



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ANDALUCIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-CE-3101	Mejora de la Infraestructura de Cálculo Científico del Instituto de Astrofísica de Andalucía	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-CE-3179	Ampliación de la Unidad de Experimentación Animal de la Estación Biológica de Doñana	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-CE-3266	Adquisición de un espectrómetro de masas con analizador de masas de sector de doble-enfoque con fuente de iones por antorcha de plasma inductivamente acoplado y detector multicanal de iones	Renuncia expresa del organismo solicitante
ANDALUCIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-CE-3491	TELESCOPIO ROBÓTICO DE GRAN CAMPO PARA DETECCIÓN DE BASURA ESPACIAL, NEOs Y PHAs	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCIA	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM15-CE-3868	Determinación de transuranidos en muestras de Palomares	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ	FPLG15-CE-3407	Unidad de Citometría de Flujo y Cell Sorting	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	FPLI15-CE-3870	Plataforma para la Integración, Procesamiento, Análisis y Visualización de Información Biomédica Heterogénea	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	FPAP15-CE-3698	INBIMA ? Infraestructura basada en tecnologías de Big Data para dar soporte a la investigación clínica sobre repositorios de imágenes biomédicas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	FPSPA15-CE-3486	Dotación de equipamiento de mejora de las Unidades de Apoyo a la Investigación del Centro Andaluz de Nanomedicina y Biotecnología, BIONAND	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ANDALUCIA	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	FPSA15-CE-3769	Mejora de la Infraestructuras y Equipamientos para la ejecución del Plan de Emergencias General del Biobanco del Sistema Sanitario Público de Andalucía	El proyecto no contiene elementos financiables, conforme al artículo 6 de la convocatoria de referencia.
ANDALUCIA	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	FPSA15-CE-3846	Maduración tecnológica de medicamentos de terapias avanzadas en Andalucía	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	INIA15-CE-3793	Construcción de nave para almacenamiento de maquinaria y otros equipamientos científicos técnicos	El proyecto no contiene elementos financiables, conforme al artículo 6 de la convocatoria de referencia.
ANDALUCIA	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	UNAM15-CE-3841	Plataforma de microscopía de fluorescencia y contraste interferencial	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-2913	Mejora de las prestaciones del equipamiento del laboratorio de caracterización óptica de superficies del Instituto de Microscopía Electrónica y Materiales de la Universidad de Cádiz	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3288	REFUERZO DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE USO GENERAL DE LOS LABORATORIOS DEL CACYTMAR	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCIA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3289	MEJORA DE LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD DEL BUQUE CIENTÍFICO UCADIZ	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3301	RENOVACIÓN DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DE LA DIVISIÓN DE ESPECTROSCOPÍA DE LOS SERVICIOS CENTRALES DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3318	Laboratorio de control vitivinícola y agroalimentario	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3356	Equipo de Fabricación Aditiva de Materiales Cerámicos Avanzados	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCIA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3554	ESTACIÓN DE SEGUIMIENTO DEL MOVIMIENTO ANIMAL MEDIANTE RADAR EN EL SUR DE EUROPA.	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3658	Renovación, Actualización y Mejora de la Unidad de Radioisótopos y Análisis de Biomoléculas del Servicio Central de Ciencia y Tecnología de la Universidad de Cádiz	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3661	Unidad de simulación de conducción motocicletas para el análisis y prevención de accidentes de tráfico	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3732	Sistema de neuroimagen (NeuroLucida) acoplado a microscopio confocal	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El proyecto no contiene elementos financiados, conforme al artículo 6 de la convocatoria de referencia.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNCA15-CE-3762	Servidor de altas prestaciones integrado en el CPD del CITI de la Universidad de Cádiz para el refuerzo de la Oceanografía Operacional Andaluza.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	UNCO15-CE-3588	Sistema integral de micromanipulación celular para la producción de embriones animales, su diagnóstico preimplantacional, edición génica y producción de sondas de hibridación in situ	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	UNCO15-CE-3655	UNIDAD VETERINARIA DE CUIDADOS INTENSIVOS	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	UNGR15-CE-3040	Adquisición de un UHPLC-qTOF para el Instituto Universitario de Investigación del Agua en un ámbito multidisciplinar para su aplicación en estudios de mejora de la calidad de los recursos hídricos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	UNGR15-CE-3527	Adquisición de una nueva Microsonda de Electrones para el Centro de Instrumentación Científica de la Universidad de Granada	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	UNGR15-CE-3682	Espectrómetro Gamma con Detector de Germanio tipo BEGE3830, Contador proporcional alfa/ beta de bajo fondo, Ampliación de la Cadena de Alfa total de bajo fondo, Monitor portátil en gas Radón	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	UNGR15-CE-3774	Laboratorio de Fisiología del Ejercicio de la Facultad de Medicina	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE HUELVA	UNHU15-CE-3692	ADQUISICIÓN DE EQUIPO ACÚSTICO PARA EL ESTUDIO DE FONDOS SUBACUÁTICOS EN SUPERFICIE Y SUBSUELO	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-2846	Equipamiento Grupo Análisis Inorgánico (FQM 117)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-2965	PLATAFORMA DE MICROFABRICACIÓN 2D/3D CON TECNOLOGÍA LÁSER DE PULSO ULTRACORTO	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3024	Espectrómetro de masas cuadrupolar acoplado a un Cromatógrafo de gases	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3172	Equipamiento para el análisis cuantitativo de la expresión génica	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3175	SISTEMA INTEGRAL DIGITAL PARA LA ESTIMACIÓN DOSIMÉTRICA EN EXPLORACIONES DE RADIODIAGNÓSTICO MÉDICO	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3216	ADQUISICIÓN DE UN ESPECTRÓMETRO RAMAN POR TRANSFORMADAS DE FOURIER CON EXCITACIÓN LÁSER A 1064 NM Y MICROSCOPIA FT-RAMAN	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3330	Equipamiento para el desarrollo de aplicaciones robóticas para producción con colaboración con seres humanos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3417	Laboratorio para las Ciencias Sociales Experimentales	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3477	Sistema Integrado de Purificación de Disolventes	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3516	Impacto de la actividad física, los hábitos de vida, los cuidados y la dieta mediterránea sobre la salud	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3523	Equipamiento complementario para ensayos de homologación de nuevos biocarburantes y certificación de emisiones de gases contaminantes	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3645	Sistema de Virtualización y Bases de Datos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3781	Smart MicroGrid	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3843	ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO DE RESONANCIA MAGNÉTICA DE ALTO CAMPO (3T) PARA ESTUDIOS NEUROFUNCIONALES Y ONCOLÓGICOS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	UNMA15-CE-3901	Equipo de micro-tomografía de rayos X para materiales2	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNSE15-CE-2822	Sistema de medida y análisis en continuo de partículas en corrientes gaseosas	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNSE15-CE-2898	Infraestructura de servidores para la generación de servicios cartográficos web (web mapping)	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNSE15-CE-2951	Laboratorio para la investigación en Patrimonio Documental y Bibliográfico. Implementación	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNSE15-CE-3014	Equipamiento para el muestreo de partículas y gases contaminantes en fuentes de emisión atmosférica fija y móvil	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNSE15-CE-3072	Sistema de registro óptico de la actividad neural	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNSE15-CE-3162	Infraestructura para complementar el Laboratorio de Compatibilidad Electromagnética de la Escuela Superior de Ingenieros de Sevilla	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNSE15-CE-3221	EQUIPO DE MEDIDA PARA LA MONITORIZACIÓN CONTINUA DE LAS PROPIEDADES DINÁMICAS DE ESTRUCTURAS: MANTENIMIENTO PREDICTIVO DE ESTRUCTURAS CIVILES Y DE PATRIMONIO HISTÓRICO.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNSE15-CE-3460	Dotación de software científico-técnico para los investigadores de la Universidad de Sevilla	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNSE15-CE-3653	Laboratorio de investigación, documentación y transferencia de artes escénicas y plásticas	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	UNPO15-CE-2816	Equipos de análisis para Ingeniería de Bioprocesos.