

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

FIRMADO

CASTILLA Y LEON

ANEXO 1-a: PROYECTOS CONCEDIDOS

Organismo	Propuesta	Título	Coste Total Solicitado	Coste Total Elegible	Ayuda FEDER Elegible	Coste total concedido	Ayuda FEDER concedida	Anticipo Concedido	Condiciones de ejecución	Plazo de ejecución
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-3E-124	EQUIPO DE PREPARACIÓN Y ANÁLISIS DE IMÁGENES FLUORESCENTES, QUIMILUMINISCENTES Y COLORIMÉTRICAS DE MUESTRAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS Y PROTEÍNAS.	73.160,00	71.300,00	49.910,00	71.300,00	49.910,00	49.910,00	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-3E-379	Adquisición de Citómetro-sorter	350.000,00	304.618,64	213.233,05	304.618,64	213.233,05	213.233,05	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-3E-891	Adquisición microscopio confocal "Spinning disk"	445.000,00	387.300,84	271.110,59	387.300,84	271.110,59	271.110,59	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
Total AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)						763.219,48	534.253,64	534.253,64		
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	CIEM10-3E-966	ADECUACIÓN DEL LABORATORIO DE CARACTERIZACIÓN DE BIOMASA (LCB) A LAS NUEVAS NORMAS EUROPEAS Y MEJORAS EN SU INFRAESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN	465.125,00	401.364,00	280.954,80	401.364,00	280.954,80	280.954,80	Los gastos por concepto de training o formación no se consideran elegibles. El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
Total CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)						401.364,00	280.954,80	280.954,80		
FUNDACION CARTIF	CART10-3E-468	Línea de purificación preparativa de alta eficacia y estabilización de Principios Activos obtenidos a partir de matrices vegetales y biomasa	241.699,40	204.830,00	143.381,00	204.830,00	143.381,00	143.381,00	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
FUNDACION CARTIF	CART10-3E-938	BANCO DE ENSAYOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA MODULAR-INTERCAMBIABLE	269.800,00	269.800,00	188.860,00	269.800,00	188.860,00	188.860,00		Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
FUNDACION CARTIF	CART10-3R-665	Red de Comunicación CARTIF	140.686,25	136.100,84	95.270,59	136.100,84	95.270,59	95.270,59	La megafonía no se considera elegible según las bases de la	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
Total FUNDACION CARTIF						610.730,84	427.511,59	427.511,59		
FUNDACION CIUDAD DE LA ENERGIA	FCDL10-3E-1184	Analizador volumétrico de absorción de gases	186.745,62	160.745,88	112.522,12	160.745,88	112.522,12	112.522,12	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
FUNDACION CIUDAD DE LA ENERGIA	FCDL10-3E-1229	Equipo multisensor de adquisición de datos en testigos de sondeos (MSCL)	461.502,72	397.249,81	278.074,87	397.249,81	278.074,87	278.074,87	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
Total FUNDACION CIUDAD DE LA ENERGIA						557.995,69	390.596,99	390.596,99		
UNIVERSIDAD DE BURGOS	UNBU10-3R-1509	Realización de la red de comunicación de los Centros de Investigación en Tecnologías Industriales y en Biotecnología Agroalimentaria (CITI y CIBA) de la UBU	341.886,08	335.627,82	234.939,47	335.627,82	234.939,47	234.939,47	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
Total UNIVERSIDAD DE BURGOS						335.627,82	234.939,47	234.939,47		
UNIVERSIDAD DE LEON	UNLE10-3E-1181	Equipamiento para un Animalario de alta bioseguridad (nivel P3) destinado al estudio y análisis de patologías infecciosas y desarrollo de productos para el tratamiento veterinario en grandes animales	678.772,50	655.993,35	459.195,35	655.993,35	459.195,35	459.195,35	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
UNIVERSIDAD DE LEON	UNLE10-3E-239	BIOBANCO DE LA UNIVERSIDAD DE LEON	263.331,00	263.331,00	184.331,70	263.331,00	184.331,70	184.331,70		Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
Total UNIVERSIDAD DE LEON						919.324,35	643.527,05	643.527,05		
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	UNSA10-3E-246	Espectrómetro Multicolector para Gases Nobles	795.368,63	775.956,24	543.169,37	775.956,24	543.169,37	543.169,37	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	UNSA10-3E-749	Servicio de análisis de expresión génica y genotipado mediante la tecnología de microarrays de Affymetrix	61.000,00	61.000,00	42.700,00	61.000,00	42.700,00	42.700,00		Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	UNSA10-3E-965	Microscopio celula viva y análisis de imagen	204.607,89	199.614,09	139.729,86	199.614,09	139.729,86	139.729,86	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012

