



Programa conjunto del Ministerio de Ciencia e Innovación y el Ministerio de Educación

Se resuelve la primera fase de la convocatoria de Campus de Excelencia Internacional

- 15 de los proyectos de Planes estratégicos presentados por las Universidades españolas, como coordinadoras de agregaciones, para convertirse en "Campus de excelencia internacional" recibirán financiación del Ministerio de Educación para elaborar el Plan Director completo y preparar una presentación oficial y pública ante una comisión de expertos de reconocido prestigio internacional
- Por su parte, 22 proyectos, en los que participan 28 universidades, han sido seleccionados por el Ministerio de Ciencia e Innovación, dentro del subprograma de I+D y Transferencia de tecnología. Estos proyectos recibirán 50 millones de € en subvenciones en 2009, con cargo al Plan E
- La comisión internacional decidirá en noviembre qué proyectos seleccionados por el Ministerio de Educación recibirán financiación, de los 150 M€ que se disponen, para ser llevados a cabo en el período 2009-2012
- Además, han obtenido una "Mención de calidad" por su carácter estratégico o innovador otros 13 proyectos de agregación estratégica
- 3 de los proyectos presentados por universidades privadas han sido reconocidos, con recomendaciones, para acceder a una evaluación internacional
- 22 proyectos presentados a la sección de I+D y transferencia han sido reconocidos por su especialización y cooperación por el Ministerio de Ciencia e Innovación

01 de octubre de 2009. La convocatoria Campus de Excelencia Internacional ha resuelto en su primera fase financiar con 53 millones de euros 28 proyectos estratégicos liderados por otras tantas universidades, para que opten a situarse, en el horizonte de 2015, entre las mejores de Europa y promover su reconocimiento internacional.

15 de estos proyectos, además, concurrirán ante una comisión de expertos de reconocido prestigio internacional que decidirá en noviembre cuáles recibirán financiación para llevarse a cabo en su totalidad. Para ello el programa Campus de Excelencia Internacional cuenta con un presupuesto de 150 millones de euros en préstamos que se concederán a las Comunidades Autónomas de las Universidades que resulten seleccionadas en esta segunda fase.

Campus de Excelencia Internacional es una convocatoria conjunta entre el Ministerio de Educación y el Ministerio de Ciencia e Innovación. Las ayudas se otorgan a través de dos subprogramas: El subprograma para el Desarrollo y Concreción de un Plan Estratégico (3 millones de euros en subvenciones y 150 millones en créditos), del Ministerio de Educación, y el Subprograma de I+D+i y Transferencia (50 millones de euros en subvenciones procedentes del fondo especial del Estado para el Estímulo de la Economía y el Empleo, PlanE), del Ministerio de Ciencia e Innovación.

Subprograma para el Desarrollo y Concreción de un Plan Estratégico:

El Subprograma para el Desarrollo y Concreción de un Plan Estratégico del Ministerio de Educación promueve agregaciones estratégicas entre universidades y otras instituciones ubicadas en los campus, con el fin de crear “ecosistemas de conocimiento” que favorezcan el empleo, la cohesión social y el desarrollo económico territorial.

Para participar en la convocatoria, las universidades han presentado un proyecto de Plan Estratégico con la descripción de la viabilidad, plan de acción a seguir por los campus y una memoria económica para conseguir una mejora que los sitúe entre los más exigentes estándares de excelencia y calidad, y de internacionalización en varios ámbitos (desde mejora docente y científica, la gestión de la transferencia y la innovación, hasta interacción entre el campus y su entorno local y territorial, entre otros).

En esta primera fase una Comisión Técnica ha seleccionado 15 proyectos liderados por 17 universidades públicas y 3 proyectos liderados por universidades privadas (aunque en la mayoría de los

CORREO ELECTRONICO

dircom@micinn.es
prensa@educacion.es

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN
Albacete, 5
28071 - MADRID
TEL: 91 603 75 09

proyectos hay implicadas más de una universidad o institución). Se ha propuesto la fusión de dos proyectos de dos universidades distintas cuando se ha considerado que esta alianza estratégica añadía valor y competitividad internacional al proyecto de CEI.

Estos 15 proyectos recibirán financiación de en torno a 200.000 euros para elaborar el Plan Director completo y preparar una presentación ante una comisión de expertos de reconocido prestigio internacional. En la segunda fase, la Comisión Internacional seleccionará a aquellos proyectos que deban a recibir financiación para llevar a cabo el Plan Estratégico en su totalidad. La segunda fase se resolverá el 30 de noviembre. Todos los proyectos seleccionados realizarán una presentación pública de sus proyectos.

