

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO
Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

Anexo IV. Relación de proyectos de investigación de excelencia no seleccionados. Proyectos motrices y de innovación. Convocatoria 2011

ESCUELA ANDALUZA DE SALUD PÚBLICA

Proyecto

TIC-8088 TECNOLOGÍA HIPERMEDIA PARA LA DIVULGACIÓN DEL CONOCIMIENTO ESTADÍSTICO

Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS)

Proyecto

RNM-7617 APROXIMACIONES MICROBIANAS A LA RESTAURACIÓN DE SUELOS INCENDIADOS Puntación científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7284 PEPTIDOS DE OLIVO INHIBidores DE ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA Puntación científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7721 RECURSOS LOCALES Y HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS PARA LA RECUPERACIÓN BIOLÓGICA DE SUELOS DEGRADADOS DE ANDALUCÍA Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

FUNDACIÓN ANDALTEC I+D+I

Proyecto

TEP-7842 COMPATIBILIZACIÓN DE MEZCLAS DE RESIDUOS POLIMÉRICOS INMISCIBLES: APLICACIÓN INDUSTRIAL Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

FUNDACIÓN CENTRO DE EXCELENCIA EN INVESTIGACIÓN DE MEDICAMENTOS INNOVADORES EN ANDALUCÍA

Proyecto

CVI-7662 DESREGULACIÓN DE LA VÍA DE SEÑALIZACIÓN VHL/HIF COMO UNA ESTRATEGIA ESPECÍFICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE NUEVOS ANTITUMORALES Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA

ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

FUNDACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y CALIDAD AGROALIMENTARIA DEL VALLE DE LOS PEDROCHES

Proyecto

AGR-8285 PUESTA EN VALOR DE LA LECHE DE CABRA: POSICIONAMIENTO ESTRÁTÉGICO COMO ALIMENTO FUNCIONAL "BETTER EATING, BETTER LIVING". Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

AGR-8038 COW COMFORT: DESARROLLO DE HERRAMIENTAS ALTERNATIVAS PARA SUMINISTRA E INFLUENCIA SOBRE PARÁMETROS PRODUCTIVOS Y DE CALIDAD DE LA LECHE Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

FUNDACIÓN CENTRO DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DEL AGUA

Proyecto

RNM-7556 DESARROLLO DE UNA SOLUCIÓN ANALÍTICA INTEGRAL PARA EL CONTROL DE CALIDAD DE LAS AGUAS EN LA INDUSTRIA DE LA ACEITUNA DE MESA (SAH-H20TABLEOLIVE) Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

RNM-8040 LAGUNAJE ANAEROBIO COMO ETAPA PREVIA A SISTEMAS DE BIOPELÍCULA EN EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES URBANAS: MEJORAS EN SU DISEÑO Y OPERACIÓN. Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO

Proyecto

CTS-7532 VITRIFICACIÓN DE PREFEMLBRIONES HUMANOS UTILIZANDO PROCEDIMIENTOS CON BAJAS CONCENTRACIONES DE CRIOPROTECTOR Y SISTEMAS DE ENFRIAMENTO ULTRARRAPIDO. Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA

Proyecto

CTS-7976 IMPACTO DE UN MODELO HÍBRIDO DE SOPORTE CLÍNICO INTEGRAL Y DE TELEMEDICINA REHABILITADORA A PACIENTES CON FRACTURA DE CADERA. PROYECTO HELPFRACT Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA 2/24



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

CTS-7954 DESARROLLO DE UN CHALECO VIBRATORIO, LIGERO Y SUMERGIBLE PARA LA INVESTIGACIÓN EN EL TRATAMIENTO DE LA FIBROSIS QUÍSTICA (LS VIBRO-OESTE)

CTS-8187 GENÓMICA DE LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA (ELA): DESARROLLO DE NUEVOS MEDIOS DIAGNÓSTICOS Y TERAPÉUTICOS EN LA ELA UTILIZANDO TÉCNICAS MASIVAS DE INVESTIGACIÓN GENÓMICA

FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA

Proyecto

CTS-7593 OPTIMIZACIÓN DEL SERVICIO DE CIRUGÍA PEDIATRICA MEDIANTE PLATAFORMAS DE COMUNICACIÓN Y MONITORIZACIÓN MÉDICO-PACIENTE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA

CTS-7505 GENÓMICA INTEGRAL DE LA ESQUIZOFRENIA: APLICACIÓN DE TÉCNICAS MASIVAS DE INVESTIGACIÓN GENÓMICA AL DESARROLLO DE NUEVAS HERRAMIENTAS DIAGNÓSTICAS APLICABLES A LA ESQUIZOFRENIA

INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS)

Proyecto

RNM-7518 MATERIALES NATURALES NANOFUNCIONALES DE LIBERACIÓN CONTROLADA

INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS)

Proyecto

AGR-7220 APLICACIONES GENÓMICAS EN EL SECTOR AGROALIMENTARIO ANDALUZ

INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSÍNTESIS (CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS)

