

## Resolución del Vicerrector de Docencia y Formación

Las convocatorias de Proyectos de Innovación Educativa Universitaria para el Personal Docente e Investigador publicadas en los BOUCA nº 96 de 31 de julio de 2009 (acrónimo PIE) y nº 110 de 29 de julio de 2010 (acrónimo CIE), indican que los proyectos que finalicen en el curso 2010/2011 podrán optar a la relación de premios que se cita a continuación, pudiendo dejar desierta la propuesta de uno o varios premios:

Premios a las mejores prácticas de innovación educativa universitaria	Premios a las mejores difusiones de las prácticas de innovación educativa universitaria
Un primer premio dotado con 2000 € y diploma	Un primer premio dotado con 2000 € y diploma
Dos segundos premios dotados con 1000 € y diploma	Dos segundos premios dotados con 1000 € y diploma
Cinco menciones honoríficas con diploma	Cinco menciones honoríficas con diploma

Atendiendo a la propuesta formulada por la comisión de Innovación y Mejora Docente de la Universidad de Cádiz formada por:

Miguel Ángel Pendón Meléndez	Vicerrector de Docencia y Formación	Presidente
José María Mariscal Chicano	Representante de Decanos y Directores de Centro	Vocal
D. Raúl Martín García	Representante de Directores de Departamento	Vocal
Manuel Muñoz Márquez	Director de Tecnologías Docentes	Vocal
María de la Luz Martín Rodríguez	Profesora con experiencia reconocida en innovación docente	Vocal
Concepción Carnicer Fuentes	Profesora con experiencia reconocida en innovación docente	Vocal
Mariví Martínez Sancho	Personal de administración y servicios con experiencia en la gestión de proyectos de innovación	Vocal
Juan Antonio Poce Fatou	Director de la Unidad de Innovación Docente	Secretario

RESUELVO la concesión de premios y el listado de memorias con reconocimiento que se indican a continuación:

Código Seguro de verificación: Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MIGUEL ANGEL PENDON MELENDEZ	FECHA	17/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==	PÁGINA 1/9



## Premios a las mejores prácticas de innovación educativa universitaria

### Primer premio dotado con 2000 € y diploma

<b>Otorgado al proyecto cuya responsable es:</b>	<b>CRISTINA CASTRO YUSTE</b>
<b>En el que participan:</b>	PILAR BAS SARMIENTO JUAN CARLOS COLLADO MATEOS MERCEDES DEUDERO SÁNCHEZ RAFAEL GONZÁLEZ RODRÍGUEZ IGNACIO GONZÁLEZ SOLANO CRISTINA O'FERRALL GONZÁLEZ JUAN CARLOS PARAMIO CUEVAS MARÍA CARMEN PAUBLETE HERRERA JOSE MANUEL ROMERO SÁNCHEZ MARÍA JOSÉ SANTI CANO
<b>Titulado:</b>	Evaluación del aprendizaje práctico-clínico a través de la Evaluación Objetiva Estructurada de Cuidados de Enfermería (CIE53)

### Segundos premios dotados con 1000 € y diploma

<b>Otorgado al proyecto cuya responsable es:</b>	<b>JEZABEL SÁNCHEZ ONETO</b>
<b>En el que participan:</b>	CLARA PEREYRA LÓPEZ MARÍA DE LOS SANTOS BRUZÓN GALLEGO MARÍA JOSÉ MUÑOZ CUETO JUAN RAMÓN PORTELA MIGUÉLEZ GEMA CABRERA REVUELTA
<b>Titulado:</b>	Desarrollo de materiales y recursos de la asignatura "Análisis numérico en Ingeniería" para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje de los alumnos de Ingeniería Química (PIE85)

<b>Otorgado al proyecto cuyo responsable es:</b>	<b>MANUEL PALOMO DUARTE</b>
<b>En el que participan:</b>	ANTONIO GARCÍA DOMÍNGUEZ FRANCISCO PALOMO LOZANO INMACULADA MEDINA BULO MARÍA DEL CARMEN DE CASTRO CABRERA
<b>Titulado:</b>	Empleo de tecnologías colaborativas web 2.0 para fomentar el trabajo en equipo del alumnado (PIE101)

Código Seguro de verificación: Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MIGUEL ANGEL PENDON MELENDEZ	FECHA	17/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	2/9



