de alta energía en la banda ELF
Acrónimo: ATMGAMEMP

FRONTERA

CoIP: DAVID BLANCO NAVARRO

A-FQM-417-UGR18

FERNANDO VEREDA MORATILLA

Suspensiones Capilares Magnéticas

FRONTERA

(SCMs)

A-FQM-425-UGR18

DANIEL RODRÍGUEZ RUBIALES

Título: Optimización de un sistema de micro-trampas de iones para experimentos de electrónica cuántica.
Acrónimo: UGRTRAP18

FRONTERA

A-FQM-441-UGR18

MANUEL RITORÉ CORTÉS

Interacciones entre problemas variacionales y aplicaciones (IPVA)

FRONTERA

A-FQM-452-UGR18

JOSE ALFREDO CAÑIZO RINCÓN

Implementación de algoritmos paralelos para simulación de modelos neuronales y de comportamiento colectivo

FRONTERA

A-FQM-456-UGR18

FRANCISCO DE ASÍS TORRES RUIZ

Decisión Bayesiana y selección de modelos en procesos de difusión. El caso del coste-efectividad de tratamientos clínicos y el crecimiento de tumores.

FRONTERA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 11 / 69



VOcwCUpyocvr/YXxQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-FQM-465-UGR18

FRONTERA

MIGUEL ANGEL GALINDO CUESTA

CoIP: ALICIA DOMINGUEZ MARTIN

Determinación estructural de nanocables híbridos Ag-ADN: influencia de la secuencia de ADN en la organización de los iones introducidos en la doble hebra. (Structural-M-ADN)

A-FQM-467-UGR18

FRONTERA

FRANCISCO DEL AGUILA GIMENEZ

CoIP: MARÍA ELVIRA GÁMIZ SÁNCHEZ

La física de sabor como sonda en la búsqueda de física más allá del Modelo Estándar

A-FQM-470-UGR18

FRONTERA

GABRIEL NAVARRO GARULO

CoIP: FRANCISCO JAVIER LOBILLO BORRERO

Diseño y Desarrollo de Criptosistemas Post-Cuánticos basados en Códigos Sesgados (CRYPTOSKEW)

A-FQM-484-UGR18

FRONTERA

GINÉS LÓPEZ PÉREZ

CoIP: JERÓNIMO ALAMINOS PRATS

Propiedades geométricas y ortogonalidad en espacios de Banach (GeoOrto)

A-FQM-494-UGR18

FRONTERA

ALFONSO ROMERO SARABIA

CoIP: FRANCISCO JOSÉ PALOMO RUIZ

Análisis global en variedades de Riemann y de Lorentz con aplicaciones en Relatividad General (AVRYL)

A-HUM-016-UGR18

FRONTERA

JUAN MANUEL JIMÉNEZ ARENAS

CoIP: JUAN FRANCISCO REINOSO GORDO

Realidad Virtual y Virtualidad Real: Una propuesta para la investigación y la difusión del Patrimonio arqueo-paleontológico de ORCE (ReViViRe-ORCE)

A-HUM-023-UGR18

FRONTERA

MILENA RODRÍGUEZ GUTIÉRREZ

Textil / Textual: poéticas del hilo y la tela en la poesía escrita por mujeres en Hispanoamérica y España (s. XX-XXI)

Acrónimo: Textil / Textual

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 12 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-HUM-040-UGR18

ADELA PILAR FÁBREGAS GARCÍA

Industria y comercio en al-Andalus: siglos XII-XV

FRONTERA

CoIP: ALBERTO GARCIA PORRAS

INCOME

A-HUM-088-UGR18

ELENA HENRIETTE SÁNCHEZ LÓPEZ

Arqueología del Campus de Cartuja. Estudio histórico y arqueométrico de las sociedades desde la Prehistoria a la Antigüedad Tardía y su aplicación a la docencia del siglo XXI (CARQTUJA)

FRONTERA

CoIP: MACARENA DE LOS SANTOS BUSTAMANTE ÁLVA

A-HUM-092-UGR18

FRANCISCO JAVIER HINOJO LUCENA

RECURSOS TECNOLÓGICOS PARA LA INCLUSIÓN EDUCATIVA DEL ALUMNADO INMIGRANTE EN ANDALUCÍA

FRONTERA

CoIP: INMACULADA AZNAR DIAZ

A-HUM-123-UGR18

GONZALO ARANDA JIMÉNEZ

LA CRONOLOGÍA RADIOCARBÓNICA DE LAS PRÁCTICAS FUNERARIAS MEGALÍTICAS DEL SUR DE LA PENÍNSULA IBÉRICA

FRONTERA

A-HUM-131-UGR18

MARÍA ISABEL TERCEDOR SÁNCHEZ

Caracterización léxico-semántica de emociones en comunicación multimodal (LEXEMOS)

FRONTERA

CoIP: CLARA INÉS LÓPEZ RODRÍGUEZ

A-HUM-164-UGR18M^a DEL ROSARIO BLANC GARCÍA

TÉCNICAS DE ANÁLISIS NO INVASIVAS PARA EL ESTUDIO DE LOS BIENES CULTURALES

FRONTERA

CoIP: TERESA ESPEJO ARIAS

A-HUM-197-UGR18

ROSA MARÍA MAROTO BENAVIDES

Influencia de la alimentación y métodos de preparar alimentos en la salud de poblaciones de Al-Andalus

FRONTERA

INAMASPA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 13 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

<p>A-HUM-202-UGR18 FRONTERA</p>	<p>M^{ra} TERESA GARCÍA GODOY CoIP: JAVIER RODRÍGUEZ MOLINA</p>	<p>Corpus de inventarios de Andalucía oriental (s. XVIII). Humanidades Digitales e historia de las hablas andaluzas. (Corina)</p>
<p>A-HUM-206-UGR18 FRONTERA</p>	<p>RAFAEL JESÚS LÓPEZ-GUZMÁN GUZMÁN CoIP: YOLANDA GUASCH MARI</p>	<p>Las Universidades Carolinas: patrimonio artístico y memoria histórica</p>
<p>A-HUM-226-UGR18 FRONTERA</p>	<p>JOSE FRANCISCO ZUÑIGA GARCIA</p>	<p>Los límites del arte como praxis social y humana LIMITARTE</p>
<p>A-HUM-239-UGR18 FRONTERA</p>	<p>ESTHER GALERA MENDOZA CoIP: ESTRELLA MARTÍNEZ RODRIGO</p>	<p>Conservación Preventiva en la Alhambra. Nuevas estrategias de relación con el público.</p>
<p>A-HUM-250-UGR18 FRONTERA</p>	<p>ENCARNACIÓN HIDALGO TENORIO CoIP: JUAN LUIS CASTRO PEÑA</p>	<p>Discursos radicales en la red: Detección, análisis y herramientas para la prevención y la desradicalización</p>
<p>A-HUM-260-UGR18 FRONTERA</p>	<p>FRANCISCO JOSE GIMENEZ RODRIGUEZ CoIP: MIGUEL ÁNGEL GARCÍA GARCÍA</p>	<p>POESÍA, MÚSICA Y CIUDAD: CARTOGRAFÍA POÉTICO-MUSICAL DE LA GRANADA CONTEMPORÁNEA (1898-1998). ACRÓNIMO: POÉTICAURBE</p>
<p>A-HUM-279-UGR18 FRONTERA</p>	<p>FERNANDO CARLOS BOLÍVAR GALIANO CoIP: RAFAEL BAILÓN MORENO</p>	<p>La aplicación de las algas procedentes de la Alhambra y el Generalife en técnicas artísticas y de conservación-restauración Acronimo: FICOARTE</p>

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 14 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-HUM-282-UGR18

FRANCISCO JAVIER RODRIGUEZ ALCAZAR

Filosofía de la robótica: el caso de la programación de vehículos autónomos para situaciones de emergencia.

FRONTERA

CoIP: MARÍA LILIAN BERMEJO LUQUE

A-HUM-308-UGR18

ANTONIO MALPICA CUELLO

Medio Natural y Sociedad en la Andalucía Medieval MENASAM

FRONTERA

CoIP: GUILLERMO GARCÍA-CONTRERAS RUIZ

A-HUM-392-UGR18

LUIS ARBOLEDAS MARTÍNEZ

Producción y comercialización de los metales del sureste de la Península Ibérica en la antigüedad (Proyecto METAL)

FRONTERA

CoIP: FRANCISCO CONTRERAS CORTÉS

A-HUM-432-UGR18

ANA GARCÍA BUENO

ENSAYOS DE LIMPIEZA, CONSOLIDACIÓN Y APLICACIONES 3D EN RESTAURACIÓN DE DECORACIONES MURALES ARQUEOLÓGICAS

FRONTERA

A-HUM-442-UGR18

ANDRÉS MARÍA ADROHER AUROUX

Procesos de hibridación y etnogénesis en el Sur de la Península Ibérica durante el Ier Milenio a.C. Análisis Genético, Relaciones Culturales y Unidades Domésticas

FRONTERA

Acrónimo: AGERCUD (Análisis Genético, Relaciones Culturales y Unidades Domésticas)

A-HUM-460-UGR18

RAFAEL M MARTÍNEZ SÁNCHEZ

Arqueobiología del Neolítico del Sur de la Península Ibérica (NearqBioSI)

FRONTERA

CoIP: JUAN ANTONIO CÁMARA SERRANO

A-HUM-489-UGR18

ANTONIO MARTÍN MORENO

Epistolario de Manuel de Falla: digitalización, transcripción, edición y difusión internacional

FRONTERA

CoIP: JOAQUÍN LÓPEZ GONZÁLEZ

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 15 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

Resistencia y rebelión: el discurso de la desobediencia política en la frontera de la modernidad (REMO)

ROCIO GUTIERREZ SUMILLERA

A-HUM-502-UGR18

FRONTERA

Reciclado orogénico de la corteza continental: evolución tectonometamórfica pre-alpina y alpina del Complejo Alpujarride (Cordillera Bética)

ANTONIO AZOR PEREZ

A-RNM-005-UGR18

FRONTERA

CoIP: ANTONIO PEDRERA PARIAS

Impacto del cambio global sobre la demografía y diversidad genética en anfibios

GREGORIO MORENO RUEDA

A-RNM-110-UGR18

FRONTERA

MECATOL: Mecanismos de tolerancia al parasitismo en el sistema críalo-urraca: combinando estudios longitudinales y experimentos.

JUAN GABRIEL MARTINEZ SUAREZ

A-RNM-122-UGR18

FRONTERA

EVOLUCIÓN TECTONOMETAMORFICA PRE-ALPINA DEL DOMINIO NEVADO-FILÁBRIDE (CORDILLERA BÉTICA) Y SU CORRELACIÓN CON OTROS TERRENOS PERIMEDITERRÁNEOS

ANTONIO GARCIA CASCO

A-RNM-186-UGR18

FRONTERA

Resiliencia de redes tróficas microbianas del Mar de Alborán frente a la interacción de eventos climáticos extremos (MAREX)

PRESENTACIÓN CARRILLO LECHUGA

A-RNM-224-UGR18

FRONTERA

CoIP: JESÚS MARIANO MERCADO CARMONA

Eficiencia de la desnitrificación en la eliminación de especies reactivas de nitrógeno en ecosistemas acuáticos de montaña

JUAN MANUEL MEDINA SÁNCHEZ

A-RNM-237-UGR18

FRONTERA

CoIP: EULOGIO JOSÉ BEDMAR GÓMEZ

Acrónimo: EFIDEN

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 16 / 69



VOcwcUpyocvr/YXxQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-RNM-245-UGR18

FERNANDO BEA BARREDO

FRONTERA

CoIP: PILAR GONZALEZ MONTERO

Aplicaciones del microanálisis de isótopos de Pb y O en feldespatos ígneos a la correlación de segmentos continentales: La separación de Norteamérica de África noroccidental y la individualización de Iberia

FELISO

A-RNM-249-UGR18

JOSÉ MANUEL POYATOS CAPILLA

FRONTERA

CoIP: JAIME MARTIN PASCUAL

Eliminación de fármacos de aguas residuales en la línea de fango de un biorreactor de membrana con procesos de oxidación avanzada

A-RNM-256-UGR18

DOMINGO ALCARAZ SEGURA

FRONTERA

CoIP: REGINO ZAMORA RODRÍGUEZ

Sistema automático basado en teledetección e inteligencia artificial para la detección de cambios en la distribución de arbustos de alta montaña en respuesta al cambio global. DETECTOR

A-RNM-318-UGR18

ENRIQUE PEREZ SANCHEZ-CAÑETE

FRONTERA

CoIP: ANDREW S. KOWALSKI

¿Puede Explicar la Sobreexplotación de los Acuíferos el sumidero desconocido de CO2 atmosférico? (PESAZ)

A-RNM-421-UGR18

FLOR DE LIS MANCILLA PEREZ

FRONTERA

CoIP: DANIEL STICH

ESTRUCTURA LITOSFERICA Y DEFORMACION SISMICA EN LAS BETICAS OCCIDENTALES

A-RNM-433-UGR18

MANUEL JOSÉ PÉREZ MENDOZA

FRONTERA

Grafeno funcionalizado mediante plasmas de precursores de azufre para aplicaciones en celdas de combustible

A-RNM-471-UGR18

PEDRO SANCHEZ CASTILLO

FRONTERA

Impacto de factores de cambio global a niveles de integración ecológica crecientes en ríos de alta montaña

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 17 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-RNM-495-UGR18

MANUEL MARTÍN-VIVALDI

FRONTERA

Variación geográfica en la simbiosis mutualista de la abubilla con enterococos de la glándula uropigial productores de bacteriocinas

Acrónimo: VarUpuEntero

A-RNM-505-UGR18

FRANCISCO PERFECTTI ALVAREZ

FRONTERA

CoIP: MOHAMED ABDELAZIZ MOHAMED

La asociación del microbioma del néctar con la filogenia de las plantas hospedadoras en un género con polinización generalista

A-RNM-519-UGR18

MARIA PAZ FERNANDEZ OLIVERAS

FRONTERA

GEOCUANTIFICACIÓN INTEGRADA 3D DE MOVIMIENTOS DE TERRENO

A-SEJ-003-UGR18

MARIA INMACULADA SZMOLKA VIDA

FRONTERA

PARTIDOS, MOVIMIENTOS SOCIOPOLÍTICOS Y ORGANIZACIONES YIHADISTAS EN EL NORTE DE ÁFRICA Y TURQUÍA: SUS IMPLICACIONES PARA LA DEMOCRATIZACIÓN Y LA SEGURIDAD DE LA REGIÓN

A-SEJ-009-UGR18

LEONOR MERCEDES MORAL SORIANO

FRONTERA

Soluciones Jurídicas al Abandono Escolar Temprano en Andalucía (SAETA)

A-SEJ-019-UGR18

SERGIO MORENO RÍOS

FRONTERA

Deducción en la adolescencia temprana sobre lo falso, las causas y los riesgos.