Proyecto

CVI-7116 BIOTECNOLOGÍA VEGETAL: OBTENCIÓN DE PLANTAS MODIFICADAS CON FINES ORNAMENTALES Y BIORREMEDIACIÓN

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA 3/24



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS)

Proyecto

- FQM-7369 NANOSTRUCTURED BIIMETALLIC CATALYSTS FOR SELECTIVE HYDROGENATIONS AND OXIDATIONS: TOWARDS A MORE SUSTAINABLE PRODUCTION OF CHEMICALS Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

INSTITUTO DE CIENCIAS MARRINAS DE ANDALUCÍA (CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS)

Proyecto

- RNM-7088 DESARROLLO Y APLICACIÓN DE BIOMARCADORES DE DIAGNÓSTICO MOLECULAR CELULAR, MORFOLOGICO Y DE VARIABLES ECOLÓGICO-AMBIENTALES EN PROTOZOOSIS DE PECES DE CRIANZA: LA DORADA, SPARUS AURATA COMO MODELO Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

INSTITUTO DE LA GRASA (CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS)

Proyecto

- AGR-8026 PROCEDIMIENTO DE OBTENCIÓN DE HIDROXITIROSOL EN ESTADO SÓLIDO CON ALTA PUREZA DE LA HOJA DE OLIVO Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

- AGR-7134 ORGANISMOS STAY-GREEN: MECANISMOS RESPONSABLES DEL CARÁCTER Y FUENTE DE ASIMILACIÓN DE CLOROFILAS Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

- AGR-8018 DETECCIÓN DE ACEITES VEGETALES USADOS COMO ADULTERANTES DE ACEITES DE OLIVA MEDIANTE MARCADORES MOLECULARES DE DNA Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA SEVILLA (CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS)

Proyecto

- AGR-7250 OBTENCIÓN DE PORTAINJERTOS SILVESTRES Y MULTIPLOIDES PARA MEJORAR LA PRODUCCIÓN DEL OLIVAR EN CONDICIONES DE DÉFICIT HIDRÍCO Y SALINIDAD Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA 4/24



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Proyecto

TIC-8266	DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA PARA EL AUMENTO DE LA CALIDAD DE VIDA Y LA EMPLEABILIDAD	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7210	EL USO DE LA WEB 2.0 PARA EL CONOCIMIENTO Y LA DIVULGACIÓN DE LA FLORA DE ANDALUCÍA ORIENTAL (FLORANDOR.ES)	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7553	EVALUACION DE ESTRATEGIAS COMBINADAS PARA OBTENER BIODIESEL Y SUBPRODUCTOS DE INTERES COMERCIAL EN UNA PLANTA PILOTO DE CULTIVO DE MICROALGAS	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7137	UTILIZACIÓN DE LODOS DEL CORTE Y PULIDO DEL MÁRMOL PARA MEJORAR LAS PROPIEDADES DE LOS SUELOS DE JARDINERÍA	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7313	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE BACTERIAS ACIDO LÁCTICAS (BAL) COMO ADITIVOS MEJORADORES DEL USO DEL ALIMENTO Y DE LA RESISTENCIA FRENTES AL STRESS EN JUVENILES DE PEZES MARINOS	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7544	EVALUACIÓN DE ALTERNATIVAS PARA LA RESTAURACIÓN DE RÍOS MEDITERRÁNEOS INVADIDOS POR CAÑAVERALES (ARUNDO DONAX)	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-8107	EVALUACIÓN ENERGÉTICA, AGRONÓMICA, Y AMBIENTAL DE UN SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN DE INVERNADERO BASADO EN TRIGENERACIÓN.	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-8275	MEJORA GENÉTICA DE LA RESISTENCIA A VIRUS DE VARIEDADES TRADICIONALES DE TOMATE	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA 5/24



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

CVI-7470	LA XEROJARDINERÍA COMO HERRAMIENTA PARA EL AUMENTO DE FAUNA AUXILIAR BENEFICIOSA Y LA MEJORA DEL PAISAJE EN HORTICULTURA INTENSIVA. SU APLICACIÓN AL PONIENTE ALMEREÑE.	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7472	ACCIÓN INTEGRADA DE APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS DE PLANTAS TRANSFORMADORAS DE ACUICULTURA COMO FUENTE DE PUFA'S Y PROTEÍNA	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7715	ENCAPSULACIÓN DE FEROMONAS E INSECTICIDAS NATURALES PARA SU APLICACIÓN EN PROGRAMAS DE MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7623	ECOLOGÍA, DINÁMICA ESPACIO-TEMPORAL Y FILOGEOGRAFÍA DE LOS ARBUSTOS RELICTOS XEROTÉRMICOS ZIZIPHUS LOTUS, MAYENUS SENEGALENSIS Y PERIPLOCA LAEVIGATA EN EL SE DE LA PENÍNSULA IBÉRICA	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7939	DESARROLLO DE UN SISTEMA INTELIGENTE PARA EL ANÁLISIS DE POTENCIALES EVOCADOS OLFAKTIVOS	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

