

**Anexo IV. Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia.
 Proyectos de Promoción General del Conocimiento y Proyectos Motrices e Innovación
 Convocatoria 2012.**

ASOCIACION DE INVESTIGACION Y COOPERACION INDUSTRIAL DE ANDALUCIA -F. DE PAULA ROJAS -AICIA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
TEP	INVESTIGACIÓN DE MECANISMOS DE CONTAMINACIÓN EN PILAS DE 2295 COMBUSTIBLE PEM DE ALTA TEMPERATURA. MODELADO COMPUTACIONAL Y VALIDACIÓN EXPERIMENTAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CABIMER (CSIC)

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS	2445 Liberación de drogas antiepilépticas de forma controlada y específica en el cerebro mediante nanopartículas	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado

ESCUELA ANDALUZA DE SALUD PÚBLICA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS	287 INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA SOBRE NUTRICIÓN Y ESTILOS DE VIDA DE UTILIDAD PARA LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER: CONTRIBUCIÓN DEL ESTUDIO PROSPECTIVO EUROPEO SOBRE NUTRICIÓN Y CÁNCER (EPIC)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS	2236 PLATAFORMA PARA LA INVESTIGACIÓN Y LA GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO SOBRE LA EQUIDAD DE GÉNERO EN SALUD EN ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS	2226 CALIDAD DE LA VIVIENDA, MEDIO AMBIENTE CONSTRUIDO, Y SALUD EN ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS	2245 EFECTO DE LA EXPOSICIÓN PRE Y POSTNATAL A PLAGUICIDAS Y COMPUESTOS ORGÁNICOS PERSISTENTES EN EL DESARROLLO FETAL E INFANTIL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 1

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	1/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

ESTACIÓN BIOLÓGICA DOÑANA

Código Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 2821	Modelos predictivos de la invasión por aves exóticas: bases ecológicas, demográficas y evolutivas para su gestión en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1599	Análisis e interpretación de la distribución geográfica de la variación genética de plantas en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 3124	VULNERABILIDAD DE LAS POBLACIONES ANDALUZAS DE ANFIBIOS AL CAMBIO GLOBAL: EFECTOS DEL AUMENTO DE LA TEMPEATURA Y LA CONTAMINACIÓN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1950	Adaptabilidad transgeneracional en endemismos vegetales de las dolomías béticas - una primera aproximación a la epigenética de la conservación	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1713	Factores que determinan los patrones globales de biodiversidad en invertebrados acuáticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1676	Aeroecología de murciélagos en parques eólicos: causas y factores asociados a la mortalidad.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 487	Cartografía isotópica de los humedales del Espacio Natural de Doñana: Seguimiento a largo plazo de la dinámica del ecosistema para la gestión del agua	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1969	DESENERDANDO COMPONENTES GENÉTICOS, INTERNOS Y EXTERNOS EN LOS PATRONES DE DISPERSIÓN NATAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1331	e-KESTREL - Desarrollo de sistemas inteligentes para el monitoreo remoto de especies amenazadas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2749	ACIPEZ: ECOLOGÍA Y GENÉTICA DE POBLACIONES DE PECES AISLADAS EN LAS CUENCAS DEL TINTO Y EL ODIEL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2998	Dinámica de poblaciones del águila calzada (<i>Hieraaetus pennatus</i>) en Andalucía: una perspectiva integral dentro de un escenario de cambio climático	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

ESTACIÓN EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS

Código Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 2407	Umbrales, resistencia y resiliencia del sistema suelo-vegetación en el contexto del Cambio Global	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2050	Comunicación en aves: el papel de las señales químicas, visuales y auditivas en relación a la nocturnidad	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1313	Ecología y requerimientos de conservación de las gangas ibérica (<i>Pterocoles alchata</i>) y ortega (<i>P. orientalis</i>) en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 2

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	2/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 1346	Aproximación Genómica y Metagenómica para la identificación de genes implicados en colonización de la rizosfera de plantas de Interés Agronómico y Forestal.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 647	Impacto de las interacciones plantas micorrizadas, hongos saprobios y bacterias en la biorremediación de suelos contaminados con PAHs	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1724	Señales biogénicas y ambientales que modulan la interacción beneficiosa planta-Pseudomonas a través de la proteína extracelular PepA y sistemas de ζ quorum sensing	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 642	Estudio de la interacción entre giberelinas y auxinas durante la formación de la simbiosis Micorriza Arbuscular y su aplicación en la producción de inoculantes micorrícicos más efectivos.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 709	Desarrollo de estrategias biotecnológicas para la mejora de la productividad y calidad de frutos y biomasa de especies de interés agrícola	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1355	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD NUTRICIONAL Y SENSORIAL DE LA CARNE DE CORDERO DE RAZA LOJEÑA SOMETIDO A DIFERENTES ESTRATEGIAS ALIMENTARIAS ECOLÓGICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 592	Metagenómica y metatranscriptómica de la rizosfera de roble melojo (Quercus pyrenaica Willd.) para mejorar su gestión adaptativa en el Espacio Natural de Sierra Nevada.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 1894	Evaluación de la vulnerabilidad al cambio climático de suelos agrícolas de olivar	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1559	Implicaciones de glicotoxinas alimentarias en las propiedades bioquímicas y biomecánicas del colágeno y del hueso. Relación con enfermedades degenerativas.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1325	Valorización de subproductos del olivar (alperujos, lodos de aguas de lavado, madera) para la obtención de enmiendas orgánicas sólidas y líquidas con actividad antioxidante y de alimentos saludables para pequeños rumiantes	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1536	HACIA LA COMPRESIÓN DEL PAPEL FISIOLÓGICO DE LAS FIBRAS AMILOIDES EN BACTERIAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

ESTACION EXPERIMENTAL LA MAYORA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 819	UNA APROXIMACIÓN MULTIDISCIPLINAR PARA POTENCIAR EL CULTIVO DEL MANGO EN ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2580	Virus persistentes de plantas: ¿patógenos o beneficiosos para sus huéspedes?	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2553	RESPUESTA EVOLUTIVA DE LOS ÁCAROS FITOSEIDOS AL CAMBIO CLIMÁTICO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1760	Eficiencia de uso del agua en el cultivo de tomate bajo invernadero: implicaciones de caracteres morfológicos, genéticos y fisiológicos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 3

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	3/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

FUNDACIÓN PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ – FIBICA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 2825	Desarrollo de una terapia órgano-dirigida basada en la tecnología de nanopartículas para el tratamiento de la Diabetes tipo 1	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

FUNDACION ANDALTEC I+D+I. FUNDACIÓN PARA LA INNOVACIÓN Y EL DESARROLLO TECNOLÓGICO DEL PLÁSTICO EN ANDALUCÍA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 2443	Síntesis química y caracterización de compatibilizantes para mezclas y composites poliméricos a partir de derivados de la pirimidina	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado

FUNDACIÓN CENTRO DE EXCELENCIA EN INVESTIGACIÓN DE MEDICAMENTOS INNOVADORES EN ANDALUCÍA - FUNDACION MEDINA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 3195	Caracterización y comparativa del metaboloma secundario de microorganismos mediante nuevas metodologías basadas en espectroscopia de RMN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y CALIDAD AGROALIMENTARIA DEL VALLE DE LOS PEDROCHES - CICAP


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 3009	Estudio comparativo de la secreción de glándulas parótidas en cerdos Ibéricos alimentados con dietas de diferente composición y consistencia	Proyecto incentivado en la línea de implantación y mejora de infraestructuras y equipamiento científico tecnológicas de la Orden de 11 de diciembre de 2007. Convocatoria 2011.



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 4

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	4/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

FUNDACION CENTRO DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DEL AGUA - CENTA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 2316	Reutilización del agua: nuevos bioindicadores y análisis automático de imágenes para el control de huevos de helmintos intestinales (REUCONTROL)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 3235	MONITORIZACIÓN EN TIEMPO REAL DE AGUAS RESIDUALES URBANAS MEDIANTE LA INTEGRACIÓN HEURÍSTICA DE SENSORES ESPECTROSCÓPICOS (WWaterSenso)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2532	REGENERACIÓN DE AGUAS RESIDUALES URBANAS MEDIANTE TECNOLOGÍAS NO CONVENCIONALES: ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 2520	Impactos, ecología y alternativas de gestión de especies acuáticas invasoras en regadíos intensivos de Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 3035	Barreras vegetales para la retención de pesticidas en las aguas de escorrentía agrícola	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 3068	EL AGUA COMO RECURSO PARA LA DIVERSIFICACIÓN PAISAJÍSTICA: IMPLANTACIÓN, USOS E IMPACTOS DE HUMEDALES ARTIFICIALES EN ZONAS VERDES URBANAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2535	Producción y aplicación de enzimas a partir de cepas autóctonas de fangos activos para el diseño de sistemas de depuración de aguas residuales de alto rendimiento: mejoras en los procesos de eliminación de nutrientes.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado

FUNDACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO AVANZADO DE ENERGÍAS RENOVABLES.

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 3099	GESTIONABILIDAD DE LOS RESIDUOS DEL OLIVAR Y AGROINDUSTRIALES MEDIANTE LA OPTIMIZACION DE METODOLOGIAS EXPERIMENTALES QUE PERMITAN SU APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 3025	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA PARA EL DISEÑO OPTIMIZADO DE CENTRALES DE PRODUCCIÓN DE BIOGÁS A PARTIR DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA OLEÍCOLA.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

FUNDACIÓN CITOLIVA, CENTRO DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA DEL OLIVAR Y DEL ACEITE

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 2551	ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA VS ACEITES DE OLIVA FUNCIONALES: USO EN FRITURA Y EFECTO SOBRE LAS PROPIEDADES SENSORIALES Y BIOACTIVAS DE LOS ALIMENTOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

FUNDACION INNOVARCILLA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 1649	Ceramic surround. Desarrollo de espumas cerámicas de arcilla cocida con prestaciones aislantes optimizadas	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado

Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 5

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo



Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	5/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

FUNDACION INSTITUTO MEDITERRANEO PARA EL AVANCE DE LA BIOTECNOLOGIA Y LA INVESTIGACION SANITARIA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 2312	Análisis de los distintos subtipos intrínsecos definidos mediante un perfil inmunohistoquímico o un perfil genómico y su impacto en la determinación de los patrones temporales de recidiva en el cáncer de mama temprano. Implicaciones prácticas y desarrollo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3189	Reacciones alérgicas a alimentos de origen vegetal: prevalencias, patrones de reconocimiento y validación de una tecnología de alta capacidad de array como test diagnósticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1322	MECANISMOS DE RELACIÓN DE LA ENDOTOXEMIA METABÓLICA, INFLAMACIÓN, ESTRÉS OXIDATIVO Y RESISTENCIA A LA INSULINA EN PACIENTES CON OBESIDAD Y ENFERMEDAD METABÓLICA.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1603	Patrones de uso de servicios de salud, consumo de fármacos y análisis de costes de los pacientes de atención primaria normo e hiperutilizadores: Estudio caso-control (Estudio hiperCOST).	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2778	Monitorización espacio-temporal por Resonancia Magnética (RMN) de las lesiones del SNC inducidas en modelos experimentales de Esclerosis Múltiple. Evaluación de la eficacia de la terapia con células mesenquimales e inmunomoduladores sobre dichas lesiones	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3052	Papel del aceite de oliva en la disociación entre los procesos inflamatorios y los fenotipos metabólicos asociados con la resistencia a la insulina mediados por la Esteroil CoA Desaturasa	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1715	La genética de los transportadores de ácidos grasos. Interacción gen-dieta en la explicación del riesgo de diabetes tipo 2 y enfermedades relacionadas.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA – FIBICO

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 1677	ACEPTABILIDAD Y FACTIBILIDAD DE LA BUSQUEDA OPORTUNISTA DE PACIENTES CON LA INFECCIÓN POR VIH EN LOS CENTROS DE ATENCIÓN PRIMARIA DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1268	EFFECTIVIDAD DE LA DETECCIÓN OPORTUNISTA DE FIBRILACIÓN AURICULAR EN PERSONAS DE 65 AÑOS O MAS MEDIANTE LA TOMA DEL PULSO ARTERIAL REALIZADA EN ATENCIÓN PRIMARIA. ESTUDIO DOFA-AP	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2087	Estudio del papel de la nitrosilación de proteínas en la respuesta a terapia en cáncer.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3175	INMUNOSENESCENCIA: APLICACIÓN DE MARCADORES DE INMUNOSENESCENCIA PARA EVALUAR LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO CON CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES DE TEJIDO ADIPOSO (ASCs)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2480	Influencia de genotipos reguladores de la respuesta inmune innata en la eficiencia de las terapias contra SIDA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1562	PAPEL DEL ESTADO REDOX PERIFÉRICO EN LA PATOGÉNESIS DE LA ESCLEROSIS MÚLTIPLE: FUNCIÓN CITOPROTECTORA Y POSIBLE DIANA TERAPÉUTICA DEL Nrf2	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2641	IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE TABLES PC PARA LA VIGILANCIA DE LA INFECCIÓN NOSOCOMIAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2985	Modulación de los mediadores de daño y reparación endotelial a través de la inhibición de la xantino-oxidasa en pacientes con enfermedad renal crónica. Ensayo cruzado, randomizado, doble ciego, controlado con placebo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 6

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	PÁGINA	6/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

FUNDACION PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA EN ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO-FIBAO-

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 2834	Desarrollo y aplicación de nuevas estrategias nanotecnológicas para la liberación selectiva de fármacos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2424	DIAGNÓSTICO COSTE-EFICAZ DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA: SCREENING DE 14 VIRUS RESPIRATORIOS MEDIANTE PCR EN TIEMPO REAL EN UN SOLO TUBO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2757	FARMACOGENÓMICA EN EL MIELOMA MÚLTIPLE: ANÁLISIS MASIVO DE POLIMORFISMOS GENÉTICOS COMO HERRAMIENTA PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL TRATAMIENTO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2777	Importancia de las nanopartículas magnéticas como vehículos de fármacos antitumorales en el cáncer colorrectal y el carcinoma hepatocelular	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2997	Adenocarcinoma gástrico: Estudio del perfil de expresión génica en la respuesta tumoral al tratamiento neoadyuvante en pacientes con cáncer de estómago	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1787	Identificación de variantes alélicas comunes y raras a nivel genómico en la enfermedad de Menière (GENOMEN)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1845	Registro Andaluz de Cirugía Cardíaca del Adulto: un proyecto hacia la excelencia	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2494	Eficacia y seguridad del uso del Aceite de Oliva Virgen Extra en la prevención de las grietas del pezón de las mujeres lactantes	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2065	REGULACIÓN CIRCADIANA DE LA EXPRESIÓN DE MARCADORES DE CÉLULAS MADRE EN EL CÁNCER DE COLON	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3080	Diseño de una plataforma integral y abierta para la atención al paciente oncológico tratado con radioterapia.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 3165	Efectos de la suplementación enteral con probióticos sobre el riesgo de enterocolitis necrotizante y sepsis en el recién nacido prematuro	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2414	DESARROLLO DE UN PANEL INTEGRAL MULTITEST PARA EL DIAGNÓSTICO DE GASTROENTERITIS VÍRICAS MEDIANTE RT-PCR EN TIEMPO REAL EN UN SOLO PASO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3139	Efectos de la suplementación materna con DHA durante la lactancia sobre el desarrollo del recién nacido prematuro en las primeras etapas de la vida	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3029	POLIMORFISMOS GENÉTICOS DE MEDIADORES INFLAMATORIOS EN LA PANCREATITIS AGUDA. INFLUENCIA EN INCIDENCIA Y GRAVEDAD.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

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


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 1963	Efectos de la hipersecreción de GH/IGF-I sobre el corazón y páncreas endocrino: Impacto en un modelo animal de dos tratamientos para la acromegalia (cirugía y pegvisomant).	No cumple artículo 33.1. a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
CTS 1973	PAPEL DE LA ACTIVACIÓN DE LOS RECEPTORES DE LEPTINA E INSULINA Y LA PROTEINA SAM 68 EN PLACENTA MUJERES CON DIABETES GESTACIONAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 7

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	7/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

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

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 791	Estudio del exoma en pacientes con psicosis de inicio precoz mediante ultrasecuenciación	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1874	ANÁLISIS DEL AGOTAMIENTO INMUNOLÓGICO Y LA TOXICIDAD GENÓMICA INDUCIDOS POR LOS ANÁLISIS DE NUCLEÓTIPO (ITIAN) EN EL TRATAMIENTO DE LA INFECCIÓN POR VIH	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 666	Función del eje glutatión reductasa-glutatión-glutarredoxina en modelos de la enfermedad de Alzheimer y Parkinson en el nematodo <i>Caenorhabditis elegans</i> .	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2682	ANÁLISIS DEL PAPEL DE LAS CÉLULAS PLASMOCITOIDES DENDRÍTICAS Y LA RESPUESTA CELULAR T EN EL CONTROL ESPONTÁNEO DEL VIH-1 Y DEL VIRUS DE LA HEPATITIS C EN PACIENTES CO-INFECTADOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2078	Estudio del papel de FGFR1 como diana terapéutica en cáncer de pulmón	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2934	ELABORACION DE UNA BIOHERRAMIENTA PARA PREDECIR LA RESPUESTA A LA TERAPIA TRIPLE INCLUYENDO ANTIVIRALES DE ACCIÓN DIRECTA FRENTE A LA HEPATITIS C CRÓNICA EN PACIENTES INFECTADOS POR VHC	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1990	Diferencias en la vía del IFN-alfa entre pacientes respondedores, respondedores lentos y no respondedores al tratamiento de la hepatopatía crónica por virus C, en pacientes mono y coinfectados por el VIH	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1480	Un nuevo modelo de la enfermedad de Parkinson: mecanismos patogénicos tempranos debidos a disfunciones genéticas del complejo I mitocondrial	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2031	PROLIFERACIÓN DEL MUSCULO LISO DURANTE LA RESTENOSIS: Papel de los canales de calcio y microRNAs	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1852	Desarrollo mediante química combinatoria de pequeñas moléculas anti-adenovirus y diseño de inhibidores dirigidos a la adenina y la ADN polimerasa del virus: evaluación de su actividad antiviral in vitro y en un modelo animal de infección por adenovirus p	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 670	Desarrollo de un método de análisis de imágenes computerizado para el diagnóstico precoz y tratamiento de la Esclerosis Lateral Amiotrófica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1736	Patogenia molecular de la cavernomatosis cerebral: mutaciones en gDNA y cDNA, formas crípticas de mRNA s y regulación por microRNA de Krit1, MGC4607 y PDCD10.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1860	Papel de los principales tipos celulares pulmonares en la patogenia en la EPOC. Relación entre inflamación pulmonar y sistémica.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2172	Estudio de la relación entre la presencia de virus de la hepatitis C en los linfocitos B de sangre periférica y el desarrollo de mecanismos linfoproliferativos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2262	MOTILITY: Desarrollo de un Producto Sanitario para el Diagnóstico y Estudio de Trastornos de Motilidad Anorrectal y Colónica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2243	Descripción de la microbiota asociada a pacientes con Fibrosis Quística y evaluación de nuevas técnicas de identificación rápida de microorganismos	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2899	ACTIVIDAD ANTITUMORAL DE LOS ANTAGONISTAS DE LOS RECEPTORES NK-1 EN LINFOMAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado




Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012.