A-SEJ-036-UGR18

JUAN LUPIÁÑEZ CASTILLO

FRONTERA

CoIP: FABIANO BOTTA

Efectos de la privación de sueño sobre la Atención, la Vigilancia y la Memoria a corto y largo plazo

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 18 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

A-SEJ-051-UGR18 CRISTINA MORAL SANTAELLA
FRONTERA
Formación para la Profesión Docente
FORPORDOC

A-SEJ-054-UGR18 FRANCISCO JAVIER GARRIDO CARRILLO
FRONTERA
La Lucha contra la Delincuencia Organizada. Enfoques normativo, operativo y judicial en la recuperación y gestión de activos derivados del Crimen.
LUCDELOR

A-SEJ-062-UGR18 JULIO SANTIAGO DE TORRES
FRONTERA
Embodied Language Processing

A-SEJ-090-UGR18 ANA BELEN CHICA MARTINEZ
FRONTERA
CoIP: ELISA MARTÍN ARÉVALO
DESCUBRIENDO EL PAPEL DE LA SUSTANCIA GRIS Y LA SUSTANCIA BLANCA EN LOS PROCESOS ATENCIONALES Y DE CONSCIENCIA

A-SEJ-151-UGR18 JUAN ANTONIO LACOMBA ARIAS
FRONTERA
CoIP: FRANCISCO MIGUEL LAGOS GARCÍA
Discriminación laboral en el proceso de contratación: un estudio experimental sobre la penalización por obesidad en Europa
ACRÓNIMO: OBEDISLAB

A-SEJ-152-UGR18 MARIA ROSARIO RUEDA CUERVA
FRONTERA
Early detection of executive attention deficits in babies at-risk for neurodevelopmental disorders (R-BEXAT)

A-SEJ-154-UGR18 FRANCISCO JAVIER LLORENS MONTES
FRONTERA
CoIP: LEOPOLDO GUTIERREZ GUTIERREZ
Capacidades Dinámicas e Innovación en Redes de Suministro: Una Aproximación a los Ecosistemas de Negocio

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 19 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

<p>A-SEJ-246-UGR18 FRONTERA</p>	<p>PAULINO PADIAL PUCHE</p>	<p>EFFECTO DEL ENTRENAMIENTO DE HIPERTROFIA EN ALTITUD MODERADA SOBRE LA RESPUESTA DE MARCADORES DE ESTRÉS METABÓLICO Y MECANISMOS DE CRECIMIENTO MUSCULAR ASOCIADOS</p>
<p>A-SEJ-291-UGR18 FRONTERA</p>	<p>JUAN ALBERTO ARAGON CORREA CoIP: NATALIA ORTIZ MARTINEZ DE MANDOJANA</p>	<p>Medio Ambiente y Sociedad en Comunicaciones Digitales de Empresas y sus Implicaciones: Análisis "Web Scrapping" de la Industria Agroalimentaria de Andalucía</p>
<p>A-SEJ-299-UGR18 FRONTERA</p>	<p>PABLO J. MARTÍN RODRÍGUEZ CoIP: DIEGO J. LIÑÁN NOGUERAS</p>	<p>LA REDEFINICIÓN DE LA ACCIÓN EXTERIOR DE LA UNIÓN EUROPEA TRAS EL BREXIT (EU-EXTERNAL)</p>
<p>A-SEJ-351-UGR18 FRONTERA</p>	<p>JOSÉ LUIS ZAFRA GÓMEZ CoIP: JORGE CHICA OLMO</p>	<p>METODOLOGÍAS PARA LA EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA EN LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS Y LA TRANSPARENCIA DIGITAL</p>
<p>A-TEP-030-UGR18 FRONTERA</p>	<p>ENCARNACIÓN JURADO ALAMEDA CoIP: JOSE MARÍA VICARIA RIVILLAS</p>	<p>INMOVILIZACIÓN DE ENZIMAS PARA SU INCLUSIÓN EN FORMULACIONES TENSIOACTIVAS PARA LIMPIEZA DE SUCIEDADES ALIMENTARIAS MIXTAS</p>
<p>A-TEP-156-UGR18 FRONTERA</p>	<p>CAROLINA CARDELL FERNANDEZ</p>	<p>NANomateriales autolimpiantes para la Conservación preventiva de Pinturas históricas expuestas a la Contaminación Atmosférica. NANOCOPICAT</p>
<p>A-TEP-182-UGR18 FRONTERA</p>	<p>RAFAEL GALLEGO SEVILLA</p>	<p>REVALORIZACIÓN ESTRUCTURAL DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO DE TAPIAL EN ANDALUCÍA (REPATA)</p>

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 20 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA**IP y COIP****TÍTULO****A-TEP-201-UGR18**

IGNACIO VALVERDE PALACIOS

Caracterización sismo-geotécnica del comportamiento sísmico del suelo y de efectos inducidos en las zonas urbanas de Granada y su área metropolitana orientada a la prevención sísmica

FRONTERA

Acrónimo: SismoMag

A-TEP-280-UGR18

MARÍA DEL MAR PÉREZ GÓMEZ

DESARROLLO DE TÉCNICAS NO INVASIVAS PARA LA EVALUACIÓN DE NUEVOS TEJIDOS BIOGENERADOS Y BIOMATERIALES SINTÉTICOS CON APLICACIÓN EN MEDICINA REGENERATIVA Y RESTAURACIÓN DENTAL (DTO-BIOMAT)

FRONTERA

A-TIC-050-UGR18

JAVIER HERNANDEZ ANDRES

Mejora automática de imágenes degradadas por la atmósfera con técnicas multispectrales en el visible e infrarrojo

FRONTERA

A-TIC-080-UGR18

JUAN MANUEL GÓRRIZ SÁEZ

Aprendizajes Extremos en Neuroimagen: Aplicación a Modelos de Degeneración y Condición del Espectro Autista

FRONTERA

ColP: JAVIER RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA

A-TIC-117-UGR18

JUAN BAUTISTA ROLDAN ARANDA

Estudio multidisciplinar de efectos térmicos, magnéticos y ruido en memristores basados en óxidos metálicos y materiales orgánicos para circuitos de memoria no volátil y neuromórficos

FRONTERA

ColP: FRANCISCO JIMÉNEZ MOLINOS

A-TIC-159-UGR18

MIGUEL DAMAS HERMOSO

Plataforma Inteligente para la Monitorización y Predicción de estados de Ánimo. Aplicaciones en el ámbito de la salud Mental (PIMPAM).

FRONTERA

ColP: ORESTI BAÑOS LEGRÁN

A-TIC-210-UGR18

GERMÁN ARROYO MORENO

Aplicación de Técnicas de Aprendizaje Profundo en Generación de Automática de Ilustraciones de Punteado (ATAPGAIP)

FRONTERA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 21 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-TIC-215-UGR18

LUZ GARCÍA MARTÍNEZ

FRONTERA

ETIQUETADO COLABORATIVO DE EVENTOS VOLCANO-SÍSMICOS BASADO EN LA COMPARTICIÓN DE CONOCIMIENTO EXPERTO Y TÉCNICAS AVANZADAS DE MACHINE LEARNING.
(CROWDLABELLING)

A-TIC-241-UGR18

JORGE NAVARRO ORTIZ

FRONTERA

Arquitectura para redes IoT orientada a la sostenibilidad medioambiental

A-TIC-261-UGR18

ARMANDO BLANCO MORÓN

FRONTERA

ColIP: JOSEFA LEÓN LÓPEZ

Aplicación de la Computación Cuántica al ensamblado de genomas en Bioinformática

A-TIC-276-UGR18

JESÚS ALBERTO GARRIDO ALCÁZAR

FRONTERA

ColIP: NICETO RAFAEL LUQUE SOLA

Estudio Holístico del Aprendizaje Cerebelar y su Aplicación en Control Robótico

A-TIC-284-UGR18

OSCAR CORDÓN GARCÍA

FRONTERA

ColIP: SERGIO DAMAS ARROYO

ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNIQUES FOR UNDERSTANDABLE AGENT-BASED SOCIAL SIMULATION OF COMPLEX MARKETING SYSTEMS (AIMAR)

A-TIC-321-UGR18

LUIS MIGUEL DE CAMPOS IBÁÑEZ

FRONTERA

ColIP: MANUEL GÓMEZ OLMEDO

Aprendizaje de Modelos de Identificación de Autoría

A-TIC-348-UGR18

VICTORIA EUGENIA SANCHEZ CALLE

FRONTERA

ColIP: ÁNGEL MANUEL GÓMEZ GARCÍA

Técnicas de Aprendizaje Automático y tratamiento de incertidumbre para predicción de la estructura de proteínas (PROESTIN)

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 22 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

A-TIC-356-UGR18

CARLOS JAVIER MANTAS RUIZ

Diseño, análisis y evaluación de nuevos modelos de Minería de Datos basados en probabilidades imprecisas para la evaluación del riesgo crediticio

FRONTERA

CoIP: JOAQUÍN ABELLÁN MULERO

A-TIC-388-UGR18

JOSÉ MANUEL BENÍTEZ SÁNCHEZ

Análisis y modelado de series temporales con técnicas de Deep Learning. Aplicación en prevención de lesiones deportivas. (Rodilla-Profunda)

FRONTERA

CoIP: AURELIO UREÑA ESPA

A-TIC-428-UGR18

FRANCISCO JAVIER MELERO RUS

GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE MODELOS ABSTRACTOS VIRTUALES 3D

FRONTERA

CoIP: MARIA LUISA BELLIDO GANT

A-TIC-458-UGR18

FRANCISCO HERRERA TRIGUERO

Sistemas inteligentes para problemas complejos usando Deep Learning

FRONTERA

CoIP: SIHAM TABIK

B1-AGR-049-UGR18

JOSÉ MANUEL DELGADO LÓPEZ

Acciones complementarias para obtener Nanofertilizantes NPK funcionalizados con elicitores para una viticultura sostenible y más eficiente (nanoNPK)

RETOS PUENTE

B1-BIO-281-UGR18

FERNANDO JESÚS REYES ZURITA

Caracterización de las bioactividades anti-cancerígenas, anti-inflamatorias y anti-oxidantes de derivados triterpenicos y fenolicos. CTQ2017-89605-C2-2-R

RETOS PUENTE

B1-FQM-073-UGR18

ALBERTO ZAFRA GOMEZ

ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO MEDIOAMBIENTAL Y TRANSFERENCIA A LA CADENA TRÓFICA DE CONTAMINANTES QUÍMICOS EMERGENTES

RETOS PUENTE

CoIP: JOSÉ LUIS VILCHEZ QUERO

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 23 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B1-FQM-112-UGR18

RETOS PUENTE

ANA BELÉN JÓDAR REYES

COMPARACIÓN DE LAS PROPIEDADES COLOIDALES Y BIOLÓGICAS DE EXOSOMAS MODIFICADOS Y OTRAS NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS Y POLIMÉRICAS DE APLICACIÓN EN BIONANOMEDICINA. EXOBIOCOL.

B1-FQM-217-UGR18

RETOS PUENTE

FRANCISCO DE ASIS RIVAS SANCHEZ

Aprovechamiento de Residuos de la Industria Oleica para la Obtención de Compuestos Bioactivos (Derivatización y biotransformación de triterpenos y fenoles naturales provenientes de residuos de la industria oleica para la obtención de productos bioactivos)

B1-FQM-396-UGR18

RETOS PUENTE

JOSÉ FERNANDO VERA VERA

ColIP: LUIS JAVIER CHIROSA RIOS

Dinamometría electromecánica funcional integrada mediante técnicas combinadas de clasificación, Multidimensional Scaling y estadística no paramétrica: Aplicación en las ciencias de la salud; evaluación piloto de la fuerza en la región lumbo-pélvica.

B1-HUM-320-UGR18

RETOS PUENTE

ROSA M MORENO RODRÍGUEZ

ColIP: ANTONIA MALDONADO MARTÍN

Pluralismo asistencial en la sociedad contemporánea. Estudio sociocultural e histórico de la medicina tradicional y complementaria,

B1-RNM-076-UGR18

RETOS PUENTE

INMACULADA SAMPEDRO QUESADA

Implicaciones agrícolas, ecológicas y climáticas de la mejora del cultivo de plantas de Salicornia

B1-RNM-163-UGR18

RETOS PUENTE

JUAN LORITE MORENO

ColIP: EVA MARÍA CAÑADAS SÁNCHEZ

Búsqueda de patrones y huellas de cambio global antrópico en la montaña mediterránea-GLOMED

B1-SEJ-204-UGR18

RETOS PUENTE

GRACIA JIMENEZ FERNANDEZ

EL PROGRAMA "COMPRENDEME": INTERVENCIÓN BASADA EN EVIDENCIA PARA LA MEJORA DE LA COMPRENSIÓN LECTORA EN EDUCACIÓN PRIMARIA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA

Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 24 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B1-SEJ-225-UGR18

TERESA MARIA GARCIA MUÑOZ

Desigualdad y Bienestar: el papel de las pensiones y de la globalización

RETOS PUENTE

B1-SEJ-317-UGR18

ANDRES NAVARRO GALERA

Análisis internacional de experiencias sobre factores, modelos y metodologías para gestionar la sostenibilidad, la transparencia y la participación ciudadana en los gobiernos locales

RETOS PUENTE

CoIP: MANUEL PEDRO RODRÍGUEZ BOLÍVAR

B1-SEJ-382-UGR18

MARÍA PURIFICACIÓN PÉREZ GARCÍA

LA FORMACIÓN ÉTICA DEL PROFESIONAL DE LA EDUCACIÓN: DIAGNÓSTICO, ANÁLISIS Y PROPUESTA (FEP)

RETOS PUENTE

CoIP: MARÍA DOLORES VILLENA MARTÍNEZ

B1-SEJ-387-UGR18

MARIA VICTORIA LOPEZ PEREZ

La orientación de la firma hacia los stakeholder en el marco de la filantropía corporativa y los efectos sobre los grupos de interés

RETOS PUENTE

CoIP: LÁZARO RODRÍGUEZ ARIZA

B1-SEJ-389-UGR18

NATALIA HIDALGO RUZZANTE

Déficit Neuropsicológicos en mujeres víctimas de violencia de género:
¿Influyen las alteraciones neuropsicológicas que sufren las mujeres víctimas de violencia de género sobre la decisión de abandonar a la pareja?