Proyecto

TEP-7957	MEJORA DE LA OPERATIVA LOGÍSTICA DE UNA TERMINAL SEMIAUTOMÁTICA UTILIZANDO TÉCNICAS INTELIGENTES	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7191	VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE SUBPRODUCTOS DEL PROCESADO DE LA ACEITUNA: OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE BIOMETANIZACIÓN DE ALPERUJO Y SOPAM CON LODOS DE EDAR	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7178	DIAGNÓSTICO DEL ESTADO DEL VELO DE FLOR EN LA CRIANZA BIOLÓGICA DE VINOS FINOS Y MANZANILLAS MEDIANTE TÉCNICAS DE VISIÓN ARTIFICIAL	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7970	DESINFECCIÓN SOLAR DE AGUAS NATURALES PARA CONSUMO HUMANO. APLICACIÓN EN SITUACIONES DE EMERGENCIA Y EN PEQUEÑAS COMUNIDADES DE PAÍSES EN DESARROLLO	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7725	PLATAFORMA PARA LA PREVENCIÓN Y DETECCIÓN TEMPRANA DE SITUACIONES CRÍTICAS EN EL ÁREA DE SALUD	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-8099	DESARROLLO DE UN MODELO Y OBTENCIÓN DE LAS CURVAS DE COMPORTAMIENTO PARA LA ESTIMACIÓN DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE BOMBAS DE CALOR AIRE-AQUA EN SIMULACIONES DE PASO DE TIEMPO VARIABLE	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA 7/24



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

Proyecto

FQM-7497 ORDIS-MAR: OPTIMIZACIÓN EN REDES DE DISTRIBUCIÓN Y LOGÍSTICA. APLICACIÓN AL TRANSPORTE MARÍTIMO Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

RNM-778 ATENCIÓN DE LAS EMISIÓNES INDUSTRIALES DE GASES CON EFECTO INVERNADERO MEDIANTE CULTIVOS INTENSIVOS DE MICROALGAS: ESTUDIO A ESCALA PILOTO PARA CENTRALES TÉRMICAS EN ANDALUCÍA Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

AGR-8242 DESARROLLO DE NUEVOS AGROQUÍMICOS Y AGENTES CITOTOXICOS A PARTIR DE EXTRACTOS Y COMPUESTOS ACTIVOS DE PLANTAS CONDIMENTARIAS Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

AGR-7102 MEJORA DE LOS PROCESOS DE VINIFICACIÓN EN EL SECTOR ENOLÓGICO DE ANDALUCÍA. OPTIMIZACIÓN DE TÉCNICAS BIOTECNOLÓGICAS APLICADAS AL CONTROL MICROBIOLÓGICO EN BODEGAS Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Proyecto

RNM-7738 BIOMETANIZACIÓN SIMULTÁNEA DE RESIDUOS ORGÁNICOS AGROALIMENTARIOS Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

AGR-8272 IMPLANTACIÓN DE UN PROGRAMA DE TRANSFERENCIA DE EMBRIONES EN VACÚO DE CARNE EN EXTENSIVO Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA 8/24



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

FQM-7540	RECICLaje y RECUPERACIÓN DE MATERIALES DE BATERÍAS LITIO-ION USADAS PROCEDENTES DE VEHÍCULOS HíBRIDOS Y ELÉCTRICOS	Puntación científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8255	PLATAFORMA IPTV INTERACTIVA ACCESIBLE	Puntación científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8123	INTEGRACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA TELEGESTIÓN DE LOS SISTEMAS DE ILUMINACIÓN PÚBLICA (IT2SIP)	Puntación científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7704	ESTUDIOS PARA EL CONTROL DE PLAGAS DE TERMITAS EN ANDALUCÍA	Puntación científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7076	EVOLUCIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE Y MARCADORES DE CALIDAD DE PRODUCTOS DE LA DENOMINACIÓN DE ORIGEN MONTILLA-MORILES: DE LA UVA AL VINO	Puntación científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7277	VISUAL GYM TRAINER: SISTEMA PARA LA MEJORA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA MEDIANTE EL USO DE VISIÓN 3D E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Puntación científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7543	NUTRIGENÓMICA Y SALUD ANIMAL. EVALUACIÓN DEL EFECTO DE LA NUTRICIÓN EN LA MEJORA DE LA RESPUESTA INMUNE, LOS PARÁMETROS PRODUCTIVOS Y LA RESISTENCIA A LA INFECCIÓN EN LA ESPECIE PORCINA	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
UNIVERSIDAD DE GRANADA		
<i>Proyecto</i>	OPINIUM: UN SISTEMA DE ANÁLISIS DE OPINIONES BASADO EN SOFT COMPUTING	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA 9/24