8

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación: 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	8/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

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

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 1338	ESTUDIO DE LA VÍA TGF-B EN EL DESARROLLO DE LOS LIPOSARCOMAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2042	ESTUDIO DE LOS CAMBIOS ACONTECIDOS EN EL MICROAMBIENTE INMUNE DEL CARCINOMA DE MAMA TRATADO CON QUIMIOTERAPIA NEOADYUVANTE	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2306	Diseño de injerto bio-sintético para sustitución de segmentos traqueales en un modelo animal	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3106	Fabricación biomodelos clínicos en cirugía Fab_Lab_HUVR	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 1228	Síndrome de deficiencia de Coenzima Q10: estudio de la asociación genotipo-fenotipo y disfunción metabólica mediante la generación de células madre pluripotentes inducidas (iPSC) específicas de paciente, antes y después de la corrección genética de la mut	No cumple artículo 33.1. a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
CTS 1600	ESTUDIO DEL IMPACTO FUNCIONAL DE ONCOGENES DE FUSION ESPECIFICOS DE LEUCEMIAS AGUDAS PEDIATRICAS MEDIANTE UN MODELO DE CÉLULAS MADRE PLURIPOTENTES INDUCIDAS (iPSC) GENERADAS A PARTIR DE BLASTOS DE PACIENTES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3039	Amiaosis congénita de Leber: Analisis de progenitores retinianos generados de células madre pluripotentes inducidas (ihPSC) específicas de pacientes con y sin corrección genética	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1788	Función de los factores de transcripción GATA en la proliferación de progenitores pancreáticos y en la transdiferenciación a células β.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3064	Imagen Molecular in vivo del Cáncer de Mama mediante Técnicas Avanzadas de MRI y Nanopartículas funcionalizadas con Acido Fólico: Potencial Diagnóstico y Pronóstico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2335	CHAPERONED -SYNUCLEIN IMMUNE REGULATION AS A PLATFORM FOR PARKINSON¿S DISEASE INTERVENTION.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1400	The LRH-1 Agonist BL001 as a Novel Therapeutic Drug for the Treatment of Diabetes	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2273	Células estromales mesenquimales para el tratamiento de enfermedades autoinmunes e inflamatorias: Caracterización y mejora de la eficacia terapéutica.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2125	Interacción "Huésped - Medicamento celular" en Terapia Celular	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1597	Reprogramación metabólica en cáncer: descubrimiento y ensayo de nuevas dianas terapéuticas antitumorales mediante modelos celulares humanos knock out para el genoma mitocondrial	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1224	EL ÓVULO HUMANO, FUENTE DE INFORMACIÓN PARA MEJORAR LA REPROGRAMACION DE CÉLULAS SOMÁTICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 9

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	9/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 1987	Silicatos fibrosos (asbestos) en macizos ultramáficos del sur de España: formación, dispersión y degradación	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1392	Implicaciones medioambientales de la reutilización de aguas degradadas: Propiedades del suelo y distribución de contaminantes	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 3013	Modelización teórica de nanoestructuras de óxidos de hierro para el análisis de las transformaciones de Schwertmannita en Goethita y Jarosita y su interacción con cationes contaminantes de Arsénico,	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

INSTITUTO ANDALUZ DE PATRIMONIO HISTÓRICO

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
HUM 2415	PATRIMONIO PALEOBIOLÓGICO SIGLO XXI: NUEVAS TÉCNICAS, NUEVAS IDEAS PARA UNA NUEVA SOCIEDAD.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 2951	Gobernaza y paisaje: la gestión sostenible de los paisajes de interés cultural a través de marcas de calidad territorial.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 624	GEO-ARCHAEODATA. MODELOS DE PRODUCCIÓN TECNOLÓGICA Y EXPLOTACIÓN DE MATERIALES PÉTREOS DE NATURALEZA ARQUEOLÓGICA. GEO-ARQUEOMETRÍA EN LA BÉTICA Y ÁREAS DE INFLUENCIA.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado

INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 2703	Aproximaciones agronómicas y biotecnológicas para consolidar el cultivo de avena en los secanos Andaluces	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2569	Modelado y efectos de escala en cuencas hidrográficas de uso agrícola	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 695	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVAS VARIEDADES DE CRUCÍFERAS PARA LA OBTENCIÓN DE PRODUCTOS HORTÍCOLAS Y MOSTAZAS DE ALTO VALOR NUTRACEUTICO	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 1262	EVALUACION DEL EFECTO DE PROBIOTICOS EN LA MEJORA DE LA RESPUESTA INMUNE, LOS PARAMETROS PRODUCTIVOS Y LA RESISTENCIA A LA INFECCION EN LA ESPECIE PORCINA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 10

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	10/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCÍA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 1989 AGN		Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2077	Primeras y últimas etapas de evolución estelar: participación en nueva instrumentación interferométrica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1639	OBSERVATORIO DE SIERRA NEVADA: CIENCIA A 2900 METROS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1673	GREEN SKA: Giving RENEwable ENergy to the Square Kilometer Array	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 1666	EXPLORACIÓN CIENTÍFICA DE LA MISIÓN ESPACIAL GAIA (ESA) POR NODOS ANDALUCES (REAL OBSERVATORIO DE LA ARMADA Y SISTEMAS ESTELARES DEL IAA): HERRAMIENTAS, BASES DE DATOS Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSÍNTESIS

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 697	Análisis del papel de las aminoacil tRNA sintetasas en la adaptación de las cianobacterias al ambiente	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1926	Reguladores negativos de la diferenciación de los heterocistos de las cianobacterias: los factores Alr4393 y HetN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1405	Caracterización de la cromatina de las regiones teloméricas de Arabidopsis thaliana, estudio de sus implicaciones funcionales y caracterización de posibles proteínas teloméricas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1231	FUNCIÓN DEL CIANURO COMO SEÑAL MOLECULAR EN ARABIDOPSIS THALIANA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 277	Un nuevo concepto en protección contra radiación ultravioleta: espejos interferenciales basados en nanoestructuras híbridas flexibles	No cumple artículo 34.1.a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
FQM 2690	NANOMATERIALES HÍBRIDOS 1D MULTIFUNCIONALES PARA APLICACIONES FOTOVOLTAICAS Y MULTISENORES	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2795	DESARROLLO DE RECUBRIMIENTOS SUPERFICIALES BIOCOMPATIBLES PARA STENTS METALICOS A PARTIR DEL ESTUDIO DE SUS INTERACCIONES CON CULTIVOS CELULARES DE ORIGEN VASCULAR Y RESPIRATORIO (SURFSTENT)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1263	DISEÑO, SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE BIOPLÁSTICOS BIODEGRADABLES BASADOS EN POLIÉSTERES BIOMIMÉTICOS (BIOMIDEPLAS)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1444	Catalizadores y Procesos catalíticos heterogéneos sostenibles en el campo de las fragancias y aromas. (CATEROMA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 11

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	11/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 661	DESARROLLO DE SISTEMAS FOTOCATALÍTICOS, CON ALTA EFICIENCIA EN EL VISIBLE, PARA RECUBRIMIENTOS DE MATERIALES PÉTREOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 602	DESARROLLO DE CATALIZADORES A BASE DE GRAFENO PARA LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO MEDIANTE REFORMADO CATALÍTICO Y FOTOCATALÍTICO A PARTIR DE BIOMASA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2419	Aproximación a los materiales compuestos multicapas ultra-resistentes	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 1307	CARACTERIZACIÓN FUNCIONAL DEL GDF-9, BMP-15 Y SU RECEPTOR COMUN BMPR2 DURANTE LAS FASES INICIALES DE LA OVOGÉNESIS EN PECES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1517	INFLUENCE OF CLIMATE CHANGE ON THE DYNAMICS OF THE CONTINENTAL SHELF OF THE GULF OF CADIZ. SCENARIOS ANALYSIS THROUGH NUMERICAL MODELING	No cumple artículo 33.1. a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
RNM 1458	Reducción del estrés oxidativo para mejorar la calidad de gametos criopreservados: beneficios en la progenie de doradas y lubinas cultivadas.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1808	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE STRA8 Y CYP26B1 EN LA LUBINA EUROPEA: PAPEL EN EL CONTROL DE LA MEIOSIS DURANTE LA DIFERENCIACION SEXUAL Y LA PUBERTAD MASCULINA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIA, PESQUERA, ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA IFAPA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 2711	Caracterización molecular y biológica de aislados virulentos del virus de las venas amarillas del pepino (CVYV) y búsqueda de nuevas fuentes de resistencia en pepino	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1561	Coping styles en corvina (<i>Argyrosomus regius</i>): aproximación zootécnica, metabólica e inmunitaria	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2978	ESTUDIO DE LA CALIDAD NUTRICIONAL Y BIOLÓGICA DE ACEITES VEGETALES ENRIQUECIDOS MEDIANTE LA INCORPORACIÓN DE COMPUESTOS BIOACTIVOS PROCEDENTES DEL ALPERUJO, A PARTIR DE SUS PROPIEDADES ANTIOXIDANTES.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2046	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LA APLICACIÓN A SUELOS AGRÍCOLAS DE LOS EFLUENTES PROCEDENTES DE LAS ALMAZARAS CON EL SISTEMA DE DOS FASES, Y DE SU EFICACIA PARA EL CONTROL DE LA VERTICILIOSIS DEL OLIVO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1370	APLICACIONES INDUSTRIALES DE LAS CRUCÍFERAS: DESARROLLO DE VARIEDADES PARA SU USO COMO ALIMENTO FUNCIONAL Y EN LA CONSERVACIÓN DE PRODUCTOS IV GAMA EN ATMOSFERAS MODIFICADAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 2761	Gestión sostenible del estrés hídrico y su modelización en el cultivo de cítricos: implicaciones en el control de patógenos e identificación de indicadores fisiológicos y genéticos.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2241	Identificación de microorganismos en iberulitos y partículas nanoestructuradas: relevancia en el sector agrario y la salud pública	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 12

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación: 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	12/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 2887	Síntesis y Aplicación de Nuevos derivados Quirales de Azufre en Catálisis Orgánica y Organometálica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2697	Caracterización de la expresión y función del sistema taquicinérgico en células de la granulosa humanas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

INSTITUTO DE LA GRASA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 1375	Incremento del contenido de aceite en mesocarpio de aceituna: Análisis metabólico, bioquímico, molecular y transcriptómico de la biosíntesis de triglicéridos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2552	Presencia y distribución de NCCs en frutas y hortalizas. Caracterización de la actividad biológica y biodisponibilidad in vitro	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2121	Aprovechamiento integral de las aguas de decantación del aceite de oliva y aplicación de un tratamiento de presión a las aceitunas para mejorar la calidad del aceite de oliva virgen, su extracción y decantación.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 1367	CRUCÍFERAS ANDALUZAS DE LA TRIBU BRASSICEAE: POTENCIAL NUTRICIONAL, FUENTES DE BIODIESEL Y COMPUESTOS FUNCIONALES PROMOTORES DE SALUD.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2681	RECUPERACION DE ANTIOXIDANTES NATURALES DE LA ACEITUNA DE MESA PARA SU INCORPORACION EN UN NUEVO PROCESO DE ENVASADO.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 1671	ESTUDIO DE LA CALIDAD DEL JAMÓN IBÉRICO LONCHEADO Y ENVASADO AL VACÍO. EFECTO DE LAS CONDICIONES DE CONSERVACIÓN SOBRE LA FRACCIÓN LIPÍDICA Y DE COMPUESTOS VOLÁTILES.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 1855	HIDROCARBUROS SATURADOS RAMIFICADOS EN ACEITES DE OLIVA. AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2683	EFECTO DE LAS GRASAS DE LA DIETA SOBRE LA ENDOTOXEMIA Y LA INFLAMACIÓN POSTPRANDIALES Y TRAS UN PERIODO DE INTERVENCIÓN DIETÉTICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1830	Actividad antiproliferativa en garbanzo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2020	Hábitos alimenticios y su relación con el contenido carotenoides en la leche materna y su bioaccesibilidad	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2723	PROCEDIMIENTO DE OBTENCIÓN DE HIDROXITIROSOLO DE LA BIOMASA DEL OLIVAR (HOJA DE OLIVO): ESCALADO A PLANTA PILOTO	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado

INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE SEVILLA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
TIC 1743	Sensores fisiológicos para la realimentación de un sistema terapéutico en lazo cerrado para el tratamiento del Parkinson	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 13

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economia/innovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación: 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economia/innovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	13/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LÓPEZ NEYRA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 2070	Papel del mimetismo del RNA en la función de la región 5' del mRNA del virus de la hepatitis C.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 3142	Identificación y caracterización de los dominios de RNA funcionales relacionados con la estabilidad y traducción del mRNA del retrotransposón LINE-L1Tc	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3042	CARACTERIZACION DEL EFECTO ANTIMICROBIAL Y ANTITUMORAL DE NEUROPEPTIDOS ANTI-INFLAMATORIOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2927	Estudio de la extinción de la señal del TCR en linfocitos T vía endocitosis mediada por el adaptador Numb	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1912	Análisis proteómico, interactómico y celular en modelos experimentales de artritis autoinmune y enfermedad vascular secundaria	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2234	Desarrollo de moléculas para su utilización en inmunoterapia y como marcadores de patología en la enfermedad de Chagas	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado

INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA DE SEVILLA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 2698	Efecto del contenido hídrico y la temperatura sobre la diversidad microbiana y su actividad en suelos y sedimentos. Aplicación a la degradación de contaminantes halogenados	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2047	Caracterización e identificación de breas de playa y estudio interdisciplinar sobre la biorremediación en la franja costera del Estrecho de Gibraltar tras vertidos marinos de hidrocarburos.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

UNIVERSIDAD DE ALMERIA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 2797	Métodos algebraicos y computacionales en criptografía con aplicaciones	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2507	Categorías tensoriales: aspectos homológicos y estructurales	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 475	Nuevos perfiles de la intervención penal en materia sexual: una aproximación interdisciplinar	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2645	Aspectos geométricos y topológicos de estructuras discretas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2160	Filogeografía de los arbustos relictos xerotérmicos Ziziphus lotus, Maytenus senegalensis y Periploca laevigata y cartografía ecológica de sus formaciones en el SE de la Península Ibérica	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 1997	Efectos de la estructura espacial de la vegetación y microtopografía del suelo sobre los flujos superficiales de agua a diferentes escalas espaciales (VEGMIC-FLU)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2558	ESTUDIO DE ESPELEOTEMAS MEDIANTE ESPECTROSCOPIA RAMAN Y MICROFLUORESCENCIA DE RAYOS X: APLICACIONES A LA PALEOCLIMATOLOGÍA Y EL CAMBIO CLIMÁTICO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 14