RETOS PUENTE

DECIDE

B1-TEP-248-UGR18

MIGUEL GARCIA ROMAN

OBTENCIÓN DE BIOSURFACTANTES A PARTIR DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES MEDIANTE FERMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO

RETOS PUENTE

B-AGR-015-UGR18

LUIS CUADROS RODRÍGUEZ

ELABORACIÓN DE ACEITES DE OLIVA CON DEFECTOS SENSORIALES DE INTENSIDAD PREDEFINIDA (SensoGENO)

RETOS

CoIP: JOSÉ ANTONIO GARCÍA MESA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 25 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-AGR-052-UGR18

ANTONIO MARIA GUADIX ESCOBAR

Producción de biopéptidos con capacidad anticolesterolemica, antiinflamatoria y anti-envejecimiento (BioPept)

RETOS

B-AGR-056-UGR18

INMACULADA LLAMAS COMPANY

Silenciar la comunicación de las bacterias fitopatogénicas, una estrategia sostenible y ecológica de biocontrol en agricultura

RETOS

B-AGR-077-UGR18

M^a INMACULADA LÓPEZ ALIAGA

COMUNICACIÓN MICROBIOMA-BARRERA INTESTINAL EN LA RECUPERACIÓN DE LA ANEMIA FERROPÉNICA NUTRICIONAL: EFECTO TERAPÉUTICO DE LA LECHE DE CABRA FERMENTADA

RETOS

B-AGR-130-UGR18

JOSE ANTONIO HERRERA CERVERA

TÍTULO DEL PROYECTO: Implicación de las poliaminas en el establecimiento de la simbiosis rizobio-leguminosa y en la respuesta al estrés salino

RETOS

ColP: MIGUEL LÓPEZ GÓMEZ

ACRÓNIMO: PORISA

B-AGR-133-UGR18

MAXIMINO MANZANERA RUIZ

Irrigación bacteriana para la recuperación de tierras secas para agricultura

RETOS

ColP: ELIZABET ARANDA BALLESTEROS

B-AGR-168-UGR18

NIKOLAY BOJKOV VASSILEV

Estrategias innovativas en el desarrollo de formulaciones de biofertilizantes a base de materiales orgánicos, bio-residuos de la cadena alimentaria, y microorganismos

RETOS

B-AGR-169-UGR18

OLGA MARTÍNEZ AUGUSTIN

Oligosacáridos como alternativa no agresiva a los antibióticos frente a Pseudomonas aeruginosa.

RETOS

ColP: ABDELALÍ DADDAOUA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 26 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-AGR-190-UGR18

REYES ARTACHO MARTIN-LAGOS

Optimización de la ingesta de proteínas en población mayor con alimentos de consumo habitual enriquecidos (FOODAGE)

RETOS

B-AGR-193-UGR18

JOSÉ LUIS QUILES MORALES

Diseño y evaluación de nutracéuticos y alimentos funcionales de base redox destinados a promover un envejecimiento saludable a partir de productos y subproductos de la industria agroalimentaria andaluza. Potenciando salud, economía y transferencia al sector

RETOS

B-AGR-195-UGR18

FRANCISCA DEL CARMEN RUANO DÍAZ

Papel de los bordes y barreras de vegetación natural en el mantenimiento de las redes tróficas y el control biológico por conservación en agricultura

RETOS

B-AGR-257-UGR18

MARÍA DOLORES MESA GARCÍA

Análisis metabólico del efecto de un aceite de oliva virgen enriquecido en compuestos bioactivos obtenidos de la propia aceituna, en ratas hipertensas

RETOS

CoIP: ÁNGEL GIL HERNÁNDEZ

B-AGR-285-UGR18

EDUARDO JESUS GUERRA HERNÁNDEZ

Caracterización botánica, nutricional y de compuestos bioactivos de variedades de Moringa oleifera cultivadas en Andalucía. Selección de variedades de mayor rendimiento para diferentes usos alimentarios.

RETOS

Acrónimo: MORINGAFOOD

B-AGR-287-UGR18

EMILIO GONZÁLEZ JIMÉNEZ

PREVENCIÓN CON ACIDO OLEANOLICO DE INSULINORRESISTENCIA Y SINDROME METABOLICO EN ADOLESCENTES (PREOLIA)

RETOS

CoIP: JAVIER SÁNCHEZ PERONA

B-AGR-307-UGR18

MARIA TERESA NESTARES PLEGUEZUELO

IMPACTO DE LA DIETA SIN GLUTEN SOBRE LA SALUD DE POBLACIÓN INFANTIL

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 27 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-AGR-325-UGR18

JESUS MARIA PORRES FOULQUIE

TRATAMIENTO DE OBESIDAD Y ALTERACIONES METABÓLICAS Y ÓSEAS ASOCIADAS POR INTERACCIÓN DEL ALIMENTO FUNCIONAL MEDICAGO SATIVA Y UN PROTOCOLO DE EJERCICIO DE ALTA INTENSIDAD

RETOS

B-AGR-353-UGR18

JOSÉ ÁNGEL RUFÍAN HENARES

Producción de alimentos biofortificados en la olivicultura y la horticultura bajo plástico andaluzas, mediante reutilización de bioresiduos de la industria cafetera.

RETOS

CoIP: GABRIEL DELGADO CALVO-FLORES

B-AGR-416-UGR18

ALEGRIA CARRASCO PANCORBO

TÍTULO DEL PROYECTO: Herramientas ómicas de aplicación en el ámbito oleícola: evaluación de la «singularidad» de aceites de oliva virgen extra andaluzes e identificación de variedades resistentes a Verticilliosis
ACRÓNIMO: OLIVomics

RETOS

B-AGR-420-UGR18

ANA MARIA GARCIA CAMPAÑA

CONTROL DE CONTAMINANTES EN ALIMENTOS Y PIENSOS DE ANDALUCÍA Y OTRAS ZONAS DE LA CUENCA MEDITERRÁNEA. EVALUACIÓN DE TÉCNICAS ALTERNATIVAS Y AVANZADAS DE CARACTERIZACIÓN Y CUANTIFICACIÓN (MICOPLAVET).

RETOS

CoIP: FRANCISCO JESÚS LARA VARGAS

B-AGR-466-UGR18

ANTONIO SEGURA CARRETERO

Nuevas aplicaciones innovadoras de extractos "green" de hoja de olivo para el desarrollo de ingredientes tecnológicos activos, suplementos alimenticios y desarrollo de fármacos

RETOS

CoIP: JESÚS LOZANO SÁNCHEZ

B-BIO-011-UGR18

JAVIER DÍAZ CASTRO

PROGRAMACIÓN PLACENTARIA MEDIADA POR LA SUPLEMENTACIÓN CON ACEITE DE PESCADO: BIOGÉNESIS MITOCONDRIAL, ESTABILIDAD GÉNICA Y CROMOSÓMICA, TRANSFERENCIA DE NUTRIENTES E IMPLICACIONES EN LA SALUD MATERNO-FETAL.
ACRÓNIMO: PLASCIENTIA

RETOS

B-BIO-078-UGR18

IRENE LUQUE FERNÁNDEZ

Hacia el desarrollo de antivirales de amplio espectro: péptidos cíclicos como inhibidores de la gemación vírica

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 28 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-BIO-081-UGR18

SUSANA VILCHEZ TORNERO

Caracterización de variantes de toxinas Cry activas frente a la Mosca de la Fruta del Mediterráneo (Ceratitis capitata) obtenidas mediante la tecnología del despliegue de proteínas en fagos.

RETOS

B-BIO-093-UGR18

JOSE CARMELO RUIZ REJÓN

Análisis genético de Plesionika edwardsii en poblaciones del Mar de Alborán (PLESIGEN)

RETOS

B-BIO-148-UGR18

ANGEL LUIS PEY RODRIGUEZ

La ubiquitinación específica de sitio a nivel molecular y celular: un nuevo paradigma en la comprensión de enfermedades genéticas y su tratamiento. Acrónimo: UBISITE.

RETOS

B-BIO-188-UGR18

FRANCISCO CONEJERO LARA

Identificación de inhibidores del VIH mediante cribado molecular utilizando una proteína mimética de gp41 (INHIVGP41)

RETOS

B-BIO-277-UGR18BEATRIZ IBARRA MOLERO
CoIP: JOSÉ MANUEL SÁNCHEZ RUIZ

Estudios Evolutivos sobre Plegamiento de Proteínas: Aplicaciones Biotecnológicas

RETOS

B-BIO-332-UGR18

EVA ENCARNACIÓN RUFINO PALOMARES

Estudios Bioquímicos y Morfológicos de las tendinopatías tratadas con Electrólisis Percutánea Intratisular (EPI) y Factores Nutricionales

RETOS

B-CTS-037-UGR18

MANUEL MUÑOZ TORRES

Fragilidad ósea, complicaciones cardiovasculares y marcadores moleculares de envejecimiento en pacientes con diabetes mellitus tipo 2.

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 29 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-046-UGR18

MIGUEL ROMERO PÉREZ

Participación de la microbiota intestinal en el efecto antihipertensivo de la fibra dietética en hipertensión genética. DIFIMIGEN.

RETOS

B-CTS-069-UGR18

GERARDO GOMEZ MORENO

EFECTOS DE LA TERAPIA PERIODONTAL EN PARÁMETROS DE ESTRÉS OXIDATIVO SALIVAL EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 2

RETOS

B-CTS-071-UGR18

GERMAINE ESCAMES ROSA

Estudio preclínico de diferentes formulaciones de melatonina dirigidas a reducir la resistencia a la quimioterapia asociada a la función mitocondrial

RETOS

B-CTS-086-UGR18

MHMAD AHMAD AGIL ABDALLA

Modulación de la dinámica mitocondrial, y del retículo endoplasmático del tejido adiposo y renal en respuesta a la melatonina del efecto anti-obesidad en ratas obesas y diabéticas

RETOS

B-CTS-103-UGR18

LUIS CARLOS LÓPEZ GARCÍA

Estrategias de terapia génica para encefalopatías mitocondriales

RETOS

B-CTS-124-UGR18

M^a ÁNGELES MARTÍNEZ SÁNCHEZ

Analizando la Situación de las Personas Mayores Sordas en los Centros Residenciales, Centros de Estancia Diurna y Nocturna en Andalucía: Problemática y Retos.

RETOS

B-CTS-126-UGR18

MARTA CUADROS CELORRIO

Caracterización de nuevos genes supresores tumorales en el desarrollo de neoplasias hematológicas.

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 30 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-134-UGR18

ANTONIO MATILLA HERNÁNDEZ

Nuevas estrategias de preparación de radiofármacos para radioterapia localizada y radioembolización.

RETOS

B-CTS-142-UGR18

NICOLÁS MENDOZA LADRÓN DE GUEVARA

Análisis Morfo inmune-Genético de la Anidación embrionaria (AMIGA)

RETOS

B-CTS-162-UGR18

VIRGINIA APARICIO GARCÍA-MOLINA

INFLUENCIA DE UN PROGRAMA DE EJERCICIO FÍSICO CONCURRENTES DURANTE EL EMBARAZO SOBRE LA COMPOSICIÓN CORPORAL, CONDICIÓN FÍSICA Y DESARROLLO MOTOR, COGNITIVO Y DEL LENGUAJE DE LA DESCENDENCIA

RETOS

B-CTS-181-UGR18

GERMÁN PRADOS GARCÍA

EFECTOS DE UN PROGRAMA DE EJERCICIO FÍSICO Y UNA INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA PARA LA MEJORA DEL INSOMNIO EN PACIENTES QUE RECIBEN HEMODIÁLISIS (PSYDIAFIT)

RETOS

CoIP: RAFAEL FERNÁNDEZ CASTILLO

B-CTS-185-UGR18

FRANCISCO DAVID MARTÍN OLIVA

INTERACCIÓN DE LA ENZIMA POLI-ADP-RIBOSA POLIMERASA-1 CON LA SEÑALIZACIÓN HIPPO EN LA ENFERMEDAD POR HIGADO GRASO.

RETOS

CoIP: FRANCISCO JAVIER OLIVER POZO

ACRÓNIMO: PARPHIPPO

B-CTS-199-UGR18

LEANDRO LUIGI DI STASI

De la cabina al quirófano: Crew Resource Management aplicado a la formación de habilidades no técnicas en equipos quirúrgicos. Desarrollo y validación de un programa de entrenamiento para aumentar la seguridad del paciente.

RETOS

ACRÓNIMO: USE BEFORE SURGERY

B-CTS-205-UGR18

DARIO ACUÑA CASTROVIEJO

Estudio de la conexión entre genes reloj y parkinson en el pez cebra.

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 31 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-214-UGR18

MANUEL DELGADO FERNÁNDEZ

Modelos dinámicos e individualizados de dolor, fatiga, y estilo de vida en la población Andaluza de personas con fibromialgia. El papel de la actividad física. fibroMíDía.

RETOS

B-CTS-218-UGR18

JOSE ANTONIO GIL MONTOYA

 β -amiloide en saliva como biomarcador diagnóstico en la Enfermedad de Alzheimer.

