



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



ANEXO12-a: CANTABRIA

Organismo	Propuesta	Título	Coste Total Solicitado	Coste Total Elegible	Ayuda FEDER Elegible	Coste Total concedido	Ayuda FEDER concedida	Anticipo concedido	Condiciones de ejecución	Plazo de ejecución
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-4E-1005	Sistema de almacenamiento de alto rendimiento para grandes bases de datos	320.000,00	320.000,00	160.000,00	320.000,00	160.000,00	160.000,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-4R-1223	Red de Comunicaciones del nuevo edificio del Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria	242.316,08	242.316,08	121.158,04	242.316,08	121.158,04	121.158,04		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)						562.316,08	281.158,04	281.158,04		
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-1000	Instrumentación avanzada para laboratorio de microondas	258.183,23	218.799,35	109.399,68	94.059,30	47.029,65	47.029,65	No se financian: osciloscopio digital, BenchLink Waveform Builder Pro Software y los gastos correspondientes a garantías. El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-264	Microtomógrafo	267.435,00	226.640,00	113.320,00	167.900,00	83.950,00	83.950,00	Adquisición del equipo principal: microtomógrafo. El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-424	Cromatógrafo de gases (GC) con detector de captura de electrones (ECD) y espectrómetro de masas (MS)	121.480,35	102.949,45	51.474,73	71.432,40	35.716,20	35.716,20	No se financian: inyector de capilares Split-splitless y multimodo, detector adicional micro ECD y microextracción en fase sólida y el gasto correspondiente a la garantía. El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-487	Renovación de Microscopio Electrónico de Barrido	192.644,44	163.258,00	81.629,00	163.258,00	81.629,00	81.629,00	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-489	Fuente supercontinua de alta luminosidad para aplicación en nanomateriales y biotecnología	104.955,10	88.945,00	44.472,50	63.658,00	31.829,00	31.829,00	Adquisición del equipo principal: fuente de luz supercontinua. El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-549	LABORATORIO DE MODELIZACION DINAMICA DEL TRAFICO Y TRANSPORTE PUBLICO	144.196,00	122.200,00	61.100,00	117.312,00	58.656,00	58.656,00	El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-594	EQUIPAMIENTO PARA LA INTEGRACIÓN DE LOS LABORATORIOS DE CAMINOS Y DE GEOSINTÉTICOS DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA.	167.630,49	141.717,95	70.858,98	92.630,17	46.315,09	46.315,09	No se financian: cámara climática, prensa estática y máquina ensayo en pista. El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-600	Potenciación de infraestructuras y acciones para el Laboratorio de Nanomateriales de la Universidad de Cantabria	329.832,40	308.290,00	154.145,00	188.610,00	94.305,00	94.305,00	Se financia la adquisición del equipo de licuefacción de He adaptable al magnetómetro Quantum Design MPMS. El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-608	Escáner de infrarrojos para la detección cuantificación de proteínas y ácidos nucleicos	70.000,00	70.000,00	35.000,00	37.944,00	18.972,00	18.972,00	No se financia el módulo-accesorio para animales. El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-612	Ampliación de las capacidades científicas y tecnológicas en el Servicio de Microscopía Electrónica de Transmisión	96.288,44	52.074,34	26.037,17	52.074,34	26.037,17	26.037,17	El IVA recuperable no es elegible. El equipo Plasma Cleaner no se considera financiable, según la evaluación científica	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-615	Sistema de cálculo científico intensivo	199.390,00	199.390,00	99.695,00	150.000,00	75.000,00	75.000,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012



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



ANEXO12-a: CANTABRIA

Organismo	Propuesta	Título	Coste Total Solicitado	Coste Total Elegible	Ayuda FEDER Elegible	Coste Total concedido	Ayuda FEDER concedida	Anticipo concedido	Condiciones de ejecución	Plazo de ejecución
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	UCAN10-4E-715	UNIDAD DE CITOMETRIA DE FLUJO Y SEPARACION CELULAR	611.240,00	518.000,00	259.000,00	368.000,00	184.000,00	184.000,00	Adquisición de un facts separador celular con unidad de clonaje. El IVA recuperable no es elegible.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total UNIVERSIDAD DE CANTABRIA						1.566.878,21	783.439,11	783.439,11		
Total CANTABRIA						2.129.194,29	1.064.597,15	1.064.597,15		