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	14/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE ALMERIA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 2292	El Uso de la web 2.0 para el conocimiento y la divulgación de la Flora de Andalucía Oriental	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 1260	Herramientas de hidroponía para una arquitectura vegetal sostenible	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2362	Construcción de modelos estadísticos con cópulas y estudio de espacios normados probabilísticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1592	Aplicación de la espectrometría de masas de triple cuádruplo y Orbitrap para el estudio de compuestos fenólicos, plaguicidas y toxinas naturales en productos nutraceuticos de origen vegetal	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1967	Carbonato Cálcico Bioprecipitado como Herramienta para la Estabilización de Suelos en Obras Lineales.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 2725	Manejo integral de drenajes en sistemas de cultivos intensivos sin suelo hortícola-ornamental en condiciones de salinidad (MIDHOR)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2651	Estrategias de valorización de la harina del díptero <i>Hermetia illucens</i> en la alimentación de Tilapia del Nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2104	Caracterización de variedades de sandía desde el punto de vista de su valor nutricional	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2168	CALIDAD Y SEGURIDAD EN PRODUCTOS DE LA ACUICULTURA Y DE LA PESCA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 2412	COMPUTACIÓN INTENSIVA EN PROBLEMAS DE PREDICCIÓN DE RADIACIÓN SOLAR	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2028	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE COMPLEJOS HETERONUCLEARES DE RUTENIO SOLUBLES EN AGUA CON POSIBLES PROPIEDADES ANTICANCERÍGENAS: ESTUDIO DE SU INTERACCIÓN CON BASES PÚRICAS Y RADIACIÓN VISIBLE.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2389	Características ecológicas, condiciones de germinación y establecimiento de la flora amenazada y endémica del desierto de Tabernas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2857	EFFECTOS DEL TRATAMIENTO MEDIANTE ESTIMULACIÓN TRANSCRANEAL DE CORRIENTE DIRECTA (TDCS) SOBRE EL CONTROL EJECUTIVO: DE LA INVESTIGACIÓN BÁSICA A SU APLICACIÓN EN COMBINACIÓN CON LA REHABILITACIÓN COGNITIVA EN HUMANOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1714	Estudio de la expresión en peces de secuencias génicas plasmídicas administradas por vía oral frente a vía parenteral: potencial de su aplicación en acuicultura	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2448	Impacto del teletrabajo en una administración pública	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2841	Actitudes emprendedoras en el ámbito social y tecnológico. Comparación de perfiles en estudiantes universitarios y empresarios.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2591	OPTIMIZACIÓN COMPUTACIONAL DE REDES DE TRANSPORTE Y LOGÍSTICA Y SU APLICACIÓN AL CAMPO ANDALÚZ	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1202	MOTIVACIÓN EN EL EJERCICIO FÍSICO Y ANSIEDAD FÍSICO-SOCIAL EN JOVENES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 15

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	15/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE ALMERIA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 1386	Determinación de la efectividad de las mallas antiinsectos en condiciones de laboratorio. Obtención del tamaño de los poros en 3D	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2230	La Reforma de las Haciendas Públicas Autonómica y Local en un entorno de Crisis Económica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2869	EMPLEABILIDAD Y PRÁCTICAS EXTERNAS EN EL ÁMBITO DE LOS ESTUDIOS UNIVERSITARIOS DE ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2281	APLICACIÓN DE BIOFERTILIZANTES BASADO EN TES DE COMPOST COMO ALTERNATIVA AL CONTROL QUÍMICO DE ENFERMEDADES Y NUTRICIÓN MINERAL DE LOS CULTIVOS.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2760	Intervención educativa en la Enseñanza y difusión del Patrimonio Artístico y cultural en los IES de Almería: El Patrimonio como móvil para la práctica y la integración social y ciudadana	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 445	ESTUDIO SOBRE LA RESPUESTA ASISTENCIAL Y FORMATIVA A LOS MENORES EXTRANJEROS NO ACOMPAÑADOS (MENAs) EN ANDALUCIA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2822	Factores determinantes de la descentralización fiscal y su relación con el desarrollo humano	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2640	Técnicas Avanzadas de Medidas de Campos Electromagnéticos Naturales ELF (TAMENE)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2917	El erizo común (<i>Erinaceus europaeus</i>) como indicador de cambio climático	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 988	Plataforma para el ensayo y simulación del comportamiento dinámico de vehículos eléctricos (PEVEC)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 3063	Estudio de las competencias profesionales de los maestros/maestras para la educación intercultural. Propuestas de innovación en la formación inicial	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 1750	Alteraciones en el fenotipo y ubicación subcelular de receptores tipo NMDA tras la lesión axonal. Papel en la producción de óxido nítrico, pérdida de entradas sinápticas y muerte de neuronas lesionadas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2862	Estudio del ensuciamiento y de la fiabilidad de las membranas de nanofiltración en el tratamiento del agua potable. eNFITAP	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2003	ENCAPSULACIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE EXTRACTOS NATURALES CON PROPIEDADES NUTRACÉUTICAS USANDO LA TECNOLOGÍA SUPERCÍTICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2161	Aproximación cinética al estudio de la reactividad y aplicaciones catalíticas de calcogenuros clústeres	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1310	Estudio del vinagre andaluz en el desarrollo de nuevos productos agroalimentarios	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 16

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	16/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 2134	Diseño de fungicidas racionales y fitoprotectores basados en el metaboloma y proteoma de Botrytis cinerea. Aplicaciones al control de la infección por este patógeno en cultivos de interés en agroalimentación	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2175	Análisis de variables relevantes en modelos de predicción-dispersión de SO2 en entorno industrial con focos emisivos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 3060	EDICIÓN Y ESTUDIO DEL FUERO JUZGO Y DE SUS FUEROS DERIVADOS EN ANDALUCÍA: PRIMERA FASE	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1869	Modelos medioambientales y de difusión: transformaciones de simetría	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1016	DEVALS - Desarrollo de la e-Evaluación sostenible - Mejora de la competencia evaluadora de los estudiantes universitarios mediante simulaciones virtuales	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2858	Estructuras de Diamante/AIN para filtros SAW (DiaANA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2170	ORDIS-MAR: Optimización en redes de distribución y logística. Aplicación al transporte marítimo	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 2817	ATENUACIÓN DE LAS EMISIONES INDUSTRIALES DE GASES CON EFECTO INVERNADERO MEDIANTE CULTIVOS INTENSIVOS DE MICROALGAS: ESTUDIO A ESCALA PILOTO PARA CENTRALES TÉRMICAS EN ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 2250	Nanomateriales para aplicaciones analíticas de interés biotecnológico: Nuevos procedimientos de síntesis y optimización de sus propiedades	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2855	DESINFECCIÓN SOLAR DE AGUAS NATURALES PARA CONSUMO HUMANO. APLICACIÓN EN SITUACIONES DE EMERGENCIA Y EN PEQUEÑAS COMUNIDADES DE PAÍSES EN DESARROLLO	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 2527	Obtención de compuestos de alto valor añadido a partir de subproductos de la síntesis de biodiesel: Oxidación Selectiva de Glicerol sobre catalizadores basados en óxidos de Ce-Mn.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2111	Estudio de nuevos productos antifouling respetuosos con el medio ambiente: aplicación a circuitos de refrigeración con agua de mar	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 527	NUEVOS USOS DEL RESIDUO DE GIRASOL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2313	Codigestión anaerobia de FORSU con lodos de EDAR para la producción de hidrógeno y metano. Caracterización microbiológica del proceso	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1440	Complejos de rutenio y de níquel con ligandos carbenos N-Heterocíclicos. Aplicaciones en catálisis homogénea.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1301	DISEÑO DE NUEVOS MATERIALES CATALÍTICOS PARA CATALISIS MEDIOAMBIENTAL; SISTEMAS HIBRIDOS CON ESTRUCTURA TUBULAR	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2157	ARINTEMA: Técnicas matemática para la inteligencia artificial	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1111	Comparaciones Estocásticas Aplicadas a las Teorías de la Fiabilidad y del Riesgo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 17

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	17/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 1545	VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE SUBPRODUCTOS DEL PROCESADO DE LA ACEITUNA: OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE BIOMETANIZACIÓN COJUNTA CON LODOS DE EDAR	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 2354	Teoría espectral, conmutantes, operadores simétricos complejos y sus aplicaciones en física cuántica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 510	"Aplicación de la proteómica para el control microbiológico de las fermentaciones industriales"	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2298	ORIGEN, USO E INTENSIDAD DELAPRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DE LAS UNIVERSIDADES Y OPIS EN LOS SECTORES ESTRATÉGICOS INDUSTRIALES ANDALUCES Y ESPAÑOLES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 948	Internacionalización de las PyMEs a través de los grupos de exportación: el papel de los mecanismos de gobierno	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 3104	Eco-herbicidas para el control de jopo. Síntesis de estimuladores de la germinación.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 593	PLATAFORMA PARA LA PREVENCIÓN Y DETECCIÓN TEMPRANA DE SITUACIONES CRÍTICAS EN EL ÁREA DE SALUD	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 1752	NANOCOMPUESTOS DE GRAFENO PARA EL SECTOR AERONÁUTICO	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 2357	LAS CARBOXILESTERASAS COMO BIOMARCADORES DE EXPOSICIÓN A ORGANOFOSFORADOS Y SU IMPLICACIÓN EN LA DESTOXIFICACIÓN DE PIRETROIDES: EL LENGUADO (SOLEA SENEGALENSIS) Y EL PEZ CEBRA (DANIO RERIO) COMO MODELOS EXPERIMENTALES.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2743	Optimización Teórico-Experimental de Semiconductores Dopados de Banda Ancha: Conectando sus Efectos Fotovoltaicos con la Composición y la Temperatura	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 3230	Estudio comparativo de la bioacumulación, biotransformación y toxicidad en organismos de polímeros persistentes en el medio ambiente: polidimetilsiloxanos y polietilenglicoles	No cumple artículo 33.1. a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
SEJ 1638	Menores no acompañados en Andalucía: Propuestas para adaptar el Derecho propio de Andalucía a las directrices del Consejo de Europa de 2011 y de la Unión Europea de 2010	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2656	OBTENCIÓN DE LÍNEAS CELULARES EUCARIOTAS HUMANAS CON ALTA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE PROTEÍNAS RECOMBINANTES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1836	AVANCES EN DEPOSICIÓN ESTRUCTURADA LÁSER	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 586	Estudio de la ruptura proteolítica de proteínas y enzimas asociadas a la transmisión de señales de receptores inmunes como mecanismo regulador de su actividad. Implicaciones en patologías de base alérgica.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2816	SISTEMA DE ESTIMACIÓN DE CARGA MENTAL EN TIEMPO REAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1637	Eficacia y Eficiencia de la I+D+i: Validación Empírica de un Cuadro de Mando Integral para la I+D+i en Empresas de Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2895	LA CONSTRUCCIÓN DE LA DEMOCRACIA EN LAS CIUDADES ANDALUZAS: PODER LOCAL, TRANSFORMACIÓN URBANA Y CIUDADANÍA (1973-2011)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 18

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	PÁGINA	18/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
SEJ 2461	MEDICIÓN Y EFECTOS DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL EN LAS PYMES ANDALUZAS, ESPAÑOLAS Y LATINOAMERICANAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1648	EASYDATA: Revelación y acceso abierto a modelos linked-data	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 746	APLICACIÓN DE LODOS DE DEPURADORA PARA FERTILIZACIÓN DE SUELO AGRÍCOLA Y SU MONITORIZACIÓN MEDIANTE ANÁLISIS TERMOGRAVIMÉTRICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2909	DESARROLLO BIORRACIONAL DE NUEVAS MOLÉCULAS FITO- Y CITOTÓXICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 2074	Estudios de contaminantes no convencionales de elevada toxicidad relacionados con la acuicultura marina: Generación, acumulación en el medio ambiente e incorporación a la cadena trófica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1066	Nuevos productos que promuevan la proliferación de células madres neurales i	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1619	DISEÑO, PUESTA EN MARCHA Y EVALUACIÓN DE UNA PLANTA PILOTO PARA PRODUCIR EN CONTINUO ESTERES METILICOS SULFOXIDADOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1611	Integración de pruebas y adaptación a servicios en arquitecturas orientadas a servicios y dirigidas por eventos SOA 2.0	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2736	PROMOCIÓN DE LAS HABILIDADES SOCIO-COGNITIVAS Y EMOCIONALES EN LAS PRIMEROS AÑOS DE ESCOLARIZACIÓN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2518	POETAS ANDALUZAS DE LA GENERACIÓN DEL 50	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2888	CONTAMINANTES ORGÁNICOS PRIORITARIOS Y METALES PESADOS EN VARAMIENTOS DE ESPECIES AMENAZADAS DE EXTINCIÓN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1686	Biología trófica del atún rojo en el Atlántico oriental y Mediterráneo	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 2931	ESTUDIO Y OPTIMIZACIÓN DE LA DESTILACIÓN EN COLUMNA CON CONOS ROTATORIOS (SCC) COMO TECNOLOGÍA LIMPIA DE PRODUCCIÓN DE AGUARDIENTES Y APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS EN LA INDUSTRIA VITIVINÍCOLA ANDALUZA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2672	EMISIONES CONTAMINANTES PROCEDENTES DEL TRANSPORTE MARÍTIMO EN LAS COSTAS ANDALUZAS ANÁLISIS DE LOS FACTORES DE EMISIÓN TEÓRICOS Y REAL. PREVISIÓN PARA LOS AÑOS 2015-2020	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1761	ESTUDIO JURÍDICO, SANITARIO Y SOCIAL DE LA DROGODEPENDENCIA EN EL CAMPO DE GIBRALTAR	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1280	FEEL WINNER. SISTEMA PARA LA MEDICIÓN Y CONTROL DEL RENDIMIENTO FÍSICO ESCOLAR Y LA SALUD: SOBREPESO, OBESIDAD Y ENFERMEDADES ASOCIADAS.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 2901	MODELOS PARA NUEVOS AGROQUÍMICOS PROCEDENTES DE MALAS HIERBAS PARA SU APLICACIÓN EN AGRICULTURA ECOLÓGICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 19

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	19/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
TEP 1699	DESARROLLO Y AJUSTE DE UN MODELO DE COMPORTAMIENTO PARA LA ESTIMACIÓN DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE BOMBAS DE CALOR AIRE-AGUA EN SIMULACIONES DE PASO DE TIEMPO VARIABLE	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 2324	DISEÑO DE NUEVAS REACCIONES DE OXIDACIÓN Y APLICACIÓN A LA SÍNTESIS DE SUSTANCIAS ORGÁNICAS BIOACTIVAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1586	Incidencia de la regularización de la prostitución en la salud, calidad de vida y dignidad de la mujer: búsqueda de un modelo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2860	Estudio de Biodiversidad Ictiológica y Abundancia en Áreas Marinas Protegidas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 439	INFLUENCIA DEL ESTADO NUTRICIONAL EN LA EVOLUCIÓN CLÍNICA DE PERSONAS MAYORES CON FRACTURA DE CADERA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2801	DESARROLLO DE UNA ESCALA PARA EVALUAR LAS EXPERIENCIAS RECIBIDAS PASIVAMENTE (PRE) EN PACIENTES ESQUIZOFRÉNICOS DE ANDALUCÍA. PROPIEDADES PSICOMÉTRICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2676	Sistema de detección y localización de fugas en	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 1457	Efecto de la alta temperatura sobre la fenología y la eficiencia en el uso del agua del olivo. Papel del potasio	Proyecto incentivado en la línea de Proyectos de investigación de excelencia, línea del olivar y el aceite de oliva. Convocatoria 2011.
BIO 2447	GENÓMICA FUNCIONAL DE LA INTERACCIÓN PATÓGENO-HOSPEDADOR EN PORCINO. ANÁLISIS MOLECULAR DE LA RESPUESTA INTESTINAL FRENTE A LA INFECCIÓN POR SALMONELLA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 561	INFRAESTRUCTURA PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES SENSIBLES AL CONTEXTO BASADAS EN LA TECNOLOGÍA NFC	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1850	Epidemiología y Control de la Verticilosis y de los Repilos del Olivo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1758	Regulación del metabolismo y la señalización celulares mediante cambios en el proteoma redox	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 901	Regulación de la adquisición de hierro por plantas dicotiledóneas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 824	La agricultura de al-Andalus en el siglo X: estudio arqueobiológico de los espacios cultivados en Madinat al-Zahra	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2360	Gestión sostenible de los recursos genéticos del castaño en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1583	Aproximaciones -ómicas en la investigación translacional con especies forestales de interés en la Comunidad Andaluza: el caso de la encina (Quercus ilex).	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2620	Diseño y preparación de materiales nanoestructurados para baterías integradas de tipo ion-litio	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 20