FIRMADO

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

CASTILLA Y LEON

ANEXO 1-a: PROYECTOS CONCEDIDOS

Organismo	Propuesta	Título	Coste Total Solicitado	Coste Total Elegible	Ayuda FEDER Elegible	Coste total concedido	Ayuda FEDER concedida	Anticipo Concedido	Condiciones de ejecución	Plazo de ejecución
Total UNIVERSIDAD DE SALAMANCA						1.036.570,33	725.599,23	725.599,23		
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNVA10-3E-323	Espectrómetro de Masas de Alta Resolución para Laboratorio de Técnicas Instrumentales	590.176,59	576.672,55	403.670,79	576.672,55	403.670,79	403.670,79	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNVA10-3E-553	Potenciación de la infraestructura de la red fotométrica de aerosoles RIMA-PHOTONS-AERONET	158.043,30	154.427,06	108.098,94	154.427,06	108.098,94	108.098,94	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNVA10-3R-1095	Dotación de infraestructura de red para la Universidad de Valladolid	115.117,74	112.308,09	78.615,66	112.308,09	78.615,66	78.615,66	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero 2010 al 31 diciembre 2012
Total UNIVERSIDAD DE VALLADOLID						843.407,70	590.385,39	590.385,39		
Total CASTILLA Y LEÓN						5.468.240,21	3.827.768,16	3.827.768,16		

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

FIRMADO

CASTILLA Y LEON

ANEXO 1-b: PROYECTOS DENEGADOS

Organismo	Propuesta	Título	Causa de denegación
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM10-3E-1073	CREACIÓN DE UN MÓDULO DE ENSAYOS DE CALDERAS DE PÉLETS DEL SECTOR DOMÉSTICO	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.
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM10-3E-1128	AMPLIACIÓN DE EQUIPAMIENTO E INSTRUMENTACIÓN PARA ANÁLISIS MECÁNICO-ESTRUCTURAL DE COMPONENTES DE PEQUEÑOS AEROGENERADORES (HASTA 100KW)	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.
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM10-3E-1233	SISTEMA DE ANALISIS DE GAS PARA GASIFICACIÓN CON OXÍGENO Y DIÓXIDO DE CARBONO	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.
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM10-3E-1296	EQUIPAMIENTO PARA EL ESTUDIO DE LA OPTIMIZACIÓN DE INPUT EN CULTIVOS ENERGÉTICOS	La propuesta no se adecua a los objetivos de la convocatoria (Artículo 3).
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM10-3E-892	INSTALACIÓN PARA EL DESARROLLO DE BIOCOMBUSTIBLES SÓLIDOS PROCEDENTES DE BIOMASA DE RESIDUOS AGRÍCOLAS Y CULTIVOS HERBÁCEOS	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.
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM10-3R-1279	Equipamiento informático, de comunicaciones y software para la gestión de resultados analíticos y proyectos de investigación en el Laboratorio de Caracterización de Biomasa (LCB) del CEDER-CIEMAT.	La propuesta no se adecua a los objetivos de la convocatoria (Artículo 3).
CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM10-3R-1322	MEJORA DE LAS COMUNICACIONES TELEMÁTICAS DEL CENTRO DE DESARROLLO DE ENERGÍAS RENOVABLES DE SORIA (CEDER) CON EL EXTERIOR. COTECEDER.	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.
CONSORCIO PARA CONSTRUCCION EQUIPAMIENTO Y EXPLOT DEL CENTRO NAC INVESTIGAC SOBRE EVOLUCION HUMANA	CIEV10-3E-1464	Solicitud de un equipo de espectrometría de masas con fuente de acoplamiento inductivo de alta resolución (ICP-HRMS)	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.
FUNDACION CARTIF	CART10-3E-176	Adquisición de un brazo robotizado WAM	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.
FUNDACION CARTIF	CART10-3E-342	Mapeado de módulos elásticos mediante nanoindentación y determinación de energía superficial	La propuesta no se adecua a los objetivos de la convocatoria (Artículo 3).
FUNDACION CARTIF	CART10-3E-365	Analizador de Carbono Orgánico Total y Nitrógeno Total	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.
FUNDACION CARTIF	CART10-3E-455	SISTEMA DE MEDIDA DE CONTROL DE CONTAMINACION ATMOSFERICA.	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.
FUNDACION CARTIF	CART10-3E-494	Equipamiento para investigación en monitorización de procesos láser industriales	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.
FUNDACION CARTIF	CART10-3E-682	Adquisición de equipamiento para analítica de trihalometanos en aguas potables	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.
FUNDACION CIUDAD DE LA ENERGIA	FCDL10-3E-1414	Equipo de alta presión para el estudio de la interacción de CO2 supercrítico y muestras rocosas	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.
FUNDACION CIUDAD DE LA ENERGIA	FCDL10-3E-1416	ESPECTRÓMETRO ICP	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.
FUNDACION CIUDAD DE LA ENERGIA	FCDL10-3E-1423	Analizador elemental CHNS	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.
FUNDACION CIUDAD DE LA ENERGIA	FCDL10-3E-989	Espectrómetro de Fluorescencia de rayos X	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 BURGOS	UNBU10-3E-1475	Adquisición Equipamiento Cromatografía HPLC-MS-MS	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 BURGOS	UNBU10-3E-1486	Adquisición de un SISTEMA DE CONTROL Y GRUPO HIDRÁULICO PARA LA MÁQUINA DE FATIGA MTS DE 250KN	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.