RETOS

ColP: MANUEL GOMEZ RIO

B-CTS-230-UGR18

JUAN ANTONIO MARCHAL CORRALES

DESARROLLO DE BIOTINTAS BIOMIMÉTICAS PARA IMPRESIÓN 3D: INJERTOS CUTÁNEOS Y MODELOS DE MELANOMA

RETOS

ColP: MACARENA PERÁN QUESADA

B-CTS-238-UGR18

LUIISA CARLOTA LOPEZ CARA

Potencial terapéutico de nuevos inhibidores de la actividad colina quinasa. Repercusión en el metabolismo lipídico: una estrategia de amplio espectro contra el cáncer

RETOS

ColP: MARIA PAZ CARRASCO JIMÉNEZ

B-CTS-252-UGR18

M^{ra} ÁNGELES ZAFRA PALMA

Implicación del eje vagal-parabraquial en el procesamiento neurobiológico de la información recompensante de origen visceral. Aplicaciones en el ámbito de la nutrición enteral, la regulación hídrica y las drogas de abuso

RETOS

B-CTS-254-UGR18

MARIANA FATIMA FERNANDEZ CABRERA

DISRUPTORES ENDOCRINOS, MICROBIOTA, Y CÁNCER DE MAMA

RETOS

ColP: LUIS FONTANA GALLEGO

B-CTS-255-UGR18

ANTONIO BAENA EXTREMERA

Efecto de la actividad física y el medio natural en mejoras cerebrales y en variables psicológicas

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 32 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-258-UGR18

RAIMUNDO JIMÉNEZ RODRÍGUEZ

RETOS

CoIP: ANTONIO MUÑOZ HOYOS

TÍTULO DEL PROYECTO: Análisis de la función visual en niños con trastornos por déficit de atención e hiperactividad
ACRÓNIMO: T-DAH-VISION

B-CTS-270-UGR18

JOAQUINA MARTIN SANCHEZ

RETOS

Nuevo fármaco oral para la leishmaniosis: evaluación de la eficacia y seguridad en perros con leishmaniosis adquirida de forma natural, un ensayo clínico con un derivado del Vorinostat nanovehiculizado. NuFaOLeish

B-CTS-288-UGR18

FRANCISCO NIETO LOPEZ

RETOS

CoIP: ENRIQUE JOSÉ COBOS DEL MORAL

Inmunoterapia e inhibición nociceptiva como estrategia terapéutica para el alivio del dolor en un modelo preclínico de artritis reumatoide.

ACRÓNIMO: Dolor, neuroinflamación y artritis reumatoide

B-CTS-303-UGR18M^{ra} ESTHER FAREZ VIDAL

RETOS

Análisis funcional del papel oncogénico de plakoflina 1 en cáncer de pulmón no microcítico. Diagnóstico diferencial en cáncer de pulmón.

B-CTS-310-UGR18

MARÍA JESÚS ÁLVAREZ CUBERO

RETOS

CoIP: ANA MARIA RIVAS VELASCO

Medicina de precisión en el tratamiento del cáncer de próstata: Búsqueda de marcadores de resistencia

B-CTS-322-UGR18

JOSE FELIX VARGAS PALOMARES

RETOS

CoIP: ROSEMARY WANGENSTEEN FUENTES

Papel del eje Klotó –FGF-23- Vitamina D en los efectos de la hormonas tiroideas sobre la función cardiovascular y renal

B-CTS-327-UGR18

MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES

RETOS

CoIP: M^{ra} ISABEL RUIZ AVILA

Estudio del valor de la sobreexpresión de PD-L1 y HER2 como marcadores pronósticos y de riesgo de desarrollo de carcinomas múltiple de cavidad oral.

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 33 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-328-UGR18

NATALIA AFRICA NAVAS IGLESIAS

Estrategias analíticas avanzadas basadas en espectrometría de masas de alta resolución y masa exacta para el estudio de cambios microquímicos estructurales en proteínas terapéuticas recombinantes. MicroMassTherProt

RETOS

B-CTS-333-UGR18

RAFAEL SALTO GONZALEZ

Estudio en cultivos celulares y modelos animales de las propiedades antitumorales del tungstato sódico: Modulación de las rutas de señalización de Akt y ERK1/2

RETOS

B-CTS-340-UGR18

NORBERTO ORTEGO CENTENO

Avances en el conocimiento de las bases moleculares de la esclerosis sistémica: de las asociaciones genéticas a su implicación funcional.

RETOS

CoIP: ANA MARÍA MÁRQUEZ ORTIZ

B-CTS-349-UGR18

OLGA GARCÍA MARTÍNEZ

Valoración del láser de diodo en asociación con distintas biomoléculas como estrategia regenerativa de las úlceras por presión.

RETOS

CoIP: JAVIER RAMOS TORRECILLAS

B-CTS-355-UGR18

FRANCISCO B. ORTEGA PORCEL

Influencia de la Obesidad y del Perfil Genético en el Desarrollo Cognitivo y Cerebral en la Infancia: papel del Ejercicio Físico. Proyecto GENOBEX - Genes, Obesity and Exercise

RETOS

B-CTS-361-UGR18

BLANCA GUTIÉRREZ MARTÍNEZ

Desarrollo de un índice de riesgo multifactorial transdiagnóstico de enfermedad mental en población general (estudio InPREMENT)

RETOS

CoIP: JORGE CERVILLA BALLESTEROS

B-CTS-363-UGR18

MANUEL J CASTILLO GARZON

Rol del ejercicio en la regulación de la proteína S-Klotho y otros marcadores de envejecimiento en adultos: Estudio FIT-AGEING.

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 34 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-365-UGR18

JESÚS FRANCISCO RODRÍGUEZ HUERTAS

Ensamblaje de los supercomplejos mitocondriales durante el ejercicio. Reescribiendo la complejidad.

RETOS

B-CTS-373-UGR18

FRANCISCO O'VALLE RAVASSA

Cortistatina, inflammasoma y aterosclerosis

RETOS

CoIP: MARIO DELGADO MORA

B-CTS-377-UGR18

JONATAN RUIZ RUIZ

Evaluación de la ingesta de capsinoides sobre la activación del tejido adiposo pardo y el metabolismo energético en humanos

RETOS

B-CTS-378-UGR18

ENRIQUE GARCIA OLIVARES

DIÁLOGO MOLECULAR ENTRE LA CÉLULA ENDOMETRIAL ESTROMAL Y EL MACRÓFAGO EN LA PATOGENIA DE LA ENDOMETRIOSIS

RETOS

CoIP: ANA CLARA ABADÍA MOLINA

MOENSC

B-CTS-379-UGR18

MARGARITA RIVERA SANCHEZ

Factores genéticos y ambientales compartidos entre depresión y obesidad

RETOS

CoIP: ESTHER MOLINA RIVAS

B-CTS-386-UGR18

FERNANDO GIL HERNÁNDEZ

TÍTULO DEL PROYECTO: Desregulación de la homeostasis del hierro en la enfermedad de Parkinson dependiente de LRRK2.

RETOS

CoIP: SABINE NAVARRO HILFIKER

ACRÓNIMO: hierroLRRK2-EP

B-CTS-390-UGR18

FRANCISCO JAVIER BLANCO LÓPEZ

Estudio de la comunicación intercelular en las anomalías vasculares

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 35 / 69



VOcwCUpyocvr/YXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-403-UGR18

ELENA MARIA PLANELLIS DEL POZO

Biomarcadores pronóstico en paciente crítico con Síndrome de Respuesta Inflamatoria Sistémica (SIRS). Transportadores ZnT y ZIP, Metalotioneina y daño oxidativo en DNA.

RETOS

B-CTS-406-UGR18

FRANCISCO JAVIER SALLMERON ESCOBAR

Caracterización de la heterogeneidad tumoral en el cáncer rectal y su relación con la recidiva

RETOS

B-CTS-412-UGR18

CONSOLACION MELGUIZO ALONSO

Terapia selectiva frente a cáncer colorrectal: destrucción de células madre tumorales mediante microgeles de poli-4-vinilpiridina direccionados con el anticuerpo anti-LGR5

RETOS

ColP: RAUL ORTIZ QUESADA

B-CTS-418-UGR18

IRENE CANTARERO VILLANUEVA

Unidad de Apoyo al Paciente Oncológico (UAPO) "CUJDATE": hacia la excelencia en investigación en el ámbito de la recuperación física oncológica.

RETOS

ColP: MANUEL ARROYO MORALES

B-CTS-422-UGR18

CRUZ MIGUEL CENDÁN MARTÍNEZ

Papel de los receptores sigma-1 en estados emocionales negativos: dolor psicológico/frustración

RETOS

ColP: IGNACIO MORÓN HENCHE

Acrónimo: PSINDOLOR

B-CTS-446-UGR18

VICTOR MANUEL SOTO HERMOSO

DESARROLLO DE UN EXOSQUELETO PARA LA PROMOCIÓN DE LA LOCOMOCIÓN SALUDABLE Y EL ENVEJECIMIENTO ACTIVO EN POBLACIÓN ADULTA Y MAYOR (acrónimo: ExoLimb3D)

RETOS

ColP: ANDRES ROLDAN ARANDA

B-CTS-455-UGR18

LUIS GRACIA MARCO

iBoneFIT - Pilot Study: Asociación entre la fragilidad fisiológica y el deterioro óseo en adultos jóvenes que han sobrevivido al cáncer infantil. Estudio piloto.

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 36 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-473-UGR18

FERMÍN SÁNCHEZ DE MEDINA LÓPEZ-HUERTAS

Papel del receptor epitelial intestinal de glucocorticoides Nr3c1 en la respuesta inflamatoria sistémica: modulación de la función de barrera intestinal y efecto del sexo.

RETOS

B-CTS-477-UGR18

PEDRO JOSÉ REAL LUNA

Descifrando los mecanismos de resistencia a privación androgénica en Cáncer de Próstata

RETOS

CoIP: SONIA PERALES ROMERO

CPR-ANDRO-OFF

B-CTS-479-UGR18

FRANCISCO DAVID CARMONA LÓPEZ

Identificación de las bases genéticas del queratoma mediante un estudio de genoma completo (KERATONÓMICA)

RETOS

CoIP: ROGELIO JESÚS PALOMINO MORALES

B-CTS-483-UGR18

MARIE CARMEN VALENZA

Análisis de la afectación y propuesta terapéutica en la ventilación y capacidad al ejercicio en sujetos con ictus crónico. ICTUSBREATHE

RETOS

B-CTS-486-UGR18

JOSE GUTIERREZ FERNANDEZ

Estudio del microbioma de la orina de sujetos con clínica de infección urinaria y un recuento no significativo de microorganismos de crecimiento rápido

RETOS

CoIP: JOSÉ ANTONIO GARCÍA SALCEDO

B-CTS-487-UGR18

JOSEFA AGUILAR CORDERO

ADMINISTRACIÓN DE PROBIÓTICOS DURANTE EL EMBARAZO Y SU INFLUENCIA EN LA MICROBIOTA DEL NIÑO.

RETOS

B-CTS-490-UGR18

INGRID JOHANNA GARZÓN BELLO

Generación de nuevos modelos de piel artificial humana funcionalizada con propiedades físicas biomiméticas de la piel humana nativa

RETOS

CoIP: MIGUEL ÁNGEL MARTÍN PIEDRA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 37 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-493-UGR18

MIGUEL PÉREZ GARCÍA

Alteraciones Neuropsicológicas y Cerebrales en Mujeres Víctimas de Violencia de Género

RETOS

B-CTS-499-UGR18

CRISTINA SANCHEZ GONZALEZ

LACTANCIA MATERNA EN ANDALUCÍA: PRIMER ESTUDIO DEL CONTENIDO EN MINERALES MAYORITARIOS, ELEMENTOS TRAZA Y ULTRATRAZA EN LA LECHE MATERNA Y SEGUIMIENTO DE SU REPERCUSIÓN SOBRE EL DESARROLLO DEL LACTANTE, SU ESTADO DE SALUD Y LA PREVALENCIA DE PATOLOGÍAS EN

RETOS

CoIP: JUAN LLOPIS GONZÁLEZ

B-CTS-500-UGR18

SIGNE ALTMÄE

Microbiota uterina en endometriosis: potenciales biomarcadores de enfermedad y del resultado en el tratamiento de infertilidad

RETOS

CoIP: MARIA JOSE SAEZ LARA

ACRÓNIMO: MENDO (Microbiota en ENDOmetriosis)

B-CTS-504-UGR18

PABLO GALINDO MORENO

REGULACIÓN DEL INFLAMASOMA EN LAS ENFERMEADES INFLAMATORIAS PERI-IMPLANTARIAS

RETOS

CoIP: ELENA GONZALEZ REY

B-CTS-510-UGR18

JESÚS MANUEL TORRES DE PINEDO

Metilación de promotores génicos como valor pronóstico y diagnóstico en pacientes con cáncer de próstata. Análisis estructural de proteínas implicadas en el metabolismo de la Testosterona.

RETOS

CoIP: SERGIO MARTÍNEZ RODRIGUEZ

B-CTS-513-UGR18

RAQUEL DURÁN OGALLA

EVALUACIÓN DEL PAPEL DE GBA Y LRRK2 EN LA RUTA AUTOFAGIA-LISOSOMA Y SU CONTRIBUCIÓN A LA PATOGENÉISIS DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON

RETOS

CoIP: FRANCISCO VIVES MONTERO

ACRÓNIMO: LYSOPARK

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA

Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 38 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-CTS-517-UGR18

JOSE MARIA HEREDIA JIMENEZ

Evaluación de parámetros cognitivos y motores en niños con TDAH como medio de mejora del diagnóstico: Desarrollo de un sistema portable y App.