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	UNPO15-CE-3286	Planta de Fermentaciones Industriales	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	UNPO15-CE-3314	Condicion cardiorrespiratoria, composición corporal y sedentarismo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ANDALUCÍA	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	UNPO15-CE-3470	Laboratorio de Caracterización de Materiales para Energía, Medio Ambiente, Biomedicina y Ciencias del Patrimonio Histórico (INMALAB)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY15-EE-2995	Equipación de Laboratorio de Valoración nutritiva y Calidad de los productos agroalimentarios	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY15-EE-2996	Sistema integrado de control de la ingestión de alimentos para el cebo de terneros	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY15-EE-3015	Laboratorio portátil para estudios de ecofisiología vegetal y actividad microbiana en suelo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY15-EE-3052	Equipos para fincas experimentales del CITA: Tractor, empacadora de forraje y vehículo todoterreno tipo pick-up	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY15-EE-3358	Equipamiento para el laboratorio de agua, suelos y cultivos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ARAGÓN	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY15-EE-3455	Riego presurizado de una parte de la finca ?Soto Lezcano? del CITA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY15-EE-3459	Plataforma de virtualización de servidores, almacenamiento y acceso remoto destinada a usos científicos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY15-EE-3540	Implementación y equipamiento de una infraestructura de investigación con organismos nocivos de cuarentena de los vegetales, en la Unidad de Sanidad Vegetal del CITA (Gobierno de Aragón)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	FCDD15-EE-2979	Equipamiento para la explotación científica y generación de valor añadido de los datos del OAJ	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	FCDD15-EE-3278	Equipamiento, Software e Instrumentación de Laboratorio para el Observatorio Astrofísico de Javalambre	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ARAGÓN	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	FCDD15-EE-3299	Actualización y mejora del sistema de control del telescopio JAST/T80 y su cúpula, e integración en el Observatorio Astrofísico de Javalambre	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ARAGÓN	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	FCDD15-EE-3361	Filtros Sloan para JPCam, instrumento de gran campo de visión en el Observatorio Astrofísico de Javalambre	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD	IACS15-EE-3138	ADQUISICIÓN DE UN ESCÁNER DE PREPARACIONES DE CAMPO CLARO Y FLUORESCENCIA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD	IACS15-EE-3930	ADQUISICIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE SERVIDORES Y ALMACENAMIENTO PARA LA CREACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE INVESTIGACIÓN EN SERVICIOS DE SALUD	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ARAGÓN	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ARAGON	ITAR15-EE-3577	Laboratorio de integridad estructural y fatiga en altas cargas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-2887	Equipo de difracción de rayos X de bajo y alto ángulo para el estudio de materiales a temperatura variable	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-2921	Plataforma analítica basada en UHPLC-MS/MS para la determinación cuantitativa de compuestos de interés agroalimentario	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-2924	Aplicaciones de la tecnología de ionización basada en rayos X en el ámbito agroalimentario	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-2969	Infraestructura para la determinación, desde un punto de vista holístico, de las propiedades químico-sensoriales indicativas de calidad en alimentos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-2983	Localización y redistribución de receptores y otras proteínas en gametos y embriones en relación a los procesos de capacitación, reacción acrosómica, fecundación y desarrollo.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3038	CONTAMINANTES EMERGENTES POR CROMATOGRAFIA DE GASES-ESPECTROMETRIA DE MASAS DE TRIPLE CUADRUPOLO	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3039	DETERMINACION DE RELACIONES DE ISOTOPOS ESTABLES POR ESPECTROMETRIA DE MASAS (GC-IRMS)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3049	ESPECTROMETRIA DE MASAS INORGANICA CON PLASMA DE ACOPLAMIENTO INDUCTIVO Y BARRIDO ULTRARRÁPIDO PARA EL ANÁLISIS DE NANOPARTÍCULAS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3117	EQUIPO HPLC/MS PARA EL ANÁLISIS DE CONTAMINANTES PELIGROSOS Y EMERGENTES EN MUESTRAS AMBIENTALES	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3123	Ampliación del rango de medida de los equipos MPMS del Servicio de Medidas Físicas. Magnetismo de muy baja temperatura con la opción IQuantum He3	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3180	STM Electroquímico	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3274	Mejora y renovación de equipos de preparación y observación de muestras biológicas mediante Microscopía Electrónica.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3283	Laboratorio de calibrado y caracterización integral de sensores y microsensores	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3306	Teledetección aeroportada mediante UAV para la caracterización biofísica del dosel vegetal	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3395	Estudio y actualización de la perturbación conducida flicker para su adaptación a la nueva realidad tecnológica	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3401	INFRAESTRUCTURA DE RESPALDO ELÉCTRICO PARA EL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO CRÍTICO DEL EDIFICIO DE LOS INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3433	Centro de Mecanizado Vertical de 5 ejes	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3445	Equipo de resonancia paramagnética de espín con resolución temporal de picosegundos a muy bajas temperaturas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3450	Plataforma para preparación de muestras biológicas y de materiales blandos para microscopía electrónica de barrido, SEM y microscopía electrónica de transmisión TEM	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3451	Equipo de difracción de rayos X para muestras monocristalinas como soporte a la I+D en Química y Materiales	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3458	Adquisición de un difractor de monocristal para el Servicio de Difracción de Rayos X y Análisis por Fluorescencia	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3480	MEJORAS EN EL SISTEMA DE RECUPERACIÓN, PURIFICACIÓN Y LICUEFACCIÓN DE HELIO DEL SAI-UZ PARA LA PRODUCCIÓN DE HELIO DE PUREZA EXTREMA (HELIO LIBRE DE H2)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3484	Optimización de parques eólicos mediante la caracterización del flujo turbulento del viento con medida remota 3D	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3501	Adquisición de un equipo UPLC-MS/MS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3506	Centrífuga de alta velocidad para la preparación de muestras biológicas y alimentaria	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3544	Adquisición de un cluster de cálculo intensivo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3547	Equipamiento del Servicio de Experimentación Animal	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3622	Infraestructura básica de imagen termográfica mediante infrarrojos (1-14 um) para aplicaciones en sistemas fotónicos, electrónica de potencia y dispositivos electromagnéticos para calentamiento induct	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3667	Tomografía Computarizada de altas prestaciones para la caracterización no destructiva, interna y externa, geométrica y estructural de conjuntos y piezas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3697	Equipamiento para determinación de entalpías de mezcla y capacidades caloríficas a alta presión	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3743	Microscopio automatizado para la cuantificación de la migración celular 3D en chips de microfluídica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3745	Cromatógrafo de líquidos de ultra-alta resolución con detector de Espectrómetro de masas QToF de alta resolución dotado con la selectividad de la movilidad iónica.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3751	Láser para PIV y holografía digital de alta resolución temporal	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3779	Sistema autónomo de generación de hidrógeno y electricidad	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3833	Adquisición de plasma de acoplamiento inductivo con capacidad de realizar medidas de espectrometría de masas en tándem	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3863	Microscopio Confocal para monitorización de comportamiento celular / tisular en entornos biomiméticos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3899	DUMMY Q	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
ARAGÓN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA15-EE-3907	Robot de de intervención de tamaño medio para entornos confinados	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
PDO.ASTURIAS	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-DE-3408	Adquisición de un nanocromatógrafo de líquidos acoplado a espectrómetro de masas de alta resolución con aplicación dual en proteómica y metabolómica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda
PDO.ASTURIAS	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-DE-3419	Síntesis, acondicionamiento y caracterización de materiales híbridos para aplicaciones biomédicas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda
PDO.ASTURIAS	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	IEOC15-DE-3723	Componente euleriana del sistema de observación del IEO. Equipamiento de uso común para fondeos, boyas fijas y landers.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
PDO.ASTURIAS	SERVICIO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS	SRIA15-DE-3842	Infraestructuras Científico-Técnicas para I+D+i y Biotecnología en el ámbito Agroalimentario	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda
PDO.ASTURIAS	SERVICIO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS	SRIA15-DE-3896	Infraestructuras para la I+D+i en sistemas extensivos y la valoración de los servicios ecosistémicos y la sostenibilidad	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda
PDO.ASTURIAS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNOV15-DE-3028	Sistema automatizado de elaboración de láminas delgadas y pulidora de sílice coloidal para muestras de roca	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda
PDO.ASTURIAS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNOV15-DE-3065	Desarrollo de una plataforma de Cloud Computing para la prestación de servicios a la comunidad investigadora de la Universidad de Oviedo	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
PDO.ASTURIAS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNOV15-DE-3270	Determinación de concentración, tamaño y visualización simultánea de nanopartículas orgánicas e inorgánicas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda
PDO.ASTURIAS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNOV15-DE-3824	Planta Piloto de laminación universal en caliente	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda
PDO.ASTURIAS	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	UNOV15-DE-3893	Biomódulo Satélite para experimentación animal	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda
C.VALENCIANA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3075	Equipo de computación-almacenamiento-visualización de datos para la Unidad de Proceso de Datos del I2SysBio	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3512	Adquisición de un equipo de detección de gases fisiológicos en tiempo real (etileno, NO, CO2/H2O)	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
C.VALENCIANA	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	FPEF15-EE-3464	Implementación de la secuenciación masiva en la investigación de las bases moleculares y genéticas de la enfermedad	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
C.VALENCIANA	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	FPEF15-EE-3513	Implementación de un sistema de espectrometría de masas de alta resolución y doble enfoque para la investigación de la evaluación del riesgo de contaminantes emergentes	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	FPEF15-EE-3675	Evaluación de riesgo cardiovascular en pacientes con diabetes tipo 2 y síndrome metabólico	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	FPEF15-EE-3683	Adecuación de equipamiento Biobanco HGUA, FASE IV	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNLV15-EE-3519	Equipamiento para la caracterización de estructuras 3D a nivel micrométrico	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNLV15-EE-3528	Aplicación de la espectrometría MALDI-TOF en la construcción de bibliotecas para la identificación rápida de microorganismos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3057	EQUIPO PROTEOMICA Y METABOLOMICA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3059	BIOGEN-CARBON: UNIDAD INTEGRADA DE CUANTIFICACION DE FLUJOS DE CARBONO BIOGENICO Y EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO (GEI) DIRECTAS Y ASOCIADAS EN EL ENTORNO AGRARIO MEDITERRANEO INTENSIVISTA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3202	Microscopio Field Emission Hitachi FE-SEM SU5000 con sistema de microanálisis Quantax 200 para muestras de tejidos y biomateriales	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3215	Ingeniería para la producción agraria y agroalimentaria	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3241	Sistema de adquisición, análisis, y procesado de imágenes 3D en escala macro, micro y nano, y bandas VIS IR cercano.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3343	ADAPTACIÓN DEL BANCO DE ENSAYOS DE NEUMÁTICOS PARA LA MEDICIÓN DE RESISTENCIA DE RODADURA Y RUIDO DE RODADURA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3483	Laboratorio analítico de compuestos bioactivos, volátiles y no volátiles, en alimentos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3560	Unidad de procesamiento de imágenes a alta resolución para el estudio de nanomateriales y muestras biológicas.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3574	Unidad de fenómica de plantas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UMHE15-EE-3734	Unidad de Estimulación Neural y Técnicas Optogenéticas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UPOV15-EE-3177	PROYECTO DE ADQUISICIÓN DE UN EQUIPAMIENTO DE COMPUTACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN EN LA UPV	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UPOV15-EE-3178	Banco dinamométrico para desarrollo de sistemas de control de Motores de Combustión Interna Alternativos (MCIA)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UPOV15-EE-3337	Laboratorio de mecánica de fluidos computacional CFD	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
C.VALENCIANA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UPOV15-EE-3368	Adquisición de un equipo de CG-MS cuadrupolo en el IIAD	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
C.VALENCIANA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UPOV15-EE-3374	Sistemas de acondicionamiento y medida de consumo de combustible	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
C.VALENCIANA	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	UPOV15-EE-3490	AMPLIFICADOR LÁSER REGENERATIVO DE ALTA POTENCIA PARA LA GENERACIÓN DE IONES. (LION)	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
CANARIAS	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CSIC15-BE-3673	Equipamiento para la consolidación y expansión de servicios a empresas y a la investigación en biomedicina y agrobiología en Canarias	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	AGENCIA INSULAR DE LA ENERGIA DE TENERIFE	AIDL15-BE-3090	Adquisición del simulador de cielo artificial ?1/6 of the Vault Virtual Dome (CGI)? para el fortalecimiento de la I+D en el campo de la eficiencia energética, optimización del Laboratorio Bioclimático	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	AGENCIA INSULAR DE LA ENERGIA DE TENERIFE	AIDL15-BE-3230	Sistema de monitorización multiparamétrico, integrado y portátil para la optimización de la gestión científica de crisis volcánicas	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
CANARIAS	AGENCIA INSULAR DE LA ENERGIA DE TENERIFE	AIDL15-BE-3438	Adquisición de un espectrómetro de masas de ionización térmica (TIMS) para el fortalecimiento del Laboratorio Geoquímico de Isótopos Estables-CANARIAS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	AGENCIA INSULAR DE LA ENERGIA DE TENERIFE	AIDL15-BE-3441	Equipamiento para el fortalecimiento de las capacidades de I+D+i para la exploración geotérmica y el desarrollo de la geotermia	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	IACA15-BE-3279	Software especializado para el desarrollo de instrumentación astronómica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El proyecto no contiene elementos financiados, conforme al artículo 6 de la convocatoria de referencia.
CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	IACA15-BE-3556	Mejoras en Infraestructuras de Electrónica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	IACA15-BE-3603	inFRared Imager and Dissector for the Adaptive optics system of the GTC	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	IACA15-BE-3705	Salas de aislamiento térmico y sistema de ventilación para el espectrógrafo HARPS3 instalado en el telescopio INT	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	IACA15-BE-3756	Renovación y Mejoras en las capacidades de producción para el desarrollo de instrumentación astrofísica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	IACA15-BE-3799	INSTALACIÓN DE UNA SALA DE CONTROL Y ADECUACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS PARA LA OBSERVACIÓN REMOTA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	SERVICIO CANARIO DE LA SALUD	SCDL15-BE-3800	Incorporación de una PCR digital al Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	SERVICIO CANARIO DE LA SALUD	SCDL15-BE-3834	Software para análisis estadístico y representación de datos general y para análisis de datos de citometría de flujo	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CANARIAS	SERVICIO CANARIO DE LA SALUD	SCDL15-BE-3835	Láseres de ablación con múltiples usos para microscopio de fluorescencia motorizado	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CANARIAS	SERVICIO CANARIO DE LA SALUD	SCDL15-BE-3908	Renovación y Mejora de Equipamiento Científico Básico de la Unidad de Investigación del Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria y Gerencia de Atención Primaria de Tenerife	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UCMA15-BE-3115	Alta resolución espectral y criogenia de flujo continuo para el espectrógrafo MEGARA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	UNLL15-BE-2881	Espectrofluorímetro de alta resolución (espectral y temporal) para caracterización óptica de materiales	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	UNLL15-BE-2950	Ampliación de la infraestructura computacional de altas prestaciones del Servicio de Apoyo Informático a la Investigación	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	UNLL15-BE-3046	Servicio de Análisis Térmico y Propiedades Termo-Físicas: SAT&PTF	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	UNLL15-BE-3106	ADQUISICIÓN DE UN EQUIPAMIENTO DE CROMATOGRAFÍA LIQUIDA ACOPLADA A ESPECTROMETRÍA DE MASAS DEL ALTA RESOLUCIÓN	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	UNLL15-BE-3161	Actualización del Equipo de Resonancia Magnética de 3.0T, para Investigación Biomédica y Psicológica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	UNLL15-BE-3635	Tecnologías Multimedia Digitales Interactivas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-2926	Perfiladores de Microestructura e Instrumentación Óptica Marina: Avance en la comprensión de los procesos oceánicos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3000	Mejora del Equipamiento de Fabricación y Medida de Prototipos Hardware del IDeTIC	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3016	La Corriente de Afloramiento Canario y la Cinta Transportadora Global	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3243	Espectrofotómetro IR con ATR y espectrómetro de RMN de 60 MHz	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3287	EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO INSTRUMENTAL DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS AMBIENTALES Y RECURSOS NATURALES	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3452	Concepción, desarrollo y construcción de un microscopio de escaneo microelectroquímico con resolución micrométrica, con sistema de captación de imagen, microelectrodos y software adaptado	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3634	Equipamiento del Instituto Universitario de Acuicultura Sostenible y Ecosistemas Marinos (IUECOAQUA)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3694	Equipamiento de Jaulas Oceánicas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3714	EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO GENERAL DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS Y SANITARIAS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3795	Laboratorio Multidisciplinar de Entrenamiento e Investigación en Terapias Guiadas por Imágenes	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3909	POTENCIACIÓN DE LA I+D EN CIENCIAS VETERINARIAS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANARIAS	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	UNLP15-BE-3913	Dotación servicio general de investigación animalario experimental	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANTABRIA	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	IEOC15-EE-3122	Laboratorio de espermatozoología para peces teleosteos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANTABRIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN15-EE-2919	Equipo de Imagen In Vivo Unican	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANTABRIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN15-EE-2948	SISTEMA DE PREPARACION DE MUESTRAS PASA SU MEDIDA EN CROMATOGRAFIA LIQUIDA, SP-UPLC.	Renuncia expresa del organismo solicitante
CANTABRIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN15-EE-3051	Equipo de medida de la fase de señales moduladas en el infrarrojo cercano para aplicaciones en astrofísica y telecomunicación	Renuncia expresa del organismo solicitante
CANTABRIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN15-EE-3105	SISTEMA DE PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NUEVAS MEMBRANAS Y PRODUCTOS POLIMÉRICOS DE ALTAS PRESTACIONES	Renuncia expresa del organismo solicitante
CANTABRIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN15-EE-3110	Nueva línea de investigación en laboratorios de Caminos y Geosintéticos de la Universidad de Cantabria	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANTABRIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN15-EE-3127	Equipo Multi-Modal de Alta Resolución para Tomografía de coherencia óptica y Espectroscopía, EMMARTE	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CANTABRIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN15-EE-3282	Sistema de medida para ondas milimétricas	Renuncia expresa del organismo solicitante



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CANTABRIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN15-EE-3384	Adquisición de un sistema Raman confocal con AFM para aplicación en nanomateriales y biotecnología	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CANTABRIA	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN15-EE-3733	Determinación de Neurotransmisores en Muestras Biológicas	Renuncia expresa del organismo solicitante
CASTILLA-LA MANCHA	FUNDACION PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLOGICO DE CASTILLA-LA MANCHA	PCAB15-CE-3410	Mejora de las capacidades del Monitor de Neutrones de Castilla-La Mancha (CaLMa) como instrumento de Space Weather	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	FUNDACION PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLOGICO DE CASTILLA-LA MANCHA	PCAB15-CE-3805	Mejora y dotación de equipamiento para el estudio de la fiabilidad de componentes mecánicos y electrónicos en el Instituto de Desarrollo Industrial de la Fundación PCTCLM	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	IRDI15-CE-2793	Equipamiento para dotar un nuevo laboratorio de Ecofisiología en el CIAF	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	IRDI15-CE-3481	Cosechadora autopropulsada para experimentos de campo en microparcelas.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	IRDI15-CE-3674	Uso de Información del Genoma para la Optimización de Sistemas de Producción con Calidad Diferenciada ? IGENOCAL	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	SSCM15-CE-3159	EQUIPAMIENTO PARA UNA PLATAFORMA DE ESTUDIO MOLECULAR INTEGRADO DEL GENOMA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	SSCM15-CE-3163	Mejora del Equipamiento del animalario y laboratorio de experimentación animal la Unidad de Investigación Traslacional del Hospital General Universitario de Ciudad Real	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CASTILLA-LA MANCHA	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	SSCM15-CE-3164	Equipamiento de una Sala de cultivos para tejidos y células humanas para el Hospital General Universitario de Ciudad Real	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	SSCM15-CE-3165	Mejora del Equipamiento de la Unidad de Investigación Traslacional del Hospital General Universitario de Ciudad Real	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-2850	Unidad Centralizada de Servicios a Laboratorios	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-2889	SISTEMA ANALÍTICO PARA DETERMINAR LA CALIDAD DE LA UVA DE VINIFICACIÓN Y SU RELACIÓN CON EL AROMA Y EL COLOR DEL VINO	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-2932	Procesos de prototipado mediante mecanizado eficiente de alta velocidad y conformado incremental de chapa	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-2935	Analizador de muestras medioambientales	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-2970	EQUIPOS PARA EL ANÁLISIS FUNCIONAL Y ESTRUCTURAL DE LA CARRETERA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-2973	Sistema de corte y estructurado laser para aplicaciones electrónicas, fotónicas y electromecánicas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-2974	Sistema de procesado de observaciones de satélite para el proyecto de medida global de la precipitación de la NASA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3091	Equipo para monitorización microbiológica en tiempo real	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3309	Sistema de medida de emisiones contaminantes y control de motores de combustión interna operando en condiciones transitorias	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3447	Dotación de espacios para el desarrollo de líneas de investigación emergentes de interés Biofarmacéutico.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3466	Equipos para Investigación en CATálisis (EPICA)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3485	Laboratorio Húmedo de la Facultad de Terapia Ocupacional, Logopedia y Enfermería. Talavera de la Reina.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3500	Equipamiento para preparación y análisis de elementos minerales en aceite de oliva y vinos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3532	Equipamientos para la mejora de la identificación, conservación y productividad del agua	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3587	Sistema de exploración geofísica aplicada a la prospección arqueológica no destructiva y a la investigación estratigráfica sub-superficial	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3614	Plataforma de SuperComputación UCLM	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3621	LABORATORIO DE ROBÓTICA Y REALIDAD VIRTUAL DE LA FACULTAD DE TERAPIA OCUPACIONAL, LOGOPEDIA Y ENFERMERÍA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3633	EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE IMAGEN IN VIVO Y EX VIVO DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3637	Laboratorio de Resonancia Funcional	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3641	EQUIPAMIENTO PARA LA MEDICIÓN DE LA ACTIVIDAD FÍSICA, CONDICIÓN FÍSICA Y SALUD DEL CENTRO DE ESTUDIOS SOCIO-SANITARIOS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3649	Autoclave para la Fabricación de estructuras de materiales compuestos reforzados con fibra de carbono de uso aeronáutico y Control de calidad mediante equipo de ultrasonidos (Phased-Array)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3686	Laboratorio de investigación para la caracterización del comportamiento y la degradación de módulos solares fotovoltaicos de distintas tecnologías	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA-LA MANCHA	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UNCM15-CE-3747	Implementación de la infraestructura de interconexión de un sistema multi-cpd y multi-clúster para la computación distribuida de altas prestaciones	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CASTILLA Y LEON	UNIVERSIDAD DE BURGOS	UNBU15-EE-3737	Actualización y mejora del laboratorio de Paleomagnetismo de la Universidad de Burgos	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CASTILLA Y LEON	UNIVERSIDAD DE LEON	UNLE15-EE-3212	Citómetro de flujo para esperma (sperm cell sorther)	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
CASTILLA Y LEON	UNIVERSIDAD DE LEON	UNLE15-EE-3643	Laboratorio de Computación avanzada en Ciberseguridad	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
CASTILLA Y LEON	UNIVERSIDAD DE LEON	UNLE15-EE-3746	Tomografía axial computarizada	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
CASTILLA Y LEON	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	UNSA15-EE-3550	Citómetro de flujo de última generación, dotado con 5 láseres, y con capacidad de lectura de 30 parámetros simultáneos sobre célula individual	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
CATALUÑA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-2992	Renovación y ampliación de instrumentación para el análisis genómico	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3022	Equipamiento para servicios de utilización común del Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona (IIBB)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3082	Equipo de Separación, Identificación y Cuantificación de Compuestos Orgánicos de Interés para las Ciencias Marinas	Renuncia expresa del organismo solicitante



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CATALUÑA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3158	Sistema de detección "airyscan" para nanoscopia	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3308	Fortalecimiento de las actividades de transferencia de tecnología del Instituto de Robótica e Informática Industrial, CSIC-UPC	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3508	Renovación de Equipamiento Auxiliar del BIO García del Cid (RVGDC_1/RVGDC_3)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3699	Observatorio oceanográfico cableado en el talud del Mediterráneo noroccidental español	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BSCC15-EE-3886	Cloud privado BSC	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CATALUÑA	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BSCC15-EE-3887	Adecuación de oficinas TG como sala de servidores y supercomputación	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