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	20/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 1914	APLICACIONES AVANZADAS DE MATERIALES HÍBRIDOS FUNCIONALES ORGÁNICO-INORGÁNICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 459	Evaluación y caracterización de las almidón-sintasas en Aegilops sp.: una fuente de variación para la generación de trigos con almidón modificado útiles en la industria agroalimentaria y bioenergética	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2143	Desarrollo de herramientas de análisis no destructivo fáciles de usar, basadas en la relación espectroscopia del Infra-Rojo y Quimiometría para el control objetivo de la calidad de uvas, mostos y vinos andaluces.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 1820	EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA TÉCNICA RELATIVA DE PEQUEÑAS ÁREAS SANITARIAS EN SALUD MENTAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 972	Innovaciones tecnológicas en el desarrollo de un sistema de recolección integral por sacudidores de copa para un olivar tradicional sostenible	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1450	Implicaciones fisiológicas de la acumulación de compuestos nitrogenados en condiciones de déficit hídrico en leguminosas de interés agrícola	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1518	Nuevos electrodos para sistemas de almacenamiento y conversión de la energía basados en nanopartículas de compuestos de metales de transición y electrolitos acuosos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 625	MIGRACIONES Y GÉNERO. ANÁLISIS MULTIDISCIPLINAR SOBRE REALIDADES, PERSPECTIVAS Y ESTRATEGIAS EN PERIODO DE CRISIS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2006	Estudio mediante métodos de Monte Carlo Cuántico de la adsorción de átomos y moléculas en formas alotrópicas de carbono	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2496	Conversión catalítica de bioetanol en hidrocarburos líquidos: de etanol a gasolina	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1661	La organización y el régimen jurídico de las Administraciones públicas ante un escenario de crisis económica. En especial, las administraciones andaluzas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2876	Estudios para el control de plagas de termitas en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 1977	Formación de Estructuras Moleculares Bi-Dimensionales de Películas Delgadas para su Incorporación en Dispositivos Nanoestructurados	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1177	Sostenibilidad en el uso del agua y la energía en el riego del olivar	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1534	Funciones protectoras de los ureidos en el desarrollo de plántulas y ante situaciones de estrés en judía.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2091	PAPEL DE LA SOMATOSTATINA, CORTISTATINA Y GHRELINA EN LA DESREGULACIÓN CELULAR Y MOLECULAR DEL PANCREAS ENDOCRINO EN SITUACIONES METABÓLICAS NORMALES Y EXTREMAS COMO LA OBESIDAD Y LA DIABETES.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 351	Descripción multiescalada de la contaminación por ozono en ambientes urbanos usando unidades gráficas de procesamiento	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 674	Celdas solares sensibilizadas con colorantes, obtenidas en estado sólido mediante el empleo de sales orgánicas conductoras.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 21

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	21/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 1949	Perfiles proteómicos y transcriptómicos en levaduras y ratones tratados con productos derivados de uvas en distinto estadios de pasificación	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1721	VALIDACIÓN DE UN PROGRAMA DE FORMACIÓN ORIENTADO A LA REDUCCIÓN DE LA ESTEREOTIPIA Y EL PREJUICIO DE JÓVENES UNIVERSITARIOS HACIA LA POBLACIÓN DE EDAD AVANZADA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1335	Corredores de homínidos en el sur de la Península Ibérica durante el Pleistoceno medio y superior. La conexión de los yacimientos arqueológicos de las Depresiones Sedimentarias a través de los sistemas fluviales del Guadalquivir y Guadalete (Cho¿s)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1139	Predicción de la estructura de los genes a gran escala en genomas completos mediante la democratización de reconocedores de genes	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1438	Efectos del elevado CO2 atmosférico y disponibilidad de nutrientes, sobre diferentes procesos fisiológicos en plantas superiores y su repercusión en la agronomía y en la aerobiología	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1937	Desarrollo de factores de predicción de respuesta a terapia antiangiogénica en cáncer de colon y mama	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1742	IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES MOLECULARES DE RIESGO METABÓLICO EN EL NIÑO CON RETRASO DE CRECIMIENTO INTRAUTERINO EN RELACIÓN A LA NUTRICIÓN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2633	CONSERVACIÓN DE LOS PROCESOS DE SELECCIÓN SEXUAL EN POBLACIONES DE CIERVO SOMETIDAS A EXPLOTACIÓN CINEGÉTICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1849	El turismo industrial minero e industrial en Andalucía Occidental: el papel de las cooperativas y las empresas de economía social en el desarrollo turístico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1991	DIFERENCIAS EN EL MECANISMO PATOGENICO DE CEPAS EUROPEAS DEL VIRUS DEL PRRS DE DIFERENTE VIRULENCIA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1650	Evaluación de la exposición al riesgo microbiológico de Listeria monocytogenes en embutidos fermentados poco ácidos (EFPA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1530	Estudio, análisis y evaluación de la implantación del Plan Escuela 2.0 en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1479	Prevalencia, respuesta inflamatoria y caracterización inmunofenotípica en enfermedades emergentes transmitidas por garrapatas en caballos de deporte de Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 339	La recepción literaria a través de la traducción: la identidad femenina como construcción cultural y simbólica en la literatura europea (XIX-XX)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1725	Desarrollo y caracterización de líneas de trigo de alto valor nutricional mediante introgresiones genéticas de cebada cultivada	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1936	Estudio de un modelo integrado clínico-patológico -molecular eficiente en diagnostico y estratificación terapéutica del paciente con cáncer de próstata	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 22

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	22/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE GRANADA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 1630	Diseño de materiales nanoestructurados de carbón para su aplicación en tecnologías integradas para la descontaminación de aguas.	No cumple artículo 34.1.a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
CTS 1053	ESCAPE INMUNOLOGICO DEL CANCER: MALIGNIZACION, PERDIDA DE MOLECULAS HLA Y AUSENCIA DE PRESENTACION ANTIGENICA	No cumple artículo 34.1.a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
HUM 577	Cuentos de los sefardíes del norte de Marruecos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1585	Capital humano, I+D+i, transferencia productiva e internacionalización	No es proyecto motriz. Valoración Científico- Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado.
TIC 834	NEUROBOTICS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2244	Decisiones estadísticas en la gestión sanitaria: el caso del coste-efectividad, el análisis de subgrupos y la selección bayesiana de variables	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 747	VALORACIÓN DE PARÁMETROS BIOQUÍMICOS EN SALIVA Y FLUIDO CREVICULAR EN MOVIMIENTOS ORTODÓNCICOSS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2013	MODELO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL USANDO TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN (MAPRA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1102	REPENSANDO EL EMPLEO PÚBLICO: REORDENACIÓN Y RACIONALIZACIÓN DEL PERSONAL EN EL SECTOR PÚBLICO DE ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1614	ALILACIÓN ENANTIOSELECTIVA SOSTENIBLE Y REACCIONES RELACIONADAS CATALIZADAS POR Ti, Ag Y SISTEMAS MULTIMETÁLICOS Ti/Ag DE BAJO IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1591	Valoración de glicerina residual de la fabricación de biodiesel mediante procesos de bioconversión: obtención de dihidroxiacetona	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2524	Diseño de algoritmos de Compressive Sensing adaptativos. Aplicaciones a radar, imágenes hiperespectrales y genómica.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2149	TECNOLOGÍA BIOMÉDICA PARA LA MEJORA HUMANA: CONSIDERACIONES ÉTICAS Y POLÍTICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1932	Matrices magnéticas para tejidos biológicos artificiales	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1503	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE NANOEMULSIONES FUNCIONALIZADAS PARA TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 770	Desarrollo de instrumentación electrónica reconfigurable para la medida de biosensores desechables electroquimioluminiscentes.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 2380	SUPLEMENTOS NUTRICIONALES DE LACTOFERRINA Y FERRITINA BASADOS EN EL METABOLISMO DE HIERRO	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 2361	DESARROLLO Y VALIDACION DE NUEVOS AGENTES DE TRANSFECCION NO-VIRICOS DE BAJA TOXICIDAD	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1019	Envejecimiento y longevidad en un modelo de desarrollo programado gestacional por obesidad materna: Intervención en la edad adulta con dietas que varían en su fuente grasa	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 23

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	23/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE GRANADA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 1261	Sensores intracelulares de iones y marcadores tumorales, con detección fluorescente resuelta en el tiempo. Aplicación al análisis mediante microscopía de imagen de tiempos de vida.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 2067	Complejos de Metales de Transición como Inhibidores de Trypanotona Reductasas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2311	Aislamiento de microorganismos procariotas y eucariotas que no han podido ser cultivados hasta el momento a partir de ambientes hipersalinos. Selección de cepas productoras de exopolisacáridos de interés biotecnológico.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1792	TURISMO Y MEDIO AMBIENTE: LA ESPECIAL IMPLICACIÓN DEL TURISMO DEPORTIVO EN LOS ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS DE ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2843	Perfiles de expresión de microRNAs y redes de regulación génica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2297	Propiedades Mecánicas de heterouniones de Nanotubos de Carbono	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2433	Modelos de descripción y resumen lingüísticos de datos mediante técnicas de Soft Computing: aplicación al dominio de las imágenes y de las series de datos temporales.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1249	Andalucía en América. Arte, cultura, mecenazgo y sincretismo estético	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2269	INNOVACION CIENTÍFICA PARA LA TUTELA DEL PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO: LOS GRANDES YACIMIENTOS PREHISTÓRICOS DE ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 1872	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE PRODUCTOS PARA LA CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DEL PATRIMONIO ARTÍSTICO Y ARQUITECTÓNICO SEGUROS PARA EL USUARIO Y EL MEDIO AMBIENTE	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1999	TÉCNICAS SPLINE AVANZADAS EN APROXIMACIÓN Y VISUALIZACIÓN. APLICACIONES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2130	ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE PROCESOS ESTOCÁSTICOS HILBERT-VALUADOS EN TIEMPO Y ESPACIO DISCRETOS. APLICACIÓN AL ANÁLISIS DE DATOS DE PANEL EN LA GESTIÓN DE EMPRESA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2036	SAFI: Sistema Multi-Canal para la Lucha contra el Fraude en Internet	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2334	Cosmología observacional desde el espacio: Planck y Herschel	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1421	ADHESIVOS PARA REMINERALIZACIÓN DENTINARIA MEDIANTE ANÁLOGOS BIOMIMÉTICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2303	Leishmaniosis y anisakidosis, dos parasitosis endémicas en Andalucía: buscando nuevas soluciones a viejos problemas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1737	Modelos y Estructuras Matemáticas de la Mecánica Cuántica, la Gravitación y la Mecánica de Fluidos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 640	EL ACCESO DEL CONSUMIDOR A LA JUSTICIA: ANÁLISIS INTERDISCIPLINAR DE LAS VÍAS DE SOLUCIÓN DE DIFERENCIAS DE CONSUMO Y DE LOS MECANISMOS DE PROMOCIÓN DE LA CONFIANZA DEL CONSUMIDOR EN ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 24

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	24/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE GRANADA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
FQM 2509	Estructura terrestre, terremotos y ondas sísmicas: Solucionar el problema directo y el problema inverso	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2565	Anillos de siete miembros unidos a bases púricas o al 5-fluorouracilo, como motivos estructurales esenciales para una actividad anticancerosa específica sin efectos tóxicos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1308	ReMGeS: Reality Mining para Geomárketing usando servicios web	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 2893	Optoelectrónica de Puntos Cuánticos Semiconductores y Aplicaciones	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1326	Aplicación de sensores CCD a la detección directa de materia oscura	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2018	Avances en Sistemas de Información para Patrimonio Histórico	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 2502	Manuscritos literarios andaluces del siglo XX	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2621	Minería abandonada: medioambiente, turismo geológico	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2700	Optimización y modulación del comportamiento tisular frente a biomateriales utilizados como injerto óseo, en un modelo de seno maxilar en humano	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2508	BIODEGRADACION DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS EN SUELO DE LA VEGA DE GRANADA ENMENDADO CON COMPOST PROCEDENTES DE EDAR URBANAS ANDALUZAS. IMPLICACIONES AMBIENTALES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 3209	LA CONSERVACIÓN DE LAS LENGUAS MINORITARIAS: LA SITUACIÓN SOLIOLINGÜÍSTICA ACTUAL EN EL CÁUCASO SEPTENTRIONAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1350	Desarrollo de tecnologías de cultivo y proceso extractivo de la especie Stevia rebaudiana como producto edulcorante natural y acalórico	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 2986	Desarrollo del primer microarray en esturión (<i>Acipenser naccarii</i>) para identificación y análisis de la expresión de genes implicados en la determinación y diferenciación sexual	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1798	OPTIMIZACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE ABLACIÓN CORNEAL MULTIFOCAL MEDIANTE LÁSER: DESARROLLO DE NUEVOS ALGORITMOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1509	Química sostenible en la preparación de Productos Naturales Bioactivos (Sintones naturales, Procesos Biomiméticos de prenilación y en cascada de ciclaciones-reordenamientos).	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2753	Archivo/Base de datos de fuentes historiográficas griegas sobre el Islam (siglos VII-X).	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2638	MODELOS ESPACIO-TEMPORALES Y EVALUACIÓN DE RIESGOS: ANÁLISIS DEL EFECTO DE COVARIABLES AMBIENTALES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2729	Caracterización del contenido polifenólico en muestras vegetales de Andalucía con UPLC-espectrometría de masas/masas exacta (qTOF-MS) para obtención de ingredientes bioactivos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 25

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	25/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE GRANADA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
TIC 796	DESARROLLO DE METODOLOGIAS Y TECNICAS PARA LA COMUNICACION AUDIOVISUAL MEDIANTE SISTEMAS DE DIALOGO MULTIMODAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 2769	OPINIUM: Un sistema de Análisis inteligente de Opiniones basado en Soft Computing.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 1358	Estudio multi-escala de nanohilos semiconductores: More Moore & More than Moore	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2957	ANÁLISIS DE LAS CONEXIONES ENTRE EL MALTRATO AL MENOR Y DETERMINADAS MANIFESTACIONES DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2891	NUEVAS TENDENCIAS EN LA APLICACIÓN DE SISTEMAS DIFUSOS EVOLUTIVOS MULTI-OBJETIVO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2150	PENETRABILIDAD DE GEL MIMÉTICO DE MUCOS PULMONAR DE INTERÉS PARA LA LIBERACIÓN DE FÁRMACOS INHALADOS (PULMIMGEL)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 405	Biosensores basados en nanotecnología con transducción óptica para el control in-situ y a tiempo real de colesterol y ácido úrico	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 2688	LA FLORA FICOLÓGICA DE ANDALUCÍA COMO BASE PARA ESTUDIOS ECOLÓGICOS Y BIOTECNOLÓGICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2492	Estudio de aguas residuales industriales mediante procesos de oxidación avanzada y biorreactores de membrana (MBR)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 895	NUEVAS TÉCNICAS EN ANÁLISIS Y MODELADO DE SERIES TEMPORALES PARA MONITORIZACIÓN Y RECONOCIMIENTO DE ACTIVIDADES COTIDIANAS EN ENTORNOS DE E-SALUD Y TELEASISTENCIA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1817	Evolución y consolidación de Andalucía como destino turístico. Una perspectiva comparada	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1594	Métodos estadísticos óptimos para el análisis de datos categóricos de tipo médico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2831	ELABORACIÓN DE UN MODELO DE PIEL ARTIFICIAL UTILIZANDO UNA FUENTE ALTERNATIVA DE CÉLULAS MADRE PARA USO NO DIFERIDO EN GRANDES QUEMADOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2870	MICROBIOMA INTESTINAL Y OBESIDAD: DINÁMICA DE LA REPROGRAMACIÓN METABÓLICA MICROBINANA MEDIANTE ANÁLISIS METAGENÓMICO Y METAPROTEÓMICO (MICROBESITY)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 2889	Evaluación de la vulnerabilidad de los acuíferos superficiales frente a la contaminación en la Vega de Granada	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2420	Estudio de la participación de las células microgliales en la degeneración de células retinianas	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 2904	NavSI-3D: Navegación Tridimensional de Robots Serpiente Inteligentes	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1372	Adaptabilidad en los sistemas de acceso a la información	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 26

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	26/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE GRANADA


Código Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 2789	Avances en técnicas de Antropología Forense para la identificación de individuos subadultos de origen mediterráneo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1380	Evaluación de la actividad funcional de compuestos derivados de subproductos de la industria cafetera.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 2859	Análisis de la distribución intracelular de bioligandos de vanadio y metales relacionados. Influencia del tratamiento con vanadio a ratas diabéticas como agente hipoglucemiante sobre dicha distribución y su relación con el estado oxidativo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2367	Anisakis simplex, parásito de peces de interés comercial, mamíferos marinos y hombre: prevalencia, desarrollo y proteasas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 722	PATRIMONIO ARTÍSTICO DISPERSO DE ANDALUCÍA. ESCULTURA ANDALUZA DE LA EDAD MODERNA EN MUSEOS Y COLECCIONES EXTRANJERAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3197	Programación fetal del crecimiento y neurodesarrollo en hijos de madres obesas y diabéticas. Variantes genéticas, mecanismos epigenéticos y factores nutricionales e inmunológicos pre- y postnatales	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1454	Análisis de sistemas discretos de fiabilidad con distintas políticas de mantenimiento: Aplicación al co-endurecimiento de sistemas empotrados en entornos aeroespaciales	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2861	Hacia un enfoque Computacional que resuelva la controversia genotipo, fenotipo y entorno de enfermedades complejas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2584	CoGnaria: Modelado y explotación colaborativa de conocimiento para la ayuda en la toma de decisiones clínicas, mediantetecnologías de web social (Web 2.0).	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 1491	Perfil y modificación de las conductas de riesgo en usuarios vulnerables en entornos de tráfico: peatones, ciclistas y motociclistas.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1915	Modelado flexible de series de datos en el contexto de la e-salud y otros sistemas productivos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1368	Estudio de Fenómenos Electromagnéticos Naturales para el Diagnóstico del Medio Ambiente (II)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 342	Modelado compacto y caracterización avanzada de transistores nanométricos y sensores con orientación al diseño de circuitos integrados de altas prestaciones y baja potencia, y de instrumentación	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1746	Humedales SALinos:conectando el ciclo global del carbono, la Diversidad de procariotas y la Actividad humana (SALADA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2684	PROGRAMACIÓN DE DISPOSITIVOS MÓVILES PARA LA CLASIFICACIÓN Y PREDICCIÓN, UTILIZANDO MÉTODOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y COLORIMETRÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 1215	Artemagen, Base de Datos y Laboratorio Audiovisual para la Investigación, Estudio y Difusión del Patrimonio Histórico-Artístico Español y Andaluz	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2716	Digestión anaeróbica de aguas residuales con AFBR, como tratamiento primario de sistemas biológicos convencionales	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 3146	ARIESU: Arquitectura de Redes Inalámbricas, interoperables y escalables para servicios ubicuos	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 27