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

CTS-7892	ANÁLISIS DE ALTERACIONES GENÉTICAS A PARTIR DE MUESTRAS MINIMAS OBTENIDAS DEL AISLAMIENTO DE CÉLULAS TUMORALES CIRCULANTES EN PACIENTES DE CÁNCER DE MAMA NO METASTÁSICO.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7037	DESARROLLO Y ESTUDIO DE NUEVOS RADIOFARMACOS BASADOS EN GELES DE VISCOSIDAD CONTROLADA	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
FQM-7502	PROPIEDADES MAGNETOELECTRÓNICAS Y APLICACIONES NANOTECNOLÓGICAS EN GRAFENO	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8103	SISTEMAS DE FICHEROS DISTRIBUIDOS DE ALTAS PRESTACIONES EN CENTROS DE DATOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7483	CARACTERIZACIÓN ANALÍTICA DE FÁRMACOS BIOTECNOLÓGICOS. APLICACIÓN EN ESTUDIOS DE ESTABILIDAD	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7488	NANOPARTÍCULAS INHALADAS EN TERAPIA RESPIRATORIA. ESTUDIO FÍSICO-QUÍMICO Y FUNCIONAL.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7452	SUPERFICIES BIOMIMÉTICAS DE TITANIO PARA IMPLANTES ÓSEOS CON LIBERACIÓN CONTROLADA DE FÁRMACOS NANOENCAPSULADOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7810	CONSIGUE MEDIDA DEL IMPACTO CLÍNICO, ECONÓMICO Y HUMANÍSTICO DEL SEGUIMIENTO FARMACOTERAPÉUTICO EN DEPENDIENTES POLIMEDICADOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA 10/24



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE GRANADA

AGR-7707	EFFECTOS BENEFICIOSOS DE LOS POLIFENOLES DEL VINO TINTO SOBRE LOS CAMBIOS FUNCIONALES Y GÉNICOS VASCULARES EN EL SHOCK SÉPTICO: PAPEL DE RADICALES LIBRES, MEDIADORES PROINFLAMATORIOS Y MICROARNIS.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7951	CULTIVO EXTENSIVO DE CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES ADULTAS EN UN BIOREACTOR Y APLICACIONES PRECLÍNICAS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
FQM-7734	PENETRABILIDAD DE GEL MIMÉTICO DE MUCUS PULMONAR DE INTERÉS PARA LA LIBERACIÓN DE FÁRMACOS INHALADOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7786	CARACTERIZACIÓN DEL ACUÍFERO TERMAL BAJO EL NEÓGENO DE LA DEPRESIÓN DE GRANADA	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7646	APROVECHAMIENTO DE AGUAS MINEROMEDICINALES ANDALUZAS PARA LA FABRICACIÓN DE LODOS TERAPÉUTICOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7736	ENSAYO Y VALIDACIÓN DEL ANÁLISIS EN SAVIA BRUTA COMO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO NUTRICIONAL EN OLIVAR. EFECTO DE DIFERENTES MANEJOS. SUELOS Y DOSIS DE FERTILIZACIÓN.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
FQM-7065	VALIDACIÓN DE MÉTODOS ANALÍTICOS PARA LA DETERMINACIÓN DE MICOTOXINAS EN COMPLEMENTOS ALIMENTICIOS MEDIANTE TÉCNICAS SEPARATIVAS AVANZADAS Y TRATAMIENTOS DE MUESTRA ALTERNATIVOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE GRANADA

TEP-8082	APLICACIÓN E INDUSTRIALIZACIÓN DE LADRILLOS, BLOQUES CERÁMICOS Y TERMOARCILLA, PREPARADOS PARA LA UBICACIÓN DE INSTALACIONES SIN APERTURA DE ROZAS SEGÚN PATENTES DE INVENCION: P200900375, P200900377	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-8014	APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE DESCARTES DE PESCA: OBTENCIÓN DE HIDROLIZADOS PROTEICOS FUNCIONALES Y LÍPIDOS ESTRUCTURADOS CON ÁCIDOS GRASOS POLIINSATURADOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-8005	DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE NUEVOS VOLANTES SINTÉTICOS PARA LA PRÁCTICA DE BÁDMINTON COMPETITIVO Y RECREACIONAL	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7644	INFLUENCIA DEL TEJIDO ADIPOSICO COMO ÓRGANO PRODUCTOR DE ADIPOCINAS EN LA ACTIVIDAD ANTINFAMATORIA INTESTINAL DE PROBIÓTICOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7139	CARACTERIZACIÓN, NUEVAS TECNOLOGÍAS DE CULTIVO Y PROCESO EXTRACTIVO DE LA ESPECIE STEVIA REBAUDIANA COMO PRODUCTO EDULCORANTE NATURAL Y ACALÓRICO	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7275	RED DE SENsoRES INTELIGENTES PARA LA TRAZABILIDAD Y CONTROL DE CALIDAD DE LA SANGRE DESTINADA A TRANSFUSIONES	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7458	RENGÜS; REALITY MINING PARA GEOMARKETING USANDO SERVICIOS WEB	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE GRANADA