RETOS

Acronimo: TDAH-test

B-FQM-006-UGR18

JORGE ANDRÉS RODRIGUEZ NAVARRO

Clústeres metal-orgánicos con actividad catalítica para la degradación de inhibidores de la acetilcolinesterasa

RETOS

CoIP: NATALIA MUÑOZ PADIAL

B-FQM-035-UGR18

NATIVIDAD GALVEZ RODRIGUEZ

Fibras amiloides de ferritina como nuevo agente de contraste MRI en la enfermedad de Alzheimer. FIBERFER

RETOS

B-FQM-141-UGR18

ÁNGEL VICENTE DELGADO MORA

PROPIEDADES ELÉCTRICAS DE LA INTERFASE SÓLIDO/LÍQUIDO EN MEDIOS POROSOS. APLICACIÓN A LA DESALINIZACIÓN CAPACITIVA DE SOLUCIONES SALINAS

RETOS

CoIP: MARÍA LUISA JIMÉNEZ OLIVARES

B-FQM-243-UGR18

LUIS FERMIN CAPITAN VALLVEY

Sistemas analíticos sobre sustrato textil

RETOS

CoIP: ANTONIO MARTINEZ OLMOS

SIATEX

B-FQM-259-UGR18

FRANCISCO GALISTEO GONZÁLEZ

Vectorización de nanocápsulas lipídicas frente a células madre cancerígenas mediante poloxámeros modificados (MODIPOL)

RETOS

B-FQM-298-UGR18

MODESTO TORCUATO LÓPEZ LÓPEZ

NUEVOS HIDROGELES MAGNÉTICOS POLIMÉRICOS ANISÓTROPOS CON APLICACIÓN EN REGENERACIÓN DE EPIDERMIS

RETOS

CoIP: LUIS ÁLVAREZ DE CIENFUEGOS RODRÍGUEZ

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 39 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-FQM-337-UGR18

ENRIQUE-JOSÉ ÁLVAREZ-MANZANEDA ROLDÁN

Preparación de sustancias inspiradas en productos naturales, en búsqueda de nuevos agentes terapéuticos

RETOS

ColIP: RACHID CHAHBOUN KARIMI

B-FQM-358-UGR18

ANA CONEJO GARCIA

Diseño, síntesis, evaluación biológica y liberación dirigida de inhibidores del CD44: una prometedora terapia antitumoral (HA-CD44anticancer)

RETOS

B-FQM-364-UGR18

ELISA MARÍA BAREA MARTÍNEZ

TÍTULO: Materiales Híbridos Basados en Redes Metalorgánicas para Aplicaciones en Agricultura

RETOS

ColIP: CARMEN RODRÍGUEZ MALDONADO

ACRÓNIMO: AgroMOFs

B-FQM-395-UGR18

FRANCISCO SANTOYO GONZALEZ

MATRICES POLIMÉRICAS BIODEGRADABLES BASADAS EN POLISACARIDOS Y CICLODEXTRINAS. MATERIALES SEQUESTRANTES DE CONTAMINANTES EMERGENTES EN AGUAS

RETOS

ColIP: FRANCISCO JAVIER LOPEZ JARAMILLO

B-FQM-475-UGR18

ROSARIO MARÍA SÁNCHEZ MARTÍN

Nano-TC-Eng: Desarrollo de un nanodispositivo multifuncional para generar células T reprogramadas como inmunoterapia frente al cáncer

RETOS

B-FQM-522-UGR18

ALEJANDRO FERNÁNDEZ BARRERO

Síntesis Enantioespecífica de Platensimicina y Derivados, con un Novedoso Modo de Acción frente a Bacterias Multirresistentes.

RETOS

ColIP: JOSÉ FRANCISCO QUILEZ DEL MORAL

B-HUM-047-UGR18

CANDIDA CASTRO RAMIREZ

Neuroanálisis de la Percepción de Peligros del tráfico: Validación e Implementación de Test desde la perspectiva del peatón, ciclista, conductor de turismo y autobús en APPS para la acreditación e intervención

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 40 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-HUM-058-UGR18

CÁNDIDA MARTÍNEZ LÓPEZ

RETOS

CoIP: ELENA DíEZ JORGE

Las mujeres y los discursos de paz. Orígenes y transformaciones en las sociedades occidentales. Aportaciones desde Andalucía

B-HUM-061-UGR18

CHRISTINA HOLGADO SÁEZ

RETOS

CoIP: JOSÉ MARÍA CARIDAD Y OCERÍN

TÍTULO DEL PROYECTO: ANÁLISIS EMPÍRICO DE LA ANSIEDAD EN EL APRENDIZAJE DE LA LENGUA ALEMANA EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS ANDALUCES

ACRÓNIMO: ANEMANS

B-HUM-066-UGR18

TERESA MARÍA ORTEGA LÓPEZ

RETOS

La construcción de la cultura y de la identidad de Andalucía

B-HUM-074-UGR18

ANTONIO ORTEGA SANTOS

RETOS

SISTEMAS AGROALIMENTARIOS Y PESQUEROS EN ANDALUCÍA Y MÉXICO. EXPERIENCIAS DE DESARROLLO COMUNITARIO ANTE EL SIGLO XXI (AGROSEA)

B-HUM-143-UGR18ROSA M^a MEDINA DOMENECH

RETOS

TRANSFERENCIA DE SABERES EN LA EXPERIENCIA DEL MALESTAR: APORTACIONES TRANSDISCIPLINARES PARA EL ESTUDIO DE LAS EMOCIONES EN LA FIBROMIALGIA Y LAS INTERSEXUALIDADES.

B-HUM-167-UGR18

JOSE ANTONIO GONZALEZ ALCANTUD

RETOS

ANDALUCÍA: DE LA TEORÍA DE LA DEPENDENCIA A LA ECLOSIÓN CONTRACULTURAL (1960-1980)

B-HUM-177-UGR18

ÁNGEL MIGUEL FELICES LAGO

RETOS

CoIP: PEDRO UREÑA GÓMEZ-MORENO

Representación formal de una ontología sobre derecho penal y su integración en una base de conocimiento para la comprensión del lenguaje natural

FGKB-CRLAW

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 41 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-HUM-227-UGR18

MIGUEL ÁNGEL ESPINOSA VILLEGAS

La judería de Granada: Geolocalización y referenciación espacial. Identificación, análisis y recuperación.
(Rimon-Sefarad)

RETOS

B-HUM-247-UGR18M^{ra} DEL CARMEN AVILA MARTÍN

PERCEPCIÓN DE LA COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LAS INSTITUCIONES UNIVERSITARIAS ANDALUZAS (COUNAN)

RETOS

B-HUM-268-UGR18

ANTONIO MANJÓN-CABEZA CRUZ
CoIP: ESTEBAN TOMÁS MONTORO DEL ARCO

Proyecto para el estudio lingüístico de la adecuación de los emigrantes residentes en Granada (PALER-GR)

RETOS

B-HUM-295-UGR18

JESUS PERTIÑEZ LOPEZ
CoIP: M^{ra} CARMEN HIDALGO RODRIGUEZ

LA ANIMACIÓN COMO REFLEJO DE LOS CAMBIOS SOCIALES EN ESPAÑA: MULTICULTURALISMO, IGUALDAD E INCLUSIÓN

RETOS

B-HUM-391-UGR18

FRANCISCO JAVIER ABARCA ALVAREZ
CoIP: RAFAEL REINOSO BELLIDO

LIT-TORAL. Evaluación del potencial de calidad de vida, sostenibilidad y diversidad del medio urbano litoral andaluz

RETOS

B-HUM-407-UGR18

ANA GARCÍA LÓPEZ
CoIP: ESTEBAN ROMERO FRÍAS

MAKER ART: propuesta para la transformación digital de la industria cultural relacionada con la artesanía, a través del diseño, los procesos colaborativos y la cultura Maker.

RETOS

B-HUM-409-UGR18

JUAN JESUS VALVERDE ABRIL

La aportación andaluza a la interpretación de Aristóteles: edición crítica y concordancia digital.

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 42 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-HUM-436-UGR18JOSÉ M^a MARTÍN CIVANTOS

Análisis de sistemas históricos de manejo del agua como herramienta de adaptación al cambio climático (MAD)

RETOS

B-HUM-439-UGR18JUAN CARLOS MAROTO MARTOS
CoIP: JAVIER ORDOÑEZ GARCÍA

Soluciones a la despoblación rural de los municipios andaluces desde las energías renovables. (SOL-DESPO-RURAL)

RETOS

B-HUM-440-UGR18MARÍA REMEDIOS SÁNCHEZ GARCÍA
CoIP: JOSÉ ÁLVAREZ RODRÍGUEZ

LAS OLVIDADAS. PROYECTO DE RECUPERACIÓN DIGITAL DE LA POESÍA FEMENINA ANDALUZA APLICADA AL AULA (1900-2000)

RETOS

B-HUM-459-UGR18MANUEL DE PINEDO GARCIA
CoIP: ALBERTO NEFTALÍ VILLANUEVA FERNÁNDEZ

Desacuerdos públicos, polarización afectiva e inmigración en Andalucía (DESPOLIN)

RETOS

B-HUM-482-UGR18

PAMELA FABER BENITEZ

La cultura como módulo transversal en una base de conocimiento terminológico medioambiental (CENVTERM)

RETOS

B-HUM-491-UGR18

ANA MARÍA GALLEGO CUIÑAS

FEMENEDIT. MUJERES EDITORAS EN LA HISTORIA DE LA LITERATURA CONTEMPORÁNEA

RETOS

B-RNM-007-UGR18

MOHAMED LARBI MERROUN

Recuperación microbiana de metales preciosos de chatarra electrónica: formación y usos industriales de nanopartículas metálicas

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 43 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-RNM-012-UGR18

FRANCISCA MÓNICA CALERO DE HOCES

RETOS

CoIP: ANTONIO PÉREZ MUÑOZ

Desarrollo de un proceso de producción de combustibles alternativos sostenibles basado en el modelo de economía circular mediante pirólisis rápida de residuos plásticos post-consumo

B-RNM-025-UGR18

INMACULADA DE VICENTE ALVAREZ-MANZANEDA

RETOS

Aplicación de partículas magnéticas para la retirada de fósforo de las aguas residuales. Reutilización del fósforo como fertilizante

B-RNM-034-UGR18

INMACULADA FOYO MORENO

RETOS

CoIP: DANIEL PÉREZ RAMÍREZ

Teledetección de Gases TRaza y Aerosoles en la Atmósfera (TEGATREA)

B-RNM-044-UGR18

CARMEN ZAMORA MUÑOZ

RETOS

VULNERABILIDAD DE INSECTOS ACUÁTICOS (TRICÓPTEROS Y PLECÓPTEROS) EN ESPACIOS NATURALES ANDALUCES I: SISTEMAS BÉTICOS

ACRÓNIMO: VULNERACUA

B-RNM-060-UGR18

CARMEN PEREZ MARTINEZ

RETOS

Análisis de Sensibilidad y Resiliencia de los ECOSistemas de Sierra Nevada al cambio climático -RESECO

B-RNM-072-UGR18

FRANCISCO J. RODRIGUEZ TOVAR

RETOS

CoIP: FRANCISCA MARTINEZ RUIZ

ANALISIS INTEGRADO DE CAMBIOS PALEO-CLIMÁTICOS Y DINÁMICA ATMÓSFERA/OCEANO: INTERÉS SOCIAL, CIENTÍFICO Y ECONÓMICO (CLIATOC)

B-RNM-098-UGR18

MARGARITA AGUILERA GÓMEZ

RETOS

CoIP: MERCEDES MONTEOLIVA SÁNCHEZ

ESTUDIO DE LA BIODIVERSIDAD MICROBIANA DE SIERRA NEVADA: ANÁLISIS ÓMICO Y OBTENCIÓN DE RECURSOS CON IMPACTO EN BIOECONOMÍA

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 44 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-RNM-105-UGR18

JUAN MANUEL MARTÍN GARCÍA

TÍTULO DEL PROYECTO: Los suelos del Parque Nacional de Sierra Nevada (España) como sensores del cambio climático de las últimas décadas

RETOS

ACRÓNIMO: LSDPNDNSNECSDCCLUD

B-RNM-115-UGR18

CLEMENTINA POZO LLORENTE

Biorreactores de membrana extractiva con desarrollo de biopelícula (EMBFR): aplicación tecnológica para el tratamiento de aguas contaminadas con alquifinolenos

RETOS

B-RNM-137-UGR18

JESUS GONZALEZ LOPEZ

Desarrollo de una nueva generación de biorreactores granulares aeróbicos con flujo continuo para el tratamiento de aguas residuales urbanas: estudio técnico y biológico

RETOS

CoIP: ALEJANDRO GONZALEZ MARTINEZ

B-RNM-144-UGR18

ANTONIO GARCÍA-ALIX DAROCA

Desarrollo y evaluación de paleo-indicadores ambientales en el registro sedimentario continental del sur de la Península Ibérica. PALEO-PROXY

RETOS

CoIP: GONZALO JIMÉNEZ MORENO

B-RNM-150-UGR18

JORGE CASTRO GUTIÉRREZ

Siembra de bellotas versus plantación de plántones: dilucidando el método más apropiado para la restauración de los bosques de Quercus

RETOS

B-RNM-160-UGR18

ANNIKA PARVIAINEN

Líquenes como bioindicadores en la evaluación de la contaminación de METAles en áreas urbanas y mineras (LIME)

RETOS

CoIP: MANUEL CASARES PORCEL

B-RNM-189-UGR18

CLAUDIO MARCHESI

Fuentes de metales preciosos en yacimientos minerales del sureste de Andalucía (FUMESA)

RETOS

CoIP: JOSÉ MARÍA GONZÁLEZ JIMÉNEZ

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA | Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 | Página: 45 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-RNM-265-UGR18

ALEJANDRO RODRIGUEZ NAVARRO

INFLUENCIA DE FACTORES AMBIENTALES EN LOS PROCESOS DE BIOMINERALIZACIÓN EN MOLUSCOS

RETOS

CoIP: ANTONIO CHECA GONZLEZ

B-RNM-272-UGR18

ANNA ARIZZI

RESIDUOS GENERADOS EN AMBIENTE MARINO COMO ADITIVOS EN MORTEROS DE CAL PARA SU USO EN CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE
(Acronimo: ECO-MORTEROS)

RETOS

CoIP: GIUSEPPE CULTRONE

B-RNM-274-UGR18

EMILIA FERNÁNDEZ ONDOÑO

Evolución de la biodiversidad del suelo tras la aplicación de restos de poda en clima subtropical (BIORESSUB)

RETOS

CoIP: IRENE ORTIZ BERNAD

B-RNM-293-UGR18

EULALIA JADRAQUE GAGO

Isla de calor urbana de superficie y sus factores condicionantes. Implementación de estrategias para su mitigación en la fase de planificación urbana. MITICUPLUS.

RETOS

B-RNM-297-UGR18

ISABEL RECHE CAÑABATE

Sequía y flamencos como reguladores de las eMISIONes de gases de efecto invernadero en un humedal andaluz emblemático: implicaciones CLIMATICAS (MISION-CLIMA)

RETOS

B-RNM-301-UGR18

JESUS GALINDO ZALDIVAR

Las fallas de Palomares y del Guadiana Menor: actividad tectónica y peligrosidad geológica en un contexto de indentación

RETOS

B-RNM-305-UGR18

JOSÉ MIGUEL AZAÑÓN HERNÁNDEZ

Estudio de procesos geológicos activos en Andalucía mediante técnicas de interferometría radar satélite y análisis cuantitativo del relieve

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 46 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-RNM-315-UGR18

MANUEL SANCHEZ POLO

Nanomateriales funcionales para su aplicación en procesos de desalación y depuración de aguas (NANODESAL)

RETOS

B-RNM-329-UGR18

MARÍA LUISA CALVACHE QUESADA

Impacto combinado presión antrópica-cambio climático sobre un humedal de alto valor ecológico: la Charca de Suárez (Costa de Granada)

IPACAMBIO

RETOS

B-RNM-331-UGR18

ELISA VALERO RAMOS

Aplicación de indicadores de obsolescencia al diseño de intervenciones en barriadas de borde puerto ciudad

RETOS

B-RNM-336-UGR18

SONIA RAQUEL GÁMIZ FORTIS

Condiciones de sequía a escala regional en Andalucía: del estado actual a las proyecciones futuras (SEQUIAN).