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	27/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 1922	Seguimiento de la actividad eruptiva y post-eruptiva de la erupción submarina de La Restinga (El Hierro) mediante antenas sísmicas y su interpretación en el marco de otros datos volcanológicos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1324	RELACIÓN ENTRE EXCITACIÓN SEXUAL E INTENCIÓN CONDUCTUAL PARA MANTENER CONTACTOS SEXUALES: APLICACIÓN DEL MODELO DE CONTROL DUAL AL ESTUDIO DE CONDUCTAS SEXUALES DE RIESGO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2783	INVESTIGACIÓN TÉCNICO-CIENTÍFICA, RESTAURACIÓN Y DIFUSIÓN DEL PATRIMONIO ARTÍSTICO MUEBLE UBICADO EN LA BIBLIOTECA GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 540	Regulación de la bioenergética mitocondrial por la melatonina y su aplicación en la neurogénesis en el ratón adulto	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 3046	Detección, Reconocimiento y Seguimiento multimodal de Personas para distintas aplicaciones usando técnicas de softcomputing	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2884	Las políticas financieras de protección sobre los sectores sociales en riesgo, en un contexto de crisis y estabilidad presupuestaria.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2652	LA PARTICIPACIÓN INFORMADA EN LA GESTIÓN DE LAS COSTAS ANDALUZAS COMO PROCESO DE DELIBERACIÓN PÚBLICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2851	APLICACIÓN DE ÁRIDO REICLADO PARA LA ELABORACIÓN DE PIEZAS MODULARES DE HORMIGÓN PREFABRICADO UTILIZADAS EN MOBILIARIO URBANO	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2836	Dección y análisis molecular de regiones cromosómicas con ganancia o pérdida de material genético en células tumorales circulantes de pacientes con cáncer colorectal metastásico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1727	Evaluación del rendimiento de sistemas de fiabilidad desde una perspectiva estadística no paramétrica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1621	CULTURA DE PAZ Y LOS DESAFÍOS DE LA GLOBALIZACIÓN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 721	Ideas, rutas, agentes y obras en los intercambios artísticos y culturales Andalucía-Italia durante la Edad Moderna (Sigos XV al XVIII)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1625	ESTUDIO, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN FARMACÉUTICA DE ARQUEOSOMAS Y NANOPARTÍCULAS DE NUCLEO SÓLIDO A PARTIR DE LÍPIDOS DE ARQUEAS HALÓFILAS PARA LA VEHICULIZACIÓN DE PRINCIPIOS ACTIVOS DE USO TÓPICO.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 303	Epidemias y crisis de mortalidad en el Reino de Granada durante la Edad Moderna	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2994	Parametrizing and Assessing Spoken and Signed Languages Interpreting Quality (paSlinQ)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1875	Metodología analítica para el análisis de anticuerpos monoclonales. Aplicación a estudios de estabilidad de fármacos biotecnológicos.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2910	EL PROBLEMA DE LA TRADUCCIÓN DE LOS CONCEPTOS NACIONALES INTRADUCIBLES: ASPECTOS TEÓRICOS Y PRÁCTICOS.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2486	PRODUCCIÓN DE MOLECULAS DE INTERES FARMACÉUTICO POR BACTERIAS DEL ÁCIDO LÁCTICO: EL SISTEMA DE ENTEROCINAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 28

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	28/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE GRANADA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
HUM 2844	Análisis del léxico valorativo emocional en ruso y en español	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1617	Algoritmos Bioinspirados: Modelos Consolidados y Nuevas Aproximaciones. Aplicaciones e Hibridaciones	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 358	Biblioteca Hebrea de al-Andalus: Gramática y poesía (ss. X-XII)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2431	ELABORACIÓN DE MORTEROS DE REVESTIMIENTO DE CAL PARA LA APLICACIÓN EN EL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO. EFICACIA DE ADITIVOS INDUSTRIALES Y ORGÁNICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 2747	NUEVAS METODOLOGÍAS ALTERNATIVAS PARA LOS LABORATORIOS FORENSES EN EL ANÁLISIS DE DROGAS DE ABUSO EN MUESTRAS BIOLÓGICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2576	Estudio sobre la influencia de la educación en emprendimiento en el ámbito universitario andaluz.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2881	Desarrollo de nuevas metodologías geotécnicas para el análisis de inestabilidades de laderas en filitas: aplicación a La Alpujarra (provincias de Granada y Almería)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 1866	MODELIZACIÓN DE LOS ASPECTOS OPERATIVOS DE LA COMBUSTIÓN DE LA BIOMASA RESIDUAL DEL OLIVAR EN CALDERAS DOMÉSTICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1665	Mecanismos moleculares implicados en la inducción de la síntesis de la proteína SFRP4 por hidroxitirosol en el cáncer de mama	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2885	Diseño de un sistema web 2.0 para el análisis estadístico y epidemiológico de datos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 555	CÉLULAS ENDOMETRIALES ESTROMALES HUMANAS DE SANGRE MENSTRUAL: PRESENCIA DE CÉLULAS MADRE, EFECTOS ANTIINFLAMATORIOS, INMUNORREGULADORES Y DESARROLLO DE TERAPIA CELULAR	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2894	¿ EVALUACIÓN DEL EFECTO ANTIPROLIFERATIVO Y ANTIANGIÓGENICO DE LAS ESTATINAS EN COMBINACIÓN CON OTROS AGENTES ANTICANCERÍGENOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2949	DESCENTRALIZACIÓN FISCAL EN ESPAÑA: EVALUACIÓN DEL BIENESTAR Y DEL BUEN GOBIERNO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1410	Cloud Drop System: Sistema de instrumentación científica basado en la Nube para el estudio de fenómenos superficiales	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 1285	BIODIVERSIDAD TAXONÓMICA Y GENÉTICA EN LAGUNAS Y HUMEDALES ANDALUCES DE DIFERENTES CARACTERÍSTICAS: CONSECUENCIAS DEL CAMBIO GLOBAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2152	Culturología y lenguaje: estudio de las lenguas desde un enfoque culturoológico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2575	APROVECHAMIENTO DE AGUAS MINEROMEDICINALES ANDALUZAS PARA LA FABRICACIÓN DE LODOS TERAPÉUTICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1901	Soledad e insatisfacción social en adolescentes con problemas de comportamiento internalizados y externalizados: edad, género y condición migratoria.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 29

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	29/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE GRANADA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 1738	Desarrollo de un Sistema de Información Geotécnica y Geofísica: aplicación a los puertos de Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 1152	Mejora del valor nutritivo, funcional y resistencia al estrés salino de <i>Phaseolus vulgaris</i> y <i>Cicer arietinum</i> , utilizando Halomonas maura como bioinoculante agrícola en dos modelos de cultivo	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 2153	UTILIZACIÓN DE NUEVAS METODOLOGÍAS PARA MINIMIZAR EL IMPACTO ECONÓMICO DE LA INESTABILIDAD DE LOS TALUDES DE LA RED AUTONÓMICA DE CARRETERAS DE LA ALPUJARRA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 2666	Memoria de Trabajo y Procesos Ejecutivos en los Trastornos del Espectro Autista (MEPROTEA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 279	FACTORES DE RIESGO DE LA CADENA CAUSAL DE LA MORBIMORTALIDAD POR LESIONES DE TRÁFICO EN CICLISTAS EN ESPAÑA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1293	El inflammasoma NLRP3: Nueva diana para las acciones antiinflamatorias de la melatonina y de compuestos naturales	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 2762	LA REFORMA DE LA REGULACIÓN DE LAS ENTIDADES DE CRÉDITO Y EL GOBIERNO CORPORATIVO DE LAS CAJAS DE AHORROS.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1952	Desarrollo de nuevos procesos de producción y cuantificación de bioingredientes derivados del ozono a partir de aceite de oliva. Evaluación de su bioactividad a nivel cutáneo.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 1610	Los Balcanes eslavos como puente de intercambio cultural entre el Oriente y la Europa Occidental	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2253	NUEVOS PROCEDIMIENTOS ULTRASONICOS PARA EL DIAGNOSTICO DE PARTO PREMATURO	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2756	Nanopartículas inhaladas en terapia respiratoria. Estudio físico-químico y funcional.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 846	Polimorfismos Genéticos y Biomarcadores Moleculares de la Enfermedad de Parkinson en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1698	VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE SÓLIDOS BIOADSORBENTES AGOTADOS MEDIANTE TRATAMIENTOS TERMOQUÍMICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2477	Efecto agudo y crónico del ascenso a la altura moderada sobre el comportamiento muscular en diferentes manifestaciones de fuerza	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 538	PAPEL DE LA AUTOFAGIA EN LA EVOLUCIÓN DE LA ESTEATOSIS HEPÁTICA A ESTEATOHEPATITIS NO ALCOHÓLICA (NASH) Y EN LA HEPATITIS C CRÓNICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 1365	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA PREPARACIÓN DE RADIOFÁRMACOS BASADOS EN GELES DE ALGINATOS DE VISCOSIDAD FINAL CONTROLADA.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2151	Estudio del papel de componentes de la dieta Mediterránea (compuestos fenólicos del aceite de oliva virgen extra y ácidos grasos de la dieta) sobre la expresión génica y fenotipo en una línea celular de cáncer de páncreas humano.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2626	LA TRIBUTACIÓN DE LA EMPRESA AGRARIA Y LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA COMO ESTRATEGIA DE CRECIMIENTO ECONOMICO Y DE EMPLEO EN ANDALUCÍA.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 30

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	30/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
HUM 2022	SISTEMA LINGÜÍSTICO -CULTURAL Y PROYECCIÓN LOCAL: TEORÍA Y ENSAYO DE APLICACIÓN A PROPÓSITO DE LA OBRA DE SALVADOR RUEDA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 344	Estructuras heterocíclicas inhibidoras selectivas de la DPP-IV para el tratamiento de la diabetes tipo 2	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 3079	LÍNEAS Y ESTUDIOS TRANSATLÁNTICOS DE LITERATURA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2248	PAIMBIA: Plataforma de Análisis y Acceso a Información web Multilingüe sobre patrimonio histórico-artístico de Bienes Inmuebles de Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 337	Importancia de las interacciones bióticas en la regulación de las comunidades de macroinvertebrados	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2568	NutriTeamSport Plus - NTS Plus- Intervención integral para la prevención de la obesidad en los escolares andaluces a través de la adquisición de hábitos saludables y la práctica de deportes socio-motrices	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 2280	Estilos educativos y expectativas: Claves del logro académico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2023	EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS DE LAS TECNICAS AUDIOVISUALES EN LA MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA: REDUCCIÓN DEL ESTRÉS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 2378	Algoritmos geométricos para el procesamiento de modelos digitalizados	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2356	Estudio de Dianas Terapéuticas en la Enfermedad Inflamatoria Intestinal, Efecto sobre el Remodelado Óseo.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2660	HERMENEUTICAS SOCIOLINGÜÍSTICAS Y NARRATOLÓGICAS DEL TERRORISMO COMO PROBLEMA GLOBAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2737	Vehículos aéreos no tripulados para la digitalización automática de volúmenes arquitectónicos	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1612	sistema de construcción industrializada de bajo coste de edificios de consumo energético casi nulo	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 3038	Desarrollo y aplicación de un corpus de aprendices de inglés (NOSE v2)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2847	Salfa-Reductasa como mediadora de los efectos originados por los agentes ambientales Estrés y Bisfenol A, en cerebro y próstata de rata	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1812	PROGRAMA DE MENTORIA PARA FORMAR EN COMPETENCIAS Y PREVENIR EL FRACASO ESCOLAR	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 389	Síntesis y evaluación biológica de nuevos inhibidores de la óxido nítrico sintasa heterocíclicos y kinurenámicos como potenciales agentes neuroprotectores	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1703	ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD ANTIINFLAMATORIA INTESTINAL DE LA LECHE DE CABRA FERMENTADA CON PROBIÓTICOS, SUS CARACTERÍSTICAS NUTRICIONALES Y CARACTERIZACIÓN DE LOS COMPONENTES RESPONSABLES DE LA ACTIVIDAD FARMACOLÓGICA.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 31

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	31/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
AGR 1360	ENSAYO Y VALIDACIÓN DEL ANÁLISIS EN SAVIA BRUTA COMO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO NUTRICIONAL EN OLIVAR. EFECTO DE DIFERENTES MANEJOS, SUELOS Y DOSIS DE FERTILIZACIÓN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2918	Recuperación de los fondos documentales del flamenco: caracterización de los materiales, estudios de envejecimiento, conservación y restauración	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2687	Narrativas transmediales: convergencia y nuevos modos de ficción en la era digital	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2863	PEQUEÑAS MOLÉCULAS CON EFECTOS ANTIPROLIFERATIVOS Y ANTIANGIGÉNICOS.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2741	Investigación en Artes Visuales y Educación Artística: documentación fotográfica, museos y población escolar, secuenciación del diseño curricular y publicación de investigaciones visuales.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2852	Visibilidad de los medios de comunicación audiovisual andaluces en Internet	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2896	NUEVAS TECNOLOGÍAS DE VISUALIZACIÓN E INTERACCIÓN APLICADAS A LA DIFUSIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL ENTRE PERSONAS CON DISCAPACIDAD SENSORIAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1701	El Derecho en la sociedad del conocimiento: aspectos metodológicos y prácticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2646	Conciliación de la vida laboral, familiar y personal en profesionales del sistema sanitario público andaluz y de las Universidades andaluzas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 868	LA IMAGEN DE ANDALUCÍA EN LA CULTURA ESPAÑOLA Y RUSA ACTUALES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1744	AVANCES EN TERAPIA ANTIBACTERIANA: DISEÑO, SÍNTESIS Y EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE NUEVOS INHIBIDORES DE LA ADN-GIRASA DERIVADOS DE LA CICLOTIALIDINA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2627	Análisis Relacional para la Identificación y Evaluación de la Producción Científica Inter y Transdisciplinar	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2629	Desarrollo y evaluación de una versión individual abreviada de la Terapia dialéctica conductual para pacientes con trastorno límite de la personalidad	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2940	De la Neurociencia Cognitiva a la Neuropsicología Clínica: Identificación de los sistemas atencionales y los mecanismos de procesamiento temporal afectados en el Trastorno por Déficit de Atención con y sin Hiperactividad. Técnicas de intervención y de det	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 32

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	32/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE HUELVA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
HUM 1477	Construyendo la representación política democrática desde Andalucía, 1808-1985	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 446	Interfases y confinamiento, adsorción y clatratos hidratos de gas: teoría, simulación y experimentos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 3108	Reacciones y dinámica de iones pesados	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2254	SEÑORÍO Y FORTIFICACIÓN EN ANDALUCÍA OCCIDENTAL (SIGLOS XIII-XVI)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2748	Implementación de un prototipo de sistema para la neutralización de aguas ácidas de mina, recuperación de su carga metálica y descontaminación de cauces afectados por drenaje ácido de mina.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 3096	Aplicación, desarrollo y plan de difusión del atrayente olfativo objeto de patente Expediente P 201030755(0) en dehesas afectadas por el cerambícido xilófago <i>Cerambyx welensii</i> .	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1403	Organización del lexicón en la población normal y patológica: implicaciones para la caracterización del lenguaje y el tratamiento de los trastornos del lenguaje ligados al desarrollo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1302	LA EMIGRACIÓN ANDALUZA EN EL SIGLO XXI. DIMENSIONES GEODEMOGRÁFICAS, SOCIOECONÓMICAS Y POLÍTICAS.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 462	Análisis espectral para los observatorios de nueva generación: ALMA, Herschel, SOFIA, Fermi y Planck.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1451	Gestión adaptativa de las dehesas: aportaciones científico-técnicas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2639	Sistema Automático para el diagnóstico del Edema Macular mediante el Análisis de Retinografías para su aplicación en Atención Primaria.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2124	Imagen Corporal y Actividad Física	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1539	Decoherencia en sistemas cuánticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1684	Implicaciones agronómicas y agroecológicas de la biodiversidad funcional del viñedo tradicional de Andalucía: un valor añadido para las Denominaciones de Origen andaluzas (BIOVID)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1730	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES INORGÁNICOS PARA LA OBTENCIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLES Y SECUESTRO DE CO2	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 2501	AD-LINAC: Análisis de Datos Inteligente aplicado a Acelerador Lineal de Partículas de la Universidad de Huelva	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 463	ESTRATEGIAS NUTRICIONALES PARA REDUCIR EL COSTE DE LAS RACIONES EN PORCINO Y EVALUACION DE SU IMPACTO EN LA CALIDAD DEL PRODUCTO FINAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1359	: Percepción de señales ambientales por cepas de <i>Pseudomonas putida</i> con interés agronómico y la implicación de esta señalización en sus capacidades biotecnológicas	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 33