CATALUÑA	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BSCC15-EE-3888	Migración de la telefonía a IP	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CATALUÑA	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BSCC15-EE-3889	Actualización y mejora de servicios generales informáticos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	CDVP15-EE-3879	Deep Vision: Clúster de Altas Prestaciones para Visión por Computador	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CATALUÑA	CONSORCI PER A LA CONSTRUCCIO, EQUIPAMENT I EXPLOTACIO DEL LABORATORI DE LLUM DE SINCROTO	SINC15-EE-3558	Nano-tomografía de células de rayos X blandos con alta resolución espacial y espectral para aplicaciones en nano-biomedicina.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	CONSORCI PER A LA CONSTRUCCIO, EQUIPAMENT I EXPLOTACIO DEL LABORATORI DE LLUM DE SINCROTO	SINC15-EE-3818	Detector de fluorescencia polivalente para estudios en medioambiente y análisis de trazas en general	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	FHVE15-EE-3351	ACTUALIZACIÓN DE LA UNIDAD DE ALTA TECNOLOGIA - PLATAFORMA DE CITOMETRIA: ADQUISICIÓN DE UN CITÓMETRO FACS ARIA FUSION	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	FHVE15-EE-3937	Adquisición de equipamiento de Imagen Diagnóstica para la Plataforma de Animal Grande del Servicio de Animal de Laboratorio del VHIR	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	FPIC15-EE-2902	ICN2-CLUSTER	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	FPIC15-EE-3575	Sistema ink-jet para deposición de materiales avanzados con post-procesamiento integrado para fabricación económica de nanodispositivos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	FPIC15-EE-3672	Adquisición de un detector de Energía Dispersiva de Rayos X para el microscopio de ultra-alta resolución Magellan 400L	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	FPIC15-EE-3880	Integrando técnicas de caracterización avanzada: desde el átomo hasta el dispositivo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	FIDE15-EE-3670	Adquisición de un secuenciador NextSeq	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CATALUÑA	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	FIDE15-EE-3892	Renovación de un espectrómetro de masas en tándem de alta resolución para aplicaciones cualitativas y cuantitativas en estudios de Proteómica y Metabolómica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIO INSTITUT D'INVESTIGACIO SANITARIA PERE VIRGLI	FIDS15-EE-3847	ADQUISICIÓN EQUIPAMIENTO SALA DE CULTIVOS CELULARES HOSPITAL UNIVERSITARIO SANT JOAN-IISPV	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIO INSTITUT MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	IMIM15-EE-2780	Sistemas de cromatografía líquida acoplados a un espectrómetro de masas para estudios metabólicos y de biomarcadores	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIO PARC TAULI	PTAU15-EE-3495	Nuevo Espectrofotómetro de UV/Vis para la Unidad Científicotécnica (UCT)	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CATALUÑA	FUNDACIO PARC TAULI	PTAU15-EE-3496	Analizador de gases en sangre para quirófano de investigación	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CATALUÑA	FUNDACIO PARC TAULI	PTAU15-EE-3497	Ultracongelador compartido	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CATALUÑA	FUNDACIO PARC TAULI	PTAU15-EE-3553	Microscopio Invertido Axiovert A1 con epifluorescencia y AxioCam MRC5	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CATALUÑA	FUNDACIO PARC TECNOLOGIC DEL VI	FPTD15-EE-3809	Ampliación de equipamiento científico para la mejora de la estabilidad de los vinos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE MEDICINA REGENERATIVA DE BARCELONA	FPCD15-EE-3701	Actualización y mejora de los equipos de la Plataforma Científico-Técnica (PCT) del CMRB	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	FUNDACION LEITAT	LEIF15-EE-3084	Plataforma de nanobiomedicina	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	IDRC15-EE-3462	PUESTA EN MARCHA DEL INSTITUT JOSEP CARRERAS (IJC) CAMPUS ICO GERMANS TRIAS I PUJOL (GTIP). BADALONA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUT DE RECERCA DE L HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	IDRD15-EE-3816	Complementación del Plan de Equipamiento del nuevo edificio IR	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CATALUÑA	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	IRTA15-EE-3324	Adquisición de un espectrómetro de masas de alta resolución y masa exacta con un sistema UHPLC acoplado	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	IRTA15-EE-3515	Elementos para la creación de una plataforma de fenotipado y agricultura de precisión	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	IRTA15-EE-3873	Equipamiento científico del nuevo centro en investigación en el ámbito de la producción y transformación de la leche. Fase II: mejora medioambiental mediante la alimentación individualizada	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3782	Oscilador Paramétrico Óptico para Procesos de Visualización in-vivo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3787	Sistema Compacto de Citometría de Flujo y Separación Celular	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3788	Sistema de microscopía óptica de campo cercano criogénica y de alta resolución	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3803	Actualización del Microscopio CW STED	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3806	Construcción de un microscopio de reconstrucción óptica estocástica (STORM)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3810	Equipo de difracción de rayos X con geometría de ángulo rasante (GIXRD)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3812	Laser driver para sistema de pulsos de attosegundo de rayos X blandos (soft X-rays)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3924	Microscopio de fuerzas atómicas de alta resolución y alta velocidad ζ	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3932	Sistema de Perfilometría Óptica ζ	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	ICFO15-EE-3933	Sistema de litografía óptica sin mascara ζ	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	UNAB15-EE-2899	Renovación de Instrumentación del Servicio de Análisis Químico de la Universidad Autónoma de Barcelona	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	UNAB15-EE-2907	Servicio de análisis de isótopos estables	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	UNAB15-EE-2981	Adaptación de instalaciones para estudios que aseguren nivel de bioseguridad 2 y el bienestar animal en el Servicio de Granjas y Campos Experimentales	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	UNAB15-EE-3018	Equipo HPLC MS/MS Triple cuadrupolo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	UNAB15-EE-3129	Equipamiento de Análisis para el Laboratorio de Agricultura Urbana	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	UNAB15-EE-3403	Adquisición de un sistema de sensores hiperespectrales embarcados en un UAV para la calibración radiométrica de imágenes de satélite y la monitorización de cambios en las cubiertas del suelo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNBA15-EE-3201	Actualización de la infraestructura de Espectrometría de Masas QTRAP-Lipidyzer, para la determinación y cuantificación del perfil LIPIDÓMICO de muestras biológicas. Nuevo concepto de Lipidómica.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNBA15-EE-3225	Adquisición de un espectrómetro de masas de relación isotópica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNBA15-EE-3640	REnovación PARcial del SErviceio de preparación de LÁMINA DELGADA para estudios petrográficos y tecnológicos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	UNBA15-EE-3650	Sistema de test automatizado para la caracterización de medios y grandes volúmenes de producción de sensores para el ICCUB	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3194	Microscopio Electrónico de Transmisión	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3340	Equipo de PCR digital para análisis de ácidos nucleicos (QX200 Droplet Digital PCR (ddPCR?) System)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3363	Adquisición de un Separador Celular Activado por Fluorescencia (FACS) para el Servicio Científico Técnico de Citometría de Flujo de la Universidad de Lleida (SCT-Citometría-UdL)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3668	Plataforma de espectrometría de masas de alta resolución para la identificación y validación de biomarcadores	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3680	Caracterización micromorfológica y granulométrica de suelos y sedimentos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3722	PhotoEcotron: una infraestructura única para el estudio de los efectos del cambio global en los ecosistemas terrestres	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3729	Mejora de infraestrura de los servicios científico técnicos ubicados en el campus ETSEA de la Universidad de Lleida	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3757	Instalación de Bioseguridad de tipo 2 en el SCT-Animalario de Roedores de la Universidad de Lleida	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3917	Equipo de Liofilización	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CATALUÑA	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ULLE15-EE-3919	Renovación de material de infraestructuras de investigación para el Laboratorio de Conducta Humana (Registros Psicofisiológicos)	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
CATALUÑA	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	UNRV15-EE-3927	Adquisición de un microscopio electrónico de rastreo de alta resolución (emisión de campo) con microanálisis de rayos X	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI	UNRV15-EE-3934	Renovación del difractor de rayos-X de polvo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSITAT DE GIRONA	UNGI15-EE-3405	Actuación de mejora en el equipamiento de ensayo y simulación del comportamiento mecánico de materiales	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSITAT DE GIRONA	UNGI15-EE-3564	Equipo semi-industrial para la producción de micro/nanofibras de celulosa	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNPC15-EE-2903	Laboratorio "indoor" de prueba y ensayo de "RPAS".	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNPC15-EE-3073	Laboratorio remoto para la monitorización y procesado de información biológica y de parámetros ambientales (Labbio)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNPC15-EE-3102	SISTEMA DE ESPECTROMETRÍA GAMMA CON DETECTOR DE GERMANIO DE ALTA PUREZA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNPC15-EE-3427	Energy Automation Lab	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNPC15-EE-3474	ACTUALIZACIÓN SIMULADOR DE NAVEGACIÓN Y DE POSICIONAMIENTO DINÁMICO (DP) Y AMPLIACIÓN DEL SIMULADOR DE CARTOGRAFÍA ELECTRÓNICA (ECDIS)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNPC15-EE-3518	Mejoras en las capacidades de la ICTS-iCIEM, perteneciente a la ICTS distribuida MARHIS del Mapa Nacional de ICTSs.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