Por CCAA, los proyectos seleccionados en la primera fase de la convocatoria son:

CCAA	Universidades coordinadoras	Denominación del proyecto
Andalucía	Universidad de Córdoba	Campus de Excelencia Agroalimentario (CeI-A3)
	Universidad de Granada	Campus Excelencia Internacional Granada (CeI Granada)
	Universidad de Sevilla	La Universidad de Sevilla, Campus de Excelencia Internacional
Cantabria	Universidad de Cantabria	Cantabria Campus Internacional
Cataluña	Universitat Rovira i Virgili de Tarragona CCT	Campus de Excelencia Internacional Cataluña Sur
	Universidad de Barcelona (**)	Campus de la Diagonal Portal del Coneixement
	Universidad Pompeu Fabra	Campus UPF-Icaria Internacional-
	Universidad Autónoma de Barcelona	UAB CEI: Apuesta Por El Conocimiento y la Innovación
Comunidad de Madrid	Universidad Complutense de Madrid	La Ciudad Universitaria de la Moncloa: Campus de Excelencia en la Ciudad de Madrid
	Universidad Politécnica de Madrid	Campus Montegancedo: CEI Orientado a la Innovación Tecnológica.
	Universidad Carlos III de Madrid	Campus Carlos III
	Universidad Autónoma de Madrid	Campus de Excelencia Internacional UAM-CSIC
Comunidad Valenciana	Universidad de Valencia (*)	Naunova. Ciencia Para la Salud y la Sostenibilidad-A
Galicia	Universidade de Santiago de Compostela	Campus Vida A
Principado de Asturias	Universidad de Oviedo	Del XVII al XXI: Proyectando Nuestra Tradición Hacia El Futuro

(*) Se propone su agregación con el proyecto de la Universidad Politécnica de Valencia

(**) Se propone su agregación con el proyecto de la Universidad Politécnica de Catalunya

Por otra parte, la comisión técnica ha decidido también otorgar "Mención de calidad por su carácter estratégico o innovador" a otros 13 de los proyectos de los presentados. Estos 13 proyectos recibirán financiación de en torno a 50.000 euros para mejorar su Plan Estratégico de cara a presentarse a la convocatoria de Campus de Excelencia de 2010.

Además, 3 universidades privadas también han pasado esta primera fase de la convocatoria y recibido mención de calidad y podrán participar en la evaluación internacional mediante el cumplimiento de las recomendaciones a sus proyectos. Las universidades privadas no optan a financiación, pero podrán participar en otros proyectos de agregación o recibir de la Comisión Internacional un reconocimiento de calidad mediante la calificación de «Campus de Excelencia Internacional».

Menciones de calidad CEI 2009 (subprograma Plan Estratégico) por CCAA:

Andalucía	Universidad de Málaga	Tecnologías Aplicadas al Desarrollo y a la Sostenibilidad Territorial: Turismo y Hortofruticultura
	Universidad de Jaén	Campus Andaluz de Excelencia Internacional en Patrimonio Cultural y Natural
	Universidad de Cádiz	Campus del Mar
Aragón	Universidad de Zaragoza	Multicampus Internacional Sostenible
Canarias	Universidad de las Palmas de Gran Canarias	Campus Atlántico. la ULPGC Como Eje Europa-África-Latinoamérica Alrededor del Mar
	Universidad de la Laguna	ULL: la Universidad Europea del Atlántico
Castilla y León	Universidad de Salamanca	Campus de Excelencia Internacional Para la Innovación en El Español y Su Tecnología - Centinela
	Universidad de Burgos	Campus de Excelencia Internacional Sobre Evolución Humana de la Universidad de Burgos
Comunidad de Madrid	Universidad de Alcalá de Henares	Universidad de Alcalá 2015. Tradición y Excelencia. UAH'15
Comunidad Foral de Navarra	Universidad Pública de Navarra	Un Campus Integral Con Impacto Regional, y Compromiso Social y Con El Medio Ambiente
País Vasco	Universidad del País Vasco	Ciudad, Arte y Ciencia / Hiria, Artea Eta Zientzia (Hazia)
Región de Murcia	Universidad de Murcia	Proyecto Coriolis: Campus Murcia Científico Tecnológica 2015
	Universidad Politécnica de Cartagena	Campus-UPCT

CORREO ELECTRONICO

dircom@micinn.es
prensa@educacion.es

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

Universidades privadas:

Navarra	Universidad de Navarra	Plan Estratégico Universidad de Navarra
Cataluña	Universitat Ramon Llull, Fundació Privada	Aristós: Pasión Por la Excelencia
País Vasco	Universidad de la Iglesia de Deusto	Deusto Campus Mundus 2015

Subprograma de I+D+i y Transferencia:

Este subprograma, gestionado por el Ministerio de Ciencia e Innovación, ha otorgado 22 distinciones denominadas “CAMPUS EXCELENTE EN INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA” en determinadas áreas científico-tecnológicas en los que participan 28 universidades. Las distinciones, que en general combinan las capacidades de más de una universidad, centros públicos y privados de investigación y empresas, proponen actuaciones singulares para incrementar significativamente sus capacidades científicas y tecnológicas.

