

CREANeT

Boletín Electrónico del
Proyecto CReA



<http://www.uca.es/crea>



Programa
Sócrates
Acción
Minerva

Boletín N° 14 2003 [English Version](#)



ULTIMA HORA

[¿Algunas pistas?](#)

[Catástrofes naturales](#)

[Tradiciones navideñas](#)

[Problemas
medioambientales](#)

[El ricón de
matemáticas](#)



[Imprime](#)

[CReANeT 14](#)

[Foro CReA](#)

[Reunión en
tappedin](#)

[Curso de
innovación \(OTRI\)](#)

[Elearningeuropa.info](http://elearningeuropa.info)




 Cuéntanos tus experiencias con las tecnologías aplicadas a la enseñanza y **gana un viaje para asistir a Online Educa en Berlín del 3 al 5 de diciembre de 2003**
 Participa hasta: el 21 de noviembre
 elearningeuropa.info

[SUBSCRÍBETE](#)

Editores.: [Agustín J. Carmona](#)
[Maryangeles Castro](#)
[Joaquín Moreno Marchal](#)

000058



¿ ALGUNAS PISTAS ?

¿Algunas pistas ?

[Catástrofes naturales](#)

[Tradiciones navideñas](#)

[Problemas medioambientales](#)

[Ricón de matemáticas](#)

El juego continúa. El alumnado de distintos centros educativos nos propone quincenalmente un reto a resolver. En estas semanas se han publicado las pistas de los alumnos y alumnas de Portugal, Italia y España (Huelva y Cádiz).

La coordinadora del proyecto da a conocer estos días los ganadores y en breve, todos podremos acceder al juego desde la web del proyecto **CReA**.

Conoce más sobre este juego y anima a tus alumnos y alumnas a participar. Para más información contacta con:
Sandra Reis: sandrareis_crea@hotmail.com
Maryangeles Castro: marian.castro@uca.es



CATÁSTROFES NATURALES

[¿Algunas pistas?](#)

[Catástrofes naturales](#)

[Tradiciones navideñas](#)

[Problemas medioambientales](#)

[Ricón de matemáticas](#)

Nueva propuesta internacional relacionada con el área de Ciencias. Portugal propone realizar una página web en la que se recoja el estudio de distintas catástrofes naturales características de los países que conforman **CReA**. Se propone estudiar los volcanes, la sequía, los diluvios y los terremotos.

El desarrollo es sencillo. El alumnado de cada centro realiza su trabajo sobre el tema en cuestión (texto, presentación, juegos, vídeos...). Posteriormente, es enviado a la coordinadora quien se encargará junto a su alumnado, de crear una página web con los distintos trabajos del alumnado **CReA**.

Si quieres conocer más de la actividad, colaborar o intercambiar ideas contacta con:

Sandra Torres: sandratorres_crea@hotmail.com

Maryangeles: marian.castro@uca.es



TRADICIONES NAVIDEÑAS

[¿Algunas pistas?](#)

[Catástrofes
naturales](#)

[Tradiciones
navideñas](#)

[Problemas
medioambientales](#)

[Ricón de
matemáticas](#)

El alumnado de Las Esclavas de El Puerto de Santa María realizará en estos meses un estudio sobre las tradiciones navideñas. Centrarán su trabajo en describir cómo se celebra la Navidad en la ciudad, el colegio, la familia y la Iglesia.

Si quieres conocer más de la actividad, colaborar o intercambiar ideas contacta con:

Paqui Oñate: direccion@esclavaspuerto.com

Maryangeles: marian.castro@uca.es



PROBLEMAS MEDIOAMBIENTALES

[¿Algunas pistas?](#)

[Catástrofes naturales](#)

[Tradiciones navideñas](#)

[Problemas medioambientales](#)

[Ricón de matemáticas](#)

Propuesta española del CNSL en la que el alumnado de 3º de ESO realizará un proyecto de investigación sobre distintos problemas medioambientales.