CATALUÑA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNPC15-EE-3566	Entorno de computación virtualizado para servicios orientados a la investigación del Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental de la UPC	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
CATALUÑA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	UNPC15-EE-3599	Actualización y ampliación del ordenador paralelo del campus de Terrassa de la UPC	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	CDIC15-AE-3797	Infraestructuras científico-técnica sobre aprovechamiento de coproductos agroindustriales ricos en compuestos antioxidantes para alimentación del ganado ovino y caprino en sistema extensivo.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	CDIC15-AE-3915	Adquisición de infraestructura Instituto Tecnológico Agroalimentario de Extremadura (INTAEX)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	FUNDACION COMPUTACION Y TECNOLOGIAS AVANZADAS DE EXTREMADURA	FCYA15-AE-2895	Construcción y equipamiento de Centro de Proceso de Datos para computación de altas prestaciones	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-2883	Equipamiento de Instalaciones para el mantenimiento y cría de peces en el Animalario de la Universidad de Extremadura	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-2900	Sistema de imagen celular de alto rendimiento para análisis de citotoxicidad y citoprotección	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-2927	Mejora de sistema de análisis de imagen para laboratorio de fluorescencia.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-2928	Implementación de laboratorio de análisis de microscopía de fluorescencia	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-2931	Equipamiento e instalación de un laboratorio de Bioseguridad P3.	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-2934	Actualización de un Citómetro Analizador de Imagen ImageStreamX Mark II	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-2990	EQUIPAMIENTO PARA EL LABORATORIO DE DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOTECNOLÓGICA GANADERA + CINEGÉTICA (INBIO G+C)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-3043	Adquisición de una estación de alto flujo para el análisis del contenido radiactivo en tiempo real de aerosoles y gases nobles. Ampliación del Servicio de Apoyo de la UEx de Radiactividad Ambiental	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-3045	Sistema de cómputo basado en procesadores Xeon de última generación para el equipamiento del Instituto de Computación Científica Avanzada de la Universidad de Extremadura (ICCAEx)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-3067	Equipamiento de fabricación y caracterización experimental de circuitos de microondas y antenas	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-3397	PERFILOMETRO	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
EXTREMADURA	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	UNEX15-AE-3457	LABORATORIO PARA EL ANALISIS AVANZADO DEL CARÁCTER FUNCIONAL DE COMPUESTOS DERIVADOS DE SUBPRODUCTOS VEGETALES	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CSIC15-DE-3461	Mejora del Equipamiento De Muestreo del Parque de Equipos Oceanográficos de la UTM (OIP_1_2)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CSIC15-DE-3468	Renovación de Equipamiento Informático y de Comunicaciones (CYBI_1)	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
GALICIA	FUNDACION CENTRO TECNOLOXICO DA CARNE	FCTE15-DE-2871	Adquisición de un equipo de cromatografía gaseosa con detector selectivo de masas acoplado a un olfatómetro y un sistema de extracción acelerada de solventes	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-2917	Dotación y equipamiento Talleres de investigación Centro de Investigación Tecnológico Industrial - MTI.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-2920	Dotación y equipamiento Laboratorios de investigación Centro de Investigación Tecnológico Industrial - MTI.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3704	Laboratorio de contaminantes orgánicos persistentes en el Campus Agua: cluster de medioambiente y alimentación	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3739	SERVIDORES DE CALCULO CIENTÍFICO DE ALTAS PRESTACIONES Y EQUIPAMIENTO PARA CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (CINBIO)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3749	EQUIPAMIENTO PARA AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE BIOEXPERIMENTACIÓN DEL CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3813	Sistemas de caracterización morfológica y analítica basados en reconstrucciones 3D para el Servicio de Microscopía Electrónica, C.A.C.T.I., Universidad de Vigo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3823	SISTEMA DE IMAGEN CONFOCAL MULTIFOTON	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3831	AMPLIACIÓN DE LAS FUNCIONALIDADES Y EQUIPAMIENTO DE CONTROL NUMÉRICO COMPUTARIZADO PARA EL SERVICIO DE MECANIZADO DEL CACTI	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3840	Modernización, actualización y renovación de las capacidades tecnológicas y analíticas del Servicio de Nanotecnología y Análisis de Superficies del CACTI	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3850	LABORATORIO AUDIOVISUAL DE ALTAS PRESTACIONES (LAAP)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3864	Infraestructura para la mejora de las capacidades de medida de señales radioeléctricas del centro de investigación AtlantTIC.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3866	Servicios telemáticos de nueva generación del centro de investigación AtlantTIC	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3867	Infraestructura para la mejora de fabricación de circuitos para comunicaciones del centro de investigación AtlantTIC.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3890	PLANTA PILOTO DE INDUSTRIAS DE ALIMENTOS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNVI15-DE-3904	RENOVACIÓN, MEJORA E IMPLEMENTACIÓN DE LAS TÉCNICAS ANALÍTICAS INSTRUMENTALES DEL LABORATORIO DE SEGURIDAD ALIMENTARIA Y DESARROLLO SOSTENIBLE DEL CACTI	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	UNLC15-DE-2876	Torre de caída y barra Hopkinson para ensayo de materiales y sistemas de absorción de impactos en infraestructuras y medios de transporte	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	UNLC15-DE-3328	Estudio de la asociación y relación entre el genotipo y la expresión fenotípica de la enfermedad, en pacientes con miocardiopatía hipertrófica	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
GALICIA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	UNLC15-DE-3585	Sistema de captura de la realidad y visualización 3D aplicados a estructuras portuarias. Estrategias de mantenimiento	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	UNLC15-DE-3598	Incremento y mejora de la capacidad instrumental del Laboratorio de Construcción del CITEEC	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
GALICIA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	UNLC15-DE-3625	Invernadero de alto rendimiento para el Centro de Investigación Científicas Avanzadas (CICA)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	UNLC15-DE-3628	Equipamiento para laboratorio de Cultivo Celular para el Centro de Investigaciones Científicas Avanzadas (CICA)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
GALICIA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	UNLC15-DE-3720	Ampliación y renovación de equipamiento de espectroscopia vibracional RAMAN y FTIR para los Servicios de Apoyo a la Investigación (SAI)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	UNLC15-DE-3821	Adquisición difractor de Rayos X para polvo con doble fuente, módulo de microdifracción, cámara de alta temperatura y módulo de texturas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	UNLC15-DE-3837	Adquisición porosímetro de mercurio de alta resolución	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNST15-DE-3104	Equipo de cromatografía con espectrometría de masas de alta resolución tipo QToF o con prestaciones equivalentes	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNST15-DE-3199	Actualización del equipamiento de captura de datos por teledetección en el SIT-USC (Sensores transportados por drones).	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
GALICIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNST15-DE-3300	Adquisición de sistema de separación multidimensional 2D-LC con separación por DAD y espectrometría de masas de alta precisión	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNST15-DE-3379	Renovación del equipamiento de análisis de sólidos del Instituto de Cerámica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNST15-DE-3493	Microscopio Electrónico de Transmisión STEM de 120kV con detector HAADF y cámara CCD de alta resolución, compatible con captura de patrones de difracción, y con detector de microanálisis de gran área	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNST15-DE-3735	Recirculating Aquaculture System (RAS) para el cultivo de peces y bivalvos de agua dulce	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
GALICIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNST15-DE-3742	Citómetro de flujo con análisis de imagen	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
GALICIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	UNST15-DE-3926	Adquisición de cromatografo iónico con kit de combustión para análisis de halógenos y sulfuros y de un analizador elemental micromuestra para la Unidad de Análisis Elemental	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
LA RIOJA	FUNDACIÓN RIOJA SALUD	FRSA15-EE-2867	Adquisición de aparatos de imagen preclínica in vivo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
LA RIOJA	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	UNLR15-EE-3002	ACTUALIZACIÓN Y MEJORA DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN SÍNTESIS QUÍMICA (AYMEC-CISQ)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
LA RIOJA	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	UNLR15-EE-3160	Investigación biotecnológica en agroalimentación y salud pública	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