RETOS

B-RNM-346-UGR18

ANTONIO MOÑO FERRANDO

Interacción ambiental entre recursos renovables y la franja litoral para su adaptación al cambio climático (AEROBATIC)

RETOS

CoIP: MARÍA CLAVERO GILBERT

B-RNM-370-UGR18

LUISA MARIA PASTRANA MARTINEZ

Valorización de residuos plásticos para la producción de electrocatalizadores de alta durabilidad y bajo coste en procesos de conversión y almacenamiento de energía (PLAS4ENE)

RETOS

CoIP: FRANCISCO CARRASCO MARIN

B-RNM-372-UGR18

LUIS MIGUEL VALENZUELA MONTES

"Diseño colaborativo de tarjeta de transporte como escenario de planificación metropolitana inteligente. TRANSDATA"

RETOS

CoIP: FRANCISCO JAVIER MONTORO RÍOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 47 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-RNM-375-UGR18

ANDRÉS GODOY MEDINA

Título: Electrodo Micromallados de Óxido de Grafeno Reducido por Láser para Dispositivos Fotovoltaicos Flexibles de Bajo Coste

RETOS

CoIP: ISABEL TIENDA LUNA

Acrónimo: GO-PHOTOFLEX (Graphene Oxide PHOTOdevices FLEXible)

B-RNM-400-UGR18

ENCARNACIÓN MARÍA RUIZ AGUDO

BIOLIME: OPTIMIZACIÓN DE LAS PROPIEDADES DE CALES CALCÍTICAS AÉREAS PARA EL DISEÑO DE MORTEROS DE RESTAURACIÓN BIOMIMÉTICOS

RETOS

CoIP: CARLOS MANUEL RODRIGUEZ NAVARRO

B-RNM-404-UGR18

MARIA FRANCISCA ALBA SANCHEZ

Sostenibilidad y Conservación de los Servicios ecosistémicos en bosques mediterráneos de Abies pinsapo: una perspectiva paleoecológica (RELICLIFORAZ).

RETOS

B-RNM-426-UGR18

FERNANDO GARCÍA GARCÍA

Caracterización sedimentaria de la transición entre sistemas/reservorios siliciolásticos marino someros y marino profundos desde estudio integrado superficie-subsuelo de afloramiento

RETOS

ACRÓNIMO: UPDOWNMARCONNECT

B-RNM-457-UGR18

ANGELES FERRO GARCIA

Determinación de Emisores ALFa en Aguas naturales del SurEste de Andalucía DEALFASEA

RETOS

B-RNM-464-UGR18

FRANCISCO JOSÉ MARTÍN PEINADO

Propuesta metodológica y estrategias de recuperación de suelos contaminados por metales pesados mediante la utilización de residuos y microorganismos simbióticos y saprobios

RETOS

CoIP: INMACULADA GARCÍA ROMERA

B-RNM-474-UGR18

ALBERTO CAZORLA CABRERA

Estudio de la capacidad del bioaerosol y polvo mineral atmosférico como núcleos de congelación en la formación de nubes en el Parque Nacional de Sierra Nevada (INPARK)

RETOS

CoIP: PALOMA CARIÑANOS GONZÁLEZ

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 48 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQJpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

B-RNM-496-UGR18	GLORIA TITOS VELA CoIP: LUCAS ALADOS ARBOLEDAS	Influencia de las variables meteorológicas y del aerosol atmosférico en la formación de nubes en Sierra Nevada (NIMBUS)
B-SEJ-017-UGR18	GRACIA GONZÁLEZ GIJÓN CoIP: ANDRÉS SORIANO DÍAZ	Violencia en las relaciones de pareja del alumnado de grado en educación infantil y primaria en Andalucía, Ceuta y Melilla. Estudio y propuestas para la prevención y formación en valores (VIPREVA)
B-SEJ-018-UGR18	FRANCISCO JOSE GONZALEZ GOMEZ CoIP: JORGE GUARDIOLA WANDEN-BERGHE	Disposición ciudadana a hacer un uso más eficiente y sostenible del agua en Andalucía: Uso de fuentes no convencionales del recurso, actitud pro-ambiental y disponibilidad al pago (AGUAEFISOST)
B-SEJ-028-UGR18	MIGUEL ANGEL MUÑOZ GARCIA CoIP: MARÍA DEL CARMEN FERNÁNDEZ-SANTAELLA SA	Modulación de la respuesta defensiva de dolor mediante la modificación del “emboidement” con realidad virtual. (RV-PAIN)
B-SEJ-029-UGR18	JESUS VICIANA RAMIREZ	Monitorización y promoción de hábitos saludables de actividad física y bienestar mediante monitores portátiles de fitness en escolares y adultos: Estudio WearFit
B-SEJ-038-UGR18	PABLO TERCEDOR SANCHEZ	Programa para la mejora de la salud a través de la Educación Física. (Acónimo: PROMESA-EF)
B-SEJ-042-UGR18	VÍCTOR JESÚS GARCIA MORALES CoIP: AURORA GARRIDO MORENO	Título: Social Media, innovación abierta y redes de colaboración: impacto estratégico en el sector turístico andaluz. Acónimo: TIMS (Turismo, Innovación y Medios Sociales).

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 49 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-SEJ-043-UGR18

CARMEN EGEA JIMENEZ

Las plazas en la dinámica socio-espacial de los núcleos rurales de Andalucía. Análisis desde la sociabilidad

RETOS

CoIP: FRANCISCO CHECA OLMOS

Acronimo: APLAUSO (Andalucía-PLAzas-Usos-SOCIabilidad)

B-SEJ-055-UGR18

FRANCISCA DOLORES SERRANO CHICA

Atención multidisciplinar con un programa de entrenamiento para DEA y desventaja sociocultural en la escritura.

RETOS

B-SEJ-057-UGR18

MARÍA JOSÉ LEÓN GUERRERO

El liderazgo inclusivo y los procesos de mejora en los centros de educación obligatoria andaluces. Un estudio participativo

RETOS

CoIP: MARÍA DEL CARMEN LÓPEZ LÓPEZ

B-SEJ-059-UGR18

ANTONIA RUIZ MORENO

La Gestión de la Cadena de Suministro Digital: Una aproximación basada en la complementariedad de capacidades

RETOS

B-SEJ-063-UGR18

JOSÉ MIGUEL CONTRERAS GARCÍA

Desarrollo y transferencia de la cultura estadística en el ámbito de la educación obligatoria en Andalucía.

RETOS

B-SEJ-064-UGR18

ANA MARÍA MUÑOZ MUÑOZ

Título: Estudio de la producción fotográfica andaluza desde una perspectiva de género.

RETOS

Acronimo: PhotoWomAn

B-SEJ-082-UGR18

MARÍA DEL PUERTO LÓPEZ DEL AMO GONZÁLEZ

La salud y las condiciones del mercado laboral, el estatus socioeconómico y el género en las regiones europeas y Andalucía (2009-2015)

RETOS

-SAGECIA-

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 50 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-SEJ-089-UGR18

CRISTINA PÉREZ VALVERDE

CONSTRUCCIÓN DEL BIENESTAR DOCENTE Y HUMAN FLOURISHING EN EL DESARROLLO PROFESIONAL DEL PROFESORADO DE LENGUAS: PRÁCTICAS TRANSFORMADORAS

RETOS

FLOW-ING

B-SEJ-099-UGR18

CARMEN GREGORIO GIL

Horizontes de bienestar colectivo: Expresiones heterotópicas en espacios fronterizos desde una perspectiva feminista (HOHEFEM)

RETOS

B-SEJ-101-UGR18

ANGELES LARA AGUADO

PROMENAJEXT: HERRAMIENTAS DEL DERECHO INTERNACIONAL PRIVADO PARA LA PROTECCIÓN DE LOS NIÑOS Y NIÑAS, ADOLESCENTES Y JÓVENES EN SITUACIONES TRANSFRONTERIZAS: IDENTIFICACIÓN DE PROBLEMAS Y PROPUESTAS DE SOLUCIÓN DESDE UNA PERSPECTIVA DE GÉNERO

RETOS

B-SEJ-102-UGR18

MARÍA JESÚS GALLEGU ARRUFAT

EduACD. Desarrollo y optimización de acciones educativas intergeneracionales para la promoción del uso responsable de Internet

RETOS

B-SEJ-104-UGR18

OSCAR GARCIA LUENGO

Redes Sociales, Diálogo Político y Comunicación 2.0

RETOS

B-SEJ-116-UGR18

JOSE LUIS PANIZA PRADOS

Andalusia Community Golf Project

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 51 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-SEJ-125-UGR18

ROSER MANZANERA RUIZ

RETOS

CoIP: SOLEDAD VIEITEZ CERDEÑO

El impacto de la inversión andaluza directa en el desarrollo africano: relaciones de género, decisiones migratorias laborales juveniles y buen gobierno en Senegal, Tanzania y Sudáfrica.
Acrónimo: EXPANDE (Exportación Andaluza para el Desarrollo)

B-SEJ-127-UGR18

AUGUSTO AGUILAR CALAHORRO

RETOS

CoIP: FRANCISCO BALAGUER CALLEJÓN

CONFIGURACIÓN DEL ESPACIO PÚBLICO EN LAS REDES SOCIALES Y SU INCIDENCIA SOBRE LA DEMOCRACIA PLURALISTA Y LA CONSTITUCIÓN (CEPRSS)

B-SEJ-128-UGR18

ROSA RODRÍGUEZ BAILÓN

RETOS

CoIP: ROCÍO MARTÍNEZ GUTIÉRREZ

La desigualdad económica y de género desde una perspectiva psicosocial: el papel de la ideología, las normas y el encuadre en su reducción.

Acrónimo: DESECOGEN

B-SEJ-129-UGR18

MAR VENEGAS

RETOS

La profesión docente entre las reformas educativas y los retos sociales en la actualidad: un estudio sobre los cambios en torno al profesionalismo docente en Educación Secundaria Obligatoria (ProDoRyR)

B-SEJ-135-UGR18

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

RETOS

CoIP: MÓNICA ROMERO SÁNCHEZ

FACTORES PREDICTORES DE DIFERENTES FORMAS DE VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES
Acrónimo: VIOLEGEN

B-SEJ-161-UGR18

JUAN ANTONIO MALDONADO MOLINA

RETOS

CoIP: JOSÉ LUIS MONEREO PÉREZ

Dependencia, Envejecimiento Activo y Empleo en Andalucía
EAED-SUR

B-SEJ-165-UGR18

JUANA MARÍA GIL RUIZ

RETOS

Derecho antidiscriminatorio y Género: retos y desafíos contra las violencias de género

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 52 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-SEJ-170-UGR18

VIRGINIA ROSALES LÓPEZ

Mujeres, Economía y Justicia en Andalucía.

RETOS

B-SEJ-171-UGR18

ELENA MOLIS BAÑALES

Mecanismo de Asignación de Profesores Andaluces a Centros Públicos: Análisis de Bienestar y Propuesta de Mejora (MAPEPA)

RETOS

CoIP: ANA ISABEL MORO EGIDO

B-SEJ-192-UGR18

EVA MARIA OLMEDO MORENO

HABILIDADES PARA EL FUTURO LABORAL H2020 DE MENORES EN EXCLUSIÓN SOCIAL EN ANDALUCÍA: LAS FRONTERAS INVISIBLES.

RETOS

B-SEJ-198-UGR18

MANUEL GABRIEL JIMÉNEZ TORRES

Programa de intervención para potenciar variables protectoras del impacto psicológico del bullying

RETOS

Acrónimo: REAUCOMIND

B-SEJ-209-UGR18

FRANCISCO JOSE LIEBANA CABANILLAS

Comprensión del impacto y adopción del comercio social mediante técnicas de Big Data bajo un enfoque cognitivo-atencional

RETOS

B-SEJ-213-UGR18

MARIA NIEVES MORENO VIDA

"Retos de la modernización de la asistencia sanitaria en Andalucía: cohesión interterritorial, envejecimiento y revolución digital"

RETOS

CoIP: MARIA TERESA DÍAZ AZNARTE

B-SEJ-220-UGR18

JUAN SANCHEZ FERNANDEZ

NeuroSALud: Análisis de los mecanismos neurológicos implicados en el procesamiento de información relativa al impacto sobre la salud del consumo de alimentos envasados.

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 53 / 69



VOcwcUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-SEJ-251-UGR18

MARIA NURIA ROMO AVILES

Tecnología y Violencia de género en poblaciones jóvenes andaluzas dentro de los contextos recreativos en los que se consumen drogas (TEVIAN).

RETOS

CoIP: MARÍA DEL CARMEN CASTILLA VÁZQUEZ

B-SEJ-264-UGR18

HENRY ALÍ ARAY CASANOVA

Descentralización y Medio Ambiente

RETOS

B-SEJ-266-UGR18

JOSÉ JESÚS MARTÍN MARTÍN

Título: Análisis de la eficiencia técnica de los hospitales del Sistema Nacional de Salud y del Sistema Sanitario Público de Andalucía. Impacto de las variables socioeconómicas, demográficas y de salud regionales en la eficiencia.
Acronimo: ESNASAYAN

RETOS

CoIP: MARÍA ISABEL ORTEGA DÍAZ

B-SEJ-267-UGR18

MARÍA DOLORES ALVAREZ RODRIGUEZ

Mediación educativa, industrias culturales y sociedad digital en Andalucía. Análisis y propuesta formativa para el sector de los museos y el patrimonio (MEICAD)

RETOS

CoIP: RAFAEL MARFIL CARMONA

B-SEJ-269-UGR18

JOSÉ LUIS PADILLA GARCÍA

Optimización de las medidas de salud y bienestar social en Andalucía: Validación "in vivo" de los procesos de respuesta a cuestionarios

RETOS

B-SEJ-278-UGR18

FELIX ZURITA ORTEGA

INTERVENCIÓN BASADA EN PROGRAMAS FÍSICO-DEPORTIVOS CON APOYO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA MEJORA DE INDICADORES DE SALUD, AUTOESTIMA Y MOTIVACIÓN HACIA EL DEPORTE EN ADOLESCENTES – PROFITEC

RETOS

B-SEJ-286-UGR18

JOSÉ MIGUEL VÍLCHEZ GONZÁLEZ

El desarrollo de competencias STEM mediante metodologías de indagación y uso de tecnologías emergentes en los niveles de Infantil, Primaria, Secundaria y Universidad STEM-INTECEM

RETOS

CoIP: FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 54 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-SEJ-294-UGR18

ANA BELEN GARCIA BERBEN

Conocimientos y actitudes hacia la diversidad sexual y de género de docentes de Andalucía

RETOS

B-SEJ-313-UGR18

RAQUEL MARTÍNEZ CHICÓN

TÍTULO DEL PROYECTO: Análisis de necesidades, sensibilización, formación y desarrollo normativo para la mejora del acogimiento residencial de menores migrantes en Andalucía.