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación: 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	33/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE HUELVA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
SEJ 2984	ESTRATEGIA EMPRESARIAL, CAPITAL HUMANO Y CREACIÓN DE EMPLEO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1745	Cultura gastronómica y turismo: caracterización del viajero culinario en Andalucía y modelización de su comportamiento y satisfacción	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1939	La enseñanza y el aprendizaje de las Ciencias Sociales a través de los videojuegos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2623	INFLUENCIA DE LOS RITMOS MAREALES EN LA BIOLOGÍA REPRODUCTIVA Y EN LA ZONACIÓN DE LA VEGETACIÓN DE MARISMAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1464	EL PROCESO DE TOMA DE DECISIONES A TRAVÉS DE UNA TAREA DE JUEGO DE CARTAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2570	Optimización de la capacidad de almacenamiento de carbono en explotaciones forestales de la provincia de Huelva: mejora de la planificación productiva y de la conservación de la biodiversidad.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 887	La Jurisprudencia Internacional y de la Unión Europea en Materia Ambiental	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 566	Implantación y Aceptación de Innovaciones Tecnológicas y Organizativas en el Ámbito Hospitalario	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1270	ANÁLISIS DE LA ESTRUCTURA LATENTE DE LOS TRASTORNOS MENTALES Y SU RELACIÓN CON LA EVOLUCIÓN Y RESULTADOS DEL TRATAMIENTO EN PACIENTES ATENDIDOS EN LAS UNIDADES DE SALUD MENTAL COMUNITARIA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1298	Validación de un cuestionario de orientación sexual y de homofobia/bifobia y diseño de guías de formación y prevención de la violencia hacia colectivos de orientación sexual minoritaria dirigidas al alumnado y profesorado de secundaria y universidad	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1622	CONTROL MEDIANTE REDES NEURONALES DE UN UPQC (UNIFIED POWER QUALITY CONDITIONER) PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN CONDICIONES DE DESEQUILIBRIO Y DISTORSIÓN.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2075	BUENAS PRÁCTICAS DE ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD EN LA EDUCACIÓN SECUNDARIA EN DISTINTOS CONTEXTOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2305	Ciudades entre el pasado y el futuro. Orígenes, caminos y retos de la sostenibilidad urbana	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2926	TRATAMIENTO JURIDICO DEL RIESGO EN LOS CONTRATOS Y NEGOCIOS PRIVADOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 34

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	34/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE JAÉN


Código Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
TEP 2902	APLICACIÓN DE TÉCNICAS AVANZADAS AL PROBLEMA DEL CONTROL ACTIVO DE ESPEJOS DE UN TELESCOPIO CHERENKOV. PARTICIPACIÓN EN EL CONSORCIO INTERNACIONAL CTA (CHERENKOV TELESCOPE ARRAY)	No cumple artículo 34.1.a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
TIC 595	Soporte Inteligente a la Toma de Decisiones Estratégica bajo incertidumbre	No cumple artículo 34.1.a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
SEJ 1013	Problemática tributaria y contable de las spin-off	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2453	Sistema borroso temporal adaptado a dispositivos con recursos restringidos. Aplicación a monitorización de contaminación acústica.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2719	IBEROS EN 4D:SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA APLICADOS A LA ARQUEOLOGÍA IBÉRICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 1160	EL PATRIMONIO HISTÓRICO OLEÍCOLA DE ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2231	Nuevas tecnologías aplicadas a las Humanidades: Digitalización en 3D, interpretación histórica y mejora de la iluminación de la necrópolis de Qubbet el-Hawa (Asuán, Egipto).	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1574	Evaluación, caracterización físico-química, colorimétrica y medidas de estabilidad de nuevos biocolorantes procedentes de microalgas y de las matrices alimenticias aditivadas con ellos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 951	Episodios de cambio climático global ligados a oscilaciones en la concentración de CO2 atmosférico: análisis del registro sedimentario del Evento Anóxico Oceánico 1a (Aptiense inferior) - Secciones estratigráficas de las cordilleras Bética y Vasco-Cantábr	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2924	Uso de Dispositivos Móviles en Arqueología Virtual. Aplicación a la Arqueología Medieval	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1905	Desarrollo de sistemas instrumentales de análisis y modelización mediante lógica difusa aplicados a la caracterización sensorial del aceite de oliva virgen extra II	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2393	LOS DERECHOS DE LAS MINORÍAS CULTURALES Y RELIGIOSAS EN ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2634	Evaluación de la eficacia preventiva y antitumoral de los componentes antioxidantes oleuropeína e hidroxitirosol frente al cáncer de mama en un modelo animal inducido por NMU.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2750	ALTERACIONES MOLECULARES Y CELULARES DURANTE LA DIVISION CROMOSOMICA EN EL SINDROME DE MICROCEFALIA PRIMARIA AUTOSOMICA RECESIVA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1354	LA POLÍTICA FISCAL DE LA UNIÓN EUROPEA EN MATERIA DE CARBURANTES Y SU PROBLEMÁTICA EN EL ORDENAMIENTO TRIBUTARIO ESPAÑOL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2307	Avances en Modelado Urbano 3D para Ciudades Inteligentes. Aplicaciones para entornos sociales en necesidad	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2679	ANÁLISIS TEÓRICO Y APLICADO DE LOS FENÓMENOS BÁSICOS DE APRENDIZAJE DESDE LA TEORÍA DE DETECCIÓN DE SEÑALES (TDS): APRENDIZAJE DE CONTINGENCIAS Y APRENDIZAJE PERCEPTIVO DE SABORES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 35

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	35/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE JAÉN


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 1842	Análisis genómico de Lactobacillus pentosus MP-10 con potencial probiótico aislada de aceitunas Aloreña	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2877	ANÁLISIS DEL PATRÓN DE EXPRESIÓN DE TRITERPENOS PENTACÍCLICOS PRESENTES EN EL OLIVO Y CARACTERIZACIÓN DE SU ACTIVIDAD BIOLÓGICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1431	DESARROLLO DE TÉCNICAS ESTADÍSTICAS AMPLIAMENTE LINEALES PARA SEÑALES ALEATORIAS CUATERNIÓN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 3024	Tourandal: e-Turismo avanzado para Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 977	PAISAJE DE OLIVAR. MEMORIA Y VALORIZACIÓN DE LA COTIDIANEIDAD CULTURAL ACTUAL DEL MEDITERRÁNEO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2218	Olvido dirigido selectivo: Mecanismos y aplicaciones	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2932	Modelización y caracterización teórica de nanoestructuras con potencial aplicación en electrónica plástica. Sistemas PAE, lineales y dendrímicos, y sistemas columnares discóticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1254	Análisis de las necesidades formativas del docente en los centros específicos de educación especial de Andalucía: Propuesta formativa	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1824	Interacción entre el perfil lipídico de la dieta y el sistema Renina-Angiotensina cerebral: nuevas perspectivas sobre los beneficios del aceite de oliva virgen en el síndrome metabólico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2765	Recuperación y difusión de la memoria oral y el patrimonio en zonas rurales con necesidades de transformación social en Andalucía Oriental (Red MOYPA 2.0)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 2399	AISLAMIENTO, IDENTIFICACIÓN Y FORMULACIÓN DE SEMIOQUÍMICOS Y/O PARASEMIOQUÍMICOS para Drosophila suzukii. ANÁLISIS DE LA RELACIÓN DE ESTRUCTURA Y ACTIVIDAD ATRAYENTE	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1729	Estudio de posibles factores determinantes de la relación entre el estrés y los efectos motivacionales del etanol: edad, género y exposición previa a la droga.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2517	Caracterización e identificación de Aceites de Oliva de Andalucía, con Denominación de Origen Protegida, basadas en el perfil de constituyentes volátiles y análisis multivariante	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2583	Producción de bioetanol a partir de paja de colza y tallos de girasol	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1036	Aplicación de tratamientos por alta presión hidrostática en la conservación de alimentos vegetales	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 371	NUEVAS FORMAS DE DISCRIMINACION Y VIOLENCIA DE GÉNERO EN LA SOCIEDAD ANDALUZA, NUEVOS RETOS POLITICOS Y JURIDICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1773	MENORES INMIGRANTES NO ACOMPAÑADOS: UN NUEVO ESTADIO EN LA MOVILIDAD GLOBAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2618	Estudio y desarrollo de trayectorias suaves para el vaciado de componentes mecánicos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 36

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	36/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE JAÉN


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 2811	RECICLABILIDAD DE MATERIALES NANOCOMPUESTOS POLIAMIDA-6/MONTMORILLONITA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 1695	PROCEDEION	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 2669	Estudio del efecto de las variables climáticas sobre las emisiones contaminantes de un motor de encendido por compresión alimentado por biocombustibles	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2644	Nuevos biomarcadores para el diagnóstico precoz y la monitorización de patologías renales	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 478	ACATES. BASES DE DATOS SOBRE LA DE DISPONIBILIDAD LÉXICA DE LOS PREUNIVERSITARIOS ANDALUCES: DICCIONARIO ONOMASIOLOGICO DEL ESPAÑOL EN ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2549	BÚSQUEDA DE NUEVAS HERRAMIENTAS EN EL CONTROL DEL LEPIDÓPTERO TUTA absoluta, PLAGA DE INTERÉS ECONÓMICO EN CULTIVOS DE TOMATE, MEDIANTE DISRUPCIÓN DE LA COMUNICACIÓN QUÍMICA ENTRE SEXOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1465	Corpus digital de textos giennenses (CODITEG)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1893	JURISPRUDENCIA, DOCTRINA, POLÍTICA CRIMINAL Y ARGUMENTACIÓN JURÍDICA EN EL PRIMER FRANQUISMO.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1782	HACIA UN SISTEMA ELÉCTRICO 100% RENOVABLE EN ANDALUCÍA: CONTRIBUCIÓN RELATIVA Y DISTRIBUCIÓN ESPACIAL ÓPTIMA DE PLANTAS FOTOVOLTAICAS, TERMOSOLARES Y PARQUES EÓLICOS (SOLVENTA-100)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2550	Precondicionamiento frente a isquemia cerebral. Nuevas terapias basadas en la coadministración de donadores de óxido nítrico y antioxidantes presentes en el aceite de oliva virgen	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1726	Hacia la paridad en los Consejos de Administración de las empresas españolas: Factores potenciadores e inhibidores e influencia en la competitividad empresarial	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2523	CARACTERIZACIÓN DEL EFECTO DE COMPUESTOS FENÓLICOS DEL ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA SOBRE EL ENVEJECIMIENTO Y LA LONGEVIDAD	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 507	MECANISMOS DE DESARROLLO DE RESISTENCIAS A BIOCIDAS Y ANTIBIÓTICOS EN MICROORGANISMOS PROCEDENTES DE ALIMENTOS ECOLÓGICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 37

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	37/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
HUM 1544	La Identidad profesional de los estudios de profesorado	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2060	INHIBICIÓN ESPECÍFICA DE ISOFORMAS DE GLUTAMINASA Y REGULACIÓN DE LA RUTA WNT COMO HERRAMIENTAS ANTITUMORALES EN CÁNCER DE COLON	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2625	CORPUS DIACRÓNICO DE DOCUMENTACIÓN MALAGUEÑA (CODEMA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 319	Bio-DME. Un nuevo combustible sostenible para el transporte. Síntesis catalítica de DME a partir de syngas de biomasa-algal	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1506	FACTORES PEDAGÓGICOS QUE FAVORECEN LA CONTINUIDAD Y EL ÉXITO ESCOLAR EN ESTUDIANTES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1323	Control de sistemas eólicos con generación multifásica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1688	Integración imperial y adaptación fiscal: la evolución de los sistemas fiscales castellanos y su implantación en Nueva España (1400-1700). Estudio comparado	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1641	Producción y Análisis por Ablación Laser de Muestras Aerosoladas en Suspensión (PALMAS)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2650	NEREHA: Asistente robótico socialmente interactivo para neuro-rehabilitación	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1718	Hacia el vehículo cognitivo: Sistema de Asistencia a la Conducción para la integración segura de Vehículos Eléctricos en Áreas Restringidas Urbanas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 3082	RECUPERACIÓN PAISAJÍSTICA DE ÁREAS CON EDIFICACIONES DISPERSAS EN EL SUELO NO URBANIZABLE EN ANDALUCÍA. CARACTERIZACIÓN, DELIMITACIÓN DE ÁMBITOS Y DISEÑO DE MEDIDAS DE INTEGRACIÓN EN EL PAISAJE	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1780	Observatorio Europeo de Gerontomigraciones	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2840	Verificación estática y dinámica de sistemas probabilísticos de tiempo real	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 2766	Determinación de la función y mecanismo de acción de las Sinaptotagminas de plantas en la tolerancia a patógenos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1975	Manipulación de la diferenciación de elementos traqueales como herramienta biotecnológica para la mejora de las propiedades de la madera	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 759	Evolución experimental de microorganismos fotosintéticos: adaptación a medios extremos y a retos impuestos por el cambio global (EVOMIC)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2061	Consolidación de un programa de mejora genética para el crecimiento en lubina (<i>Dicentrarchus labrax</i>)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 1604	TABS: Teoría, Algoritmos Bioinspirados y Software	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 38

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	38/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
SEJ 2002	EFFECTOS DE LA CRISIS DE LOS MEDIOS SOBRE EL EJERCICIO DEL PERIODISMO EN ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 3083	INTERACCIONES NEUROPEPTIDO Y/GALANINA EN LA ANSIEDAD: NUEVAS PERSPECTIVAS TERAPEUTICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2824	Robot camarógrafo para cirugía laparoscópica por puerto único	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 2746	Modificaciones epigenéticas en la interacción virus-planta	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1532	WILLIAM SHAKESPEARE, PATRIMONIO INTERCULTURAL DE LA SOCIEDAD CONTEMPORÁNEA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1870	Mecanismos de regulación por las MAP quinasas de la viabilidad celular del fitoplancton marino en un escenario de cambio global	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2734	INVESTIGACIÓN NEUROCOGNITIVA EN DISCALCULIA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1791	Determinación de pureza enantiomérica de fármacos y plaguicidas mediante HPLC. Estudio cinético y termodinámico de procesos de esterificación y racemización on- y off-line en HPLC quiral.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2846	Computación Memética Auto-Adaptativa para Optimización Combinatoria a Gran Escala	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 468	Diseño y Aplicación de Biosensores Nanofotónicos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 971	Prime time a la andaluza. Historia de la programación de la televisión autonómica de Andalucía (1989-2014)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1304	Procesos de aprendizaje implicados en adquisición y extinción de miedos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2983	ELECTRODINÁMICA NO LINEAL DE SUSPENSIONES DE NANOPARTÍCULAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1550	ESTUDIO DE LA RELACIÓN DE LOS DAÑOS NEUROLÓGICOS INICIALES EN LA HIDROCEFALIA FETO-NEONATAL. PRONÓSTICO Y POSIBILIDADES TERAPÉUTICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2740	Modificación y caracterización de membranas y sistemas nano-estructurados para aplicación en distintos procesos de separación	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2788	PRObot	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 381	Historia, arquitectura e imagen de los edificios religiosos de la Diócesis de Málaga, a través de las visitas "ad limina", los grabados y la literatura de viaje: 1589-1899	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1590	ESTUDIO DE LA RESISTENCIA A LA RODADURA Y SU INFLUENCIA EN LA ADHERENCIA PARA LA MEJORA ENERGÉTICA DE LOS NEUMÁTICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 39

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	39/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA


Código Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 3100	EFICACIA DE LA TERAPIA COMBINADA CON MEMANTINA Y REHABILITACIÓN GRUPAL INTENSIVA DE LA AFASIA (REGIA) EN PACIENTES AFÁSICOS CRÓNICOS POST-ICTUS EN TRATAMIENTO CONTINUADO CON DONEPEZIL: PAPEL DE LOS MARCADORES BIOLÓGICOS EN LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2686	Análisis de datos y observaciones de llamaradas solares, sus efectos y su predicción en tiempo real	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2032	Diseño e implementación de un simulador/emulador de canal óptico atmosférico basado en FPGA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 1593	HEMEROTECA VIRTUAL DE LAS LENGUAS DE ESPAÑA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2039	Uso de microalgas biofiltradoras con potencial nutritivo-inmunoestimulante en el cultivo de la dorada (Sparus aurata). Aproximación molecular y fisiológica (DORALGA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 2768	Del neoperiodismo al futuro de los medios: Efectos de las redes sociales en la profesión periodística	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2853	Fundamentos Matemáticos para el Razonamiento no canónico II: formalización y sostenibilidad	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2642	FUZZY-REQ: UTILIZACIÓN DEL PARADIGMA GUIADO POR MODELOS PARA LA MEJORA EN LA ELICITACIÓN DE REQUISITOS CON INCERTIDUMBRE E IMPRECISIÓN EN BASE A PROTOTIPOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 2979	Control de fuerzas en ortodoncia mediante alineadores	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1710	Los efectos del capital social y la privación en el bienestar individual subjetivo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2139	FUENTES ARTÍSTICO-LITERARIAS PARA LA HISTORIA DEL ARTE ANDALUZ EN LA EDAD MODERNA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1831	Innovación abierta en PYMES del sector servicios y transferencia de conocimiento desde las universidades. Desarrollo de red social basada en software libre y herramientas software de análisis del papel del capital social (INNONETWORKING)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 3154	Descontaminación de suelos mineros andaluces mediante Técnicas electrocinéticas avanzadas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1804	La protección del consumidor y el mercado hipotecario	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2279	Aprendizaje por refuerzo con mecanismos de abstracción para el desarrollo autónomo de un robot móvil	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1490	Gestión dinámica de interferencias en sistemas inalámbricos cooperativos	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1511	Determinación del papel antioxidante de los residuos de metionina en las proteínas: un enfoque evolutivo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 40