Menciones honoríficas con diploma

<b>Otorgado al proyecto cuyo responsable es:</b>		<b>JOSÉ LUIS HIDALGO HIDALGO DE CISNEROS</b>	
<b>En el que participan:</b>		MIGUEL MILLA GONZÁLEZ DOLORES BELLIDO MILLA LAURA CUBILLANA AGUILERA MARÍA DOLORES GRANADO CASTRO IGNACIO NARANGO RODRÍGUEZ JOSE MARÍA PALACIOS SANTANDER	
<b>Titulado:</b>		Curso interactivo de Análisis Instrumental (PIE33)	
<b>Otorgado al proyecto cuyo responsable es:</b>		<b>ALBERTO ROMERO FERRER</b>	
<b>En el que participan:</b>		MARIETA CANTOS CASENAVE FERNANDO DURÁN LÓPEZ VICTORIANO GAVIÑO RODRÍGUEZ JOSÉ JURADO MORALES NIEVES VÁZQUEZ RECIO MANUEL RIVAS ZANCARRÓN JOSÉ MARÍA GARCÍA MARTÍN	
<b>Titulado:</b>		Metodología práctica de la edición filológica de textos para estudiantes universitarios en el marco de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación (PIE57)	
<b>Otorgado al proyecto cuya responsable es:</b>		<b>MARIA DOLORES CERVILLA GARZÓN</b>	
<b>En el que participa:</b>		ISABEL ZURITA MARTÍN	
<b>Titulado:</b>		El recurso a una historia novelada como método docente: Derecho de Familia y la historia de la familia Martín-Garzón (PIE45)	
<b>Otorgado al proyecto cuyo responsable es:</b>		<b>PABLO MUÑOZ VIQUILLÓN</b>	
<b>En el que participan:</b>		ARACELI GALIANO CORONIL JUAN ANTONIO GARCÍA ORDÓÑEZ DEMETRIO GÓMEZ GARCÍA ADOLFO FERNÁNDEZ LAINE ALMA DELIA HERNÁNDEZ RÚZ SAIDY DÍAZ SIERRA	
<b>Titulado:</b>		MarketinLab III: Desarrollo de productos y Consultoría Gerencial (PIE100)	
<b>Otorgado al proyecto cuya responsable es:</b>		<b>MARÍA PAZ SÁNCHEZ GONZÁLEZ</b>	
<b>En el que participan:</b>		MIGUEL ÁNGEL CEPILLO GALVÍN MARÍA MERCEDES SOTO GARCÍA ISABEL ZURITA MARTÍN	
<b>Titulado:</b>		Semipresencialidad y Derecho (PIE46)	

Código Seguro de verificación: Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MIGUEL ANGEL PENDON MELENDEZ	FECHA	17/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	3/9



## Premios a las mejores difusiones de las prácticas de innovación educativa universitaria

### Primer premio dotado con 2000 € y diploma

<b>Otorgado al proyecto cuyo responsable es:</b>	<b>JOSÉ LUIS HIDALGO HIDALGO DE CISNEROS</b>
<b>En el que participan:</b>	MIGUEL MILLA GONZÁLEZ DOLORES BELLIDO MILLA LAURA CUBILLANA AGUILERA MARÍA DOLORES GRANADO CASTRO IGNACIO NARANGO RODRÍGUEZ JOSE MARÍA PALACIOS SANTANDER
<b>Titulado:</b>	Curso interactivo de Análisis Instrumental (PIE33)

### Segundo premio dotado con 1000 € y diploma

<b>Otorgado al proyecto cuyo responsable es:</b>	<b>MANUEL PALOMO DUARTE</b>
<b>En el que participan:</b>	ANTONIO GARCÍA DOMÍNGUEZ FRANCISCO PALOMO LOZANO INMACULADA MEDINA BULO MARÍA DEL CARMEN DE CASTRO CABRERA
<b>Titulado:</b>	Empleo de tecnologías colaborativas web 2.0 para fomentar el trabajo en equipo del alumnado (PIE101)

Código Seguro de verificación: Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MIGUEL ANGEL PENDON MELENDEZ	FECHA	17/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==	PÁGINA 4/9



Menciones honoríficas con diploma

<b>Otorgado al proyecto cuya responsable es:</b>	<b>JEZABEL SÁNCHEZ ONETO</b>
<b>En el que participan:</b>	CLARA PEREYRA LÓPEZ MARÍA DE LOS SANTOS BRUZÓN GALLEGO MARÍA JOSÉ MUÑOZ CUETO JUAN RAMÓN PORTELA MIGUÉLEZ GEMA CABRERA REVUELTA
<b>Titulado:</b>	Desarrollo de materiales y recursos de la asignatura "Análisis numérico en Ingeniería" para la mejora del proceso enseñanza-aprendizaje de los alumnos de Ingeniería Química (PIE85)