CoIP: FRANCISCO JAVIER DURÁN RUIZ

ACRÓNIMO: MEMIGRANDOK (MEnores MIGRantes en ANDalucía OK)

RETOS

B-SEJ-314-UGR18

FEDERICO AMADOR CASTILLO BLANCO

Instrumentos para el buen gobierno de las cosas públicas: ética, transparencia e integridad pública.

RETOS

B-SEJ-323-UGR18

FRANCISCA LOPEZ TORRECILLAS

Nuevas metodologías para el estudio y la prevención del consumo de cannabis

CoIP: MARIA DEL MAR RUEDA GARCIA

RETOS

B-SEJ-326-UGR18

SONIA HERNÁNDEZ PLAZA

INNOVA: Trabajo social, economía del bien común y movilidad humana: construyendo nuevos modelos de acción desde la economía social con poblaciones migrantes y refugiadas en Andalucía

RETOS

B-SEJ-366-UGR18

SOLEDAD DE LEMUS MARTIN

“Reducción del sexismo y promoción de la diversidad: Intervenciones eficaces para reducir el prejuicio”

RETOS

B-SEJ-368-UGR18

CONSUELO DEL MORAL ÁVILA

La accesibilidad cognitiva como garantía de la universidad inclusiva. Able&Able

CoIP: ESPERANZA ALCAÍN MARTÍNEZ

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 55 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-SEJ-374-UGR18

ALMUDENA OCAÑA FERNÁNDEZ

RETOS

CoIP: JUAN BAUTISTA MARTINEZ RODRIGUEZ

El laboratorio pedagógico como motor para la inclusión de la comunidad educativa en la etapa de la ESO: Evaluación e implementación de prácticas emergentes y disruptivas (Pedalab)

B-SEJ-381-UGR18

JOSE ALBERTO CASTAÑEDA GARCÍA

RETOS

CoIP: MIGUEL ÁNGEL RODRÍGUEZ MOLINA

Análisis de la secuencia espacio-temporal en la visita de destinos culturales

ACRÓNICO: UBICATUR

B-SEJ-393-UGR18

FRANCISCO MIGUEL MARTÍNEZ RODRÍGUEZ

RETOS

CoIP: JULIÁN LUENGO NAVAS

Procesos de resistencia en la era del precariado neoliberal: Un estudio desde el marco de la Educación Secundaria Obligatoria (ESO) y desde experiencias alternativas de desarrollo local

PRECARIADO

B-SEJ-397-UGR18

ANTONIA OLMOS ALCARAZ

RETOS

CoIP: AURORA ÁLVAREZ VEINGUER

(ANTI)RACISMOS, INTERCULTURALISMOS Y AGENCIAMIENTOS POLÍTICOS: UNA INVESTIGACIÓN TRANSESCALAR

ARIAP

B-SEJ-411-UGR18

MIGUEL CARLOS MOYA MORALES

RETOS

CoIP: JOSEFA RUIZ ROMERO

VARIABLES PSICOSOCIALES RELACIONADAS CON EL EMPODERAMIENTO DE MUJERES Y PERSONAS MAYORES EN ANDALUCÍA"

B-SEJ-413-UGR18

FRANCISCO RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ

RETOS

TÍTULO DEL PROYECTO: Digitalización financiera como mecanismo de inclusión y cohesión social

ACRÓNIMO: DIGIT-IN

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 56 / 69



VOcwcUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-SEJ-415-UGR18

VÍCTOR HERRERO SOLANA

La innovación en la industria 4.0: Andalucía en las patentes españolas, europeas e internacionales (andapat4.0)

RETOS

B-SEJ-423-UGR18

FRANCISCO JOSE DIAZ BRETONES

Condiciones de trabajo y riesgos psicosociales en trabajadores cualificados inmigrantes en Granada (WORKinmiGRA)

RETOS

B-SEJ-424-UGR18

JOSÉ GUTIÉRREZ PÉREZ

CoIP: M^a FÁTIMA POZA VILCHES

Sostenibilidad en Educación Superior: Evaluación del alcance de la Agenda 2030 en la innovación curricular y el desarrollo profesional docente en las Universidades Andaluzas (UNIFORMANOVEL- SOSTENIBLE)

RETOS

B-SEJ-429-UGR18

ESTEBAN PÉREZ ALONSO

CoIP: RICARDO MARTÍN MORALES

La trata de seres humanos, un reto global, en el contexto de Andalucía

RETOS

B-SEJ-444-UGR18

ESTANISLAO ARANA GARCÍA

CoIP: JESÚS CONDE ANTEQUERA

TÍTULO DEL PROYECTO: "EL CICLO URBANO DEL AGUA EN SITUACIONES DE SEQUÍA Y ESCASEZ: MEDIDAS PREVENTIVAS Y REACTIVAS."
ACRÓNIMO: URBANDROUGHT

RETOS

B-SEJ-462-UGR18

ANTONIO FRANCISCO PALOMARES BAUTISTA

CoIP: VICTORIANO RAMÍREZ GONZÁLEZ

Sistema Electoral para el Parlamento Europeo.

RETOS

B-SEJ-469-UGR18

JUAN LARA RUBIO

CoIP: VALENTÍN MOLINA MORENO

FINANZAS INCLUSIVAS: PROPUESTA METODOLÓGICA PARA PROMOVER LA INCLUSIÓN FINANCIERA DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD

RETOS

ACRÓNIMO: FININCLUS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 57 / 69



VOcwcUypyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-SEJ-472-UGR18

FRANCISCA EXPÓSITO JIMÉNEZ

Violencia de Género en la era digital: ¿Las Nuevas Tecnologías de la Comunicación y la Información (TICs) empoderan o someten a la mujer?

RETOS

CoIP: MARIA DEL CARMEN HERRERA ENRIQUEZ

ACRÓNIMO: VGEDLNTCIESM

B-SEJ-501-UGR18

EVARISTO JIMENEZ CONTRERAS

Efectos de la maternidad en la productividad científica de las investigadoras. La variable olvidada

RETOS

CoIP: RAFAEL RUIZ PÉREZ

B-SEJ-506-UGR18

NIEVES ORTEGA PÉREZ

Andalucía Inmigrante'. Análisis de las políticas de incorporación de inmigrantes en Andalucía tras la crisis financiera: instituciones públicas, redes asociativas y meso estructuras

RETOS

Acrónimo: Andalucía-Inmigrante

B-SEJ-508-UGR18

CARMEN ORTEGA VILLODRES

LA REFORMA DEL SISTEMA ELECTORAL ANDALUZ>: DESBLOQUEO DE LAS LISTAS ELECTORALES Y REGENERACION DEMOCRÁTICA

RETOS

B-SEJ-516-UGR18

MANUEL FERNÁNDEZ CRUZ

Historias de abandono. Aproximación biográfico-narrativa al abandono académico en las universidades andaluzas. Análisis multicausal y propuestas de prevención.

RETOS

B-TEP-026-UGR18

GUILLERMO RUS CARLBORG

Análisis biomecánico para pronóstico de parto pretérmino

RETOS

B-TEP-070-UGR18

M^{ra} BEGOÑA MORENO ESCOBAR

Propuesta de un modelo de evaluación de la sostenibilidad en la construcción (SOSTEYCONS)

RETOS

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 58 / 69



VOcwcUypyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

B-TOP-095-UGR18 RETOS	ASUNCION BAQUERIZO AZOFRA	Análisis del riesgo de inundaciones costeras en Andalucía en un escenario de cambio climático - ARCA
B-TOP-140-UGR18 RETOS	MIGUEL ANGEL GOMEZ NIETO	Optimización de la aireación en sistemas de fangos activos para reducción de la huella energética en el tratamiento de aguas residuales urbanas OpAIR
B-TOP-306-UGR18 RETOS	LEANDRO M. MORILLAS ROMERO CoIP: ANTOLINO GALLEGO MOLINA	Desarrollo de estrategias de reacondicionamiento sísmico óptimas basadas en el uso eficiente de disipadores de energía combinados con compuestos de fibra DERSO
B-TOP-362-UGR18 RETOS	DIEGO PABLO RUIZ PADILLO CoIP: MARÍA DOLORES MARTÍNEZ AIRES	Generación de herramientas y propuesta de procesos de actuación para controlar la exposición a factores ambientales usando la prevención desde el diseño sostenible con BIM. (FACAMBIM).
B-TOP-399-UGR18 RETOS	ROCIO DE OÑA LOPEZ CoIP: JUAN DE OÑA LÓPEZ	Diagnóstico sobre la aceptación social hacia los vehículos autónomos como herramienta para impulsar su implantación en Andalucía
B-TIC-010-UGR18 RETOS	ENRIQUE ALAMEDA HERNÁNDEZ CoIP: OVIDIO RABAZA CASTILLO	Contribución al desarrollo de las redes eléctricas inteligentes mediante filtros activos y técnicas de procesado de la señal
B-TIC-022-UGR18 RETOS	JOSE LUIS VERDEGAY GALDEANO	Sistemas Automáticos de Decisión: Análisis, Diseño y Experimentación (SAUDADE)

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 59 / 69



VOcwcUypyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

B-TIC-048-UGR18
 RETOS
 GABRIEL MACÍ FERNÁNDEZ
 CoIP: MARGARITA ROBLES CARRILLO
 SiBit4: Sistema BitTorrent Forense

B-TIC-084-UGR18
 RETOS
 SALVADOR GARCÍA LÓPEZ
 CoIP: ALBERTO FERNÁNDEZ HILARIO
 SOCO-NoSLearn: SOft COmputing in Non-Standard Learning

B-TIC-100-UGR18
 RETOS
 RAFAEL MOLINA SORIANO
 CoIP: JOSÉ ANEIROS FERNÁNDEZ
 Técnicas de clasificación automática para determinación del grado histológico del carcinoma epidermoide

B-TIC-145-UGR18
 RETOS
 MARIA-AMPARO VILA MIRANDA
 CoIP: MARÍA JOSÉ MARTÍN BAUTISTA
 BIGDATAMED. Analisis de Datos en Medicina. De las Historias Clínicas al Big Data

B-TIC-158-UGR18
 RETOS
 FRANCISCO JAVIER CABRERIZO LORITE
 Sistemas de Ayuda a la toma de DEcisiones basados en CONsenso en entornos de incertidumbre: Aplicación en e-Gobierno (SADECON-AG)

B-TIC-179-UGR18
 RETOS
 JOSE LUIS GARRIDO BULLEJOS
 CoIP: JOSÉ MANUEL PÉREZ MÁRMOL
 Propuesta Basada en Nuevas Tecnologías para la Prevención de la Fragilidad en Mayores (TEC-PREV-FRAGIL)

B-TIC-196-UGR18
 RETOS
 ROCIO ROMERO ZALIZ
 GRANADA: HACIA UNA SMART CITY MAS INTELIGENTE

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 60 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

B-TIC-212-UGR18	MIGUEL ANGEL LÓPEZ GORDO CoIP: CHRISTIAN MORILLAS GUTIÉRREZ	AYUDA AL DIAGNÓSTICO DE ALZHEIMER MEDIANTE SISTEMA EEG PORTABLE (DIAL)
B-TIC-275-UGR18	RAFAEL ALCALÁ FERNÁNDEZ	Nuevos Enfoques para Modelado Compresible a partir de Datos: Aplicaciones en Problemas de BioSalud y del Internet de las Cosas (Comprehensible-Modeling)
B-TIC-302-UGR18	MARÍA DEL CARMEN PEGALAJAR JIMÉNEZ CoIP: MIGUEL DELGADO CALVO-FLORES	Desarrollo de modelos predictivos del consumo energético en edificios públicos con propósitos de mejora de la sostenibilidad (DEEP-E)
B-TIC-319-UGR18	ROSA M ^a RODRIGUEZ SÁNCHEZ	Internet de las cosas y su tecnología en el deporte de la escalada. Objetivo Olimpiadas 2020. ACRÓNIMO: TecEsc_Olim2020
B-TIC-343-UGR18	LUIS PARRILLA ROURE CoIP: ENCARNACIÓN CASTILLO MORALES	Seguridad Hardware para el intercambio de información en dispositivos IoT (HardSec4IoT)
B-TIC-352-UGR18	CATALINA JIMENEZ HURTADO CoIP: MARÍA VISITACIÓN HURTADO TORRES	Acceso universal a museos andaluces a través de la traducción (AL-MUSACTRA)
B-TIC-398-UGR18	PEDRO CANO OLIVARES	Utilización de realidad virtual para la musealización de yacimientos arqueológicos. Aplicación a la ciudad Íbera de Puente Tablas

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 61 / 69



VOcwcUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

B-TIC-402-UGR18

JUAN VALENZUELA

Optimización de las tecnologías facilitadoras para redes Ultradensas 5G de alta frecuencia (Evo5G)

RETOS

CoIP: ANTONIO MIGUEL MORA GARCÍA

B-TIC-414-UGR18

IGNACIO ROJAS RUIZ

Desarrollo de una multi-plataforma integradora de bases de datos ómicas heterogéneas para el análisis de expresión diferencial de genes. Aplicación en el cáncer de páncreas

RETOS

CoIP: JOSE CARLOS PRADOS SALAZAR

ACRÓNIMO: MULTI-OMICAS

B-TIC-438-UGR18

MARINA GARCÍA CARMONA

TÍTULO: Evaluación y uso de tecnologías emergentes en contextos multiculturales como herramientas de inclusión social.