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	40/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
SEJ 1856	MEDIDAS FISCALES PARA LA PROTECCION Y LA PROMOCION DE LAS ENTIDADES DE ECONOMIA SOCIAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2373	Diseño y Síntesis de Compuestos Bioactivos Inspirados en Productos Naturales: Herramientas Sintéticas, Síntesis Total y Aplicaciones Biomédicas en Cáncer y Enfermedades Infecciosas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 294	Sistema de Información para el registro y análisis de yacimientos prehistóricos: los yacimientos de fosos y hoyos como caso de estudio	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 3112	Un Sistema de Gestión para la Reputación Turística de la Zona Mediterránea: Costa del Sol.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 2506	Sistema robótico para la adquisición automatizada e integración de la información en yacimientos arqueológicos amplios y al aire libre	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1759	DASIA: DISEÑO ARQUITECTÓNICO SOSTENIBLE MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1822	DIABETES, DEPRESIÓN, DIETA E INFLAMACIÓN: DESARROLLO Y VALORACIÓN DE LA COSTO-EFECTIVIDAD DE UN PROGRAMA TELEMÁTICO PARA EL TRATAMIENTO DE LA DEPRESIÓN EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 1.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2426	ADAPTACION PERSONAL, FAMILIAR Y ESCOLAR A LAS ALTAS CAPACIDADES INTELECTUALES. SEGUIMIENTO DE LOS PROCESOS PSICOLOGICOS Y DE LAS MEDIDAS PSICOEDUCATIVAS DESDE LA ESCUELA INFANTIL A LA EDUCACION SECUNDARIA OBLIGATORIA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2438	Antenas y transductores para comunicaciones submarinas o intracorporales	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 3158	TIC 6593	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 789	ENCAPSULAMIENTO DE FÁRMACOS EN ESTRUCTURAS MICELARES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2471	FUTURE	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 985	Hiperutilizadores de los Servicios de Urgencias Extrahospitalarios en Málaga: ¿problemas físicos y/o psicológicos?. [Proyecto DCCU-HU]	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2782	Efecto de compuestos polifenólicos obtenidos del aceite de oliva sobre la disfunción endotelial y la neuroprotección	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2014	LA PRÁCTICA EN COMPETENCIAS INTERCULTURALES DE LA COMUNIDAD EDUCATIVA ANDALUZA: DE LA DIVERSIDAD CULTURAL A LA CULTURA DE LA DIVERSIDAD	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2829	ÁTICA: Aplicación de las TIC a las Altas Capacidades	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 3097	Adquisición de competencias lingüísticas en inglés y uso de vocablos ingleses en el ámbito de las finanzas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1427	Procesado de señales de EEG para interactuar con la música (EEMUSIC)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 41

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	41/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
SEJ 548	Observatorio del tratamiento informativo de la violencia de género con atención a	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1826	EDUCACIÓN INCLUSIVA EN LAS AULAS HOSPITALARIAS DE ANDALUCÍA: FACTORES DIDÁCTICOS, TECNOLÓGICOS Y EMOCIONALES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1770	Atlas virtual de investigación musical para la comunidad psicoeducativa andaluza	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1252	Empleo de las personas con discapacidad: Condiciones laborales y familiares, dependencia y políticas de integración laboral.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 434	Supervisión del practicum mediante erubricas federada	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 3002	LA COMUNICACIÓN 2.0 EN LAS PYMES DE ANDALUCÍA. RECURSOS PARA LA INNOVACIÓN EMPRESARIAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 3150	Un análisis experimental del as instituciones	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2394	Producción Sostenible y Valorización Energética de Biomasa-algal	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1972	PUBLICACIÓN DE LAS OBRAS COMPLETAS DE SALVADOR RUEDA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2147	Análisis de dinámicas urbanas de comunidades extranjeras residentes en la Costa del Sol: mapeado de las redes relacionales en el espacio físico y digital	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2732	LA FRUTICULTURA SUBTROPICAL EN ANDALUCÍA: UN ANÁLISIS DE SU PROBLEMÁTICA PRODUCTIVA Y COMERCIAL EN EL CONTEXTO DE UN MERCADO GLOBALIZADO.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1347	Desarrollo de un nuevo método de dosimetría biológica para la estimación de dosis de agentes genotóxicos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 630	Influencia de variables perinatales en el desarrollo psiconeurológico infantil	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2631	Sistema de Predicción de Éxito en Creación de Empresas (SPCE): Una plataforma para el desarrollo de la Innovación en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2289	Identificación Biométrica mediante ondas cerebrales estimuladas por patrones musicales	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 3238	ANÁLISIS DE PROCESOS Y DESARROLLO DE UN MODELO INTEGRAL PARA EL CÁLCULO Y CONTROL DE COSTES EN EL SECTOR VITIVINÍCOLA ANDALUZ	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1799	AVANCES EN EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MULTIDISCIPLINAR DEL TRASTORNO POR DÉFICIT DE ATENCIÓN CON HIPERACTIVIDAD	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 42

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	42/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE SEVILLA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
SEJ 1921	Looking for paths to overcome global challenges in High Performance Manufacturing	No cumple artículo 33.1. a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
TEP 2056	TECNOLOGIA AVANZADA PARA REDUCCION DE EMISIONES DE NOx EN GASES DE COMBUSTION MEDIANTE PLASMA NO TERMICO (COLDeNOx)	No cumple artículo 33.1. a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
TEP 2579	Análisis teórico y computacional basados en técnicas multifísica y multiescala de procesos de autorreparación de materiales	No cumple artículo 33.1. a) de la Orden de 11 de diciembre de 2007
TEP 1790	Estudio del inicio del fallo en uniones adhesivas metal-composite mediante el uso de la Mecánica de la Fractura Finita	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2235	Traducción y edición de fuentes de historia constitucional comparada	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1402	Estudio de la biología de las células madre cancerosas de neuroblastoma	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1660	CO2SOL. Desarrollo de nuevo concepto de planta basada en el ciclo supercrítico/transcrítico de CO2 con sistema dual de almacenamiento de energía térmico/mecánico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1341	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y ANÁLISIS DE ÍNDICES COMPUESTOS PARA LA MEDICIÓN Y MONITORIZACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS SOCIEDADES EUROPEAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2107	Las ineficiencias del Estado Autonómico en un contexto de crisis económica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1181	LOS ORÍGENES DEL PERIODISMO EN ANDALUCÍA: CATALOGACIÓN, DIGITALIZACIÓN Y DIFUSIÓN EN INTERNET DE GACETAS, SIGLOS XV-XVIII	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1578	HABIS. Análisis evolutivo de los procesos culturales en Andalucía entre la Prehistoria Reciente y el mundo antiguo.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2332	Desarrollo de un criterio de fallo por unfolding en uniones de paneles sandwich mediante perfiles en T de materiales compuestos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2284	PROTEÍNAS DE COBRE PARA EL TRATAMIENTO DE LA MALARIA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 600	SINTERIZADO Y TRATAMIENTO TERMICO CONTROLADO DE PIEZAS MEDIANTE HORNO SOLAR (SolarTRAT)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 731	MARTITA: Semantización y publicación de datos abiertos para la integración de servicios electrónicos. Aplicación a la e-Administración	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 580	Acercamiento transcriptómico (RNA-Seq) al metabolismo de las cianobacterias. Aplicación al estudio de la acumulación de lípidos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1068	Algebraic Topology for Combinatorial Image Analysis	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2706	Impacto de las políticas de género: Análisis longitudinal de las trayectorias profesionales en I+D+i (ALT_I+D+i)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 43

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	43/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE SEVILLA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 2038	Mejora de la producción de carotenoides y triacilglicéridos por microalgas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1112	Estudio del papel de AQP1 en el desarrollo de la hidrocefalia asociada a hipoxia cerebral	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 522	AGORA: Aníbal González, Obra, Representación y Análisis	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1642	ESTUDIO NUMÉRICO DE LAS ACTUACIONES DE CASCADAS DE ÁLABES DE COMPRESOR OPERANDO CON DIÓXIDO DE CARBONO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2057	LA DELINCUENCIA RURAL EN LA PROVINCIA DE SEVILLA: ANALISIS JURÍDICO Y CRIMINOLÓGICO DE SU NATURALEZA, EVOLUCIÓN Y VOLUMEN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1515	Del crédito y la expansión a la deuda y la crisis. El campo andaluz en los siglos XIII-XVI	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1253	CRIDIAC. Morón Construye	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 345	LAS SOCIEDADES GRIEGAS EN EL SIGLO IV A.C.: CONSTRUCCIONES POLÍTICAS, IDEOLÓGICAS E IDENTITARIAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1879	Rutas alternativas de transferencia electrónica fotosintética en cianobacterias. Función de los citocromos c550, c6-2 y cM	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 306	Desarrollo de aplicaciones cooperativas en entornos urbanos basadas en Visión Artificial	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1888	ADSORCIÓN DE FLUIDOS SIMPLES Y COMPLEJOS SOBRE SUSTRATOS MICROESTRUCTURADOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2019	Caracterización de xilanasas extremófilas para su utilización en la industria papelera	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2519	Criopreservación de Drosophila melanogaster utilizando bajas concentraciones de crioprotector y ultra-altas velocidades de enfriamiento.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 1809	Aparato y Método de medida para la caracterización de dispositivos ópticos y su aplicación en la monitorización de Redes de Sensores embutidos en Estructuras Aeronáuticas	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 372	Subestructuración avanzada (SUBAVA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1971	Glicofármacos: Nuevas estrategias para el control de la actividad de enzimas glicosidasas y su aplicación en terapias contra enfermedades lisosomales y contra el cáncer	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2252	Desarrollo de un modelo analítico simplificado para el diseño estructural de alas de aeronaves constituidas de material compuesto	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1429	POLÍTICA EUROPEA DE CAMBIO CLIMÁTICO Y ENERGÍA EN LA FASE POST-KIOTO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 44

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	44/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE SEVILLA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 1352	Los ARN no codificantes en la adaptación de las plantas de Arabidopsis thaliana al estrés ambiental: RNAdapt	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2048	Relatos de intercambio intercultural de conocimiento en la Edad Media y la temprana Edad Moderna: narradores e interlocutores, objetos y prácticas, valores y creencias	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 765	BASES ASOCIATIVAS Y NEURALES DEL CONDICIONAMIENTO CONTEXTUAL DE LA ACTIVIDAD DOPAMINÉRGICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1896	Proyecto de Investigación de Célula Habitacional Híbrida Kernel	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 298	Estudio de la viabilidad de las líneas base y umbrales de sensores de variación del diámetro del tronco en el manejo del riego del olivar de mesa	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1278	Migración y Literatura. Escritores Hispanoamericanos en España (1959-1971)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1336	Identificación de fuentes de contaminantes emergentes en el Rivera de Huelva y análisis de su influencia en aguas embalsadas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1652	EL PAPEL DEL COLOR FLORAL EN LA DIVERSIFICACIÓN DE LAS ESPECIES USANDO EL GÉNERO ANAGALLIS COMO MODELO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1873	Desarrollo de nuevas tecnologías en el Centro Nacional de Aceleradores para aplicaciones multidisciplinares	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2427	Responsabilidad Social, relaciones laborales y crisis económica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 457	Desarrollo de Sistemas Catalíticos de Metales del Grupo 10 con Ligandos Carbenos N-heterocíclicos para la Transformación de Sustratos Orgánicos de Interés.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1644	NDT-MERGE: CONCILIACIÓN DE REQUISITOS SOFTWARE EN ENTORNOS MDE	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2567	La proyección de Andalucía en América: gobierno municipal, transferencias tecnológicas y redes comerciales	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2004	PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO MEDIANTE REFORMADO CON AGUA SUPERCRÍTICA (HYRASC)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2533	Desarrollo de procesos para la extracción de elementos valiosos de las salmueras residuales de plantas desaladoras	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1803	Localización de centros de servicios	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2037	Los lipoquitooligosacáridos (LCOs) rizobianos y su aplicación como inoculantes a cultivos de interés agrícola	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 1289	ESTUDIO DE LAS ALTERACIONES BIOMECÁNICAS SUFRIDAS POR NIÑOS INTERVENIDOS DE OSTEOTOMÍA VARIZANTE DE FÉMUR	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 45

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	45/54
				
7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE SEVILLA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
TEP 2864	AJUSTE Y VALIDACIÓN EXPERIMENTAL DEL MODELO DE COMPORTAMIENTO DEL SISTEMA EUROIDISH Y DIFUSIÓN DEL CONOCIMIENTO DE SISTEMAS TERMOSOLARES DE DISCOS PARABÓLICOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TIC 1432	Procesado, Codificación y Localización Inteligentes (PROCLIN)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1712	LA ACÚSTICA DE LAS CATEDRALES DE ANDALUCÍA: UNA APORTACIÓN CIENTÍFICA PARA EL CONOCIMIENTO, RECUPERACIÓN Y DIFUSIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 1624	Nanotransportadores funcionalizados de administración oral para el tratamiento de la Enfermedad de Gaucher. Aplicabilidad en enfermedades lisosomales con manifestaciones neurológicas.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 411	Análisis genético, funcional y estructural de efectores de los sistemas de secreción de tipo III de Salmonella enterica y de su impacto global en la célula hospedadora	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1291	PICATT Plan de Investigación, Creación y Acción de los Territorios Turísticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 281	Mecanismos moleculares que regulan la fusión y fisión de membranas: implicaciones en la fisiopatología del mastocito	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1720	Desarrollo integrado de tratamiento de información y modelado de movilidad en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 2560	Tratamiento paralelo geo-topológico de imágenes digitales y su aplicación a la Imagen Médica (Parallel geo-topological processing of digital images and its applications to Medical Imagery)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1663	Fusion science and technology; 3D fast-ion losses due to edge perturbations in magnetically confined fusion plasmas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1847	Generación de Herramientas Bioinformáticas para el Análisis Transcriptómico de la Interacción entre Floración y Metabolismo mediante Secuenciación Masiva	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 2148	Correlaciones Cuánticas en Sistemas Nanoestructurados y Aplicaciones en Información Cuántica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2010	NUEVOS MODELOS PARA LA GESTIÓN EFICIENTE DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE TRANSPORTE: UNA VISIÓN DESDE ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2224	NUEVAS ESTRATEGIAS DE ELABORACIÓN DE BEBIDAS FERMENTADAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 3228	PEDAGOGÍAS EMERGENTES EN EL SISTEMA ACTS (ARTE, CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD). MEDIALABS E INICIATIVAS AFINES PARA LA INNOVACIÓN EN LA CULTURA DIGITAL.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1756	W-SHM: Wireless Structural Health Monitoring	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 1426	SINTESIS Y EVALUACION BIOLOGICA DE NUEVOS LIGANDOS DE ENTEROTOXINAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 471	Solitones y breathers en sistemas físicos con alto interés tecnológico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 46

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	46/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE SEVILLA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 2542	Análisis del estrés oxidativo en suero y líquido cefalorraquídeo de enfermos de Parkinson	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2321	Desarrollando PYMES productivas y sostenibles: el papel del contrato psicológico en la promoción de la RSC	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1678	CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES Y MECANISMOS REGULADORES DE LA PLASTICIDAD SINÁPTICA EN NEURONAS COLINÉRGICAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2804	PREVENCIÓN, DIAGNÓSTICO Y ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS PINTURAS DE VALDÉS LEAL EN LA IGLESIA DE LA SANTA CARIDAD DE SEVILLA A TRAVÉS DE LA HISTORIOGRAFÍA Y CARACTERIZACIÓN DE LOS MATERIALES CONSTITUTIVOS DE DISTINTOS SOPORTES: LIENZO, MADERA Y MURO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2156	PLATAFORMA TECNOLÓGICA COMO HERRAMIENTA PARA FAVORECER EL EMPRENDIMIENTO, LA INTERNACIONALIZACIÓN Y LA VALORACIÓN Y GESTIÓN DE LOS INTANGIBLES EN LA EMPRESA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 1748	SISTEMAS POLIMÉRICOS SENSIBLES A ESTÍMULOS QUÍMICOS Y ENZIMÁTICOS COMO FORMAS DE LIBERACIÓN COLÓNICA: EVALUACIÓN IN VITRO/IN VIVO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2166	NextGenPLC: Nueva generación de Comunicaciones por Línea de Potencia para Energía Inteligente	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2386	HardMet: Metodologías hardware para sistemas empotrados de altas prestaciones	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1460	PAPEL DE LA MELATONINA EN EL CONTROL DEL ESTRÉS OXIDATIVO TIROIDEO INDUCIDO POR LA ADMINISTRACIÓN DE BOCIÓGENOS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 690	A screen for chemical and small natural compounds that can interfere with endoplasmic reticulum-associated protein degradation (ERAD) in eukaryotic cells using high throughput state-of-the-art technology	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1734	Matrices de Hadamard, Códigos y Optimización	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1424	Diseño y optimización de tecnologías de evaluación de la calidad de sedimentos acuáticos asociada con acidificación provocada por fugas de CO2 en zonas acuáticas de almacenamiento geológico: (CALSEDCO2	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2146	Diccionario general de Andalucía (Fase 1.ª). Cuestiones generales y datos de las provincias de Málaga y Sevilla	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1944	ENTIDADES FINANCIERAS ESPAÑOLAS: ANÁLISIS Y PREDICCIÓN DE LA CRISIS Y CONCENTRACIÓN EMPLEANDO DATOS CONTABLES Y FINANCIEROS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1868	Desarrollo de nuevos materiales biocompatibles basados en quitosano y sus derivados, a partir de residuos agroindustriales de cangrejo rojo (Procambarus clarkii) generados en las Marismas del Guadalquivir	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 1846	Ab initio study of impurities, complex defects, and grain boundaries in CdTe thin films	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1461	Modificación de las sustancias bioactivas de arroz por rizobacterias (BIOACTARROZ)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 47