<b>Otorgado al proyecto cuya responsable es:</b>	<b>ANA MARÍA FERNÁNDEZ PÉREZ</b>
<b>En el que participan:</b>	MARÍA ÁNGELES MARTÍNEZ NAVARRO MARÍA DEL ROSARIO TORIBIO MUÑOZ MARÍA DOLORES LEÓN RODRÍGUEZ ANA MARÍA FERNÁNDEZ PÉREZ CARLOS SANTOS JIMÉNEZ GONZÁLEZ MARÍA DEL ROSARIO MARÍN MUÑOZ ESTHER FERRÁNDIZ LEÓN
<b>Titulado:</b>	Extensión de la experiencia docente "Adquisición de destrezas en el acceso y uso de los recursos físicos y electrónicos disponibles de biblioteca de la UCA y su aplicación a la metodología docente de Teoría Económica" a los nuevos grados para el Espacio Europeo de Educación Superior (PIE44)

Código Seguro de verificación: Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MIGUEL ANGEL PENDON MELENDEZ	FECHA	17/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	5/9



## PROYECTOS CON RECONOCIMIENTO DE LAS MEMORIAS

CÓDIGO	TÍTULO	COORDINADOR
<b>PIE01</b>	Planificación y Desarrollo de la Evaluación por Competencias, en el marco de las iniciativas de aprendizaje cooperativo, de la asignatura Experimentación en Ingeniería Química II del Título de Ingeniero Químico	<b>Mesa Díaz, María del Mar</b>
<b>PIE02</b>	Nexo III: Coordinación de las actividades académicas dirigidas en las asignaturas del área de Ingeniería Química del título Ingeniero Químico	<b>de Ory Arriaga, Ignacio</b>
<b>PIE03</b>	E_ Innova: Innovaciones en la e _ autoevaluación y la e _ evaluación entre iguales como medio para el desarrollo de competencias de los estudiantes en el Campus Virtual desde una perspectiva multidisciplinar	<b>García Morilla, Antonio</b>
<b>PIE08</b>	Evaluación de Competencias Transversales y Genéricas del Titulo de Grado en Enfermería	<b>Carnicer Fuentes, Concepción</b>
<b>PIE09</b>	Taller-Laboratorio virtual de cuidados	<b>Paloma Castro, Olga</b>
<b>PIE14</b>	Planificación de la enseñanza en Biomedicina y Biotecnología en el contexto del E.E.E.S	<b>García Cózar, Francisco J.</b>
<b>PIE18</b>	Implantación de un sistema de Tutorización y Mentorías en el título de Grado de Enfermería	<b>García Cabanillas, María José</b>
<b>PIE25</b>	Reducción de tiempos en la elaboración del Proyecto Fin de Carrera en la Escuela Superior de Ingeniería	<b>Pastor Fernández, Andrés</b>
<b>PIE28</b>	Desarrollo y control de flujos de trabajo para asignaturas de Informativa empleando LAMS	<b>Esterro Botaro, Antonia</b>
<b>PIE33</b>	Curso interactivo de análisis instrumental	<b>Hidalgo Hidalgo de Cisneros, José Luis</b>
<b>PIE36</b>	El alumno frente al aprendizaje de lenguas: el portafolio	<b>González Macías, Miguel Ángel</b>

Código Seguro de verificación: Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MIGUEL ANGEL PENDON MELENDEZ	FECHA	17/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	6/9



<b>PIE39</b>	Acción tutorial en las Titulaciones de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas e Ingeniería Técnica en Informática de Gestión de la UCA	<b>Castro Cabrera, M<sup>a</sup> del Carmen</b>
<b>PIE40</b>	Aplicación de los métodos de aprendizaje activo colaborativo en la docencias de Salud Publica	<b>Failde Martínez, Inmaculada</b>
<b>PIE44</b>	“Extensión de las experiencia docente (Adquisición de destrezas en el acceso y uso de los recursos físicos y electrónicos disponibles de biblioteca de la UCA y su aplicación a la metodología docente de Teoría Económica) a los nuevos grados para E.E.E.S.”	<b>Fernández Pérez, Ana María</b>
<b>PIE45</b>	El Recurso a una historia novelada como método docente: DERECHO DE familia y la historia de la familia Martin-Garzón	<b>Cervilla Garzón, María Dolores</b>
<b>PIE46</b>	Semipresencialidad y Derecho	<b>Sánchez González, M<sup>a</sup> Paz</b>
<b>PIE54</b>	Diseño e implementación de un entorno de aprendizaje colaborativo basado en wikis	<b>Arufe Martínez, M<sup>a</sup> Isabel</b>
<b>PIE55</b>	Bases de imágenes para la enseñanza-aprendizaje de la literatura Francófonas	<b>Bermúdez Medina, Dolores</b>
<b>PIE57</b>	Metodología practica de la edición filológica de textos para estudiantes universitarios en el marco de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación	<b>Romero Ferrer, Alberto</b>
<b>PIE59</b>	Diseño, implantación y a análisis de viabilidad de un protocolo de autocalidad del profesorado	<b>Tomeu Hardasmal, Antonio Jorge</b>
<b>PIE63</b>	Elaboración y seguimiento de guía docente de economía en las titulaciones económicas (o en la rama de económico-empresarial)	<b>Toribio Muñoz, M<sup>a</sup> del Rosario</b>
<b>PIE64</b>	Reuniones de coordinación para la creación de la Red Nacional de Innovación Docente en Química	<b>Galindo Riaño, Dolores</b>
<b>PIE65</b>	Desarrollo y aplicación de nuevas estrategias de evaluación del aprendizaje activo y colaborativo en asignatura de Ingeniería Informático	<b>Silva Ramírez, Esther Lydia</b>
<b>PIE66</b>	Plan de apoyo no presencial para el cuatrimestre sin docencia	<b>Mora Núñez, Néstor</b>