RNM-7476	PATRONES TEMPORALES EN LA BIOGEOQUÍMICA Y LA BIOTA DE LAS LAGUNAS DE SIERRA NEVADA: APROXIMACIÓN DESDE LA PALEOLIMNOLOGÍA (BIOPAL)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-8063	DISEÑO DE NANOSISTEMAS LÍPIDICOS A BASE DE LÍPIDOS DE ARQUEAS HALÓFILAS PARA LA VEHICULIZACIÓN DE PRINCIPIOS ACTIVOS DE USO TÓPICO	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-8124	DESARROLLO DE NUEVAS METODOLOGÍAS GEOTÉCNICAS PARA EL ANÁLISIS DE INESTABILIDADES DE LADERAS EN FILITAS: APLICACIÓN A LA ALPUARRA (PROVINCIAS DE GRANADA Y ALMERÍA)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
HUM-8239	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA UN MODELO DE COMUNICACIÓN GLOBAL ENTRE PATRIMONIO, ARTE CONTEMPORÁNEO Y SOCIEDAD	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8063	NOESIS: NETWORK-ORIENTED EXPLORATION, SIMULATION, AND INDUCTION SYSTEM	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7874	APLICACIÓN BIOMÉDICA DE POLÍMEROS DE COORDINACIÓN MULTIFUNCIONALES POROSOS EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES DE DIABETES	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8102	VIDEO DATA-CENTRIC DISTRIBUTION IN NEXT GENERATION NETWORKS FOR UBIQUITUOUS SURVEILLANCE (VENUS)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7809	DESARROLLO DE NUEVOS TRATAMIENTOS FREnte AL SÍNDROME METABÓLICO: BASADO EN LOS EFECTOS DE LAS MELATONINA	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE GRANADA

TIC-7953	DESARROLLO E INTEGRACIÓN EN PACS HOSPITALARIOS DE TÉCNICAS FLEXIBLES PARA LA RECUPERACIÓN BASADA EN CONTENIDO DE IMÁGENES MÉDICAS PARA ASISTIR LAS TAREAS DE RADIODIAGNÓSTICO	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7747	ELABORACIÓN DE UN ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA ENRIQUECIDO CON RESVERATROL. EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y EFECTO EN LÍNEAS CELULARES HUMANAS	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-8086	MATERIALES DE FIBRA DE CARBONO NANOFUNCIONALIZADA PARA ESTRUCTURAS DE INGENIERÍA CIVIL	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7635	DESARROLLO Y ESTANDARIZACIÓN DE UN NUEVO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO MOLECULAR PARA LA ENFERMEDAD DE CHAGAS	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-8278	ANÁLISIS DE LA VIABILIDAD DE VALORIZACIÓN DE LAS CAPAS RESISTENTES METÁLICAS DE NEUMÁTICOS USADOS CON PROCEDIMIENTO TECNOLÓGICO GVS EN INGENIERÍA CIVIL	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7552	TERAPIA NUTRICIONAL CON NUCLEÓTIDOS DE LA INFILTRACIÓN Y REPARACIÓN INTESTINAL	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
SEI-8045	NARRATIVAS TRANSMEDIALES: NUEVOS MODELOS Y FORMATOS DE FICCIÓN PARA EL SIGLO XXI	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7485	COGNARIA: MODELO Y EXPLOTACIÓN COLABORATIVA DE CONOCIMIENTO PARA LA AYUDA EN LA TOMA DE DECISIONES CLÍNICAS, MEDIANTE TECNOLOGÍAS DE WEB SOCIAL (WEB 2.0).	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE HUELVA

Proyecto

Proyecto	Resumen del proyecto	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7094	EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DEL ALMACENAMIENTO EN LOS PRODUCTOS OBTENIDOS TRAS LOS TRATAMIENTOS TERMOQUÍMICOS DE LA BIOMASA	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7805	APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS SEMÁNTICAS PARA MEJORAR LA TRAMITACIÓN DE AUTORIZACIONES ADMINISTRATIVAS DERIVADAS DE LA LEY OMNIBUS.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7096	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS PROCEDENTES DE LA INDUSTRIA DE PRODUCCIÓN DE DIOXIDO DE TITANIO PARA LA OBTENCIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLES	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7692	PUESTA EN VALOR Y DIFUSIÓN DE UN NUEVO RECURSO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE UN ESPACIO NATURAL: PATRIMONIO PALEONTOLOGICO EN LA SIERRA NORTE DE SEVILLA	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
HUM-7239	CIUDADES ROMANAS DE LA BÉTICA. CORPVS VRBIUM BAETICARVM (I)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7759	SOPORTE NUTRICIONAL PARA TRATAMIENTO DE LA DISFAGIA, POR MEDIO DE PRODUCTOS DE ALTA CONSISTENCIA: REOLOGÍA Y SIMULACIÓN DEL PROCESO DE TRANSPORTE DEL BOLO ALIMENTICIO.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE HUELVA