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



ANEXO13-a: ARAGON

Organismo	Propuesta	Título	Coste Total Solicitado	Coste Total Elegible	Ayuda FEDER Elegible	Coste total concedido	Ayuda FEDER concedida	Anticipo concedido	Condiciones de ejecución	Plazo de ejecución
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-4E-432	Adquisición de sondas para el registro de espectros de RMN de muestras sólidas	116.348,00	101.262,20	50.631,10	101.262,20	50.631,10	50.631,10	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-4E-481	Equipo de conductividad térmica para distintos tipos de materiales	87.856,90	76.465,28	38.232,64	76.465,28	38.232,64	38.232,64	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-4E-493	ANÁLISIS DE IMAGEN DE ALTA RESOLUCIÓN DE SONDEOS SEDIMENTARIOS Y ESPELEOTEMAS	107.191,20	93.292,68	46.646,34	93.292,68	46.646,34	46.646,34	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CSIC10-4R-1180	Red de Comunicaciones del nuevo edificio del Instituto Pirenaico de Ecología	129.876,77	125.876,77	62.938,38	125.876,77	62.938,38	62.938,38	Los servicios de mantenimiento no son elegibles.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)						396.896,93	198.448,46	198.448,46		
CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY10-4E-714	Liofilizador de laboratorio	91.193,94	91.193,94	45.596,97	91.193,94	45.596,97	45.596,97		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY10-4E-897	HPLC	84.268,00	73.130,20	36.565,10	73.130,20	36.565,10	36.565,10	El equipo Detector de fluorescencia 1260 Infinity no se considera financiable, según la evaluación científica	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	CDIY10-4E-972	Sistema integrado de control de la ingestión voluntaria de alimentos en ganado vacuno	98.000,00	98.000,00	49.000,00	98.000,00	49.000,00	49.000,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)						262.324,14	131.162,07	131.162,07		
FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	FCDD10-4E-867	Equipamiento para el Observatorio Astrofísico de Javalambre y para la Unidad de Procesado y Archivo de Datos	5.981.865,18	5.833.554,47	2.916.777,24	4.000.000,00	2.000.000,00	2.000.000,00	El 3 % de transporte no está suficientemente avalado.	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON						4.000.000,00	2.000.000,00	2.000.000,00		
INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD	IACS10-4E-082	Equipamiento Unidad de Cirugía Experimental	537.735,57	366.079,56	183.039,78	366.079,56	183.039,78	183.039,78	El equipo Torres de Laparoscopia no se considera financiable, según la evaluación científica	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD	IACS10-4E-997	Equipamiento Unidad de Cultivo Celular	234.595,80	234.595,80	117.297,90	234.595,80	117.297,90	117.297,90		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD	IACS10-4E-998	Mobiliario de laboratorio de las Unidades de Genómica, Proteómica, Microscopía e Imagen y Anatomía Patológica del CIBA	340.666,00	340.666,00	170.333,00	340.666,00	170.333,00	170.333,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD						941.341,36	470.670,68	470.670,68		
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ARAGON	ITAR10-4E-046	Adquisición de cámara climática para la potenciación de la I+D en sectores Automoción, Transporte Vertical y Maquinaria de Obra Pública y Construcción	154.495,77	154.495,77	77.247,88	154.495,77	77.247,89	77.247,89		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ARAGON	ITAR10-4E-1474	Adquisición de una cámara semi-anechoica de 10m para la potenciación de la I+D del ITA en transferencia de energía electromagnética	1.199.500,00	1.199.500,00	599.750,00	1.199.500,00	599.750,00	599.750,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ARAGON						1.353.995,77	676.997,89	676.997,89		
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-1003	TÉCNICAS DE MAGNETOMETRÍA PARA MATERIALES AVANZADOS Y NANOMATERIALES. II MAGNETÓMETRO DE EFECTO KERR.	316.323,00	268.070,33	134.035,17	268.070,33	134.035,17	134.035,17	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-488	Equipo para microscopía holográfica y microPIV	100.000,00	96.696,00	48.348,00	96.696,00	48.348,00	48.348,00	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012