A este subprograma se presentaron 44 proyectos representando a 45 universidades, por lo que aproximadamente el 60% de las presentadas van a poder disfrutar de subvenciones para mejorar sustancialmente sus actuaciones en investigación y transferencia de tecnología. Estas capacidades son estratégicas para desarrollar a medio plazo un Campus de Excelencia Internacional.

El programa pretende conseguir fraguar alianzas estratégicas entre las propias universidades y empresas, organismos, institutos y centros de investigación, hospitales, centros tecnológicos y otras instituciones. La relación de entidades que plantean asociarse con las universidades en esta estrategia de incrementos de la calidad científica y tecnológica es muy extensa y reúne a los actores principales en la I+D nacional, incluyendo a muchas de las empresas más importantes del país.

Asimismo, los proyectos presentados proceden de áreas de investigación diferentes y en muchos casos complementarias.

CORREO ELECTRONICO

dircom@micinn.es
prensa@educacion.es

Por CCAA los proyectos seleccionados para el subprograma de I+D+i y Transferencia es la siguiente:

CCAA	UNIVERSIDAD	ÁREAS DISTINGUIDAS EN I+D+i y TRANSFERENCIA
Andalucía	Univ. de Sevilla	Tecnologías para la sostenibilidad
	Univ. de Granada	Tecnologías Sanitarias
	Universidad de Córdoba (aglutinando en su proyecto a las universidades de Huelva, Jaén, Cádiz, Almería)	Agro y biología alimentaria
	Universidad de Jaén (agregando en su proyecto a las universidades de Huelva y Málaga)	Patrimonio Cultural
	Univ. de Málaga	Turismo
Aragón	Univ. de Zaragoza	Ciencias y tecnologías de los materiales
Asturias	Universidad de Oviedo	Energía
Canarias	Univ. de Las Palmas de Gran Canaria	Ciencias y Tecnologías Marinas
Cantabria	Univ. de Cantabria	Construcción e ingeniería marítima
Castilla y León	Universidad de Salamanca	Industria del español
Cataluña	Univ. de Barcelona	Ciencias y Tecnologías de la Vida
	Univ. Politécnica de Catalunya	
	Univ. Pompeu Fabra CCT	Economía y Sociedad
	Univ. Autónoma de Barcelona	Nano-biotecnología
	Univ. Rovira i Virgili	Química

CORREO ELECTRONICO

dircom@micinn.es
 prensa@educacion.es

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

Comunidad de Madrid	Universidad de Alcalá	Infraestructuras inteligentes y sostenibilidad
	Univ. Carlos III de Madrid	Tecnologías Industriales y Robótica
	Univ. Complutense de Madrid	Ciencias y Tecnologías Medioambientales
	Universidad Autónoma de Madrid	Nanociencias y Biotecnología
	Universidad Politécnica de Madrid	Tics
Comunidad Valenciana	Univ. de Valencia	Bioingeniería
	Univ. Politécnica de Valencia	
Galicia	Univ. de Santiago de Compostela	Ciencias y Tecnologías de la Vida
País Vasco	Univ. País Vasco	Calidad ambiental y recursos naturales

Programa Campus de Excelencia Internacional

Todos los proyectos presentados cumplen con las líneas centrales del Programa Campus. Se trata de un concepto nuevo de entorno territorial de generación, aplicación y uso de conocimiento que centrado en las universidades y con interacción con centros de investigación, parques científicos, centros tecnológicos, entorno productivo y otros agentes, desarrollarán ecosistemas de educación, investigación e innovación para contribuir al desarrollo económico y social del entorno local o regional.

Asimismo, se pretende afrontar retos tales como la atracción de los mejores estudiantes e investigadores y la competencia por ubicar instalaciones científicas y empresas de alto valor añadido en los entornos de los campus universitarios.

La puesta en marcha y ejecución del Programa Campus de Excelencia Internacional implica una actuación coordinada entre el Gobierno, las Comunidades Autónomas, las universidades y los agentes sociales y económicos encaminada a la modernización de las universidades españolas.

CORREO ELECTRONICO

dircom@micinn.es
prensa@educacion.es

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN
Albacete, 5
28071 - MADRID
TEL: 91 603 75 09

El Programa CEI 2009, ha sido muy bien recibido por la comunidad universitaria que ha entendido esta apuesta del Gobierno por modernizar la universidad española y efectuar un ejercicio de verdadera priorización. Prueba de ello ha sido la participación del 84% de universidades públicas en la convocatoria.

CORREO ELECTRONICO

dircom@micinn.es
prensa@educacion.es

Página 8 de 8

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

www.micinn.es
www.educacion.es

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN
Albacete, 5
28071 - MADRID
TEL: 91 603 75 09