RNM-7735	EVOLUCIÓN PALEOGEOGRÁFICA Y PALEOECOLÓGICA DEL ESPACIO NATURAL DE DOÑANA DESDE LA PREHISTORIA RECIENTE.	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7346	BIOSINTESIS DE COMPUESTOS DE SELENIO ORGÁNICOS E INORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE FRESAS (FRAGARIA X ANANASSA DUCH.)	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7921	IMPLEMENTACIÓN DE UN PROTOTIPO DE SISTEMA PARA LA NEUTRALIZACIÓN DE AGUAS ÁCIDAS DE MINA, RECUPERACIÓN DE SU CARGA METÁLICA Y DESCONTAMINACIÓN DE CAUCES AFFECTADOS POR DRENAJE ÁCIDO DE M	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7263	ANÁLISIS DE DATOS INTELIGENTE Y PREDICCIÓN DE CAUDALES EN EL ABASTECIMIENTO DE AGUA EN LA PROVINCIA DE HUELVA	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7867	ESTRATEGIAS NUTRICIONALES PARA REDUCIR EL COSTE DE LAS RACIONES EN PORCINO Y EVALUACIÓN DE SU IMPACTO EN LA CALIDAD DEL PRODUCTO FINAL	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7238	PROPIEDADES GEOTÉCNICAS Y GEOCRONOLOGÍA DE LAS UNIDADES ESTRATIGRÁFICAS QUE CONFIGURAN EL RELLENO HOLOCENO DEL ESTUARIO DEL ODIEL BAJO LA CIUDAD DE HUELVA Y LOS COMPLEJOS INDUSTRIAL Y PORTUARIO.	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
SEJ-7728	DIVULGACIÓN DE INFORMACIÓN CORPORATIVA, ESTÁNDARES DIGITALES Y REDES SOCIALES	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7877	APLICACIÓN DEL ECODISEÑO Y DE LA INGENIERÍA DEL VALOR PARA EL DISEÑO DE CENTROS SANITARIOS ENERGÉTICAMENTE ECOEFICIENTES.	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE JAÉN

Proyecto

TIC-7228	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA WEB PARA LA MEDICIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL Y LA OPTIMIZACIÓN DEL USO DE MATERIALES PÉTREOS.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7376	UTILIZACIÓN Y REVALORIZACIÓN DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA DEL MÁRMOL EN LA FABRICACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7311	PROGRAMA DE FOMENTO DE LAS HABILIDADES DE LA VIDA DIARIA Y MEJORA DE LA AUTONOMÍA PERSONAL EN PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL: TIC-CAPACITADOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8207	PLANALUS: EL PLANIFICADOR DE TURISMO Y OCIO	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7395	UTILIZACIÓN DE LODOS DE CORTE DE MARMOL PARA LA FABRICACIÓN DE SILICATOS DE CALCIO (WOLLASTONITA)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7818	INTRODUCCIÓN DE LA ACCIÓN TUTORIAL A TRAVÉS DE PLATAFORMAS ONLINE DE ORIENTACIÓN EN EL CAMPUS VIRTUAL UNIVERSITARIO DE ANDALUCÍA COMPLEMENTADO CON LAS ÚLTIMAS TECNOLOGÍAS DE COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Proyecto

CVI-8146	PLATAFORMA DE CONTROL Y SEGUIMIENTO EXPERTO DE LA CAPACIDAD FUNCIONAL. EXPERT-SYSTEM	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7298	CRITERIO PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE DE GESTIÓN INTEGRAL DE EMPRESAS DE COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD (GICAP)	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8257	UN SISTEMA AUTOMÁTICO DE ESCUCHA ONLINE PARA LA GESTIÓN DE LA REPUTACIÓN CORPORATIVA DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS Y PRIVADAS	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7945	LA REALIDAD AUMENTADA EN EL CONTEXTO DE LA COMUNICACION AUDIOVISUAL Y DE LA PUBLICIDAD INTERACTIVA: PROPUESTAS DE APLICACION PARA MEDIOS Y ANUNCIANTES ANDALUCES	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7965	VERSATIL VEHÍCULO ELÉCTRICO ROBÓTICO CON CONTROL DE SUSPENSIÓN ACTIVA COMO PRODUCTO DE APoyo A LA MOVILIDAD PERSONAL TODO-TERRENO	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7796	RECONOCIMIENTO DE EVENTOS EN VÍDEO MEDIANTE ARQUITECTURAS DE ALTO RENDIMIENTO	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7237	SISTEMA DE ANÁLISIS DE SENTIMENTO EN ENTORNOS EDUCATIVOS Y SOCIALES (SENTIEU)	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Proyecto

SEI-7279	ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA RÚBRICA EN LA EVALUACIÓNFORMATIVA POR COMPETENCIAS PARA PROFESIONALES DE LAENSEÑANZA	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-8030	PLATAFORMA INTEGRAL DE ASISTENCIA ORIENTADA A LA AYUDA DE LA VIDA INDEPENDIENTE (PIAVI)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7344	DESARROLLO DE MÉTODOS EXPERIMENTALES Y NUMÉRICOS PARA LA EVALUACIÓN DE TÉCNICAS DE VENTILACIÓN NATURAL EN LA CLIMATIZACIÓN DE EDIFICIOS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-8263	REGENERACIÓN DE AGUAS RESIDUALES URBANAS MEDIANTE PROCESOS AVANZADOS DE OXIDACIÓN	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8274	INTELIGENCIA AMBIENTAL Y SU APLICACIÓN EN LA MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD EN EL PROCESO DE PRODUCCIÓN DEL VINO DE JEREZ	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8252	PINK NOISE: COMPUTACIÓN BIOINSPIRADA PARA LA GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES DIRIGIDOS AL MERCADO PROFESIONAL DE OCIO Y TURISMO	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
SEI-8251	COMUNICACIÓN PARA LA DIFUSIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL DE ANDALUCÍA. ANÁLISIS Y PROPUESTAS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Proyecto