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



ANEXO13-a: ARAGON

Organismo	Propuesta	Título	Coste Total Solicitado	Coste Total Elegible	Ayuda FEDER Elegible	Coste total concedido	Ayuda FEDER concedida	Anticipo concedido	Condiciones de ejecución	Plazo de ejecución
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-564	Equipamiento del Centro de Supercomputación de Aragón (CeSAr)	3.897.629,68	3.303.076,00	1.651.538,00	2.000.000,00	1.000.000,00	1.000.000,00	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-578	Laboratorio de Espectro-Radiometría y Teledetección Ambiental de la Universidad de Zaragoza	252.687,22	214.202,73	107.101,37	214.202,73	107.101,37	107.101,37	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-609	Espectroscopio Micro-RAMAN	308.585,34	261.513,00	130.756,50	261.513,00	130.756,50	130.756,50	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-723	Calorímetro Calvet	143.000,00	143.000,00	71.500,00	143.000,00	71.500,00	71.500,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-727	Dilatómetro	77.000,00	77.000,00	38.500,00	77.000,00	38.500,00	38.500,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-758	Gasmet CEMS II FT-IR	130.000,00	95.699,00	47.849,50	95.699,00	47.849,50	47.849,50	El IVA recuperable no es elegible. Presupuesto insuficientemente avalado	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-760	Analizador de composición elemental	85.000,00	85.000,00	42.500,00	85.000,00	42.500,00	42.500,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-761	Reactor Mettler Toledo RC1e	180.000,00	180.000,00	90.000,00	180.000,00	90.000,00	90.000,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-763	Cromatógrafo de gases con espectrómetro de masas GC-MS	80.000,00	80.000,00	40.000,00	80.000,00	40.000,00	40.000,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-774	Espectrómetro Fotoelectrónico de rayos X (XPS)	780.499,20	661.440,00	330.720,00	661.440,00	330.720,00	330.720,00	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-794	Adquisición de Sistema de Análisis Genético y de Expresión Génica Basado en Arrays Microfluídicos OpenArray® y Sistema Robotizado XIRIL para preparación de pre-PCR, pre-QPCR y dispensación de arrays.	215.990,00	215.990,00	107.995,00	215.990,00	107.995,00	107.995,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	UNZA10-4E-848	Difracción de Rayos X, ángulo bajo SA-XRD	337.826,00	288.828,00	144.414,00	288.828,00	144.414,00	144.414,00	El IVA recuperable no es elegible	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA						4.667.439,06	2.333.719,54	2.333.719,54		
Total ARAGÓN						11.621.997,26	5.810.998,63	5.810.998,63		



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



ANEXO14-a: BALEARES

Organismo	Propuesta	Título	Coste Total Solicitado	Coste Total Elegible	Ayuda FEDER Elegible	Coste Total concedido	Ayuda FEDER concedida	Anticipo concedido	Condiciones de ejecución	Plazo de ejecución
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	UNBB10-4E-1178	Ultramicrotomo motorizado con microscopio estereoscópico eucéntrico y piramidotomo	82.314,37	82.314,37	41.157,19	82.314,37	41.157,19	41.157,19		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	UNBB10-4E-1182	Ampliación espectrómetro de masas MALDI-TOF Autoflex III	105.950,00	105.950,00	52.975,00	105.950,00	52.975,00	52.975,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	UNBB10-4E-340	Adquisición e instalación de un equipo de secuenciación masiva de ácidos nucleicos por pirsecuenciación	138.810,00	138.810,00	69.405,00	138.810,00	69.405,00	69.405,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	UNBB10-4E-505	Laboratorio de experimentación en Psicología	111.156,00	109.993,10	54.996,55	109.993,10	54.996,55	54.996,55	El presupuesto no esta avalado en su totalidad	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	UNBB10-4E-616	High-performance computer cluster. "Cluster" de alto rendimiento para la computación en paralelo.	100.000,00	100.000,00	50.000,00	100.000,00	50.000,00	50.000,00	El mantenimiento y garantía no son elegibles	Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES						537.067,47	268.533,74	268.533,74		
Total general						537.067,47	268.533,74	268.533,74		



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



ANEXO 15-a: NAVARRA

Organismo	Propuesta	Título	Coste Total Solicitado	Coste Total Elegible	Ayuda FEDER Elegible	Coste total concedido	Ayuda FEDER concedida	Anticipo concedido	Condiciones de ejecución	Plazo de ejecución
FUNDACION CENER-CIEMAT	CEC110-4E-1317	Propuesta de Mejora de la Estación BSRN de CENER y Creación de una Plataforma Informática para el Suministro de Datos de Radiación Solar de Alta Calidad	116.630,00	116.630,00	58.315,00	116.630,00	58.315,00	58.315,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
FUNDACION CENER-CIEMAT	CEC110-4E-1374	Unidad de Hidrólisis Enzimática de la Planta de Procesos Bioquímicos para la producción de Biocarburantes de Segunda Generación	622.903,00	622.903,00	311.451,50	622.903,00	311.451,50	311.451,50		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
FUNDACION CENER-CIEMAT	CEC110-4E-1096	Unidad de Fermentación de la Planta de Procesos Bioquímicos para la producción de Biocarburantes de Segunda Generación	584.450,00	584.450,00	292.225,00	584.450,00	292.225,00	292.225,00		Del 1 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012
Total FUNDACION CENER-CIEMAT						1.323.983,00	661.991,50	661.991,50		
Total NAVARRA						1.323.983,00	661.991,50	661.991,50		