FIRMADO por : JOSE MARIA OCON Y ALCOCEBA, SUBDIRECTOR GENERAL de S.G. DE INFRAESTRUCTURA CIENTIFICA (XIV). A fecha : 19/10/2011 12:55:37 El documento consta de un total de 2 folios. Folio 1 de 2 - Código Seguro de Verificación: 54645-50811451



CONVOCATORIA 2010 SUBPROGRAMA DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA COFINANDADOS CON FEDER PROPUESTA DE RESOLUCIÓN DEFINITIVA



MURCIA

ANEXO 7-a: PROYECTOS CONCEDIDOS

Organismo	Propuesta	Título	Coste Total Solicitado				Ayuda FEDER concedida	Anticipo concedido	Condiciones de ejecución	Plazo de ejecución
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-2E-860	Plataforma Metabolómica de Alimentos Vegetales	1.666.206,96	1.456.257,24	1.019.380,07	840.857,00	588.599,90	588.599,90	Sólo se financia el denominado "Equipo principal". El IVA recuperable no es elegible. Incompatibilidad de ayudas concurrentes para esta actuacion, segun lo indicado en el art. 6.8 de la convocatoria.	Del 1 enero 2010 al 31 diciembre 2013
T	Total AGENCIA EST	TATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CI	ENTIFICAS (CSI	C)		840.857,00	588.599,90	588.599,90		
INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	IEOC10-2E-1143	MONITORIZACIÓN, CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN DE PARÁMETROS BIOLÓGICOS Y FISICO-QUÍMICOS EN LA PLANTA DE CULTIVOS MARINOS DE MAZARRÓN	130.878,73	128.919,94	90.243,96	128.919,94	90.243,96	90.243,96	Gastos de desplazamiento y dietas no elegibles	Del 1 enero 2010 al 31 diciembre 2014
	Total INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)						90.243,96	90.243,96		
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU10-2E-1304	Sistema de imagen de Tomografía por Emisión Simple de Fotones (SPECT) y Tomografía Axial Computerizada (CT) para investigación en pequeños animales de experimentación	460.200,00	390.000,00	273.000,00	390.000,00	273.000,00	273.000,00	Se retira IVA por no ser elegible	Del 1 enero 2010 al 31 diciembre 2015
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU10-2E-1314	Adquisición de un microscopio confocal de barrido espectral con platina motorizada	439.550,00	372.500,00	260.750,00	372.500,00	260.750,00	260.750,00	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 enero 2010 al 31 diciembre 2017
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU10-2E-220	Difractómetro Dual de rayos X	646.168,00	547.600,00	383.320,00	547.600,00	383.320,00	383.320,00	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 enero 2010 al 31 diciembre 2018
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU10-2E-568	Equipo de Evaporación Térmica a Vacío para sólidos orgánicos y metales, incorporado a una cámara de guantes	249.404,80	211.360,00	147.952,00	211.360,00	147.952,00	147.952,00	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 enero 2010 al 31 diciembre 2012
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU10-2R-1335	RIGEL-UMU: Red Internet de nueva Generación para Enlaces troncaLes de la UMU	606.963,90	514.376,19	360.063,33	514.376,19	360.063,33	360.063,33	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 enero 2010 al 31 diciembre 2016
Total UNIVERSIDAD DE MURCIA						2.035.836,19	1.425.085,33	1.425.085,33		
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA10-2E-1379	Cromatógrafo de gases con detector de espectrometría de masas de triple cuadrupolo	352.227,04	288.354,00	201.847,80	288.354,00	201.847,80	201.847,80	El IVA recuperable no es elegible.La garantia no es elegible. Crto Plata, 2 años no elegible	Del 1 enero 2010 al 31 diciembre 2019
Total UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA							201.847,80	201.847,80		
Total MURCIA							2.305.776,99	2.305.776,99		

FIRMADO por : JOSE MARIA OCON Y ALCOCEBA, SUBDIRECTOR GENERAL de S.G. DE INFRAESTRUCTURA CIENTIFICA (XIV). A fecha : 19/10/2011 12:55:37 El documento consta de un total de 2 folios. Folio 2 de 2 - Código Seguro de Verificación: 54645-50811451



CONVOCATORIA 2010 SUBPROGRAMA DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA COFINANDADOS CON FEDER PROPUESTA DE RESOLUCIÓN DEFINITIVA



MURCIA

Anexo 7-b: PROYECTOS DENEGADOS

Organismo	Propuesta	Título	Causa de denegación			
INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	IEOC10-2E-137	MEJORA DE LA CAPACIDAD ANALÍTICA DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS REGULADOS Y EMERGENTES EN EL MEDIO MARINO	La propuesta no ha alcanzado la prioridad suficiente para ser objeto de ayuda, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad presupuestaria.			
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU10-2E-1267	Equipamiento científico para experimentación en medio acuático	La propuesta no ha alcanzado la prioridad suficiente para ser objeto de ayuda, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad presupuestaria.			
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU10-2E-1329	Adquisición de un instrumento de Imagen por Resonancia Magnética (IRM) para animales	La propuesta no ha alcanzado la prioridad suficiente para ser objeto de ayuda, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad presupuestaria.			
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU10-2E-257	Plataforma ARTEMIS: Plataforma Avanzada de InteRnet de las cosas para la TElemonitorización de aniMales para experImentacioneS	La propuesta no ha alcanzado la prioridad suficiente para ser objeto de ayuda, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad presupuestaria.			
UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU10-2R-1024	CERBEROS: infraestruCtura para la sEgRidad Basada en Elementos peRimetrales de prevención y cOrrelacion de las conexioneS	La propuesta no ha alcanzado la prioridad suficiente para ser objeto de ayuda, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad presupuestaria.			
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA10-2E-1377	Sistema para realización de prototipos 3D de inyección simultánea	La propuesta no se adecua a los objetivos de la convocatoria (art.3)			
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA10-2E-1401	Sistema GPU para Aceleración de resultados numéricos	La propuesta no ha alcanzado la prioridad suficiente para ser objeto de ayuda, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad presupuestaria.			
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA10-2E-1402	Laboratorio de Análisis Elemental	La propuesta no se adecua a los objetivos de la convocatoria (art. 3)			