RNM-7121	RECUBRIMIENTOS TRANSPARENTES DE ÓXIDOS FOTOACTIVOS EN EL VISIBLE CON PROPIEDADES DE AUTO-LIMPIEZA Y SUPERHIDROFILICIDAD FOTOINDUCIDA.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7362	LA ACÚSTICA DE LAS CATEDRALES DE ANDALUCÍA: UNA APORTACIÓN CIENTÍFICA PARA EL CONOCIMIENTO, RECUPERACIÓN Y DIFUSIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7375	ANALIZADOR VECTORIAL DE COMPONENTES ÓPTICOS BASADO EN TRANSFORMADA DE HILBERT	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
RNM-7443	DESARROLLOS EXPERIMENTALES PARA LA CONSECUCIÓN DE ESTÁNDARES DE CALIDAD AMBIENTAL (EQS) EN SEDIMENTOS DE ESTUARIOS ANDALUCES EN EL CONTEXTO DE LA DIRECTIVA MARCO DEL AGUA	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
CVI-7429	UTILIZACIÓN DE MICROORGANISMOS EXTREMÓFILOS EN LA BIODEGRADACIÓN DE PLÁSTICOS DE USO AGRÍCOLA (TERMOPLAST)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7780	ESTUDIO DEL CONTENIDO EN FRUTA EN DERIVADOS AZUQUARADOS DE NARANJA AMARGA Y DE LA VALORIZACIÓN DE LOS RESIDUOS DE ESTA TRANSFORMACIÓN	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7444	SISTEMA AÉREO NO TRIPULADO CON DESPLIEGUE COOPERATIVO DE MICRO-UAVS (QUAS)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

TIC-7820	HARDMET: METODOLOGÍAS HARDWARE PARA SISTEMAS EMPOTRADOS DE ALTAS PRESTACIONES	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7998	SIMULACIÓN NUMÉRICA Y DESARROLLO DE TÉCNICAS EXPERIMENTALES PARA LA DETECCIÓN DE DAÑO EN MATERIALES Y ESTRUCTURAS AEREOESPACIALES (SEDEA)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7826	TRATAMIENTO IN SITU DEL LIXVIADO DE VERTEDEROS DE RSU MEDIANTE FOTO-CATALÍSIS SOLAR, OPTIMIZACIÓN DE LA GESTIÓN DE LIXVIADOS DE RSU EN PLANTAS INTEGRALES (GECASOLIX)	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7258	DESARROLLO DE UN CENTRO DE TELEGESTIÓN ENERGÉTICA PARA EL ANÁLISIS, EL SEGUIMIENTO Y EL BENCHMARKING DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN PLANTAS DE COGENERACIÓN. CTELGEN-COGEN	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-8079	REHABILITACIÓN DE ESTRUCTURAS DE FÁBRICA: LA INYECCIÓN COMO MÉTODO DE CONSOLIDACIÓN.	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7349	MEJORA DE LOS SISTEMAS CAPRINOS LECHEROS EN PASTOREO MEDIANTE LA EVALUACIÓN DE LA ALIMENTACIÓN Y LA VALORIZACIÓN DE LA CALIDAD DE SUS PRODUCTOS (LECHE Y QUESO), CON ÉNFASIS EN COMPONENTES FUNCIONALES	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7200	JARDINERÍA INTELIGENTE PARA EL AHORRO DE RIEGO Y GESTIÓN DEL AGUA SOSTENIBLE CON UN USO DE PIEDRA NATURAL	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7933	SISTEMA SOPORTE PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LÍNEAS FERROVIARIAS	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-8095	DETETP-3D	Puntuación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