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	47/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE SEVILLA


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
TIC 1542	Circuitos y arquitecturas basadas en memristores para aplicaciones lógicas reconfigurables	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
FQM 1455	Integración y desarrollo de estrategias analíticas para evaluar los niveles de microcontaminantes orgánicos en animales de ecosistemas acuáticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2063	DigitalWriters: Nuevas formas de creación y producción literaria para la tecnología móvil de comunicación y lectores digitales.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 2128	Evaluación de un Nuevo Extracto Enzimático de Orujo de Uva como ingrediente funcional con actividad sobre la obesidad y problemas crónicos asociados.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
AGR 1740	Evaluación de las propiedades funcionales de un subproducto de la industria de zumos cítricos. Aprovechamiento y transformación biotecnológica para posible aplicación en la industria alimentaria	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 1130	METODOLOGÍAS SOSTENIBLES PARA LA CEMENTACIÓN DE ESTRUCTURAS GRANULARES. APLICACIÓN A LA ESTABILIZACIÓN DE SUELOS ARENOSOS Y A LA RESTAURACION DE MONUMENTOS.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 1864	Escenarios Progresivos de Obtención de Edificios Terciarios de Alta Eficiencia Energética	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
BIO 1356	SISTEMA DE RECONOCIMIENTO DE CODONES DE PARADA PREMATUROS EN <i>Didinium nasutum</i> (Ciliophora)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 739	Producción de espumosos y vinos tranquilos de fresa con bajo contenido alcohólico: diseño del proceso, evaluación de la calidad y la viabilidad comercial de los productos elaborados.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 1131	Análisis y estudio de las Redes Educativas de Centros Escolares (ReCes) y las comunidades de aprendizaje para la promoción y desarrollo de una educación para la equidad y la participación	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2123	ECOFICIENCIA: Elaboración de un software para la estimación de costes ambientales en proyectos de vivienda en Andalucía.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 565	La evaluación de diagnóstico como instrumento de mejora en los centros educativos andaluces	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 1753	Soluciones microelectrónicas para incrementar la seguridad en sistemas empotrados (MICRO-SEC)	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
TEP 2387	Comportamiento en fractura y fatiga de hormigones de altas prestaciones reforzados con fibras de polipropileno	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 792	Cáncer y degradoma: implicación de la ubiquitinación de proteínas en la tumorigénesis	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1584	DESARROLLO DE INMUNOLIPOSOMAS FUNCIONALIZADOS COMO SISTEMAS VECTORES DE N-PROCALCITONINA. EVALUACIÓN PRECLÍNICA DEL EFECTO NEUROENDOCRINO Y METABÓLICO EN EL TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2246	UN ESPACIO PARA LA LOCURA. ESTUDIO DE LA INSTITUCIÓN PSIQUIÁTRICA DE MIRAFLORES(SIGLOS XIX-XX)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 48

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	48/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 2228	DETECCIÓN Y PREVENCIÓN DEL RIESGO DE LESIÓN POR INESTABILIDAD DE LA RODILLA EN JÓVENES FUTBOLISTAS DE ÉLITE: EFECTO DE DIFERENTES TIPOS DE ACTIVACIÓN MUSCULAR SOBRE EL CONTROL ARTICULAR.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1994	APLICACIÓN DE UN MODELO INTEGRADO PARA LA EVALUACIÓN INTERNACIONAL DEL ACCESO Y USO A LOS SERVICIOS DE SALUD MENTAL EN ANDALUCÍA (ACCEMENT)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 947	CONTRIBUCION AL DESARROLLO POSTNAAL DE LOS RECEPTORES mGluR1	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1408	Análisis deontológico de la imagen y del discurso sobre Andalucía en los contenidos informativos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 2491	Evaluación orientada al aprendizaje: evaluación auténtica en la Universidad	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2372	Impacto económico y ambiental de los biocarburantes a partir del Plan de Energías Renovables -PER- 2011-2020	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1775	Análisis del estado ambiental de poblaciones de la especie en peligro de extinción Patella ferruginea mediante análisis del estrés oxidativo y dinámica poblacional. Comparación de poblaciones ubicadas en sustratos naturales vs. sustratos artificiales: det	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 3188	INDEP ¿ Investigación en torno al desarrollo de nuevas herramientas para la recuperación de patrimonio histórico y cultural	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 1899	Aprovechamiento integral de los residuos agrícolas procedentes del cultivo del arroz	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1081	DESARROLLO DE FUNCIONES PSICOFISIOLOGICAS EN EL NIÑO. APLICACIONES ALGORITMICAS AL DIAGNOSTICO DE TRASTORNOS INFANTILES	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 1483	REACCIONES DE ALTA ENERGÍA ELECTROQUIMIOLUMINISCENTES EN RECEPTORES SUPRAMOLECULARES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2287	LA REFORMA DE LA CONTRATACIÓN LABORAL Y SU IMPACTO EN EL EMPLEO EN ANDALUCÍA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1116	Estudio de la influencia de los parámetros de disfunción mitocondrial en la interrelación entre periodontitis y enfermedad cardiovascular	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2247	Proyecto investigación fundamental no orientada	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2586	Desarrollo de nuevos antiinflamatorios e inmunomoduladores polifenólicos derivados de componentes del aceite de oliva virgen. Caracterización farmacológica y farmacotécnica	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1497	TERRITORIOS EN LA FRONTERA. COSTES AMBIENTALES Y BENEFICIOS TERRITORIALES DE LOS PROCESOS DE NATURBANIZACIÓN	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2392	RELEVANCIA DE LA MELATONINA DE ORIGEN PINEAL E INMUNE COMO AGENTE MODULADOR EN LA ETIOPATOLOGÍA DE LA ENCEFALOMIELITIS AUTOINMUNE EXPERIMENTAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2113	Optimización económica en tiempo real de redes de energía renovable	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 49

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	49/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
CTS 718	Activación metabotrópica de RhoA/ROCK por los canales de Ca2+: Papel en la fisiopatología cardiovascular	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1449	EFICACIA DEL ALIMENTO ENRIQUECIDO CON L-CARNITINA SOBRE EL CONTROL DE LA PRESIÓN ARTERIAL Y LA FUNCIÓN ENDOTELIAL: ALIMENTO CON PROPIEDADES SALUDABLES	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 1857	Interacción de los factores de transcripción LXRs con la actividad AMPK en células linfoides humanas: implicaciones en el metabolismo lipídico y de carbohidratos en situaciones fisiopatológicas de estrés metabólico (inflamación y diabetes)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1369	El fenómeno de las bandas juveniles en Andalucía occidental: aproximación multidisciplinar a un problema emergente	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1691	Espacio marítimo y dimensión internacional de la Política Marítima Integrada de la UE. La información geográfica como base para la planificación y la toma de decisiones	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 995	CuRe. Cuerpos Re-escritos: dolor y violencia en escritoras y personajes femeninos de la literatura de mujeres	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2440	Control óptimo basado en modelos del proceso de aprovechamiento de biomasa procedente de microalgas y su posterior utilización en pilas de combustible	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1772	PLATAFORMA TECNOLÓGICA Y AUDIOVISUAL COMO HERRAMIENTA PARA FAVORECER EL EMPRENDIMIENTO, LA INTERNACIONALIZACIÓN Y LA VALORACIÓN Y GESTIÓN DE LOS INTANGIBLES EN LA EMPRESA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1106	MODELO DE MEDICIÓN DEL IMPACTO DE LAS INICIATIVAS DE DIVERSIDAD DE GÉNERO SOBRE LOS RESULTADOS EMPRESARIALES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 7620	La Educación Mediática como eje de calidad de los contenidos en el ámbito de los medios audiovisuales y digitales. Criterios de medición de calidad y aplicación práctica.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1821	DIES/DEIS. Diccionario italiano-español de sufijos/Diccionario español-italiano de sufijos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1853	El capital social como respuesta a las crisis sistémicas sobre la base de la confianza territorial: Un modelo de aplicación en espacios naturales españoles. CASONATURA+	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1675	EFFECTOS DIRECTOS E INDIRECTOS DEL GOBIERNO CORPORATIVO EN LOS MERCADOS DE CAPITALES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2689	Desarrollo de Tecnologías Electrónicas Específicas para Aeronaves No Tripuladas de Pequeño Tamaño	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
AGR 1520	La diversificación del producto como herramienta de innovación competitiva para la carne de cabrito andaluz. Estudio de nuevas presentaciones, envasados y tiempos de maduración	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 2301	Desarrollo de un índice de integridad biótica en embalses de Andalucía e intercalibración de métodos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1340	GESTIÓN SANITARIA: CADENA DE SUMINISTRO, LOGÍSTICA Y GESTIÓN LEAN	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
CTS 2278	Eficacia y efectividad del Programa Comunidad de Aprendizaje Virtual en Atención Primaria	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 50

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	50/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
RNM 2655	#OpenEnergy. Construcción de imaginarios para la ciudad-energía a 2050	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1390	Análisis comparativo de las políticas públicas y la situación social de las comunidades roma en Francia, Italia y España	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1394	Melatonina regula y controla la respuesta inmune inflamatoria mediada por mastocitos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1902	Producción de biodiesel de Jatropha curcas cultivada en suelos contaminados por metales pesados	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
HUM 1844	EDUCACIÓN ARTÍSTICA Y PEDAGOGÍA CRÍTICA DESDE LA POSMODERNIDAD: ESTRATEGIAS CREATIVAS DE TRANSFORMACIÓN SOCIAL EN LA CRISIS CONTEMPORÁNEA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 2590	Desarrollo de modelos y herramientas para el análisis energético y optimización de nuevos conceptos de sistemas termosolares de torre.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1103	Estudio de los costes de la enfermedad de Alzheimer en Andalucía	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2941	Desarrollo e implementación de una herramienta de Validación del Modelo de Contenido en los Lenguajes de Marcas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 51

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	51/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE PABLO DE OLAVIDE

Código Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
SEJ 1794	Actuaciones para la mejora y desarrollo eficiente de la Administración de Justicia Andaluza (ADEJUSTA)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1948	La supervivencia de los políticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 900	Aproximaciones genómicas y funcionales para la construcción de la red de regulación génica del desarrollo temprano del ojo del ratón y su aplicación en la identificación de dianas de enfermedades oculares.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 536	Identificación de módulos reguladores de la actividad enhancer mediante el estudio de enhancers híbridos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1580	Análisis de las nuevas políticas sociales de la Unión Europea y sus repercusiones en España	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1374	ENFERMOS MENTALES Y JUSTICIA PENAL: PROBLEMAS Y ALTERNATIVAS EN MATERIA DE DERECHO DE DEFENSA, MEDIDAS CAUTELARES Y EJECUCIÓN DE PENAS	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2478	Identificación dinámica de fuentes de humedad de la Cuenca del Guadalquivir y su relación con los recursos hídricos: variabilidad pasada y futura (DinaGua)	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1319	ANALISIS CONTEXTUAL DE LA CONDUCTA POLÍTICA: UN ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO ELECTORAL EN ANDALUCÍA, 2003-2016	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2299	Sulfatasas, sulfotransferasas y regulación de los efectores de la ruta de la insulina utilizando el modelo Caenorhabditis elegans:	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1168	Utilización de cepas atenuadas de Salmonella como factorías intracelulares en estudios de patogénesis y aplicaciones biomédicas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1802	Condicionamientos socioambientales del proceso de industrialización de la agricultura andaluza, 1752-2010	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2026	Desarrollo de estirpes de Pseudomonas putida para la biocatálisis industrial en reactores de biofilms	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 805	Los Receptores de Lipoforinas en el control de la homeostasis energética en Drosophila	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2093	INNOVACIÓN EN EL SERVICIO DE RESTAURACIÓN: CLAVES DEL ÉXITO EN EL TURISMO GASTRONÓMICO.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2775	Mapas Cognitivos Borrosos Grises Multidimensionales (m-FGCM) en FMEA	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1828	Sostenibilidad y competitividad del turismo diversificado en Andalucía: instrumentos de análisis y diagnóstico	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 1679	Progenitores celulares hemato-vasculares y su implicación en estudios sobre la función del endotelio vascular en la organogénesis postnatal y homeostasis del hígado	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2366	MODELO PARA LA SUPERVIVENCIA DE SPIN OFF UNIVERSITARIAS ANTE UN ACCIONARIADO DIVERSO Y FINANCIACIÓN ESCASA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 52

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	PÁGINA	52/54



7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==

UNIVERSIDAD DE PABLO DE OLAVIDE


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
BIO 274	Diseño de una plataforma funcional de diagnóstico de deficiencia de coenzima Q en levaduras humanizadas.	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 1382	La internacionalización de la pyme andaluza: una perspectiva a largo plazo	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2353	EL NUEVO DERECHO ANTIDISCRIMINATORIO Y LA EFICACIA DE SU REGULACIÓN: PROPUESTAS ACTUALES EN LA PERSPECTIVA DE LA IGUALDAD DE GÉNERO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2029	Caracterización del sistema regulador CbrAB en Pseudomonas putida y P.aeruginosa	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2320	BÚSQUEDA DE NUEVOS PRINCIPIOS ACTIVOS NATURALES DE APLICACION BIOMÉDICA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1333	Las Formas de Vida Religiosa Femenina en la Andalucía del Antiguo Régimen y su Proyección Atlántica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 1984	Sostenibilidad y Gobierno Corporativo: La divulgación de información como práctica de Responsabilidad Social	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 2637	Activación de la mitofagia por las fosfatasa mitocondriales Ptc6p y Ptc7p, la conexión entre bioenergética y la longevidad celular.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2114	Retóricas de la naturaleza y turismo de base: Resiliencia socio-ecológica, conservación y sostenibilidad. Estudio de casos en Andalucía e Iberomérica	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 1567	Evaluación del potencial de las poblaciones de microalgas de marismas y esteros para su cultivo en el medio natural	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
FQM 2011	Desarrollo de nuevos productos sostenibles derivados de la celulosa cationizada para uso en tratamiento de aguas residuales e industria de pasta y papel	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
RNM 2531	Fuzzy-Streamlined-LCA en Ingeniería Civil	Valoración Científico -Técnica inferior a 75 puntos. No seleccionado
SEJ 2408	La participación social y política de la juventud rural andaluza	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2450	VIOLENCIA ESCOLAR Y DE PAREJA EN LA ADOLESCENCIA DESDE LA PERSPECTIVA DE GÉNERO	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TEP 1361	Aplicación de tecnologías avanzadas de oxidación en el tratamiento de aguas de lavado de aceite y aceitunas	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 946	Efecto de la pérdida de velocidad en la serie en el entrenamiento de fuerza sobre la fuerza aplicada, estrés hormonal y oxidativo y composición muscular	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1962	Presencias. Escritoras británicas y francesas en la querrela de las mujeres a través de sus textos dramáticos inéditos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 2699	Papel protector del Oxido Nítrico frente al daño inducido por la lipotoxicidad y glucotoxicidad en islotes pancreáticos	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 53

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	53/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				

UNIVERSIDAD DE PABLO DE OLAVIDE


Codigo Proyecto	DENOMINACION	MOTIVO
TIC 1636	MINERIA DE DATOS APLICADA	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1008	DESARROLLO DE UN PROGRAMA LONGITUDINAL DE MEDICIONES DE LA PROPIEDADES VISCOSO-ELÁSTICAS DEL TRÍCEPS SURAL EN DEPORTISTAS PROFESIONALES	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
TIC 2571	Impacto de la Formación en la aceptación por parte de los usuarios hacia soluciones tecnológicas basadas en software libre	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
BIO 3041	CULTIVO TRIDIMENSIONAL PARA EL ESTUDIO DE LA INVASIÓN CELULAR	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
HUM 1913	LENGUAJE Y DERECHO: HERRAMIENTAS LINGÜÍSTICAS COMPUTACIONALES DE FORMALIZACIÓN DEL DIÁLOGO JUDICIAL	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
CTS 1607	Papel de los factores epigenéticos en la regulación de los procesos nociceptivos agudos y crónicos. Implicaciones terapéuticas.	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
RNM 2693	OBTENCION DE PASTAS PARA PAPEL MEDIANTE EL USO DE PROCESOS DE BLANQUEO BIO-TCF	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado
SEJ 2559	Otros horizontes para la igualdad y el emprendimiento	Valoración Científico -Técnica inferior a 80 puntos. No seleccionado



Anexo IV. . Relación de Solicitudes no seleccionadas de Proyectos de Investigación de Excelencia. Convocatoria 2012. 54

C/ Albert Einstein, s/n, Edif. World Trade Center, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla
www.juntadeandalucia.es/economiainnovacioncienciayempleo

Código Seguro de verificación:7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://www.juntadeandalucia.es/economiainnovacionciencia/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	30/12/2013
ID. FIRMA	nucleoafv5.cice.junta-andalucia.es	7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==	PÁGINA	54/54
 7Dt0LaPlsSoRyx7KDAo3Jw==				