El alumnado dividido en grupos, ha elegido un tema en concreto para desarrollar su trabajo. Los trabajos se desarrollarán según el método de proyecto y las problemáticas escogidas han sido:

- - La contaminación: atmosférica, mar, ríos, ruido...
- - Desertización y deforestación
- - Basura y reciclaje
- - Animales en peligro de extinción
- - Lluvia ácida
- - Alteraciones climáticas

Si quieres conocer más de la actividad, colaborar o intercambiar ideas contacta con:

Paqui Oñate: direccion@esclavaspuerto.com

Maryangeles: marian.castro@uca.es



EL RINCÓN DE MATEMÁTICAS

[¿Algunas pistas?](#)

[Catástrofes naturales](#)

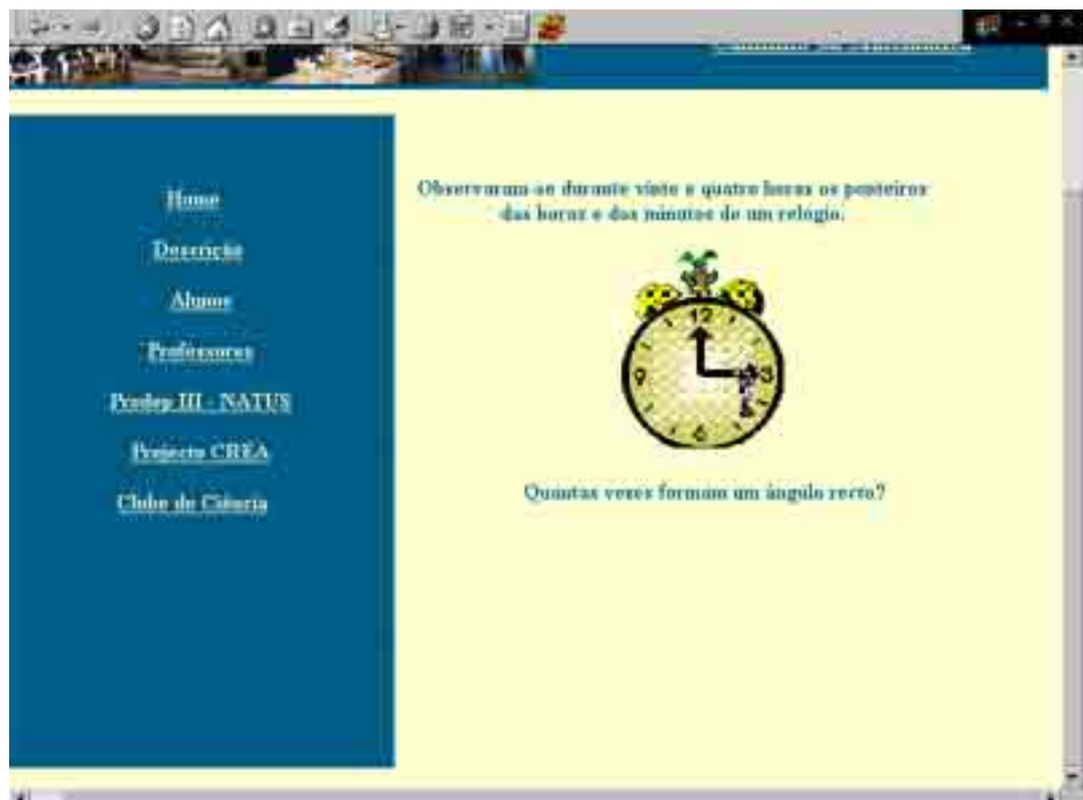
[Tradiciones navideñas](#)

[Problemas medioambientales](#)

[Rincón de matemáticas](#)

El rincón de matemáticas es una actividad que empezó a desarrollarse el año pasado. Este nuevo curso se retoma y el alumnado portugués nos propone nuevos desafíos mensuales relacionados con el área de Matemáticas.

Todos estamos invitados a participar enviando la solución en el correo que viene en la página:
cantinhomatematica_crea@hotmail.com



Si estás interesado y quieres participar proponiendo nuevos desafíos contacta con:

Adriano Pauperio: adrianopauperio@netcabo.pt

Maryangeles: marian.castro@uca.es



FORO CReA

El proyecto **CReA** tiene distintas herramientas de comunicación y una de ellas es el Foro **CReA**. Con esta herramienta pretendemos reflejar toda la actividad y tránsito de ideas que fluyen entre el profesorado **CReA**.



[Ver tutorial](#)

La principal ventaja que nos concede este sistema es la independencia del correo personal y su carácter comunitario. De esta manera, todas las comunicaciones quedan recogidas y están disponibles para futuras consultas.