TEP-7614	SIBARIS. SISTEMAS CON BASE ARCILLOSA PARA REVESTIMIENTOS INDUSTRIALIZADOS SOSTENIBLES	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7533	ELABORACIÓN DE VINOS DE FRESCA ESPUMOSOS Y TRANQUILLOS DE BAJO CONTENIDO ALCOHÓLICO: EVALUACIÓN DE LA CALIDAD Y LA VIABILIDAD COMERCIAL.	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
FQM-7982	HOMOLOGY-BASED DIGITAL IMAGE PROCESSING AND ITS APPLICATIONS TO MEDICAL IMAGERY	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
FQM-7315	DESARROLLO DE TÉCNICAS NUMÉRICAS DE ASIMILACIÓN DE DATOS E IDENTIFICACIÓN DE PARÁMETROS ASOCIADOS A FENÓMENOS DE EROSIÓN, SUSPENSIÓN Y TRANSPORTE DE SEDIMENTOS. APLICACIÓN EN RÍOS Y EMBALSES.	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
AGR-7718	EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES FUNCIONALES DE UN EXTRACTO ENZIMÁTICO DE ORUJO DE UVA SOBRE LA OBESIDAD Y PROBLEMAS CRÓNICOS ASOCIADOS	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
CVI-7582	LATENCIA DE LA INFECIÓN POR VIH-1: MECANISMOS MOLECULARES Y ESTRATEGIAS DE TERAPIA GÉNICA MEDIANTE NANOPARTÍCULAS DIRIGIDAS.	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TIC-7342	FABLAB WORKNET ANDALUCÍA. DISEÑO Y FABRICACIÓN DIGITAL PARA EL DESARROLLO LOCAL	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7509	DESARROLLO Y DEMOSTRACIÓN DE UNA TECNOLOGÍA DE GASIFICACIÓN PARA GENERACIÓN ELÉCTRICA A PARTIR DE BIOMASA Y RESIDUOS	Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

CVI-7374 ANÁLISIS DE LOS METABOLITOS SECUNDARIOS (RIZODEPÓSICIÓN, BALANCE HORMONAL Y SUSTANCIAS BIOACTIVAS) DE LA PLANTA DE ARROZ INFILTRADOS POR LA PRESENCIA DE RIZOBACTERIAS. METARROZ Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

CVI-7613 FORMULACIÓN DE INOCULANTES MOLECULARES BASADO EN LOS LIPOQUITOLIGOSACÁRIDOS (LCOS) RIZOBIANOS Y SU APLICACIÓN A CULTIVOS DE INTERÉS AGRÍCOLA. Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

CVI-7977 DESARROLLO DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS Y COMPUTACIONALES PARA LA SECUENCIACIÓN DE DIPLOTAXIS VIRGATA, UNA ESPECIE AUTÓCTONA CON ESTRATÉGICO POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

TEP-8225 SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA LA HIBRIDACIÓN DE PLANTAS RENOVABLES CON EL PROCESO DE OXIDACIÓN SUPERCRÍTICA Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

RNM-7091 ELIMINACIÓN FOTOSINTÉTICA DE CO₂ INDUSTRIAL POR CULTIVOS DE MICROALGAS Puntación Científico-técnica menor de 70 puntos

UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE

Proyecto

CTS-7658 ESTUDIO SOBRE LOS EFECTOS DE UN ACEITE DE OLIVA RICO EN PRINCIPIOS ACTIVOS PROTECTORES SOBRE EL METABOLISMO Y LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE CELULAR Puntación científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7265 UTILIZACIÓN DEL NEMATODO "CAENORHABDITIS ELEGANS" ALIMENTADO CON FANGOS DE DEPURADORA PARA LA OBTENCIÓN DE BIODIESEL. Puntación científico-técnica menor de 70 puntos

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==

JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

AGR-7871	METAGENÓMICA APLICADA A LA BÚSQUEDA DE NUEVOS ANTIFUNGICOS NATURALES Y A LA REDUCCIÓN DE LA FITOTOXICIDAD DEL ALPERUJO PARA SU UTILIZACIÓN COMO FERTILIZANTE EN AGRICULTURA ECOLÓGICA	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
CVI-7935	CONSTRUCCIÓN DE CEPAS ATENUADAS DE SALMONELLA PARA SU USO COMO HERRAMIENTA DE PRODUCCIÓN INTRACELULAR EN ESTUDIOS DE PATOGÉNESIS Y APLICACIONES BIOMÉDICAS	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
CVI-7586	MEJORA EN LOS SISTEMAS DE FLOTACIÓN MEDIANTE LA FLOCULACIÓN CON PRESURIZACIÓN	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-8114	BASES CELULARES Y MOLECULARES QUE SUBYACEN AL DETERIORO COGNITIVO ASOCIADO AL DOLOR CRÓNICO.	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
CTS-7753	ANÁLISIS BORROSO DEL CICLO DE VIDA EN INGENIERÍA CIVIL	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7716	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE LAS POBLACIONES DE MICROALGAS DE MARISMAS Y ESTEROS PARA SU CULTIVO EN EL MEDIO NATURAL	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
TEP-7227	EUROPA EN ANDALUCÍA	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
SEJ-7525	EVALUACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE CRIBADO DE POTENCIALES COMPLEJOS ANTIAGING UTILIZANDO UNA BEBIDA FUNCIONAL ELABORADA POR FERMENTACIÓN DEL ZUMO DE NARANJA	Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos
CVI-8232		Puntuación científico-técnica menor de 70 puntos

EL SECRETARIO GENERAL DE UNIVERSIDADES, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA

Código Seguro de verificación: ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionyciencia/verifirma2>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	FRANCISCO TRIGUERO RUIZ	FECHA	27/12/2012
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==	PÁGINA



ZXovVQE2T5XJmVs / QTe7MQ==