LA RIOJA	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	UNLR15-EE-3507	Microscopio Electrónico de Barrido con Espectroscopia de Rayos X (SEM-EDX)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESPAÑOLA DE PROTECCIÓN DE LA SALUD EN EL DEPORTE	AEDP15-EE-3773	Adquisición de un sistema de cromatografía de líquidos/espectrometría de masas tipo triple cuádruplo-trampa iónica lineal (LC/MS/MS) para la detección de péptidos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-2879	SISTEMA DE COMPUTO Y ALMACENAMIENTO DE ALTO RENDIMIENTO PARA MICROSCOPIA ELECTRONICA DE ALTA RESOLUCION EN BIOLOGIA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-2912	Laboratorio diferenciado en la caracterización morfológica y superficial de partículas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-2972	ACTUALIZACIÓN DEL MICROSCOPIO DE FUERZA ATÓMICA CON PROPIEDADES MECANICAS Y TÉRMICAS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-2993	LOS MODELOS ANIMALES, FUNDAMENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y EL DESARROLLO DE LA BIOMEDICINA MODERNA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3037	Adquisición de un microscopio confocal con módulo de multifotón	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3048	Instalación de un Laboratorio de Cultivos Celulares en el CENQUIOR	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3137	Adquisición de un equipo de Imagen Óptica in vivo para la obtención de imágenes in vivo mediante luminiscencia y fluorescencia para modelos experimentales en ratones/ratas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3176	Clúster de computación de alto rendimiento para aplicaciones de química atmosférica y clima	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3188	Renovación de instrumentación analítica para el Instituto de Química Orgánica General del CSIC	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3193	Microscopía de efecto túnel y fuerzas de baja temperatura en UHV (LT-SPM)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3204	Adquisición y puesta a punto de una máquina de spark plasma sintering de escala laboratorio para uso intensivo en el Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid (CSIC)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3228	Adquisición de un equipo para soldadura y procesado de aleaciones por fricción batida	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3257	Infraestructura de Computacion de Altas Prestaciones y Almacenamiento para el Instituto de Física Teórica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3260	ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO DE DIGESTIÓN DE MATERIALES SÓLIDOS PARA SU ANÁLISIS QUÍMICO ELEMENTAL	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3321	Plataforma de Microscopia de fluorescencia "time-lapse" con Iluminacion Estructurada SIM	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3332	Plataforma de servicios científicos para la investigación en biotecnología	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3348	Implementación de un sistema "Tip Enhanced Raman Spectroscopy" (TERS) con SPM en un equipo de espectroscopía Raman para mejorar la resolución desde la micra a los 20 nm	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3390	ACTUALIZACION DE LOS SERVICIOS CIENTIFICOS DEL INSTITUTO CAJAL	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3425	Renovación y actualización del equipamiento científico del Instituto de Investigaciones Biomédicas Alberto Sols de Madrid	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3435	Plataforma de investigación en bitemología vegetal	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3448	Laboratorio de Sistemática Molecular del Real Jardín Botánico de Madrid: nuevas técnicas para el estudio de la Biodiversidad y Conservación de nuestro Patrimonio Natural	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3542	Actualización de Infraestructuras científicas e Innovación de servicios en laboratorios comunes del Museo Nacional de Ciencias Naturales.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM15-EE-2909	Sistema de UHPLC-MS/MS para la determinación del contenido de contaminantes emergentes en muestras de origen medioambiental, industrial y/o energético	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM15-EE-3690	Sistema LIDAR?Raman para la caracterización de la distribución vertical de aerosoles atmosféricos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM15-EE-3718	MEJORA DEL EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO NACIONAL DE METROLOGÍA DE RADIACIONES IONIZANTES (LMRI)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEM15-EE-3721	Ampliación de capacidades del LASIR (Laboratorio de Sistemas de Radiofrecuencia)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACION DE ENFERMEDADES NEUROLOGICAS	FCEN15-EE-3530	Creación e instalación de una unidad de neurociencia cognitiva	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MADRID	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	FCC315-EE-3580	Plataforma Proteómica Traslacional para análisis cuantitativo multiplexado de alta profundidad	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	FCC315-EE-3728	Plataforma Biomédica de Arritmias Cardiacas y Electrofisiología Cardiovascular	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CNIO15-EE-3711	Micro CT de alta resolución para pequeño animal	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CNIO15-EE-3712	Resonancia Magnética 3T para pequeño animal	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CNIO15-EE-3874	Microscopio Confocal de Alta Resolución	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION IMDEA AGUA	IMAG15-EE-3041	Adquisición de equipamiento para la Unidad de Plantas Piloto del Instituto IMDEA Agua	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	FINA15-EE-3853	Microscopio electrónico de transmisión y análisis	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	FINA15-EE-3865	Renovación consola RMN	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION IMDEA NETWORKS	FIMD15-EE-2830	Plataforma para dar Soporte a Actividades de Experimentación Avanzada en Nuevas Tecnologías Emergentes 5G	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MADRID	FUNDACION PARA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL G. MARAÑON	FIBH15-EE-3898	Dotación complementaria para imagen y biología moleculares en Unidad de Medicina y Cirugía Experimental del Hospital Gregorio Marañón	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	FUNDACION PARQUE CIENTIFICO DE MADRID	PCMA15-EE-3336	PLATAFORMA GENÓMICA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCI3)	IDSC15-EE-3125	Plataforma de PCR para cuantificación y análisis de ácidos nucleicos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCI3)	IDSC15-EE-3415	Citómetro preparativo con bioseguridad para muestras infecciosas y humanas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCI3)	IDSC15-EE-3605	ADQUISICIÓN DE UN MICROSCOPIO ELECTRÓNICO PARA LA CARACTERIZACIÓN TRIDIMENSIONAL DE MUESTRAS BIOSANITÁRIAS EN UN ENTORNO DE BIOSEGURIDAD	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA (IGME)	IGME15-EE-3758	MAP-DRON - ADQUISICIÓN DE DOS DRONES (RPAS) CON CÁMARAS FOTOGAMÉTRICAS, SENSOR TERMICO (IRT) Y MULTIESPECTRAL (VISIBLE ? NIR)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	INIA15-EE-3449	Adquisición de equipamiento para laboratorio de metagenómica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	INIA15-EE-3492	Adquisición de un equipo ?Cell Sorter? para separación de poblaciones celulares	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	INIA15-EE-3498	Nuevo citómetro de flujo para las Instalaciones de Alta Seguridad Biológica del CISA-INIA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MADRID	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	INIA15-EE-3669	CROMATÓGRAFO DE GASES (GC) CON INYECTOR AUTOMÁTICO, METANIZADOR Y MUESTREADOR POR ESPACIO DE CABEZA, ACOPLADO A DETECTOR DE MASAS/MASAS CUADRUPOLO TIEMPO DE VUELO (MS/MS QTOF) Y DE IONIZACIÓN DE LLAMA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	INIA15-EE-3826	EQUIPAMIENTO PARA DETERMINAR EL COMPORTAMIENTO REOLÓGICO DE LAS HARINAS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROSPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	INTA15-EE-3765	Proyecto TATEEMS (Total Aircraft Turbine Engine Exhaust Measurement System)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UAMA15-EE-3128	Unidad de Microscopía Fotónica Departamento de Biología	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UAMA15-EE-3305	Ampliación del nodo Cibeles de la Red Española de Supercomputación	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UAMA15-EE-3586	Laboratorio de Caracterización de Superficies y Nanopartículas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UAMA15-EE-3642	Instalación y equipamiento del herbario de la Universidad Autónoma de Madrid	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UAMA15-EE-3654	Nuevo difractor de rayos X de monocristal	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UAMA15-EE-3811	MEJORA DE LAS PRESTACIONES ANALITICAS DEL LABORATORIO de CROMATOGRFIA SIdI-UAM	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UAMA15-EE-3883	Espectrómetro láser-IR de análisis isotópico de aguas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
MADRID	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	UAMA15-EE-3900	Ampliación de las instalaciones del Gabinete Veterinario. Adecuación a normativa y necesidades.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	UNC315-EE-3239	Renovación parcial de infraestructura del LABMET	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
MADRID	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	UNC315-EE-3713	Adquisición de un un Difractómetro automático monocromático con capacidad de hacer SASX/WAXS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	UNC315-EE-3736	Laboratorio integrado de calibración espectral y radiométrica en el infrarrojo de sistemas de imagen e instrumentación	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
MADRID	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	UNC315-EE-3753	Banco de medidas para caracterización de antenas y dispositivos integrados fotónicos para sistemas de comunicaciones 5G en el rango de THz (hasta 500 GHz)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	UNC315-EE-3786	Lanzador neumático de alta velocidad para ensayos de crashworthiness	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