RETOS

CoIP: FRANCISCO RASO SÁNCHEZ

ACRÓNIMO: INCLUTEC

B-TIC-445-UGR18

JAVIER DÍAZ ALONSO

SINPA: Sincronización de precisión y aplicaciones

RETOS

CoIP: EDUARDO ROS VIDAL

B-TIC-468-UGR18

MIGUEL ANGEL CARVAJAL RODRÍGUEZ

Sistema integral inalámbrico de dosimetría para radioterapia

RETOS

CoIP: MARTA ANGUIANO MILLÁN

B-TIC-515-UGR18

FRANCISCO JESUS GÁMIZ PÉREZ

Desarrollo de un sistema de Microscopía de Barrido de Microondas de Campo Cercano. Aplicaciones en Salud (MIMICC)

RETOS

CoIP: CARLOS SAMPEDRO MATARÍN

C-AGR-244-UGR18

NIKOLAY BOJKOV VASSILEV

Novel Bio-Based Sustainable Horticultural Systems Under Reduced Water Availability

H2020

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA

Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 62 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

C-CTS-004-UGR18

PABLOLARDELLI CLARET

Utilidad de un programa de entrenamiento basado en el uso de un simulador de conducción para la adquisición de prácticas de conducción segura en conductores noveles jóvenes: un ensayo aleatorizado

H2020

C-CTS-183-UGR18

LUIS CARLOS LÓPEZ GARCÍA

Manipulating the coenzyme Q pool: novel insight into the pathogenesis of complex III dysfunction

H2020

C-CTS-514-UGR18

JONATAN RUIZ RUIZ

Evaluación de la ingesta de compuestos nutricionales para la activación del tejido adiposo pardo y la mejora del metabolismo energético en humanos.

H2020

C-CTS-521-UGR18

MARGARITA AGUILERA GÓMEZ

MEJORA DE LA PROPUESTA DE PROYECTO PARA H2020-MSCA-IF-2018 "TARGETED NANO-CARRIERS DESIGNED FOR TACKLING ANTIMICROBIAL RESISTANCE BY EFFECTIVE DELIVERY OF NEW ANTIBIOTIC COMPOUNDS ACTIVITY (PREVIAMENTE PRESENTADO H2020-MSCA-IF-2017; DATOS DEL INVESTIGADOR

H2020

C-FQM-132-UGR18

ANTONIO RODRIGUEZ DIEGUEZ

DISEÑO DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES PARA ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA Y TRANSFORMACIÓN CATALÍTICA DE CO₂.

H2020

C-FQM-410-UGR18

RAÚL ALBERTO RICA ALARCÓN

DESARROLLO DE UNA NANO-SONDA BASADA EN NANOPARTÍCULAS LEVITADAS PARA EL ESTUDIO DE LA DINÁMICA DE SISTEMAS COMPLEJOS

H2020

C-FQM-497-UGR18

GUILLERMO RAMON IGLESIAS SALTO

Enfoque novedoso para la detección de Nano sensores magnéticos multifuncionales.
Multifunctional magnetic Nanosensors Detection with novel engineering techniques

H2020

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 63 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

C-FQM-518-UGR18	JOSE IGNACIO PORRAS SANCHEZ CoIP: A. JAVIER PRAENA RODRÍGUEZ	Towards a European sustainable facility for the application of neutrons to cancer treatments
C-HUM-236-UGR18	MIGUEL ANGEL DEL ARCO BLANCO	"FAMINEPASTS. Enseñando los incómodos pasados del hambre. Crisis alimenticias, formación identitaria y educación en Europa"
C-HUM-273-UGR18	EVA MARIA AGUADED RAMIREZ	Identificación de vulnerabilidades de la población refugiada: Por la aplicación de un pacto de asilo global. (VULREFCO)
C-HUM-450-UGR18	DARIO RANOCCHIARI	PARTIVE Participatory ethnography of performative activist practices in the European Union in times of crisis
C-RNM-449-UGR18	JESUS MIGUEL IBAÑEZ GODOY	PREDICTING THE PAST TO UNDERSTAND THE FUTURE OF THE VOLCANIC ERUPTIONS
C-SEJ-068-UGR18	MARÍA PILAR CÁCERES RECHE	"RED INTERNACIONAL PARA PREVENIR LA RADICALIZACIÓN DE LOS JÓVENES EUROPEOS . HACIA UN DIÁLOGO INTERCULTURAL E INCLUSIÓN EN UNA SOCIEDAD DEMOCRÁTICA Y DIGITAL" (PRERAD)
C-SEJ-173-UGR18	ROSARIO ARROYO GONZALEZ	Escritura Multilingüe en Tecnología Avanzada

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 64 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

C-SEJ-354-UGR18

FELIX ZURITA ORTEGA

H2020

YONO-Actitudes preventivas en la ingesta de sustancias nocivas (alcohol, tabaco y cannabis) en adolescentes a través de la implementación de elementos psicosociales, deportivos y de video juegos activos

C-SEJ-478-UGR18

GRACIA GONZÁLEZ GIJÓN

H2020

Estudio comparado de las transformaciones culturales y sociales para la prevención de la violencia en las relaciones de pareja en los jóvenes.

C-TIC-240-UGR18

ZORAIDA CALLEJAS CARRIÓN

H2020

DIALOBE

Sistemas conversacionales personalizados para la adopción y uso de servicios digitales. Rompiendo las barreras para personas con déficits en el lóbulo frontal

C-TIC-283-UGR18

JOSÉ CAMACHO PÁEZ

H2020

BioCaTM: Big-data and IoT technology for Cancer Treatment Monitoring

C-TIC-408-UGR18

JESÚS ALBERTO GARRIDO ALCÁZAR

H2020

CEREBRAM: Adaptación robótica basada en memmistrors

C-TIC-437-UGR18

AURORA VALENZUELA GARACH

H2020

SECUEENCE: Secure workspace for Enhanced Collection, stUdy, and sharing of digital Evideneces of CrimEs

E-BIO-113-UGR18

VALERIA ALEJANDRA RISSO-DIRAZAR

EMERGENTES

CoIP: JOSE MANUEL SANCHEZ-RUIZ

Nuevas estrategias en Ingeniería de Proteínas para la preparación de enzimas con nuevas actividades pSANPROT

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 65 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

TÍTULO

IP y COIP

REFERENCIA

Título: Caracterización de estrellas rotantes
Acronimo: CHARROTS

ANTONIO GARCÍA HERNÁNDEZ
CoIP: MARÍA INMACULADA DOMÍNGUEZ AGUILERA

E-FQM-041-UGR18
EMERGENTES

NANOHYBRID: DESARROLLO DE UNA TRAMPA HÍBRIDA ELECTRO-ÓPTICA PARA NANOPARTÍCULAS

RAÚL ALBERTO RICA ALARCÓN
CoIP: ÁNGEL V. DELGADO MORA

E-FQM-075-UGR18
EMERGENTES

TÍTULO DEL PROYECTO: VIOLACIÓN DEL PRINCIPIO COSMOLÓGICO EN EL UNIVERSO PRIMORDIAL Y SUS CONSECUENCIAS EN EL FONDO CÓSMICO DE MICROONDAS.
ACRÓNIMO: QOSMOS

JAVIER ANTONIO OLMEDO NIETO
CoIP: MAR BASTERO GIL

E-FQM-262-UGR18
EMERGENTES

Superficies de curvatura constante (CURVCONST)

FRANCISCO TORRALBO TORRALBO
CoIP: JOAQUÍN PÉREZ MUÑOZ

E-FQM-309-UGR18
EMERGENTES

Desvelando la Evolución de las Galaxias a través de su Estructuras Estelares.
CODE2DECODE

JAIRO MENDEZ ABREU
CoIP: ESTRELLA FLORIDO NAVÍO

E-FQM-454-UGR18
EMERGENTES

TESIGO. Las técnicas de la terra sigillata en el occidente del Imperio romano: implantación y cambio tecnológico en el sur de la Península Ibérica

PABLO RUIZ MONTES
CoIP: MARÍA ISABEL FERNÁNDEZ GARCÍA

E-HUM-344-UGR18
EMERGENTES

Análisis de la Participación Pública en la investigación histórica desde el ámbito de la ciencia ciudadana (Co-Historia)

LIDIA BOCANEGRA BARBECHO
CoIP: ANTONIO ORTEGA SANTOS

E-HUM-507-UGR18
EMERGENTES

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 66 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

REFERENCIA

IP y COIP

TÍTULO

E-RNM-091-UGR18

MARÍA MAGDALENA RUIZ RODRÍGUEZ

El uso de medicamentos por las aves: evolución, origen y caracterización de antibióticos naturales para evitar las infecciones bacterianas.

EMERGENTES

CoIP: MANUEL LORENZO MARTÍN-VIVALDI MARTÍNEZ

Acónimo: MEDAVES

E-SEJ-289-UGR18

DANIEL TORRES SALINAS

ALT-Andalus: Diseño y aplicación de un modelo para la medición del impacto social de la investigación en las universidades andaluzas con indicadores alternativos – altmetrics

EMERGENTES

CoIP: EVARISTO JIMÉNEZ CONTRERAS

E-TIC-216-UGR18

FRANCISCO BARRANCO EXPÓSITO

Bio-eVeNT:
Nueva generación de sistemas de visión inteligentes para procesamiento en tiempo real con sensores bio-inspirados (Biological Vision for Navigation)

EMERGENTES

CoIP: EDUARDO ROS VIDAL

E-TIC-430-UGR18

ALFREDO MAXIMIANO CASTILLEJO

VíAnA4D
Visualización Analítica en Arqueología a través de Sistemas de Información Espacio-temporal (SIG 4D).

EMERGENTES

CoIP: JUAN CARLOS TORRES CANTERO

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 67 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



Unión Europea
Fondo Social Europeo
"El FSE invierte en tu futuro"

ANEXO I
Proyectos de I+D+i en el marco del Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020
LISTADO DEFINITIVO DE EXCLUIDOS, 19/11/2018

REFERENCIA	TÍTULO	Motivos de exclusión
A-CTS-485-UGR18	PERCEPCIONES DE LOS PACIENTES Y LOS PROFESIONALES SOBRE LA CAPACIDAD DE RESPUESTA DEL SISTEMA SANITARIO ANDALUZ A LAS ENFERMEDADES DE LA AORTA TORÁCICA: ESTUDIO CUALITATIVO	4, 11
A-RNM-207-UGR18	ACRÓNIMO: PERCARES (PERCEPCIÓN SOBRE LA CAPACIDAD DE RESPUESTA EN ANDALUCÍA)	4
A-SEJ-155-UGR18	Transferencia de Carbonatos hacia aguas profundas: procesos, componentes y controles en sistemas del sur de España.	1
A-SEJ-385-UGR18	PROPUESTAS PARA FOMENTAR LAS GARANTÍAS DEL EMPLEO JUVENIL. ESTUDIO DE LAS TÉCNICAS LEGISLATIVAS PARA UNA IDÓNEA ELABORACIÓN, FORMULACIÓN E INTERPRETACIÓN DE LA NORMATIVA	1
A-TIC-434-UGR18	DeepGraph, análisis, diseño, modelización y visualización automática de grafos para toma de decisiones.	2
B1-SEJ-119-UGR18	Innovación en modelos de negocio a través de Servitización y Open innovation en la PYME. Implantación a través de Industry 4.0	2
B-SEJ-461-UGR18	Inclusión y calidad de vida de los jóvenes andaluces: una perspectiva comparada	1
C-TIC-384-UGR18	Percepción bioinspirada inteligente para la próxima generación de dispositivos para realidad virtual	6
E-TIC-222-UGR18	IDASENS: Immersive Data Sensemaking	6

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 68 / 69



VOcwcUypocvr/XYXQGjpan5CKCJ3Nmba

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.

MOTIVOS DE EXCLUSIÓN:

1. Solicitud presentada fuera de plazo.
2. No presenta el formulario de solicitud entre la documentación presentada en el registro electrónico.
3. No presenta su solicitud a través del Registro electrónico de la UGR.
4. No presenta CVA o el aportado no es válido.
5. No acredita vinculación de contrato que abarque la duración del proyecto. Debe aportar certificación de su organismo de origen que acredite la fecha de finalización del contrato.
6. No reúne los requisitos de la convocatoria para ser ip/coip o no reúne requisitos para ser miembro del equipo de investigación (no tiene vinculación como investigador o su vinculación es inferior a la duración del proyecto).
7. La entidad de adscripción no cumple los requisitos establecidos en la convocatoria para ser Ip/Coip o en su caso para ser miembro del equipo de investigación.
8. El presupuesto solicitado excede el máximo previsto en la convocatoria. Deberá reformular las partidas del presupuesto sin sobrepasar el máximo establecido para la modalidad de proyecto.
9. La solicitud adjunta el formulario en formato Borrador. Debe confirmar el borrador como la solicitud definitiva.
10. Se advierte error material en el presupuesto presentado. Debe confirmar el presupuesto correcto sin sobrepasar el máximo establecido para la modalidad de proyecto.
11. No aporta solicitud de autorización del Comité de Ética o la presentada es incorrecta o el título no coincide sin que conste justificación de por qué no se ha solicitado un nuevo informe.
12. Debe aportar modelo normalizado de declaración responsable.
13. Debe aportar la autorización de su entidad de adscripción. No presenta o la presentada no es válida.
14. No aporta compromiso de participación establecido en la convocatoria.
15. Proyectos Puente. No consta valoración efectuada por la Agencia Estatal de investigación de la solicitud presentada en el año 2017 en la convocatoria publicada en BOE de 13/06/2017.
16. Ayudante doctor con vinculación inferior al proyecto: debe aportar compromiso de vinculación o en su defecto acreditación a profesor contratado doctor.
17. Aparece como miembro del equipo de investigación en 2 solicitudes de proyectos incompatibles según la convocatoria: Deberá optar por un único proyecto. En el supuesto de que el otro proyecto no sea de la UGR, deberá aportar certificación de dicho organismo.

Firmado por: ENRIQUE HERRERA VIEDMA Vicerrector de Invest. y Transf.

Sello de tiempo: 19/11/2018 14:59:51 Página: 69 / 69



VOcwCUpyocvr/XYXQGjpan5CKCJ3NmbA

La integridad de este documento se puede verificar en la dirección <https://sede.ugr.es/verifirma/pfinicio.jsp> introduciendo el código de verificación que aparece debajo del código de barras.