Si deseas más información contacta con Jose Pardo:
oldlastman@ono.com

CReA Foro

El proyecto CReA tiene distintas herramientas de comunicación y una de ellas es el **Foro CReA**. Con esta herramienta pretendemos reflejar toda la actividad y tránsito de ideas que fluyen entre el profesorado CReA.

La principal ventaja que nos concede este sistema es la independencia del correo personal y su carácter comunitario. De esta manera, todas las comunicaciones quedan recogidas y están disponibles para futuras consultas.

Si deseas más información contacta con Jose Pardo: oldlastman@ono.com

PRIMEROS PASOS:

¿Cómo entrar en el foro?

El acceso desde nuestra página web es muy sencillo. Tan sólo haga clic en el enlace al foro que se encuentra en nuestra barra de herramientas de comunicación:

Primero pasar el ratón sobre herramientas de comunicación



A continuación hacer clic en foro



Registrarse:

Si usted ya se ha registrado anteriormente pero no recuerda su clave, mande un e-mail al administrador pidiendo que se la cambie (oldlastman@ono.com)

1- Para acceder al Foro CReA como usuario debe registrar un Nombre de Usuario. Para ello, pulse el pequeño enlace Registrarse situado en la parte superior de la página.

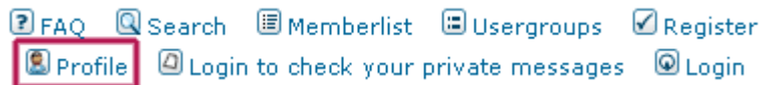


Accederá a “**Aceptar los Términos de Registro**”, los cuales debe aceptar y estar de acuerdo para poder registrarse.

2- Posteriormente, será llevado a la pantalla de **Información de Registro**. Rellene cada uno de los campos obligatorios, y los opcionales que desee.

Registration Information	
Items marked with a * are required unless stated otherwise	
Username: *	<input type="text"/>
Email address: *	<input type="text"/>
Password: *	<input type="text"/>
Confirm password: *	<input type="text"/>
Profile Information	
This information will be publicly viewable	
ICQ Number:	<input type="text"/>
AIM Address:	<input type="text"/>
MSN Messenger:	<input type="text"/>
Yahoo Messenger:	<input type="text"/>
Website:	<input type="text"/>
Location:	<input type="text"/>
Occupation:	<input type="text"/>
Interests:	<input type="text"/>
Signature: This is a block of text that can be added to posts you make. There is a 255 character limit	<input type="text"/>
HTML is <input checked="" type="checkbox"/> OFF BBCode is <input checked="" type="checkbox"/> ON Smilies are <input checked="" type="checkbox"/> ON	

Mas tarde podrá modificar estos datos, si lo desea, desde la opción **perfil**

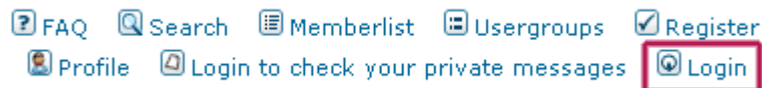


3- Después de completar estos pasos y enviar el formulario, deberá de esperar un tiempo prudencial para que el administrador le de acceso. El aviso le llegará por e-mail.

Empezar a usar el foro

Lo primero que debe hacerse al entrar en el Foro CReA es: avisar al sistema de que usted ya es usuario. Para ello:

1. Haga clic en login



2. En la pantalla de registro introduzca su nombre de usuario y clave

Username:	<input type="text"/>
Password:	<input type="text"/>
Log me on automatically each visit:	<input type="radio"/>
<input type="button" value="Login"/>	

Si es un usuario registrado podrá configurar el entorno para que se inicie en su idioma natal. **Atención: ésto no traduce los mensajes en otros idiomas.**

Por medio de un código de colores se avisa de dónde se encuentran los mensajes nuevos.

 Mensajes nuevos  No hay mensajes nuevos  Foro cerrado

Para entrar en un tema deseado bastará con hacer clic en él.

