



SMOKER™



MARKETPLACE

Fijos

V. Ocasión

Vacaciones

Ahorro

Empleo

Minijuegos

Reparaciones

Esquí

EDICIÓN ESPAÑA

MÉRCOLES, 03 FEBRERO 2016. ACTUALIZADO HACE 4 MINUTOS

VERSIÓN IMPRESA

Buscar



PORTADA

Nacional

Deportes

Internacional

Tecnología

Economía

Artes

Tu ciudad

Secciones

Fotos

Videos

Gráficos

Blogs

Blogoteca

Listas

Comunidad20

HORÓSCOPO | SORTEOS | GUÍA TV | +SERVICIOS

Bilbao 13° 7°



Síguenos en



Lamentees maravillosa
www.lamenteesmaravillosa.com

GONZOO

Esquire

Forbes

Vandal.net



ZARAGOZA



Aula Dei pondrá en marcha un proyecto europeo de formación en ecodiseño para la industria agroalimentaria

La Fundación Parque Científico Tecnológico Aula Dei (PCTAD) ha recibido recientemente la comunicación de la aprobación del proyecto EcoDESforFOOD+: Formación en ecodiseño para la industria agroalimentaria. Dicha aprobación significa la concesión de casi 200.000 euros de ayuda de la Comisión Europea para la ejecución del mismo.

ECO



Poca actividad social
¿QUÉ ES ESTO?

0



0



EUROPA PRESS. 29.08.2015

La Fundación Parque Científico Tecnológico Aula Dei (PCTAD) ha recibido recientemente la comunicación de la aprobación del proyecto EcoDESforFOOD+: Formación en ecodiseño para la industria agroalimentaria. Dicha aprobación significa la concesión de casi 200.000 euros de ayuda de la Comisión Europea para la ejecución del mismo.



[Ampliar foto](#)

EcoDESforFOOD+ es un nuevo proyecto europeo concedido a la Fundación en el marco del programa ERASMUS + 'Innovación y cooperación para el desarrollo de buenas prácticas', que abordará el desarrollo de una plataforma de aprendizaje online y ofrecerá a los profesionales del sector una formación holística en ecodiseño de envases alimentarios.

Durante 24 meses, los socios del proyecto trabajarán en la puesta en marcha de esta plataforma que albergará contenidos relacionados con todas las áreas de conocimiento implicadas en el ecodiseño y la producción de

nuevos envases alimentarios y que permitirá a los profesionales del sector adquirir nuevas habilidades que complementen su experiencia y formación.

En el proyecto participan, conjuntamente con la Fundación PCTAD que actuará como líder, la Universidad de Zaragoza a través de su grupo consolidado de investigación I+aiTIIP, la Universidad Técnica de Lulea (Suecia) y la consultora chipriota Marketmentor Ltd.

El grupo objetivo para el que se va a desarrollar la plataforma integra perfiles profesionales variados como ingenieros de diseño industrial, diseñadores gráficos, responsables de empresas agroalimentarias, fabricantes emprendedores de envases agroalimentarios y profesionales de marketing, entre otros.

Los resultados del proyecto servirán, atendiendo al referente del Marco Europeo de Cualificaciones (EFQ), para promover nuevas competencias profesionales, favoreciendo una

NOTICIAS DE TU CIUDAD

Zaragoza

Aragón

- > Ibercaja traspasa a Aktua su compañía de gestión de activos inmobiliarios
- > El Consejo Aragonés de Servicios Sociales da el visto bueno al anteproyecto de ley de Renta Social Básica
- > El centro sanitario de alta resolución Moncayo registra 24.319 consultas en el 2015
- > Los colegios públicos podrían abrirse en los barrios para usos vecinales fuera del horario escolar

mayor especialización de los trabajadores.

En la actualidad desde la Fundación Parque Científico Tecnológico Aula Dei se está trabajando además en otros dos proyectos europeos: 'Life zero residuos' y 'Fresh box'. El primero de ellos tiene como objetivo principal mejorar la sostenibilidad y la calidad de la producción de fruta de hueso para crear un sector más competitivo y más saludable, mientras que el segundo se ocupa del desarrollo de unos contenedores sostenibles para el transporte de fruta.

MULTIBIOSOL

Asimismo, otro proyecto europeo denominado 'Multibiosol' ha sido aprobado recientemente. El objetivo general de este proyecto es demostrar que se pueden alcanzar prácticas agrícolas sostenibles y eficientes mediante la introducción de un plástico completamente biodegradable, innovador, económicamente viable y que elimina completamente los residuos.

La Fundación Parque Científico Tecnológico Aula Dei es una fundación nacida en el año 2006 por iniciativa conjunta del Gobierno de Aragón y del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

En el entorno aragonés, la fundación actúa como agente facilitador y promotor de colaboraciones entre centros de investigación y empresas del ámbito agroalimentario y medioambiental.

El órgano de gobierno de la fundación es un patronato que actualmente está presidido por la consejera de Innovación, Investigación y Universidad del Gobierno de Aragón, Pilar Alegría, y en el que están representadas entidades públicas y privadas relevantes de la región.

Consulta aquí [más noticias de Zaragoza](#).

Síguenos en Facebook para estar informado de la última hora:

 Me gusta A 679 982 personas les gusta esto. [Regístrate](#) para ver qué les gusta a tus amigos.



Comuníquese con Ligatus

Ligatus, 1ª plataforma nativa.
Click para más información



Comuníquese con Ligatus

Ligatus, 1ª plataforma nativa.
Click para más información



Comuníquese con Ligatus

Ligatus, 1ª plataforma nativa.
Click para más información



Comuníquese con Ligatus

Ligatus, 1ª plataforma nativa.
Click para más información

Publicidad  LIGATUS

Contenido patrocinado

Esta mujer iraní le dijo NO al velo y esto fue lo que sucedió... (Mujer)

Los derrières más famosos (People en Espanol)

Un secreto pequeño para eliminar 15 años de pagos en su hipoteca (LowerMyBills)

Cómo hacer churros (Que Rica Vida)

También te recomendamos

El detenido por arrojar por la ventana a una niña en Vitoria conoció a la madre esa noche (20Minutos.es)

Mako, la estudiante universitaria de Reino Unido que ocultó que era princesa de Japón (20Minutos.es)

La árbitra de 18 años agredida: "Estoy a base de pastillas, muy mal; ahora me planteo dejarlo" - 20minutos.es (Deportes)

Quasimodo, el pastor alemán callejero cuya historia conmueve a Facebook (20Minutos.es)

recomendado por 

Además en 20minutos.es

NACIONAL



Sánchez asegura que tendrá la mano "a izquierda y a derecha" para intentar formar Gobierno

SALUD



Estados Unidos confirma su primer caso del zika por transmisión sexual

INTERNACIONAL



Las notificaciones de microcefalia suben un 14% en una semana en Brasil

DEPORTES



Rubio, 15 asistencias y nueva derrota ante el mejor Kobe: "Parece que no nos importa perder"

Pisos

Coches

InfoJobs

InfoJobs

Busca ofertas de:

Programador, JAVA, analista

Buscar

EL TIEMPO EN ZARAGOZA

Hoy 03 Feb	Mañana 04 Feb	Viernes 05 Feb	Sábado 06 Feb
Mn 6° Max 11°	Mn 3° Max 10°	Mn 0° Max 12°	Mn 2° Max 15°
↙ 35 km/h 0 mm	↙ 21 km/h 0 mm	↘ 11 km/h 0 mm	↘ 13 km/h 0 mm

© tiempoytemperatura.es, FORECA

Introduce un lugar

Buscar

Proporcionado por:  tiempo y temperatura.es

Web2PDF

converted by Web2PDFConvert.com