Código Seguro de verificación: Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MIGUEL ANGEL PENDON MELENDEZ	FECHA	17/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	7/9



<b>PIE69</b>	Coordinación de equipos docentes en la licenciatura en publicidad y relaciones publicas.	<b>López Zurita, Paloma</b>
<b>PIE70</b>	Integración de AADs de asignaturas optativas del Área de Tecnologías del Medio Ambiente de la Titulación de Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial	<b>Garrido Pérez, María del Carmen</b>
<b>PIE85</b>	Desarrollo de materiales y recurso de la asignatura "Análisis numérico en Ingeniería" para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje de los alumnos de Ingeniería Química	<b>Sánchez Oneto, Jezabel</b>
<b>PIE100</b>	Marketing Lab III: Consultoría y Desarrollo de Productos	<b>Muñoz Viquillón, Pablo</b>
<b>PIE101</b>	Empleo de tecnologías colaborativas Web 2.0 para fomentar el trabajo en equipo del alumnado	<b>Palomo Duarte, Manuel</b>
<b>CIE03</b>	Adquisición y evaluación de competencias en la materia de ingeniería del software.	<b>Orta Cuevas Elena</b>
<b>CIE05</b>	Desarrollo y aplicación de estrategias de comprensión lectora en el marco del bilingüismo para GADE mediante e-learning	<b>Lario De Oñate, M<sup>a</sup> Del Carmen</b>
<b>CIE07</b>	Análisis comparativo de la utilidad del programa de autoevaluación "hot potatoes" en asignaturas preclínicas (anatomía II: neuroanatomía) y clínicas (neurología) del grado de medicina	<b>Rosety Rodríguez, Manuel</b>
<b>CIE10</b>	Desarrollo de un modelo teórico para la evaluación de competencias en la dirección de proyectos	<b>Portela Núñez, Jose M<sup>a</sup></b>
<b>CIE11</b>	Virtualización de entornos relacionados con la prevención de riesgos laborales	<b>Huerta Gómez De Merodio, M<sup>a</sup> Milagros</b>
<b>CIE23</b>	Realización por grupos de alumnos de maquetas de casos reales para la automatización integrada multidisciplinar de instalación industrial para la formación y aprendizaje experto	<b>Terrón Pernía, Julio</b>
<b>CIE33</b>	Desarrollo de cronogramas AAD en los grados de ciencias del mar y ciencias ambientales	<b>Bethercourt Núñez, Manuel</b>



<b>CIE48</b>	Diseño de material didáctico para la fase no presencial dentro de la enseñanza de lengua alemana a universitarios de nivel inicial (a1)	<b>Berns, Anke</b>
<b>CIE51</b>	La evaluación por competencias: propuesta de un sistema de medida para la exploración clínica objetiva estructurada	<b>López Sáez, José Juan Bosco</b>
<b>CIE50</b>	Evaluación en tiempo real, y seguimiento del proceso de aprendizaje	<b>Lechuga Sancho, Alfonso M<sup>a</sup></b>
<b>CIE53</b>	Evaluación del aprendizaje práctico-clínico a través de la evaluación objetiva estructurada de cuidados de enfermería.	<b>Castro Yuste, Cristina</b>

Código Seguro de verificación: Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es/verificarfirma/>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MIGUEL ANGEL PENDON MELENDEZ	FECHA	17/04/2012
ID. FIRMA	angus.uca.es	Xg1ygJ6VD26xZm6Dguw1Bw==	PÁGINA 9/9