Nuevos temas

Para crear un nuevo tema de conversación deberá de ponerse en contacto con el administrador (ejemplo: dar de alta una actividad nueva en el foro)
e-Mail: oldlastman@ono.com

[English Version](#)

CReA EN EL CURSO DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA

Haz Click en la imagen para verlas





Universidad
de Cádiz

Vicerrectorado de Investigación,
Desarrollo Tecnológico e Innovación
(OTRI)



UCA

Universidad
de Cádiz

Vicerrectorado de Investigación,
Desarrollo Tecnológico e Innovación
(OTRI)



Ancha, 16. Cádiz, 11001



956 015 910



956 015 094



otri@uca.es

<http://www2.uca.es/serv/otri/>

Oficina de Transferencia
y Resultados de
Investigación

OTRI

Curso de **Innovación
y Transferencia**



Colabora:

Consorcio Tecnológico de Cádiz
C/ Benito Pérez Galdós, s/n.
11002 Cádiz.

Financia:

Consejería de Empleo y
Desarrollo Tecnológico



Del 10 al 14 de noviembre de 2003

INTRODUCCIÓN

Este curso se plantea en el marco del Convenio entre la Consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico y la Universidad de Cádiz como forma de fomentar la cultura de la innovación y la transferencia de los resultados de la investigación.

DESTINATARIOS

Profesores, investigadores, empresas, instituciones, alumnos de último curso y de tercer ciclo y personas interesadas en la innovación, la creación de empresas y la transferencia de los resultados de la investigación.

ORGANIZA

OTRI, Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación, de la Universidad de Cádiz.

La OTRI es una unidad del Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación cuya función principal es difundir y explotar los resultados de investigación, esto es, rentabilizar la inversión pública en investigación obteniendo recursos de la transferencia de conocimientos y tecnología.

COLABORA

Consortio Tecnológico de Cádiz.

FINANCIA

Consejería de Empleo y Desarrollo Tecnológico.

OBJETIVOS

- Fomentar la cultura de la innovación y de la transferencia (I+D) de los resultados de la investigación.
- Abrir un espacio de comunicación y análisis sobre los procesos de innovación y transferencia (I+D).

METODOLOGÍA

Basada en el estudio de casos.
Muy abierta a la participación activa de los asistentes.

Viernes 14 16.30 *Protección de la innovación: patentes españolas e internacionales.*

Sr. D. Juan Martínez, Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

18.00 Café

18.30 *Competencias clave para la innovación.*

Sr. D. Carlos Guillén Gestoso, Vicedecano de la Facultad de Ciencias del Trabajo

19.30 *Aprender para la Sociedad de la Innovación: la experiencia del proyecto europeo CREA.*

Sr. D. Joaquín Moreno Marchal, Director de la OTRI

20.00 Coloquio y conclusiones

20.30 Clausura del curso.

FECHAS

Del 10 al 14 de noviembre de 2003

HORARIO

De 16.30 a 20.30

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Consortio Tecnológico de Cádiz.
C/ Benito Pérez Galdós s/n. Cádiz 11002

INSCRIPCIONES

Inscripción gratuita. Plazas limitadas.
Dirigirse a:
C/ Ancha 16. Cádiz 11001
Tel. 956015910
Fax. 956015094
otri@uca.es



NUESTRA PRIMERA REUNIÓN VIRTUAL EN TAPPEDIN



[Ver tutorial](#)

Nuestra primera reunión virtual en Tappedin tuvo una gran aceptación sobre todo por el profesorado español de los centros que forman la Red-CReA. Los resultados han sido muy positivos y eso es estupendo para los/as docentes que no asistieron porque los compañeros y compañeras que tuvieron esta primera experiencia servirán de puente para futuras reuniones.

La mayor parte del evento, que duró una hora aproximadamente, se dedicó a explicar parte del interfaz de Tappedin, así como las reglas básicas o etiqueta que hay que tener en cuenta cuando utilizamos herramientas de colaboración.

Al final se trató directamente el tema de **CReA**, y se propusieron fechas para nuestra próxima reunión virtual :

-Días propuestos: 27 de noviembre, 3 y 6 de diciembre

-Horas propuestas: 19, 20 y 21 (Portugal una hora menos)

De las cuales tenemos que comunicar cual es a la que **nos es totalmente imposible asistir.**

Todo lo que tenéis que hacer para asistir la próxima vez es leer el pequeño tutorial que apareció en el anterior **CReANET**.

<http://www.uca.es/crea/creanet/bol13/for1sp.htm>

Si quieres conocer más sobre la experiencia
contacta con:

María Jordano: maria@mariajordano.com

Jose Pardo: oldlastman@ono.com