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

FIRMADO

CASTILLA Y LEON

ANEXO 1-b: PROYECTOS DENEGADOS

Organismo	Propuesta	Título	Causa de denegación
UNIVERSIDAD DE BURGOS	UNBU10-3E-1495	Aparato de fluorimetría de tiempos de vida media de estados excitados y estacionario, con posibilidad de microscopía de fluorescencia, y caracterización de nanomateriales	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 LEON	UNLE10-3E-263	SEGUIMIENTO IN VIVO A TIEMPO REAL DE PROCESOS FISIOLÓGICOS/PATOLÓGICOS: (CANCER, CELULAS MADRE, INFECCIONES) EN ANIMALES VIVOS	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 LEON	UNLE10-3E-351	Secuenciador y analizador de polimorfismos de ácidos nucleicos	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 LEON	UNLE10-3E-527	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE LA VIÑA Y EL VINO (Caracterización y detección de moléculas)	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 LEON	UNLE10-3E-597	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE LA VIÑA Y EL VINO (Caracterización de Parámetros Edáficos y Enológicos)	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 LEON	UNLE10-3E-621	Espectro-radiómetro compacto	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 LEON	UNLE10-3E-868	Laboratorio de desarrollo humano óptimo	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 LEON	UNLE10-3R-1090	Sistema de cableado y equipamiento de red para el nuevo Edificio Cibernético	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 LEON	UNLE10-3R-1091	Gestor de Red Unificado	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 LEON	UNLE10-3R-1098	Terminales Virtualizados	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 LEON	UNLE10-3R-1099	Buscador Documental	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 SALAMANCA	UNSA10-3E-1071	Espectrometro de gases masas	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 SALAMANCA	UNSA10-3E-187	Desarrollo de un sistema avanzado de espectrometría en terahercio e infrarrojo	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 SALAMANCA	UNSA10-3E-573	OPTIMIZACIÓN DE LA RED REMEDHUS DE ESTACIONES MICROCLIMÁTICAS E HIDROLÓGICAS	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 SALAMANCA	UNSA10-3E-781	Resonancia Magnetica Nuclear 500 MHz Servicio RMN, Universidad de Salamanca	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 SALAMANCA	UNSA10-3E-939	Equipo de Análisis de Expresión Génica-CIALE USAL	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 SALAMANCA	UNSA10-3E-958	PCR cuantitativa en tiempo real	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 SALAMANCA	UNSA10-3E-961	Adquisición de sistemas de exploración geofísica	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 VALLADOLID	UNVA10-3E-495	Analizador elemental para el Laboratorio de Técnicas Instrumentales	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 VALLADOLID	UNVA10-3E-502	Adquisición de un equipo de cromatografía de gases (GC) con detección por espectrometría de masas (MS).	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.

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

FIRMADO

CASTILLA Y LEON

ANEXO 1-b: PROYECTOS DENEGADOS

Organismo	Propuesta	Título	Causa de denegación
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	UNVA10-3E-510	Laboratorio de Radiocarbono	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 VALLADOLID	UNVA10-3E-771	Adquisición e instalación de las campanas extractoras de los laboratorios de Física y Química de la nueva Facultad de Ciencias de la Universidad de Valladolid.	La propuesta no se adecua a los objetivos de la convocatoria (Artículo 3).