MADRID	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	UNC315-EE-3794	Life Science and Engineering Laboratory: New Materials, Components and Biomedical Concepts for Bioengineering	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UCMA15-EE-2861	Licuefactor Helio Líquido CAI Técnicas Físicas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UCMA15-EE-3126	Renovación de Microscopio Electrónico de Barrido en el CAI de Técnicas Geológicas	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UCMA15-EE-3247	Espectrometro FT-IR con microscopio FT-IR y conexión a TGA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UCMA15-EE-3276	Potenciación del Centro de Espectrometría de Masas: Consolidación y mejora de un espectrómetro de masas triple cuadrupolo para aplicaciones en análisis cuantitativo y metabolómica.	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UCMA15-EE-3333	DIGITALIZACIÓN Y REALIDAD VIRTUAL PARA LA GENERACIÓN Y DIFUSIÓN DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UCMA15-EE-3768	Adquisición de un Espectrómetro de Fluorescencia resuelta en tiempo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UCMA15-EE-3854	Equipamiento para difracción de rayos X	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD DE ALCALA	UNAH15-EE-2963	ADQUISICION DE NUEVO EQUIPAMIENTO PARA LA INVESTIGACION BASICA Y APLICADA EN EL CAI MEDICINA BIOLÓGICA DE LA UNIVERSIDAD DE ALCALA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD DE ALCALA	UNAH15-EE-3011	Power Hardware In the Loop (P-HIL) Test for Power System Modeling and Simulation	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD DE ALCALA	UNAH15-EE-3124	Adquisición de Espectrómetro Bruker de RMN de Alta Definición con Imán Superconductor Avance III HD 400 MHZ	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	UNED15-EE-3760	Equipamiento para los Laboratorios de Investigación Básica con animales en la Facultad de Psicología de la UNED	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNPM15-EE-2873	Sistemas de visión aplicados a biosistemas: imagen hiperespectral	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNPM15-EE-2918	Láser XUV por descarga de capilar	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNPM15-EE-2985	Laboratorio de cultivo in vitro de plantas y microorganismos para la producción y análisis de biomoléculas de interés biotecnológico	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNPM15-EE-3245	Mejora del Equipamiento Científico para la Investigación en la Biomecánica del Impacto	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNPM15-EE-3346	Mesa vibratoria uniaxial para ensayos dinámicos en Laboratorio de Estructuras	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	UNPM15-EE-3546	Modernización de máquinas de ensayo estático y accesorios para fatiga, fractura y biomecánica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	UNJC15-EE-3604	Microscopio electrónico de transmisión con barrido analítico (STEM) de 200 kV	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MADRID	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	UNJC15-EE-3616	Unidad de Cirugía Avanzada e Imagen Experimental del Centro de Apoyo Tecnológico (UCAIBEX-CAT)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-CE-3227	ACTUALIZACION DE LA PLATAFORMA DE ANALISIS INSTRUMENTAL DEL CEBAS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-CE-3392	Equipamiento para la determinación de las necesidades hídricas y balances de carbono de los cultivos leñosos en ambientes semiáridos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-CE-3414	Renovación de Equipamiento de Laboratorio del BIO HESPERIDES (RVHES_4)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-CE-3549	Renovación de Equipamiento Acústico y de Posicionamiento del BIO Hespérides (RVHES_1)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MURCIA	FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA	FPLF15-CE-3828	Adquisición de un lector de microplacas multimodo con microscopía automatizada para dotar a las plataformas de servicios científicos del Instituto Murciano de Investigación Biosanitaria	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	IEOC15-CE-3855	Equipamiento científico técnico para la Instalación de Reproducción de atún rojo	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	IEOC15-CE-3895	RENOVACIÓN Y MEJORA DE LA UNIDAD DE EXPERIMENTACIÓN MARINA DEL CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MURCIA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-2961	Ciencias de la actividad física y el deporte	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3153	Tomógrafo de Coherencia Óptica Dominio Espectralis (SD-OCT)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3444	Impresión 3D de última generación aplicada a la Ciencia	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3551	Equipamiento de Cromatografía líquida-Q-TOF (HPLC-Q-TOF)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3563	Equipamiento científico-técnico para Proteómica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3607	Equipamiento científico-técnico en biología molecular para el estudio interdisciplinario de ácidos nucleicos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3611	Equipo de Resonancia Magnética para Unidad de Imagen Preclínica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3630	SARAO: Servicios Avanzados de Redes de Internet de Futuro basados en despliegues SDN/NFV	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3663	Microscopio de barrido láser confocal espectral con platina motorizada	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3838	Instalación de compactus en el centro de investigación multidisciplinar en Biociencias (PLEIADES)	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos. El proyecto no contiene elementos financiados, conforme al artículo 6 de la convocatoria de referencia.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3848	CREACIÓN DE SALAS FRÍAS DESTINADAS AL APOYO DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3852	SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3897	Equipo de microtomografía para imagen preclínica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3903	DESPLIEGUE DE RED DE SENSORIZACIÓN DE PARÁMETROS DE LABORATORIOS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNMU15-CE-3916	Biomódulo para animales de experimentación y unidad de rederiva	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-2890	Equipamiento científico de uso transversal para el Instituto de Biotecnología Vegetal (IBV)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-3071	Laboratorio de Percepción Submarina	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-3338	Microscopio electrónico de barrido de emisión de campo con haz de iones focalizados	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-3475	Laboratorio de espectroscopía	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-3569	Laboratorio de adquisición de imagen (Alta velocidad y termografía)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria. El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-3601	Medidas MIMO OTA para LTE Avanzado con Agregación de Portadora y MIMO	El proyecto no cumple con los requisitos exigidos para su financiación, puesto que su evaluación es inferior a 50 puntos
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-3609	Cromatógrafo líquido de alta resolución	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-3662	Ampliación del laboratorio de análisis térmico	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-3700	Laboratorio de extrusión y prototipado de nuevos materiales plásticos	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
MURCIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UPCA15-CE-3763	Aplicaciones técnicas y científicas de los THz	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
NAVARRA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-2984	Adquisición y renovación de equipamiento para investigación en el campo de la agricultura sostenible y cambio climático	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
NAVARRA	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	UNPN15-EE-3421	Equipo para la Caracterización de Estructuras Mono y Multi-capas desde unos pocos Angstroms hasta varios Micrómetros (ECEMMAM)	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
NAVARRA	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	UNPN15-EE-3561	Microscopio de Fuerza Atómica para InaMat	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
NAVARRA	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	UNPN15-EE-3684	PLATAFORMA TECNOLÓGICA DE ESPECTROMETROS DE MASAS PARA ANÁLISIS COMPARATIVO DE COMPUESTOS	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
NAVARRA	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	UNPN15-EE-3717	Unidad de valoración y prevención de la fragilidad y caídas en personas mayores	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
NAVARRA	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	UNPN15-EE-3776	SISTEMA DE DEPOSICIÓN FÍSICA ISOTRÓPICA Y ANISOTRÓPICA DE PELÍCULAS DELGADAS DE MATERIALES (PVD, PHYSICAL VAPOR DEPOSITION) POR MEDIO DE EVAPORACIÓN TÉRMICA Y PULVERIZACIÓN CATÓDICA DC Y RF	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.



MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



UNIÓN EUROPEA



CONVOCATORIA 2015

AYUDAS A INFRAESTRUCTURAS Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO

SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO (PLAN ESTATAL I+D+I 2013-2016)

ANEXO II RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN: PROYECTOS DENEGADOS

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ORGANISMO	REFERENCIA	TÍTULO	MOTIVO DE DENEGACIÓN
PAIS VASCO	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNPV15-EE-2942	Sistema de ríos artificiales para desarrollar manipulaciones experimentales en cambio global, biodiversidad y funcionamiento de los ecosistemas	El importe total subvencionable no cumple con lo establecido en el artículo 5.3 de la convocatoria.
PAIS VASCO	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	UNPV15-EE-3233	Sistemas Bioanalíticos y de imagen avanzados	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
PAIS VASCO	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC15-EE-3871	Puesta en marcha del nuevo edificio de la Unidad de Biofísica	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
PAIS VASCO	FUNDACION VASCA DE INNOVACION E INVESTIGACION SANITARIAS BIO EUSKO FUNDAZIOA	FVDI15-EE-3157	MiSeq: aplicación de la tecnología NGS para la eficiencia en el desarrollo de proyectos de investigación en el HUA	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.
PAIS VASCO	FUNDACION VASCA DE INNOVACION E INVESTIGACION SANITARIAS BIO EUSKO FUNDAZIOA	FVDI15-EE-3744	ddPCR: Detección de variantes (epi)genéticas presentes en un bajo número de células	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER, conforme a los criterios de evaluación previstos en la convocatoria de referencia, teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria.