



premio internacional
A LA INNOVACIÓN EN CARRETERAS
JUAN ANTONIO FERNÁNDEZ DEL CAMPO

Quinta Edición

2013 • 2014

Informe de Difusión

**Premio Internacional a la Innovación en Carreteras
“Juan Antonio Fernández del Campo”**

V Edición

CONVOCA



Fundación
Asociación Española de la Carretera

Índice de contenidos

1. Informe general de difusión

- ✚ **Presentación de las bases en España**
- ✚ **Presentación de las bases en el ámbito internacional**
- ✚ **Presentación en encuentros de la AEC**
- ✚ **Difusión electrónica**
- ✚ **Publicaciones corporativas y técnicas**

2. Publicación de las Bases y noticias en páginas web y boletines online de las entidades patrocinadoras y colaboradoras

3. Publicación de las Bases y noticias en páginas web, boletines y revistas técnicas y corporativas del sector

4. Publicación en redes sociales

1. Informe general de difusión

Presentación de las bases en España:

Las Bases de la V Edición del “Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo” se presentaron de forma oficial el 5 de junio de 2013 en el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, en Madrid.

Dicha presentación se realizó en el marco de la celebración de la Asamblea General Ordinaria de la Asociación Española de la Carretera, y corrió a cargo del Presidente de la Fundación, Miguel M^a Muñoz Medina.



Comunicados de prensa

En el mes de marzo de 2013, con motivo de la reunión del Patronato de la FAEC, se lanzó un comunicado de prensa a modo de recordatorio de la inminente puesta en marcha del Premio. El comunicado se distribuyó entre los medios de información general y especializada de ámbito nacional, regional y local.

Tras la presentación oficial, la difusión de la convocatoria se ha complementado con el lanzamiento de otros dos comunicados a la misma base de datos que la anterior.



El primero de ellos, de 20 de septiembre de 2013, contenía la convocatoria del certamen. El segundo, de 10 de febrero de 2014, es un recordatorio del plazo límite de envío de trabajos de investigación a la FAEC.

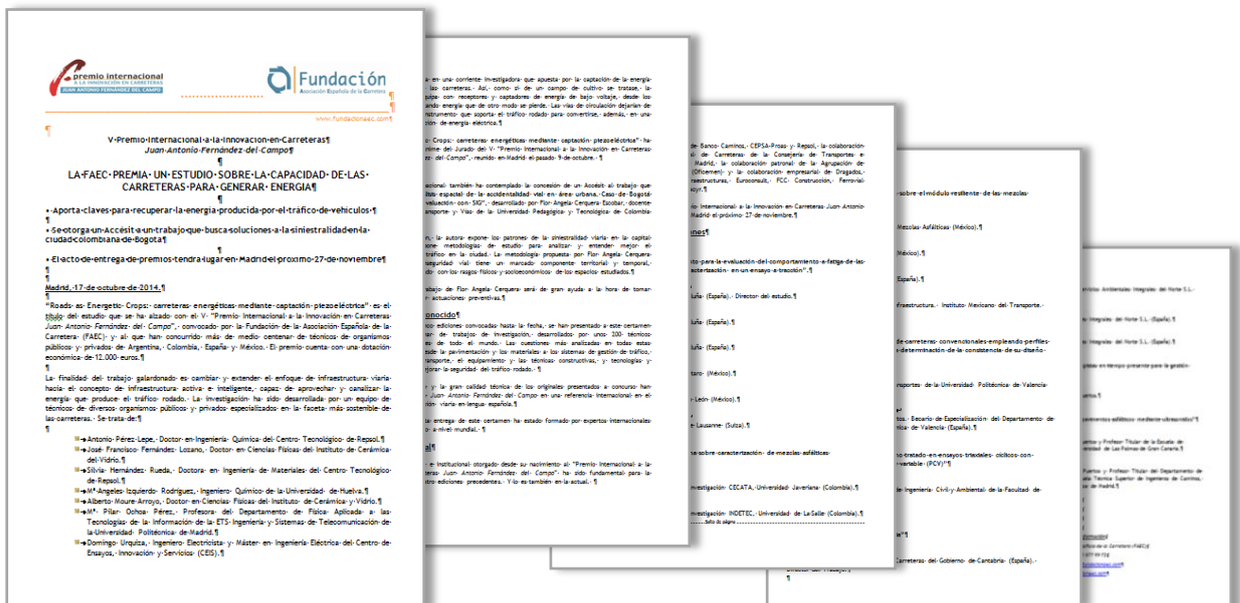


Notas de prensa lanzadas a los medios nacionales e internacionales.

Se emitió otro comunicado el 29 de abril de 2014 en el que se volvía a hacer hincapié en la conclusión del plazo de presentación de trabajos.



El 17 de octubre se envió a la prensa la información con el fallo del Jurado, hasta ahora, el último comunicado.



Presentación de las bases en el ámbito internacional

Comunicados de prensa

En el ámbito internacional, la primera acción de difusión de las Bases de la V Edición se llevó a cabo con el lanzamiento de un comunicado de prensa a los medios de toda América y Portugal, incluyendo como en el caso de España a los medios de información general y a las publicaciones especializadas, así como a los corresponsales de estas áreas acreditados en España.

Además, las Bases del Premio se han distribuido paulatinamente a toda la red de contactos del Instituto Vial Ibero-Americano.

Presentación en congresos

■ 17º Congreso Mundial de Carreteras de la International Road Federation, IRF

El 17º Congreso Mundial de Carreteras de la International Road Federation, IRF, celebrado entre los días 10 y 14 de noviembre de 2013 en Riad, Arabia Saudí, fue sin duda un escenario idóneo para la difusión del Premio de la FAEC.

Las Bases de la convocatoria se distribuyeron en el *stand* que la Asociación Española de la Carretera instaló en el Pabellón español, dentro de la Exposición comercial del encuentro.



Stand de la AEC en Riad

■ XVII Congreso Ibero-Latinoamericano del Asfalto (CILA)

En el ámbito iberoamericano, el XVII CILA ha sido el marco elegido por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera para dar a conocer los pormenores de la nueva convocatoria de su Premio a la innovación. El Congreso se celebró entre los días 17 y 22 de noviembre de 2013. Alberto Bardesi, representante español en el Comité Permanente de los congresos CILA y patrono de la FAEC, fue el encargado de la presentación del certamen ante los cientos de técnicos presentes en el encuentro.



Alberto Bardesi durante la presentación del Premio en el XVII CILA

Presentación del Premio en otros encuentros organizados por la AEC o en los que de alguna manera ha participado esta entidad:

- 22º Symposium Nacional de Vías y Obras de la Administración Local (VYODEAL) – 11 a 13 de marzo de 2014 – Zaragoza.
- Salórn Internacional de la Seguridad Vial y el Equipamiento para Carreteras (TRAFIC) - 15 a 18 de octubre de 2013 - Madrid.

Difusión postal y electrónica

Finalmente, las Bases de la V Edición del Premio, se están distribuyendo por correo electrónico a la relación de contactos de la Fundación de la Asociación Española de la Carretera y a las bases de datos de las distintas entidades participantes en la iniciativa (patrocinadores y colaboradores).

- Banco Interamericano de Desarrollo – Alejandro Pablo Taddía.
- Banco Interamericano de Desarrollo – Responsables del BID en cada uno de los países miembro.
- Seguridad Vial México – Francisco Anda Orellana.
- Revista Infraestructura y Desarrollo en México - Paulino Rodríguez.
- Universidad de Castilla-La Mancha – José María Menéndez Martínez.
- E.T.S. de Ing. de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad Politécnica de Valencia - Vicent Esteban Chapapría.
- Departamento de Infraestructura del Transporte y del Territorio. Escuela de Ing. De Caminos. Universitat Politècnica de Catalunya. Félix E. Pérez.
- Cámara Colombiana de la Infraestructura - María Claudia Álvarez Hurtado.
- Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas – Gabinete de Comunicación.
- Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
- Plataforma Española Tecnológica de la Carretera.
- WIKIVIA.
- Unidad de Capacitación y Transferencia de Tecnología del Laboratorio Nacional de Materiales y Modelos Estructurales de Costa Rica (Lanamme).
- Federación Internacional de Carreteras.
- Federación Europea de Carreteras.
- Asociación Argentina de Carreteras. Juan Morrone.
- Observatório Nacional de Segurança Viária. José Aurélio Ramalho.

Publicaciones corporativas y técnicas

A través de un anuncio publicitario y de varias informaciones de carácter periodístico, la convocatoria de la V Edición del Premio se ha difundido en la revista *Carreteras*, así como en otras publicaciones corporativas o de carácter técnico de las que se da cuenta en el presente informe de difusión.

premio internacional
A LA INNOVACIÓN EN CARRETERAS
JUAN ANTONIO FERNÁNDEZ DEL CAMPO

Quinta Edición 2013 • 2014

- Vuelve el certamen de referencia para la I+D+i de carreteras en español.
- Dotado con 12.000 euros.
- Presentación de originales, hasta el 19 de mayo de 2014.

Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC)
Tel: +34 91 577 9972
faec@fundacionaec.com
www.premioinnovacioncarreterasjafc.org

CONVOCA:
Fundación de la Asociación Española de la Carretera

CON EL PATROCINIO DE:
Banco Caminos, CEPSA, REPSOL

LA COLABORACIÓN INSTITUCIONAL DE:
M

Y LA COLABORACIÓN EMPRESARIAL DE:
DRAGADOS, oficemen, Acciona, EIFFAGE, CARRIBENSA, FCC, SACYR, Sncry

Anuncio del Premio en la revista Carreteras n° 190 julio/agosto de 2013

2 Publicación de las Bases y noticias en páginas web y boletines *online* de entidades patrocinadoras y colaboradoras

BANCO CAMINOS

Banco Caminos banco privado

Portada | Mapa del web | Descargar programas | Contacto | Ver Web en Català | English version |

Banco Caminos a 30.06.2013 continúa a la cabeza en liquidez estructural con un coeficiente del 173,30% a nivel consolidado (168,32% a nivel individual), y un ratio de solvencia del 14,14% a nivel consolidado (17,33% a nivel individual), superando los datos a cierre del ejercicio anterior y manteniendo así nuestra capacidad de seguir creciendo con nuestros accionistas y clientes.

Línea Caminos

Usuario:
Contraseña:

Ayuda acceso a Línea Caminos

Información corporativa

- Presentación
- Carta del Presidente
- Descarga de la memoria anual

Productos y servicios

- Productos de ahorro
- Productos crediticios
- Productos de inversión
- Tarjetas
- Servicios

Banca personal

- Mercados al día
- Centro de cálculo
- Centro de formación

Horarios Banco Caminos

Gestifonsa Banco Caminos banco privado

CATEGORÍAS DE FONDOS DE INVERSIÓN

RENTA VARIABLE RENTA FIJA MIXTO MONETARIO

HAGA CLICK SOBRE LOS CÍRCULOS PARA AMPUAR INFORMACIÓN

Disclaimers: IMPORTANTE: para invertir en estos productos es necesario

Bolsa al día

- Media sesión Ibx35
11:41 | El Ibx35 trata de avanzar los 9:00 puntos
- Media sesión mercado europeo
11:40 | Comportamiento heterogéneo en Europa a media sesión
- Cierre mercado asiático
09:59 | Trade de acciones en la mayoría de los principales índices asiáticos
- Apertura mercado europeo
09:59 | La bolsa europea abre en plus
- Apertura Ibx35
09:44 | El Ibx35 busca superar la barrera de los 9:00

Más noticias

Gestifonsa S.A.

Sociedad Gestora de Instituciones de Inversión Colectiva

Gespensión Caminos S.A.U.

Entidad Gestora de Fondos de Pensiones

Gefonsa S.A.

Sociedad de Valores

Cooperativa Caminos

Cooperativa de Coosmo del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Banca telefónica Banco Caminos

Banca telefónica
902 100 845
913 109 550

PERDIDA DE TARJETAS 24h - 902 105 146

Enlaces recomendados

FAM Caminos
FAM Caminos (Se abre en ventana nueva)

Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

- Banco de España
- Comisión Nacional del Mercado de Valores

SEPA Single Euro Payments Area

RENTABILIDAD Fondos de Inversión

Banco Caminos en prensa

premio internacional
A LA INNOVACIÓN EN CARRETERAS
JUAN ANTONIO FERNÁNDEZ DEL CAMPO

www.famcaminos.es

CEPSA



Red de Estaciones | Buscador de productos | Atención al cliente | Cerca de ti | **Síguenos**
Área Reservada | English Version

Quiénes somos

- La compañía
- Información Financiera
- Responsabilidad corporativa
- Gobierno Corporativo
- Centro de Prensa
- CEPSA Sports
- Innovación y Tecnología

Qué ofrecemos

- Estaciones de Servicio
- Tiendas Depaso y Mini Stop
- Tarjetas
- Carburantes
- Gasóleos y fueles
- Gas Butano y propano
- Lubricantes
- Bases y Parafinas

Asfaltos

- Combustibles Marinos
- Combustibles Aviación
- Gas natural
- Electricidad
- Productos químicos

Noticias



2014
[2013](#)
[2012](#)
[2011](#)
[2010](#)
[2009](#)
[2008](#)

Fecha	Descripción del evento
07/03/2014	Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo

COMUNIDAD DE MADRID



Comunidad de Madrid



Temas
Perfiles
El Presidente
Gobierno Regional
Prensa
Servicios al Ciudadano

🏠 Viernes, 28 de febrero de 2014 🔍 Buscador [Búsqueda Avanzada](#)

Comunidad de Madrid | Consejería de Transportes, Infraestructuras y Vivienda

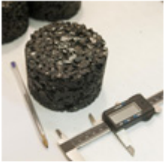
D.G. de Carreteras

Planes y Actuaciones | Servicios y Trámites | **Actualidad** | Publicaciones | Normativa | Organización | Competencias

[< Volver](#)

28/02/2014

Colaboración con la Asociación Española de la Carretera para fomentar la investigación



EN EL V PREMIO "JUAN ANTONIO FERNÁNDEZ DEL CAMPO"

La Comunidad de Madrid, a través de la Dirección General de Carreteras, colabora un año más con la Fundación de la Asociación Española de la Carretera en la quinta edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras "Juan Antonio Fernández del Campo". Esta iniciativa persigue contribuir al desarrollo de la tecnología viaria en todo el mundo fomentando la investigación en materia de carreteras que incentive la innovación.

Este certamen nació en 2005 con el propósito de incentivar la I+D+i en materia de carreteras y también persigue generalizar el uso del español como lengua científica internacional en el campo de las infraestructuras viarias.

Compromiso con el progreso

En sus cuatro ediciones anteriores la FAEC ha distinguido con este galardón a importantes universidades de todo el mundo, así como a empresas y gobiernos plenamente comprometidos con el progreso constante del fenómeno viario.

A la quinta edición de este Premio pueden optar personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. Los originales, redactados en lengua española, han de ser novedosos y no haber participado en otros certámenes.

Los interesados en participar en la nueva convocatoria deben enviar dos ejemplares del trabajo, cuya extensión no superará las 50 páginas, además de una copia del mismo en soporte informático, *curriculum vitae* y fotocopia del Documento Nacional de Identidad o Pasaporte de los autores. El plazo para la remisión de originales finaliza el 19 de mayo.

La documentación deberá ir acompañada de un escrito en el que figuren los datos personales de los autores, declaración expresa y firmada de la aceptación de las Bases, el título del trabajo acompañado de un resumen y una relación de otros posibles documentos que se refuercen la propuesta.

Atención al Ciudadano

D.G. de Carreteras
C/ Orense, 60.
Código Postal: 28020
Distrito: Tetuán

Atención al Ciudadano

 [Oficinas, Direcciones y Teléfonos >](#)

🖨️ imprimir >

📧 SHARE 👍 👤 ✉️

COMUNIDAD DE MADRID

Twitter

María José Vidal
@missmarquesina

La Comunidad colabora con la Asociación Española de la Carretera para fomentar la investigación bit.ly/1fYoU7V

2 Retweets 1 Favorito

4:19 · 28 de feb. de 2014

No te pierdas las actualizaciones de María José Vidal
¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!

Nombre completo Correo electrónico Contraseña

Envía seguir missmarquesina al código corto de tu operadora móvil [Regístrate](#)

© 2014 Twitter Sobre nosotros Ayuda Información de anuncios

Madrid
Gua client.com

Colaboración con la Asociación Española de la Carretera para fomentar la investigación

La Comunidad de Madrid, a través de la Dirección General de Carreteras, colabora un año más con la Fundación de la Asociación Española de la Carretera en la quinta edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras "Juan Antonio Fernández del Campo". Esta iniciativa persigue contribuir al desarrollo de la tecnología vial en todo el mundo fomentando la investigación en materia de carreteras que incentive la innovación.

via
Noticias de la Comunidad de Madrid – madrid.org

<http://ift.tt/1eEXXW5>

This entry was posted in Uncategorized and tagged Noticias de la Comunidad de Madrid - madrid.org by alvaro. Bookmark the permalink.

¡AEC vio esto y pensó en ti!

Madrid Noticias @MadridNoticias
#ComunidadDeMadrid: Colaboración Asociación Española de la Carretera fomentar la investigación dlvr.it/52V
28 de feb. de 2014 15:31

¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter?
Sign up today and follow Madrid Noticias. [Únete a Twitter](#)

aleris Madrid @alerisMadrid
Colaboración con la Asociación Española de la Carretera para fomentar la investigación ift.tt/1hHfqzg
28 de feb. de 2014 12:27

¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter?
Sign up today and follow aleris Madrid. [Únete a Twitter](#)

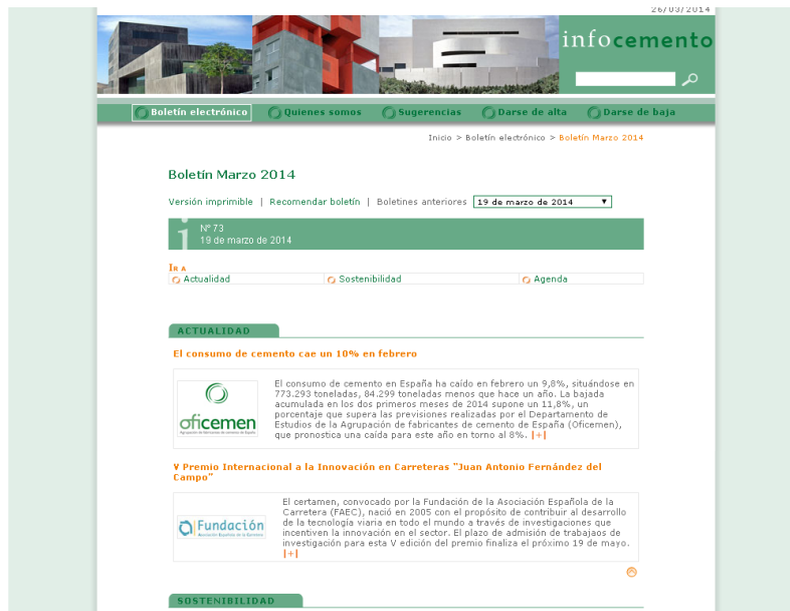
Este mensaje fue enviado por un usuario de Twitter que introdujo tu dirección de correo electrónico. Puedes **darle de baja** si prefieres no recibir correos electrónicos cuando otras personas compartan Tweets contigo. Si crees que AEC está manteniendo un comportamiento abusivo en Twitter, puedes **reportar a AEC** por spam.
Por favor, no respondas a este mensaje; fue enviado desde una dirección de correo electrónico no supervisada. ¿Necesitas ayuda?
Twitter, Inc. 1355 Market St., Suite 900 San Francisco, CA 94103

OFICEMEN
Oficemen web:



The screenshot shows the Oficemen website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Junta Directiva', 'Grupos Trabajo', 'Eventos', and 'El Cemento Informa'. A search bar is located on the right. A sidebar on the left contains a menu with items like 'Condoenos', 'El Cemento', 'Desarrollo sostenible', 'Investigación e innovación', 'Construcción sostenible', 'Datos del sector', 'Comunicación', 'Publicaciones y estudios', and 'Enlaces de interés'. The main content area features a news article titled 'Cuenta atrás para la entrega de candidaturas al premio Juan Antonio Fernández del Campo' dated 01/03/2012. The article text discusses the deadline for the 4th edition of the award and mentions the economic prize of 12,000 euros. At the bottom of the article, there are buttons for 'Volver' and 'Versión imprimible'.

Boletín Infocemento:



The screenshot shows the Infocemento website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Boletín electrónico', 'Quiénes somos', 'Sugerencias', 'Darse de alta', and 'Darse de baja'. A search bar is located on the right. The main content area features a news article titled 'Boletín Marzo 2014' with the number 'Nº 73' and the date '19 de marzo de 2014'. Below the title, there are tabs for 'Actualidad', 'Sostenibilidad', and 'Agenda'. The article content includes a section titled 'ACTUALIDAD' with the headline 'El consumo de cemento cae un 10% en febrero'. The text describes a 9.8% decrease in cement consumption in Spain in February 2014, reaching 773,293 tons. Another section titled 'SOSTENIBILIDAD' features the headline 'V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo' and mentions the award deadline of May 19th.

EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS

EIFFAGE
INFRAESTRUCTURAS

[Inicio](#) | [¿Quiénes Somos?](#) | [¿Qué Hacemos?](#) | [¿Dónde Estamos?](#) | [Responsabilidad Corporativa](#) | [RRHH](#) | [Obras - Referencias](#) | [Noticias](#) | [Contacto](#)

RUS EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS | **TRIALSA** EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS | **PANASFALTO** EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS

Juntos por una nueva vía

Eiffage Infraestructuras nace de la unión de empresas históricas del sector de las obras públicas y construcción: Panasfalto, Rus, Gravera del Jarama y Trialsa. Cada una de estas empresas aporta su profesionalidad, su experiencia, su equipo humano, sus efectivos, su fuerte potencial industrial y su proximidad al cliente, en este nuevo proyecto. Una nueva andadura profesional que permitirá acrecentar la competencia y eficacia de estas grandes empresas.

NOTICIAS

- 18/03/2014
Celebración del Día de los Árboles y de los Áridos en Albacete.
El pasado día 10 de marzo de 2014, tuvo lugar, la ya tradicional jornada sobre los árboles y los áridos... [Leer más](#)
- 01/03/2014
Acondicionamiento Ronda del Puerto de Barcelona
El 13 de febrero de 2014 EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS, S.A.U., se adjudicó el contrato "ACONDICIONAMIENTO RONDA DEL PUERTO: CAMPAÑA 2014... [Leer más](#)
- 20/02/2014
Eiffage Infraestructuras colabora en el V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fdez. del Campo.
Este certamen, convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), nació en 2005 ... [Leer más](#)
- 28/01/2014
Conservación Granada Norte
Desde el pasado 25 de Enero, Eiffage Infraestructuras se ha hecho cargo del contrato de "SERVICIOS DE DIVERSAS OPERACIONES DE CONSERVACIÓN ... [Leer más](#)

© Eiffage Infraestructuras 2009 - Créditos - Aviso Legal

[Eiffage](#) | [Eiffage Europe](#) | [Eiffage Travaux Publics](#) | [Eiffage Energía](#)

FERROVIAL

Twitter

The screenshot shows a Twitter interface on a yellow background. At the top, the profile of **Ferrovial** (@ferrovial_es) is visible, including a 'Seguir' button. The main tweet text reads: 'Fundación @aecarretera promueve el V Premio de #Innovación en Carreteras premioinnovacioncarreterasjafc.org #ingeniería #infraestructuras'. Below the text are interaction options: 'Responder', 'Retweetear', 'Favorito', and 'Más'. A summary of interactions shows 1 retweet and 1 favorite. The tweet is dated '2:00 · 4 de mar. de 2014'. Below this is a reply from **AEC** (@aecarretera) posted '1 h' ago, saying '@ferrovial_es Muchas gracias por la difusión amigos!!'. At the bottom of the tweet area is a registration prompt: 'No te pierdas las actualizaciones de Ferrovial ¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!', followed by input fields for 'Nombre completo', 'Correo electrónico', and 'Contraseña', and a 'Regístrate' button. The footer contains copyright information: '© 2014 Twitter Sobre nosotros Ayuda Información de anuncios'.

ISOLUX CORSAN



  ¡AEC vio esto y pensó en ti!

 **Isolux Corsán** @isoluxcorsan
Convocatoria de la V Edición Premio Internacional Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernandez del Campo.
premioinnovacioncarreterasjafc.org
5 de mar. de 2014 15:18

¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter?
Sign up today and follow Isolux Corsán. [Únete a Twitter](#)

Este mensaje fue enviado por un usuario de Twitter que introdujo tu dirección de correo electrónico. Puedes [darte de baja](#) si prefieres no recibir correos electrónicos cuando otras personas compartan Tweets contigo. Si crees que AEC está manteniendo un comportamiento abusivo en Twitter, puedes [reportar a AEC](#) por spam.
Por favor, no respondas a este mensaje; fue enviado desde una dirección de correo electrónico no supervisada. ¿Necesitas [ayuda](#)?
Twitter, Inc. 1355 Market St., Suite 900 San Francisco, CA 94103

OHL CONCESIONES

The screenshot shows the website for OHL Concesiones. At the top, there is a navigation bar with links for Inicio, Imprimir, Mapa Web, and Contacto. Below this, a status bar displays 'Sito Web del Grupo OHL', 'OBR. H.LAIN 31,7000 € -1,4%', and '12:11'. A search bar and a language selector for English are also present.

The main content area is titled 'Noticias OHL Concesiones' and features a large image of a modern office interior. Below the image, the date '20/02/2014' and a 'Volver' button are visible. The article title is 'Plazo de admisión de trabajos para el V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo'. The sub-headline reads 'El plazo de admisión de trabajos de investigación finaliza el 19 de mayo.'.

The article text begins with: 'Con poco más de tres meses de plazo cuentan los expertos interesados en presentar trabajos de investigación a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", puesto que el plazo para la remisión de originales finaliza el 19 de mayo, tal y como se recoge en las Bases de la convocatoria.'

It continues: 'Este certamen, convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), nació en 2005 con el propósito de contribuir al desarrollo de la tecnología viaria en todo el mundo a través de investigaciones que incentiven la innovación en el sector.'

Next: 'Asimismo, el concurso pretende generalizar el uso del español como lengua científica internacional en el campo de las infraestructuras de carreteras.'

Then: 'Bajo estas premisas, en las cuatro ediciones celebradas hasta la fecha, la FAEC ha distinguido con este ya prestigioso galardón a importantes universidades de todo el mundo, así como a empresas y gobiernos plenamente comprometidos con el progreso constante del fenómeno viario.'

Following: 'A la quinta edición de este Premio pueden optar personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. Los originales, redactados en lengua española, han de ser novedosos y no haber participado en otros certámenes.'

Then: 'Los interesados en participar en la nueva convocatoria deben enviar dos ejemplares del trabajo, cuya extensión no superará las 50 páginas, además de una copia del mismo en soporte informático, curriculum vitae y fotocopia del Documento Nacional de Identidad o Pasaporte de los autores.'

Next: 'La documentación deberá ir acompañada de un escrito en el que figuren los datos personales de los autores, declaración expresa y firmada de la aceptación de las Bases, título del trabajo acompañado de un resumen y una relación de otros posibles documentos que se refuercen la propuesta.'

Finally: 'Todos los detalles para la presentación de originales se encuentran recogidos en las Bases del Premio, a las que se puede acceder a través de la página web propia del certamen: www.premioinnovacioncarreterasjafc.org. Al reconocimiento público internacional que supone este galardón hay que sumar una dotación económica de 12.000 euros para el proyecto ganador.'

The left sidebar contains a menu with categories such as Quiénes Somos, Información Económica, Actividades y Concesiones, Innovación Tecnológica, Desarrollo Sostenible, Operación y Mantenimiento, Sala de Prensa, Noticias (with sub-items like Noticias Destacadas, Noticias OHL Concesiones, Noticias Grupo OHL, Material Corporativo, Presentaciones, Revista Mosaico, Premios y Reconocimientos), Enlaces (with sub-items like Galería de Imágenes, Aviso Legal), and Contacto. At the bottom of the sidebar is a 'Directorio de Oficinas' with a world map icon.

ADA

[INICIO](#) | [QUIÉNES SOMOS](#) | [FUNDACIÓN ADA](#) | [ENLACES DE INTERÉS](#) | [CONTACTO](#)

SEGUROS, ABOGADOS, SERVICIOS

HAGASE SOCIO
SERVICIO EN LINEA

SEGUROS
COCHE, HOGAR ETC...

VENTAJAS
SERVICIOS Y PRODUCTOS

CENTROS ADA
LOCALIZADOR NACIONAL

ZONA PRIVADA
SOCIOS Y PROVEEDORES

FUNDACIÓN ADA

fundación ADA	ADA de oro	actos
Fundación ADA	Cátedra ADA	Formación vial
	Libros y publicaciones	

La Fundación ADA, constituida en 1994, tiene un carácter cultural no lucrativo. Su objetivo es contribuir a la promoción y desarrollo de la cultura, la ciencia, la tecnología.

La Fundación ADA, hoy por hoy, es un Órgano de consulta con entidad jurídica suficiente y reconocida, en todo lo referente a Normativa y Legislación sobre Seguridad Vial. Promueve la investigación, estudios y difusión de todo lo relacionado con la Seguridad Vial.

	XVI CONVOCATORIA PREMIOS CÁTEDRA ADA
	Convocatoria al Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo

PROMOCIÓN TURÍSTICA
00 800 11 11 22 66
(llamada gratuita)

ADA asistencia GPS
Sorpreniente sistema de asistencia en carretera desarrollado para **iOS** o **ANDROID**

OFERTA

CUPÓN MANTENIMIENTO:
CAMBIO DE ACEITE
Y FILTRO POR
50,00 €

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE LA CARRETERA

Inicio | Quiénes somos | Actividad Institucional | Servicios | Congresos | Estudios | Formación | Sala de prensa | Privado

Asociación Española de la Carretera

Fundación IOTA

f t e

El 13 por ciento de las señales en todo el país supera los 15 años (21/10/2013, RTV Castilla y León)

Buscar...

(Traducción automática)

ACTUALIDAD

INFOAEC

Nº 157 | 30 DE SEPT. 2013
El Ministro de Transporte saudí presidirá la apertura del Congreso Mundial de Riad

REVISTA CARRETERAS

DESCARGAS

MANUALES TÉCNICOS | MEMORIAS | PLAN DE ACCIONES | PLAN ESTRATÉGICO | AGENDA DEL SECTOR

Guía BID de Seguridad Vial

[Abrir](#)

Recomendaciones de Seguridad Vial en el transporte de personas con discapacidad

[Abrir](#)

Recomendaciones para la mejora de los Márgenes de Carretera

[Abrir](#)



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE LA CARRETERA

Inicio Quiénes somos Actividad Institucional Servicios Congresos Estudios Formación Sala de prensa Privado

Asociación Española de la Carretera Fundación IVE

El Presidente de la AEC participa en una tertulia de Gestiona Radio sobre infraestructuras (4/09/14 - En Clave de Infraestructuras)

Buscar: BUSCAR (Traducción automática)

ACTUALIDAD

17 OCTUBRE 2014

La FAEC premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía

IV CONGRESO IBERO-AMERICANO DE SEGURIDAD VIAL
CANCIÓN (MÉXICO) 30 SEPT. - 2 OCT. 2014
JUNTOS PODEMOS SALVAR VIDAS

Revisión Plan Estratégico AEC 2009-2015

INFORMACIÓN Nº 159 | 14 DE MAYO 2014
IV CISEV: llamada a comunicaciones libres

REVISTA CARRETERAS Nº 196 - Julio / Agosto

BLOG AEC

DELEGACIÓN ESPAÑOLA IV CISEV

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE LA CARRETERA

Inicio Quiénes somos Actividad institucional Servicios Congresos Estudios Formación Sala de prensa Privado

Asociación Española de la Carretera Fundación IIVVI

El Presidente de la AEC apuesta por un Plan PIVE para la conservación viaria (30/06/14, Programa: Primera Hora)

Buscar... BUSCAR (Traducción automática)

La FAEC premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía

17 OCTUBRE 2014



Abrir nota de prensa
Ver imagen

Comunicados

- Comunicados 2014
- Comunicados 2013
- Comunicados 2012
- Comunicados 2011
- Comunicados 2010
- Comunicados 2009
- Comunicados 2008
- Comunicados 2007
- Comunicados 2006
- Comunicados 2005
- Comunicados 2004
- Comunicados 2003
- Comunicados 2002

Archivo gráfico
Premios de periodismo
Seminarios para periodistas

Inicio Quiénes somos Actividad institucional Servicios Congresos Estudios Formación Sala de prensa Privado

Asociación Española de la Carretera Fundación IIVVI

Juan Francisco Lazzano, Presidente de la AEC: "Ya no hay excusa" (El Economista, 10/05/14)

Buscar... BUSCAR (Traducción automática)

El 19 de mayo finaliza el plazo del V Premio Internacional Juan Antonio Fernández del Campo

29 ABRIL 2014



Abrir nota de prensa

Comunicados

- Comunicados 2014
- Comunicados 2013
- Comunicados 2012
- Comunicados 2011
- Comunicados 2010
- Comunicados 2009
- Comunicados 2008
- Comunicados 2007
- Comunicados 2006
- Comunicados 2005
- Comunicados 2004
- Comunicados 2003
- Comunicados 2002

Archivo gráfico

Inicio Quiénes somos Actividad institucional Servicios Congresos Estudios Formación Sala de prensa Privado

Asociación Española de la Carretera Fundación IIVVI

Las carreteras, en muy mal estado. Entrevista a Elena de la Peña (10/04/14 - La Tarde - COPE)

Buscar... BUSCAR (Traducción automática)

Premio J AFC: El plazo de admisión de trabajos finaliza el 19 de mayo

10 FEBRERO 2014



Abrir nota de prensa

Comunicados

- Comunicados 2014
- Comunicados 2013
- Comunicados 2012
- Comunicados 2011
- Comunicados 2010
- Comunicados 2009
- Comunicados 2008
- Comunicados 2007
- Comunicados 2006
- Comunicados 2005
- Comunicados 2004
- Comunicados 2003

The screenshot shows the website interface for the 5th edition of the award. At the top, there is a navigation menu with items: Inicio, Quiénes somos, Actividad Institucional, Servicios, Congresos, Estudios, Formación, Sala de prensa, and Privado. Below the menu is a green banner with the logo of the 'Asociación Española de la Carretera' and the 'Fundación IVIA'. A news ticker at the top of the main content area reads: 'Con motivo de la operación salida 15 de agosto, Jacobo Díaz habla del Estado de las carreteras (15/08/2013 - Cadena Ser: Hoy por hoy – Informativos)'. Below the ticker is a search bar with the text 'Buscar...' and a 'BUSCAR' button, along with flags for various languages and the text '(Traducción automática)'. The main article is titled 'La FAEC convoca la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras "Juan Antonio Fernández del Campo"' and is dated '20 SEPTIEMBRE 2013'. It features a thumbnail image of the award logo and a link to 'Abrir nota de prensa'. On the right side, there is a 'Comunicados' section with a list of links for years from 2003 to 2013.

Inicio Quiénes somos Actividad Institucional Servicios Congresos Estudios Formación Sala de prensa Privado

Asociación Española de la Carretera Fundación IVIA

f t e

Con motivo de la operación salida 15 de agosto, Jacobo Díaz habla del Estado de las carreteras (15/08/2013 - Cadena Ser: Hoy por hoy – Informativos)

Buscar... BUSCAR (Traducción automática)

La FAEC convoca la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras "Juan Antonio Fernández del Campo"

20 SEPTIEMBRE 2013

[Abrir nota de prensa](#)

Comunicados

- Comunicados 2013
- Comunicados 2012
- Comunicados 2011
- Comunicados 2010
- Comunicados 2009
- Comunicados 2008
- Comunicados 2007
- Comunicados 2006
- Comunicados 2005
- Comunicados 2004
- Comunicados 2003

CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

	Área General
	Circular nº: 029/179/13
	Fecha: 23.09.13

Título:

QUINTA EDICIÓN DEL PREMIO INTERNACIONAL A LA INNOVACIÓN EN CARRETERAS "JUAN ANTONIO FERNÁNDEZ DEL CAMPO"

Contenido:

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras *Juan Antonio Fernández del Campo*", un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. en los que se aborde el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios.

Se adjuntan las bases del citado Premio.

Madrid, 23 de septiembre de 2013

Fdo.: Pedro C. Fernández Alén
Secretario General

DIRCAIBEA

Consejo de Directores
de Carreteras de Iberia e Iberoamérica

DIRCAIBEA



Eventos

- [Convocatoria y Bases](#) del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras 'Juan Antonio Fernández del Campo'. Quinta Edición 2013-2014. La Asociación Española de la Carretera convoca quinta edición de este premio para fomentar la realización de investigaciones en materia de Carreteras y desarrollar estudios I+d+i en el sector. El plazo de admisión de originales finaliza el 19 de mayo de 2014. (Para más información <http://www.fundacionaec.com>)
- En el marco del 23º Congreso Mundial de la Carretera, celebrado en París (17 a 21 de septiembre de 2007) numerosos miembros del Consejo de Directores de Carreteras de Iberia e Iberoamérica acudieron al mismo, celebrándose un encuentro entre ellos y siendo entrevistado su Presidente, el Lic. Homero Crabb Valdés, para el periódico Magazine del Congreso.

Inicio
Presentación
Reglamento
Directorio
Trabajos del Consejo
Reuniones del Consejo
Noticias y Archivos
 Eventos
 AIPCR
 Presentaciones
Estadísticas
Conexión con los miembros
Contacto

FEDERACIÓN EUROPEA DE CARRETERAS



ERF Bi - Weekly monitoring
28/09/2013 – 11/10/2013

Transport Action Plan	Strengthening the Eastern Partnership through transport: faster, cheaper and safer connections	EU and Eastern Partnership transport ministers are meeting today in Luxembourg to assess progress and endorse the next steps for improving transport connections, two years since the European Commission presented a transport action plan for bringing the EU's eastern neighbours closer to the EU. "Transport does not stop at borders. It brings the people and economies of Europe closer together. The Eastern Partnership is about extending the EU's success stories to our closest neighbours so that they can also benefit from faster, cheaper and safer transport connections," said Sim Kallas, Vice-President of the European Commission.	http://www.erticonetwork.com/ertico-news/entry/1311-strengthening-the-eastern-partnership-through-transport-faster%2C-cheaper-and-safer-connections
Road infrastructure award competition	Spanish road association opens highway award competition	The Spanish Road Association (FAEC) now opening its fifth International Award for Innovation in Highway Juan Antonio Fernández del Campo competition to entries. This biennial competition started in 2005 with the aim of promoting research and innovation in the road infrastructure sector. Spanish is used for the entrants as the language of international scientific reference. The prize can be awarded for various factors to a single person or teams of individuals, designers of projects, studies, for research or scholarship and dissertations.	http://www.worldhighways.com/sections/events/news/spanish-road-association-opens-highway-award-competition/
Smart Cities	New initiative to support smart cities in the UK	The UK's cities will receive help to get smart, thanks to the launch of the Department for Business Innovation and Skills' new Smart Cities Forum. It comes as a new report sees the smart cities industry at more than US\$400 billion globally by 2020, with the UK expected to gain a ten per cent share (US\$40 billion). The 'Global Market Opportunities and UK Capabilities for future smart cities' report highlights how this technology could transform lives and provide a huge economic boost.	http://www.itsinternational.com/categories/ut/news/new-initiative-to-support-smart-cities-in-the-uk/

2

FUNDACIÓN DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE LA CARRETERA

Fundación
Asociación Española de la Carretera

Home | Contactar

Página principal
 Qué es la FAEC
 La FAEC y la carretera
 Proyectos
 Actualidad
 Publicaciones

Premio JAFIC: Premiado un estudio sobre carreteras que generan energía
 Leer más »

Conclusiones del IV CISEV - Declaración de Cancún
 Información IV CISEV »
 Leer más »

El Atlas de Caminería Hispánica se presenta en La Sorbona de París y en la Real Academia de la Historia
 Leer más »

La FAEC y la revista Motor 16 colaboran con fines benéficos
 Leer más »

RELATOS DE CARRETERA

Fundación
Asociación Española de la Carretera

Home | Contactar

Página principal
 Qué es la FAEC
 La FAEC y la carretera
 Proyectos
 Actualidad
 Publicaciones

Convocada la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo"
 Leer más »

Enrique Belda gana la IV edición del Premio con un estudio sobre medición de niveles de servicio en autopista
 Leer más »
 Ver imágenes »

El Atlas de Caminería Hispánica se presenta en La Sorbona de París y en la Real Academia de la Historia
 Leer más »

La FAEC y la revista Motor 16 colaboran con fines benéficos
 Leer más »

RELATOS DE CARRETERA

The screenshot shows the website for Fundación FAEC (Asociación Española de la Carretera). At the top left is the logo and name. At the top right are links for 'Home' and 'Contactar'. Below the header is a large banner image of a child eating an apple. To the left of the banner is a vertical navigation menu with a yellow star icon next to 'Página principal'. Below the banner are four news items, each with a circular arrow icon, a title, a short description, a 'Leer más' link, and a representative image.

Fundación
Asociación Española de la Carretera

Home | Contactar

✦ **Página principal**

- Qué es la FAEC
- La FAEC y la carretera
- Proyectos
- Actualidad
- Publicaciones

➤ **Premio JAFC:**
El fallo del Jurado se conocerá antes del 15 de octubre
[Leer más »](#)

➤ **Cancún (México), sede del IV Congreso Iberoamericano de Seguridad Vial**
[Información IV CISEV »](#)
[Leer más »](#)

➤ **El Atlas de Caminería Hispánica se presenta en La Sorbona de París y en la Real Academia de la Historia**
[Leer más »](#)

➤ **La FAEC y la revista Motor 16 colaboran con fines benéficos**
[Leer más »](#)

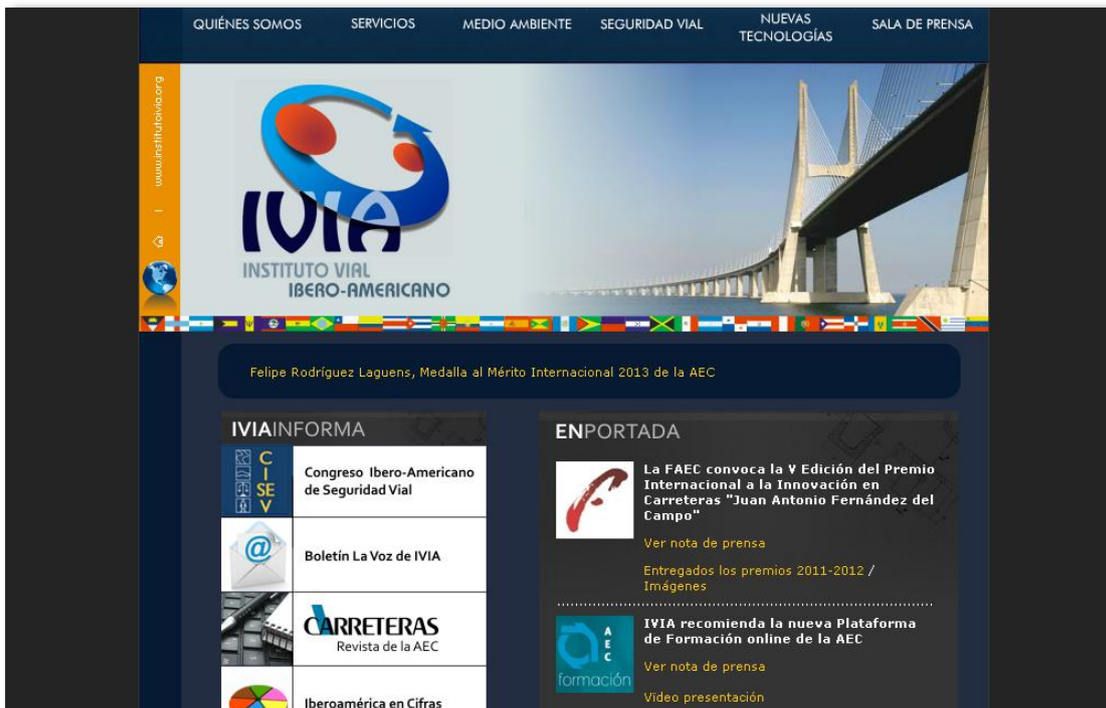
Quinta Edición 2013 - 2016

IV CONGRESO IBERO-AMERICANO DE SEGURIDAD VIAL
CANCUN (MÉXICO) del 20 al 21 de OCT. 2014

ATLAS
DE CAMINERÍA HISPÁNICA

RELATOS DE
CARRETERA

IVIA



SEOPAN

The screenshot shows the SEOPAN website interface. At the top, there is a navigation bar with the address "Diego de León 50-4ªp. 28006." and links for "INICIO", "QUIÉNES SOMOS", "CONTACTO", and "BÚSQUEDA". A banner below the navigation bar reads "Regístrese y reciba todas las novedades en su Email".

The main content area features a news article dated "24 de Septiembre de 2013" with the title "V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras 'Juan Antonio Fernández del Campo'". The article text states: "El objetivo de dicho premio es promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional." The source is cited as "Fuente: Asociación Española de la Carretera".

On the left side, there is a vertical menu with categories: "Noticias y Novedades", "Estadística Licitación", "Estadística Concesiones", "Informes", "Datos e Inf. Históricos", "Legislación", "Com. Autónomas", "Calendario de Eventos", "Cursos", and "Links".

On the right side, there is a "Usuarios Registrados" section with fields for "Correo electrónico:" and "Contraseña:", a "Registrarse" button, and an "Ok" button. Below this is a "Banners" section featuring a "MONITOR" banner with the text "New On-line" and "El AVE que viene", and a "Sitio web del Grupo Exportador" banner with a world map and the SEOPAN logo.

WIKIVIA



The screenshot shows the Wikivia interface. At the top left is the Wikivia logo with the tagline 'la enciclopedia de la carretera'. Below it is a navigation menu with links to 'Página Principal', 'Cambios recientes', 'Página aleatoria', and 'Ayuda'. There is also a search bar and a list of tools including 'Lo que enlaza aquí', 'Cambios relacionados', 'Páginas especiales', 'Versión para imprimir', and 'Enlace permanente'. The main content area features the title 'Fundación Asociación Española de la Carretera' with a 'Compartir' button and the organization's logo. A paragraph describes the foundation as a private, non-profit organization. Below this is a list of objectives, followed by a paragraph about the 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo'. At the bottom, there is a link to the organization's website.

[página](#) [discusión](#) [ver código fuente](#) [historial](#) A- A+ Registrarse/Entrar

Wikivia
la enciclopedia de la carretera

navegación

- [Página Principal](#)
- [Cambios recientes](#)
- [Página aleatoria](#)
- [Ayuda](#)

buscar

herramientas

- [Lo que enlaza aquí](#)
- [Cambios relacionados](#)
- [Páginas especiales](#)
- [Versión para imprimir](#)
- [Enlace permanente](#)

proyecto realizado por:

 **Asociación Española de la Carretera**

proy. ts1-070100-2008-50
financiado por:





Fundación Asociación Española de la Carretera

[Compartir](#)

 **Fundación**
Asociación Española de la Carretera

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) es una organización privada que carece de ánimo de lucro. Sus actividades están encaminadas de forma exclusiva a la consecución de fines de interés general, y a ello dedicará de forma permanente su patrimonio.

Objetivos:

- Contribuir al progreso sostenible de la carretera, dentro y fuera de España, prestando especial atención a la mejora de la seguridad vial y siempre en el más estrecho contacto con las administraciones públicas y con todas las entidades públicas y privadas que se dediquen a análogo fin en sus ámbitos respectivos.
- Estudiar, divulgar y promover aquellos métodos constructivos que garanticen la protección al medio ambiente y contribuyan al desarrollo sostenible.
- Diseñar, coordinar y dirigir acciones formativas y de cooperación, además de colaborar en la formación y capacitación en general, tanto para técnicos como para personal no técnico.
- Servir de punto de encuentro a técnicos y profesionales del sector.
- Contribuir a la formación y educación vial de los usuarios de la carretera.
- Actuar cerca de los usuarios de la carretera, tanto a nivel profesional como privado, a fin de lograr la utilización de las vías públicas de forma segura y racional.
- Poner de manifiesto, a todos los niveles, la importancia social, económica y cultural de las carreteras.

Una de las actividades más representativas de la Fundación es el "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", instituido por la Asociación Española de la Carretera con objeto de honrar su memoria y mantener su trabajo. Su primera edición se convocó el 30 de noviembre de 2005.

Enlace a la página web del Premio

<http://www.premiainnovacioncarreterasjafc.org/>

PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE LA CARRETERA - PTC

The screenshot shows the homepage of the Plataforma Tecnológica Española de la Carretera (PTC). At the top, there is a navigation bar with links: Inicio, Quiénes somos, Foros de trabajo, Publicaciones, Proyectos I+D+i, Agenda, and Enlaces. The date 26-03-2014 is displayed on the right. A large banner image shows a highway construction site. Below the banner, a sidebar on the left contains a menu with categories like Noticias PTC, Noticias de nuestros socios, and Boletín informativo. The main content area features a news article titled "CEPSA patrocina la 5ª edición del 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras' Juan Antonio Fernández del Campo". The article includes a "PROAS Betunes CEPSA" logo and text detailing the award's details, including the date (March 13, 2014) and the prize amount (12,000 euros). It also lists sponsors like Banco Caminos and Repsol. To the right of the article are several widgets: "Agenda Estratégica de Investigación de la Carretera en España", "Cuadernos Tecnológicos de la PTC", "Anuario Carretera 2013", and logos of supporting and collaborating organizations, including the Spanish Government and the Ministry of Infrastructure.

OBSERVATÓRIO NACIONAL DE SEGURANÇA VIÁRIA DE BRASIL



EU POSSO E VOU FAZER MAIS POR UM TRÂNSITO SEGURO

[HOME](#) [QUEM SOMOS](#) [AÇÕES & PROJETOS](#) [EM TRÂNSITO](#) [FAQ](#) [AGENDA](#) [FALE CONOSCO](#)

Observatório » Categoria » Agenda

Eventos
Dia Atual (Temos 1 evento(s) em maio.)

« MAIO/2014 »						
Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

De 19-5-2014 a 19-5-2014 - V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo

Descrição:
Este evento, organizado pela Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), nasceu em 2005 com o objetivo de contribuir para o desenvolvimento da tecnologia viária em todo o mundo por meio de pesquisa para incentivar a inovação no setor.

Inscrições até 19 de Maio

Para saber mais, [clique aqui.](#)

COMPARTILHE:

 0

 0

 0

 Curtir

 Tweet

 +1

FACEBOOK:

 Observatório Nacional de Segurança Viária

1.488 pessoas curtiram Observatório Nacional de Segurança Viária.



 Plug-in social do Facebook

» RECEBA NOVIDADES

Nome: E-mail:









3. Publicación de las Bases y noticias en páginas web, boletines y revistas técnicas y corporativas del sector

REVISTA **CARRETERAS** – Nº 195

CARRETERAS | Número 195 / May-Jun 14 | **ÁREA DE SERVICIO**

Premio Internacional a la Innovación en Carreteras
Juan Antonio Fernández del Campo

El Jurado emitirá su fallo antes del 15 de octubre

La V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" afronta su recta final, en la que se decidirá qué investigación es la merecedora del galardón. El fallo del Jurado -presidido por José Luis Elvira, Director Técnico de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento- se conocerá antes del día 15 de octubre, y el Premio se entregará el 27 de noviembre en un acto solemne.

En esta edición han participado 54 profesionales de países como Argentina, Colombia, España y México. En total, 15 investigaciones que abordan temas de seguridad vial, medio ambiente, gestión y explotación de carreteras, equipamiento viario, pavimentos o ITS.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán un premio dotado con 12.000 euros. Además, la FAEC realizará una edición de la investigación distinguida con el Premio, y un extracto de la misma se publicará en la revista técnica de la AEC, con más de medio siglo a sus espaldas como cabeceera de referencia en el mundo viario nacional e internacional.

Como prueba de que este certamen cada vez goza de mayor relevancia y prestigio en la comunidad internacional en las cuatro ediciones celebradas hasta la fecha desde

2008, la FAEC ha distinguido con este ya prestigioso galardón a importantes universidades de todo el mundo, así como a empresas y gobiernos plenamente comprometidos con el progreso constante del fenómeno viario.

Además, en todas sus ediciones han participado más de tres centenares de técnicos procedentes de 15 países, lo que arroja un total de más de cien investigaciones -todas ellas rayando a gran altura- que han contribuido a incrementar el conocimiento y el progreso de campos esenciales del sector viario como los pavimentos, los sistemas ITS, la seguridad vial y la gestión del tráfico o la financiación, entre muchos otros.

Convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), este certamen cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPSPA-Proas y Repsol, la colaboración institucional de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de la Agrupación de Fabricantes de Cemento de España (Oficemen) y la colaboración empresarial de Dragados, Acciona Infraestructuras, Effage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corsán, OHL y Sacyr. ☐

Renovación en el Patronato de la FAEC

El Patronato de la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) se reunió en Madrid el pasado 23 junio. Este encuentro fue el primero presidido por Juan Francisco Lazcano Acado. Tras su nombramiento como Presidente de la AEC en marzo, Lazcano ha accedido también a la presidencia de la Fundación de acuerdo a lo dispuesto en sus Estatutos.

Asimismo, el nuevo Tesorero de la AEC, Eduardo Fernández Bustillo, ha pasado a ser también Tesorero de la FAEC, dada la condición de "miembro nato" con que se contempla este cargo en los Estatutos de la Fundación.

Tras los últimos cambios, y además del Presidente y Tesorero ya mencionados, forman parte del Patronato: Alberto Bardesi Orúe-Echevarría, Pablo Nobell



Juan F. Lazcano,
Presidente de la FAEC.



Eduardo Fernández Bustillo,
Vicepresidente de la FAEC.

Rodríguez, Luis Alberto Sola Vila y Anibeto Zaragoza Ramírez. Jacobo Díaz Pineda sigue ocupando el cargo de Secretario. ☐

5

REVISTA **CARRETERAS** – Nº 194

ÁREA DE SERVICIO

número 194 / Mar-Abr 14

CARRETERAS

**Recta final del V Premio Internacional
Juan Antonio Fernández del Campo**

El plazo de presentación de originales para la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" finaliza el próximo 19 de mayo. Este certamen, convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), nació en 2005 con el propósito de contribuir al desarrollo de la tecnología vial en todo el mundo a través de investigaciones que incentiven la innovación en el sector.

Asimismo, el concurso pretende generalizar el uso del español como lengua científica internacional en el campo de las infraestructuras de carreteras. Bajo estas premisas, en las cuatro ediciones celebradas hasta la fecha, la FAEC ha distinguido con este ya prestigioso galardón a importantes universidades de todo el mundo, así como a empresas y gobiernos plenamente comprometidos con el progreso constante del fenómeno vial.

A la quinta edición de este Premio pueden optar personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. Los originales, redactados en lengua española, deben ser inéditos y no haber participado en otros certámenes.

Los interesados en esta nueva convocatoria deben enviar dos ejemplares del trabajo, cuya extensión no superará las 50 páginas, además de una copia del



mismo en soporte informático, curriculum vitae y fotocopia del Documento Nacional de Identidad o Pasaporte de los autores.

La documentación deberá ir acompañada de un escrito en el que figuren los datos personales de los autores, declaración expresa y firmada de la aceptación de las Bases, título del trabajo acompañado de un resumen y una relación de otros posibles documentos que se refuercen la propuesta.

Todos los detalles para la presentación de originales se encuentran recogidos en las Bases del Premio, a las que se puede acceder desde la página web del certamen: www.premioinnovacioncarreterasjafo.org

REVISTA **CARRETERAS** – Nº 193

ÁREA DE SERVICIO

número 193 / Ene-Feb 14 **CARRETERAS**

El Presidente de la AIPCR, de nuevo en el Jurado del Premio de la FAEC

Cuando el próximo 19 de mayo concluya el plazo para la presentación de originales a la quinta edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo, comenzará el trabajo de lectura y valoración de los textos por parte de los miembros del Jurado.



Oscar de Buen, otra vez miembro del Jurado del Premio.

Tras el fallecimiento el pasado verano del argentino Jorge O. Agnusi, se ha incorporado de nuevo al Jurado el mexicano Oscar de Buen Richkardt, actual Presidente de la Asociación Mundial de la Carretera (AIPCR).

De Buen está considerado como uno de los grandes expertos internacionales en infraestructuras viarias. Ingeniero Civil y Máster en Ciencias del Transporte por el Massachusetts Institute of Technology (MIT), fue entre el año 2007 y el 2011 Subsecretario de Infraestructuras del Gobierno mexicano.

Formó parte también del Jurado de la I Edición de este certamen, si bien sus ocupaciones de Estado en aquel momento le impidieron continuar con esta labor. Ahora, la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), promotora del Premio, ha podido recuperar la

figura de este prestigioso profesional del ámbito viario internacional.

En cuanto al resto del Jurado, se mantiene sin variación respecto de la IV Edición. Así, José Luis Elvira Muñoz, Director Técnico de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento, continúa como Presidente, y Jacobo Díaz Pineda, Secretario de la FAEC, sigue ostentando la Secretaría del Jurado.

Son también vocales: César Cañedo-Argüelles Torrejón, Hernán Otoniel Fernández Ordóñez, José Manuel Lourada Mantillán, José M^a Morera Bosch y Félix Edmundo Pérez Jiménez.

En esta quinta edición, el Premio cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPSA-Proas y Repsol, la colaboración institucional de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de la Agrupación de Fabricantes de Cemento de España (Oficemen) y la colaboración empresarial de Dragados, Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corstan, CHL y Sacyr.

ÁREA DE SERVICIO

Edición Especial FF
número 191 / Sep-Oct 13 **CARRETERAS**

Premio Internacional a la Innovación en Carreteras
Juan Antonio Fernández del Campo

Las Bases de la V edición se presentan a la comunidad técnica iberoamericana

La celebración del XVII Congreso Ibero-Latinoamericano del Asfalto ha sido también la ocasión idónea para la presentación oficial a la comunidad técnica iberoamericana de las bases del "V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", un galardón convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) con el fin de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de investigación internacional.

El momento elegido ha sido la clausura del Congreso, el 22 de noviembre. Alberto Bardesí, también Patrono de la FAEC, fue el encargado de presentar esta nueva edición, haciendo hincapié en los resultados obtenidos por el certamen desde su primera convocatoria en 2005.

El premio está abierto a personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, que presenten proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición y tesis doctorales que aborden el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas.



Alberto Bardesí presenta las Bases del Premio.

Los originales, que deben remitirse a la sede de la FAEC antes del 19 de mayo del próximo año, han de ser novedosos y no haber optado a otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española. El Premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros. Además, la investigación ganadora será publicada en una edición propia de la FAEC.

En cuanto a las novedades de esta V edición, cabe destacar la incorporación al Jurado de uno de los grandes expertos

internacionales en infraestructuras viarias, el mexicano Oscar de Buen Richkarday, quien sustituye en el cargo a Jorge O. Agrusdei.

Ingeniero Civil y Máster en Ciencias del Transporte por el Massachusetts Institute of Technology (MIT), De Buen fue entre el año 2007 y el 2011 Subsecretario de Infraestructuras para el Gobierno mexicano. En 2012 fue nombrado Presidente de la Asociación Mundial de la Carretera, cargo que ocupa actualmente.

Las bases del V "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" ya están listas para su descarga en la web oficial del certamen: www.premioinnovacioncarreterasfaec.org

CONGRESOS

Bariloche, Argentina, será la sede del CILA en 2015

Alejandro Sinibaldi: “Detrás de cada carretera, está el desarrollo de la comunidad”

Durante la inauguración del XVII Congreso Ibero-latinoamericano del Asfalto (CILA), celebrado en la ciudad guatemalteca de Antigua entre el 17 y el 22 del pasado mes de noviembre, el Ministro de Comunicaciones, Infraestructuras y Vivienda de este país, Alejandro Sinibaldi, resaltó la importancia de que foros como éste se realicen en su país.



Durante la clausura se dio a conocer la próxima sede del Congreso: Bariloche, Argentina.

“Detrás de cada carretera, está el desarrollo de nuestras comunidades; la posibilidad de sacar más rápido nuestros productos, de llevar a nuestros hijos más rápido a una escuela, y al enfermo, al hospital”, manifestó Sinibaldi, que ha sido también el Presidente Honorario del evento.

El Ministro aseguró en su intervención que el “asfalto ha modificado la vida en el mundo moderno” y que el intercambio de experiencias que propicia este encuentro será “de beneficio para todos los países asistentes, para nuestro país, nuestras empresas constructoras y para nuestras carreteras”, sentenció.

Más de 450 profesionales y empresarios de 23 países del mundo se han reunido en Antigua para exponer sus conocimientos sobre pavimentación, lo que permitirá “avances importantes en la construcción de mejor infraestructura vial, y por consiguiente, desarrollo y mejor calidad de vida para los usuarios de las carreteras”, en palabras del anfitrión.

Este foro, cuya primera edición tuvo lugar en 1981, es una referencia obligada para los expertos en mezclas asfálticas. En todo este tiempo, el CILA ha sido fundamental para poner en común soluciones técnicas y sinergias de actuación entre el sector público y el privado. Sinergias que han hecho posible el progreso de las infraestructuras viarias en toda la Región.

El programa técnico del XVII CILA ha sido, sin duda, una muestra de los avances conseguidos. Constituido por 220 ponencias, el plan de trabajo se ha articulado en torno a siete conferencias



Alejandro Sinibaldi en la inauguración.

generales como la economía latinoamericana, los retos del sector de la pavimentación, el envejecimiento prematuro de los asfaltos, el diseño de mezclas, la caracterización de asfaltos, y las nuevas tecnologías y productos para vías con baja intensidad de tráfico.

También la exposición comercial del encuentro ha despertado gran interés. Como es habitual, se trata de una gran muestra que sirve de escenario para las últimas tecnologías en el terreno de la pavimentación asfáltica.

En esta edición, la delegación española en Guatemala ha presentado 25 comunicaciones, confirmando así que nuestro país es una de las naciones con mayor participación en las distintas ediciones del CILA desde su primera convocatoria.

La Asociación Española de la Carretera (AEC) cuenta la representación de España en la Comisión Permanente de los congresos CILA, representación que ha delegado en Alberto Bardsal, Director de Asfaltos en Repsol Lubricantes y Especialidades y Vicepresidente de la AEC, y Juan José Potti, Presidente de la Asociación Española de Fabricantes de Mezclas Asfálticas (Asefma) y Consejero de la Asociación. Junto al Instituto Vial Ibero-Americano (IVA), la AEC trabaja en la divulgación de todas las actividades enmarcadas dentro de este importante encuentro.

El XVII CILA ha sido, por otro lado, el marco elegido por la Asociación Española de la Carretera para realizar un homenaje póstumo a uno de los principales artífices de este foro, Jorge O. Agnudi, fallecido el 8 de octubre de 2012. (Ver noticia pág. 103). La clausura del congreso también ha sido escenario para la presentación ante el sector viario iberoamericano de las Bases de la quinta edición del “Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo”. El certamen, convocado por la Fundación de la AEC, tiene como fin promover la investigación e innovación viarias. (Ver noticia pág. 104). □

REVISTA *CARRETERAS* – Nº 190

Más de 300 ponencias para el CILA de Guatemala

El pasado 16 de agosto finalizó el plazo para el envío de los textos finales -ya revisados por los autores- de las conferencias que se expondrán en el XVII Congreso Ibero-Latinoamericano del Asfalto (CILA). El Comité Organizador de este encuentro, que se celebrará en la ciudad de Antigua (Guatemala) entre el 17 y el 22 de noviembre, se compromete a informar a los ponentes antes del 29 de septiembre de la fecha y hora de presentación de sus trabajos.

Todas las ponencias presentadas se ajustan a la estructura temática de un programa técnico que abarca, entre otros contenidos, los relativos a agregados para pavimentación, formulación y fabricación de mezclas asfálticas, construcción y conservación de pavimentos flexibles, aspectos ambientales en pavimentación o gestión de firmes.

Al cierre de esta edición de *Carreteras*, se había recibido un total de 308 ponencias, de las cuales 25 están firmadas por técnicos españoles. No en vano, España es uno de los países con mayor participación en las distintas ediciones de este encuentro desde sus inicios en 1981.

En este sentido, la Asociación Española de la Carretera (AEC), junto al Instituto Vial Ibero-Americano (IVA), trabaja para divulgar todas las acciones relacionadas con este importante encuentro.

Además, la AEC tiene asignada la representación de España en el Comité Permanente de los congresos

CILA, representación que ha delegado en las personas de Alberto Bardesi, Director de Asfaltos en Repsol Lubricantes y Especialidades, y Juan José Potti, Presidente de la Asociación Española de Fabricantes de Mezclas Asfálticas (Asefma).

La otra agenda

Además de las ponencias previstas en el programa técnico, el XVII CILA contará con otros argumentos de interés. Así, está previsto que en el marco del Congreso los representantes de la Asociación Española de la Carretera celebren un acto para homenajear al recientemente fallecido Jorge O. Agnusdei, a quien concedieron el pasado mes de junio la Medalla al Mérito Internacional, a título póstumo.

Agnusdei fue fundador junto a Hello Farah de los congresos CILA, y desde entonces impulsor incansable de sus distintas ediciones. Hasta su fallecimiento, ocupó el cargo de vicepresidente de la Comisión Permanente del Asfalto de Argentina, y era uno de los expertos latinoamericanos más prestigiosos en el ámbito de la pavimentación asfáltica.

Doctor en Ciencias Químicas, Jorge O. Agnusdei fue también miembro del Jurado del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" en sus cuatro primeras ediciones. 

REVISTA **CARRETERAS** – Nº 189

ÁREA DE SERVICIO

número 189 / May-Jun 13

CARRETERAS

Presentadas las bases de la V Edición del Premio Juan Antonio Fernández del Campo

Poco antes de la entrega de las Medallas de Honor de la Carretera, y en el mismo salón de actos del Colegio de Ingenieros de Caminos, el Presidente de la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), Miguel M^o Muñoz Medina, presentó las Bases del "V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo".



Portada de las Bases de la V Edición del Premio.

Se convoca así, oficialmente, una nueva edición de este certamen bienal que desde 2005 promueve la investigación e innovación viarias y contribuye a generalizar el uso del español como lengua científica.

De nuevo se premiarán propuestas innovadoras en materia de carreteras que aporten soluciones que se puedan poner en práctica y que generen nuevas expectativas técnicas y novedosos desarrollos en el campo de la tecnología viaria.

A través de la página web del Premio –www.PremioInnovacionCarreterasJAFC.org– podrá seguirse toda la actualidad de esta nueva convocatoria. Además, puede consultarse toda la información que el certamen ha generado desde su creación en 2005: su génesis y objetivos, los trabajos galardonados y

sus autores, la composición de los miembros del Jurado, el Comité de Gestión, los patrocinadores y, por supuesto, las bases de todas las convocatorias realizadas, entre otras muchas informaciones, noticias y documentos.

El Premio, que está dotado con 12.000 euros, ha conseguido en sus cuatro convocatorias anteriores la participación de un

centenar de trabajos y se ha convertido en un referente para los investigadores del sector viario internacional en lengua española. Solo en la convocatoria 2011-2012 participaron más de 60 profesionales con una treintena de estudios de alta calidad técnica.

El plazo para presentar trabajos a este "V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" finaliza el 19 de mayo de 2014.

El certamen cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPISA Productos Asfálticos y Repsol; la colaboración institucional de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid; y la colaboración empresarial de Dragados, Oficemen (Agrupación de Fabricantes de Cemento de España), Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC, Ferrovial Agromán, Isolux Corsan, OHL y Sacyr.

IC NEWS – NOVIEMBRE 2014



ÚLTIMAS NOTICIAS

BMP 2014 confirma la vuelta del optimismo en el sector inmobiliario español



La presencia de grandes fondos de inversión internacionales y la masiva participación de inversores y agentes europeos, rusos y chinos, grandes protagonistas de la última edición de este salón.

[VER NOTICIA COMPLETA \[+\]](#)



La FAEC premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía

La finalidad del trabajo galardonado es cambiar y extender el enfoque de infraestructura viaria hacia el concepto de infraestructura activa e inteligente, capaz de aprovechar y canalizar la energía que produce el tráfico rodado.

[VER MÁS](#)

La Jornada de Rehabilitación de Zaragoza se celebrará el próximo 6 de noviembre

Las instalaciones de Levantina Stone Center, sitas en el número 8 de la Calle Bilbilis, acogen la Jornada de Rehabilitación en la construcción que infoedita organiza en Zaragoza el próximo 6 de noviembre.

[VER MÁS](#)

DESTACADO



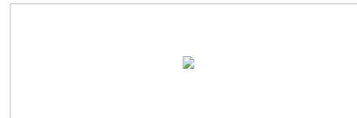
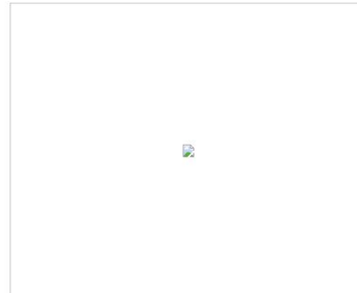
Syflex, el encofrado flexible para muros rectos y curvos

Iguazuri, distribuidor en España de la empresa alemana BT Innovation, ofrece este encofrado flexible que es ideal para superficies rectas y curvas, así como para encofrar arcos y esquinas.

[MÁS INFO \[+\]](#)

PUBLICIDAD

PUBLICIDAD



NEXOTRANS – 1 DE NOVIEMBRE DE 2014

Nexotrans PÁGINAS: 10 O.J.D.:
TARIFA: 484 € E.G.M.:
ÁREA: 192 CM² - 22% SECCIÓN: PANORAMA

► 1 Noviembre, 2014



FAEC premia la investigación en unas carreteras más ‘energéticas’

‘Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica’ es el título del estudio que se ha alzado con el V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo, convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC). El premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros. Más de medio centenar de técnicos de organismos públicos y privados de Argentina, Colombia, España y México concurren al certamen.

La finalidad del trabajo galardonado es cambiar y extender el enfoque de infraestructura viaria hacia el concepto de infraestructura activa e inteligente, capaz de aprovechar y canalizar la energía que produce el tráfico rodado. La investigación ha sido desarrollada por un equipo de técnicos de diversos organismos públicos y privados especializados en la faceta más sostenible de las carreteras.

El estudio se enmarca en una corriente investigadora que apuesta por la captación de la energía residual presente en las carreteras. Así, como si de un campo de cultivo se tratase, la infraestructura se equipa con receptores y captadores de energía de bajo voltaje, en los que se va recolectando energía que de otro modo se pierde. Las vías de circulación dejarían de ser únicamente un instrumento que soporta el tráfico rodado para convertirse, además, en una fuente para la generación de energía eléctrica.

También se concedió un Accésit al trabajo ‘Análisis espacial de la accidentalidad vial en área urbana. Caso de Bogotá D.C. Patrones de evaluación con SIG’, desarrollado por Flor Ángela Cerquera, de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia (UPTC).

INGEOPRES – OCTUBRE 2014

Ingeopres
20 años informando
Ingeniería civil, hidráulica, urbana,
geológico-minera y medioambiental

Noticias Revista Publicaciones Artículos Suscripciones Librería Vídeos Enlaces Eventos Contacto Ingeoguía  

La FAEC premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía [Imprimir](#)



"Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica" es el título del estudio que se ha alzado con el V "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) y al que han concurrido más de medio centenar de técnicos de organismos públicos y privados de Argentina, Colombia, España y México. El premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros.

La finalidad del trabajo galardonado es cambiar y extender el enfoque de infraestructura viaria hacia el concepto de infraestructura activa e inteligente, capaz de aprovechar y canalizar la energía que produce el tráfico rodado. La investigación ha sido desarrollada por un equipo de técnicos de diversos organismos públicos y privados especializados en la faceta más sostenible de las carreteras. Se trata de:

Antonio Pérez Lepe, Doctor en Ingeniería Química del Centro Tecnológico de Repsol.

José Francisco Fernández Lozano, Doctor en Ciencias Físicas del Instituto de Cerámica del Vidrio.

Silvia Hernández Rueda, Doctora en Ingeniería de Materiales del Centro Tecnológico de Repsol.

M^a Ángeles Izquierdo Rodríguez, Ingeniero Químico de la Universidad de Huelva.

Alberto Moure Arroyo, Doctor en Ciencias Físicas del Instituto de Cerámica y Vidrio.

M^a Pilar Ochoa Pérez, Profesora del Departamento de Física Aplicada a las Tecnologías de la Información de la ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid.

Domingo Uruizua, Ingeniero Electricista y Máster en Ingeniería Eléctrica del Centro de Ensayos, Innovación y Servicios (CEIS).

El estudio se enmarca en una corriente investigadora que apuesta por la captación de la energía residual presente en las carreteras. Así, como si de un campo de cultivo se tratase, la infraestructura se equipa con receptores y captadores de energía de bajo voltaje, desde los cuales se va recolectando energía que de otro modo se pierde. Las vías de circulación dejarían de ser únicamente un instrumento que soporta el tráfico rodado para convertirse, además, en una fuente para la generación de energía eléctrica.

"Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica" ha obtenido el voto unánime del Jurado del V "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", reunido en Madrid el pasado 9 de octubre.

Accésit

Este certamen internacional también ha contemplado la concesión de un Accésit al trabajo que lleva por título "Análisis espacial de la accidentalidad vial en área urbana. Caso de Bogotá D.C. Patrones de evaluación con SIG", desarrollado por Flor Ángela Cerquera Escobar, docente de Ingeniería de Transporte y Vías de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia (UPTC).

En dicha investigación, la autora expone los patrones de la siniestralidad viaria en la capital colombiana y propone metodologías de estudio para analizar y entender mejor el comportamiento del tráfico en la ciudad. La metodología propuesta por Flor Ángela Cerquera constata que la inseguridad vial tiene un marcado componente territorial y temporal, íntimamente relacionado con los rasgos físicos y socioeconómicos de los espacios estudiados.

Por todo ello, el trabajo de Flor Ángela Cerquera será de gran ayuda a la hora de tomar decisiones y establecer actuaciones preventivas.

Un certamen reconocido

A lo largo de las cinco ediciones convocadas hasta la fecha, se han presentado a este certamen más de un centenar de trabajos de investigación, desarrollados por unos 200 técnicos procedentes de países de todo el mundo. Las cuestiones más analizadas en todas estas investigaciones van desde la pavimentación y los materiales a los sistemas de gestión de tráfico, la tecnología del transporte, el equipamiento y las técnicas constructivas, y tecnologías y herramientas para mejorar la seguridad del tráfico rodado.



La alta participación y la gran calidad técnica de los originales presentados a concurso han convertido el Premio Juan Antonio Fernández del Campo en una referencia internacional en el campo de la investigación viaria en lengua española.

El Jurado de la quinta entrega de este certamen ha estado formado por expertos internacionales de reconocido prestigio a nivel mundial.

Apoyo multilateral

El apoyo empresarial e institucional otorgado desde su nacimiento al "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" ha sido fundamental para la celebración de las cuatro ediciones precedentes. Y lo es también en la actual.

La iniciativa cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPESA-Proas y Repsol, la colaboración institucional de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de la Agrupación de Fabricantes de Cemento de España (Oficemen) y la colaboración empresarial de Dragados, Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corsán, OHL y Sacyr.

La ceremonia de entrega del "V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" tendrá lugar en Madrid el próximo 27 de noviembre.

Premiados en anteriores ediciones

Buscar:

Buscar

Empresas destacadas



Carrito de compra

Tu carro está vacío
[Visitar tienda](#)

Boletín de noticias

[Suscribirse](#)

Anunciantes



Eventos

- 9 nov 14 - ÁRIDOS 2014
- 24 nov 14 - GEUENER 2014
- 25 nov 14 - BAUMA CHINA 2014
- 15 dic 14 - BC INDIA 2014
- 22 feb 15 - PPRS PARI 2015
- 20 abr 15 - INTERMAT 2015
- 21 oct 15 - CONEXPO LATIN AMERICA 2015

[Mas eventos](#)

Anunciantes



Premiados en anteriores ediciones

I Edición (2005)

“Desarrollo de un nuevo procedimiento para la evaluación del comportamiento a fatiga de las mezclas bituminosas a partir de su caracterización en un ensayo a tracción”.

Félix Edmundo Pérez Jiménez.
Universidad Politécnica de Cataluña (España). Director del estudio.
Rodrigo Miró Recasens.
Universidad Politécnica de Cataluña (España).
Adriana Haydée Martínez.
Universidad Politécnica de Cataluña (España).
Jesús Alonso Mota.
Universidad Autónoma de Querétaro (México).
Jorge Cepeda Aldape.
Universidad Autónoma de Nuevo León (México).
Margarita Rodríguez Cambeiro.
École Polytechnique Fédérale de Lausanne (Suiza).

Accésit

“Síntesis de la investigación colombiana sobre caracterización de mezclas asfálticas utilizando desechos plásticos”

Fredy Alberto Reyes Lizcano.
Ingeniero Civil, PhD. Grupo de investigación CECATA, Universidad Javeriana (Colombia).
Ana Sofía Figueroa Infante.
Ingeniero Civil, MSc. Grupo de investigación INDETEC, Universidad de La Salle (Colombia).

II Edición (2007)

“Efecto de la temperatura de compactación sobre el módulo resiliente de las mezclas asfálticas”

Pedro Limón Covarrubias
SURFAX, SA de CV. Departamento de Mezclas Asfálticas (México).
Ignacio Cremades Ibáñez
SURFAX, SA de CV. Director Técnico (México).
Rodrigo Miró Recasens
Universidad Politécnica de Cataluña (España).
Paúl Gamica Anguas
Jefe de División de Laboratorios de Infraestructura. Instituto Mexicano del Transporte. (México)

Accésit

“Evaluación de la seguridad vial de tramos de carreteras convencionales empleando perfiles continuos de velocidad de operación para la determinación de la consistencia de su diseño geométrico”

Alfredo García García.
Catedrático del Departamento de Transportes de la Universidad Politécnica de Valencia (España).
Francisco Javier Camacho Torregrosa.
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Becario de Especialización del Departamento de Transportes de la Universidad Politécnica de Valencia (España).
Francisco Javier Camacho Torregrosa.
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Becario de Especialización del Departamento de Transportes de la Universidad Politécnica de Valencia (España).

III Edición (2009)

“Comportamiento de un material granular no tratado en ensayos triaxiales cíclicos con presión de confinamiento constante (PCC) y variable (PCV)”

Hugo Alexander Rondón Quintana.
Doctor en Ingeniería. Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental de la Facultad de Ingeniería. Universidad de Los Andes (Bogotá).

Accésit

“Red de Carreteras Paisajísticas de Cantabria”

Antonino de la Puente García.
Jefe de Servicio de Conservación de Carreteras del Gobierno de Cantabria (España). Director del Trabajo.
Alberto Hilarión Valle Álvarez.
Administrador y coordinador técnico de Servicios Ambientales Integrales del Norte S.L. (España).
Victor Manuel Revilla Conde.
Técnico ambiental de Servicios Ambientales Integrales del Norte S.L. (España).
Fernando Palacio Ansola.
Técnico ambiental de Servicios Ambientales Integrales del Norte S.L. (España).

IV Edición (2011-2012)

“Modelización de los niveles de servicio en autopistas en tiempo presente para la gestión dinámica del tráfico”

Enrique Belda Espluques.
Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

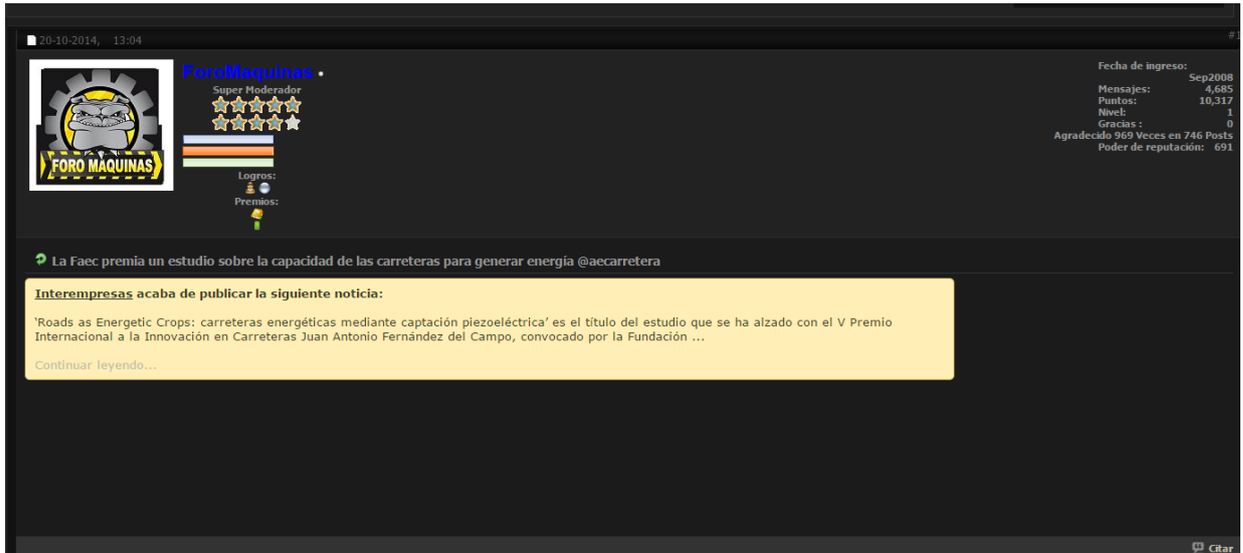
Accésit Björnulf B. Benatov

“Auscultación de la fisuración descendente en pavimentos asfálticos mediante ultrasonidos”

Miguel Ángel Franesquí García.
Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y Profesor Titular de la Escuela de Ingenierías Industriales y Civiles de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.
Juan Gallego Medina.
Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y Profesor Titular del Departamento de Ingeniería Civil – Transportes de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Universidad Politécnica de Madrid.



FORO MAQUINAS – OCTUBRE 2014



20-10-2014, 13:04

ForoMaquinas
Super Moderador
★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
Logros:
Premios:

Fecha de ingreso: Sep2008
Mensajes: 4,685
Puntos: 10,317
Nivel: 1
Gracias: 0
Agradecido 969 Veces en 746 Posts
Poder de reputación: 691

La Faec premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía @aearretera

Interempresas acaba de publicar la siguiente noticia:

'Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica' es el título del estudio que se ha alzado con el V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo, convocado por la Fundación ...

Continuar leyendo...

Citar

PLATAFORMA TECNOLÓGICA DE LA CARRETERA – 24 DE OCTUBRE 2014



PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE LA CARRETERA
www.ptccarretera.es

Boletín de información tecnológica del sector viario

Nº 38/2014
24 de octubre de 2014

Noticias PTC

La PTC participa en la reunión del Comité Organizador de Transfiere de cara a la preparación de su 4ª edición 22.10.2014



Un total de 45 Plataformas Tecnológicas confirma su participación en el Foro Europeo de la Ciencia, Tecnología e Innovación Transfiere 2015.

[Leer más >>](#)

Noticias nacionales

OEPM: Sesión Informativa sobre el nuevo Mercado Interactivo para Tecnologías Verdes 22.10.2014



El próximo 28 de octubre se celebrará en la sede de la Oficina Española de Patentes y Marcas una Sesión Informativa sobre el nuevo Mercado Interactivo de Tecnologías Verdes (WIPO-Green) gestionado por la Organización Mundial de Propiedad Industrial (OMPI).

[Leer más >>](#)

Abierto el plazo de presentación de solicitudes para la convocatoria Proyectos «Explora Ciencia» y «Explora Tecnología» 2014 22.10.2014



Se encuentra abierto el plazo de presentación de solicitudes para la convocatoria del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 aprobada por resolución de 1 de agosto de 2014 (BOE 8 de agosto).

[Leer más >>](#)

Ingenieros españoles desarrollan un puente inflable mucho más ligero que las soluciones existentes, ideal para su uso en situaciones de emergencia 22.10.2014



Solución eficaz para unir zonas devastadas por inundaciones o terremotos, investigadores del Centro Internacional de Métodos Numéricos en Ingeniería (CIMNE) han desarrollado un puente inflable de 14 metros, que pesa 5 toneladas y es capaz de soportar hasta 20 toneladas de peso.

[Leer más >>](#)

Los expertos instan a mejorar los criterios de adjudicación de obra pública 23.10.2014

Noticias de socios

BECSA celebra su IV Jornada de I+D+i en la construcción y el medio ambiente 24.10.2014



BECSA presenta la amplia variedad de proyectos innovadores que acreditan sus importantes avances en materia de Sostenibilidad y Eficiencia energética.

[Leer más >>](#)

V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo de la FAEC 22.10.2014



La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía.

[Leer más >>](#)

El presidente de TECNIBERIA se reúne con el Secretario de Estado de Asuntos Exteriores 22.10.2014



El pasado martes, el presidente de TECNIBERIA, D. Juan Ignacio Lema Devesa, mantuvo una entrevista con el Secretario de Estado de Asuntos Exteriores, D. Gonzalo de Benito.

[Leer más >>](#)

La tecnología de Indra gestiona el Metro de Málaga 22.10.2014



Indra ha creado el centro de control para la operación integrada de la red y ha implantado un centro de datos de última generación, la tecnología de comunicaciones y los sistemas de ticketing para todas las estaciones.

[Leer más >>](#)

Acex lanza su concurso de felicitaciones navideñas 22.10.2014



La postal que resulte ganadora será la imagen con la que se felicite la Navidad 2014 a sus asociados, otras instituciones y amigos.

INVERSIÓN O FINANZAS.COM – 18 DE OCTUBRE DE 2014

20 de Octubre, 09:30 am Regístrate Inicia sesión   

INVERSIÓN O
finanzas.com

Buscar un valor, texto, noticias...

Inicio | Noticias | Cotizaciones | Análisis Técnico | Finanzas Personales | Opinión | Estilo | Eventos | XL Semanal

Última hora | Mercados | Empresas | Economía | Vivienda | Empleo | Agenda macro | Comunicados de empresa

↓ **IBEX 35**
9.883,30 (-0,74%)

↓ **MADRID**
1.008,69 (-0,68%)

↓ **EURO STOXX50**
2.941,34 (-0,65%)

↓ **DAX**
6.795,81 (-0,62%)

↑ **EUR/USD**
1,2752 (0,03%)

MOTOR TECNOLOGÍA

Estudio da claves sobre la capacidad de las carreteras para generar energía

18/10/2014 - 15:59 Noticias EFE

 [Twitter](#) 1


Un estudio realizado por un equipo español de investigadores, premiado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), da claves sobre la capacidad de las carreteras para generar energía con el tráfico rodado.

"Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica" es el título del estudio que se ha alzado con la quinta edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" y al que han concurrido más de medio centenar de técnicos de organismos públicos y privados de Argentina, Colombia, España y México.

La finalidad del trabajo premiado es cambiar y extender el enfoque de infraestructura viaria hacia el concepto de infraestructura activa e inteligente, capaz de aprovechar y canalizar la energía que produce el tráfico rodado.

La investigación ha sido desarrollada por un equipo de técnicos de diversos organismos públicos y privados especializados en la faceta más sostenible de las carreteras.

El estudio se enmarca en una corriente investigadora que apuesta por la captación de la energía residual presente en las carreteras.

Como si de un campo de cultivo se tratase, la infraestructura se equipa con receptores y captadores de energía de bajo voltaje, desde los cuales se va recolectando energía que de otro modo se pierde.

Así, las vías de circulación dejarían de ser únicamente un instrumento que soporta el tráfico rodado para convertirse, además, en una fuente para la generación de energía eléctrica.

En este certamen internacional ha sido concedido un accésit a un trabajo procedente de Colombia bajo el título "Análisis espacial de la accidentalidad vial en área urbana. Caso de Bogotá D.C. Patrones de evaluación con SIG", desarrollado por Flor Ángela Cerquera Escobar, docente de Ingeniería de Transporte y Vías de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia (UPTC).

En esta investigación, la autora expone los patrones de la siniestralidad viaria en la capital colombiana y propone metodologías de estudio para analizar y entender mejor el comportamiento del tráfico en la ciudad.

La metodología propuesta constata que la inseguridad vial tiene un marcado componente territorial y temporal, íntimamente relacionado con los rasgos físicos y socioeconómicos de los espacios estudiados.

A lo largo de las cinco ediciones de este premio convocadas hasta la fecha, se han presentado a este certamen más de un centenar de trabajos de investigación, desarrollados por unos 200 técnicos procedentes de países de todo el mundo.

Las cuestiones más analizadas en todas estas investigaciones van desde la pavimentación y los materiales a los sistemas de gestión de tráfico, la tecnología del transporte, el equipamiento y las técnicas constructivas, y tecnologías y herramientas para mejorar la seguridad del tráfico rodado.

LO MÁS LEIDO

1. Estados Unidos: Al S&P 500 le queda una corrección del 18%
2. Hipotecas cada vez más baratas, ¿baraja el diferencial hasta el 1%?
3. FCC ampliará capital por 1.000 millones y Koplowitz pasará del 50% al 25%
4. Pensiones: Las últimas reformas se sienten ya en el bolsillo
5. El BCE inicia hoy su nuevo programa de compra de bonos garantizados

publicidad

AHORRO EN EL HOGAR

Cuentas
ADSL
Hipotecas
Guías
Calculadoras

Remuneradas | Corrientes | Nómina

 **Cuenta Coico**

 **Cuenta Naranja**

[Ver más cuentas de ahorro](#)

INTEREMPRESAS – 20 DE OCTUBRE DE 2014

Interempresas | ENERGÍAS RENOVABLES TRADUCIR

Identificarse / Registrarse | Poner anuncio gratis | Añadir empresa gratis | NewsLetters | Suscribirse a revista

Productos | Empresas | Clasificados | Catálogos | Vídeos | Revistas ▾ | eMagazines

Artículos y reportajes | Noticias | Opinión / Entrevistas | Agenda | Entidades | Directorios ▾

◊ eMagazine Energías renovables > LA FAEC PREMIA UN ESTUDIO SOBRE LA CAPACIDAD DE LAS CARRETERAS PARA GENERAR ENERGÍA (20/10/2014)

Me gusta | Compartir | 0 | Twitter | 3 | +1 | 0 | LinkedIn | share

La Faec premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía

20 de octubre de 2014

Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica es el título del estudio que se ha alzado con el V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo, convocado por la **Fundación de la Asociación Española de la Carretera (Faec)** y al que han concurrido más de medio centenar de técnicos de organismos públicos y privados de Argentina, Colombia, España y México. El premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros.



Jurado del V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo

La finalidad del trabajo galardonado es cambiar y extender el enfoque de infraestructura viaria hacia el concepto de infraestructura activa e inteligente, capaz de aprovechar y canalizar la energía que produce el tráfico rodado. La investigación ha sido desarrollada por un equipo de técnicos de diversos organismos públicos y privados especializados en la faceta más sostenible de las carreteras.

El estudio se enmarca en una corriente investigadora que apuesta por la captación de la energía residual presente en las carreteras. Así, como si de un campo de cultivo se tratase, la infraestructura se equipa con receptores y captadores de energía de bajo voltaje, desde los cuales se va recolectando energía que de otro modo se pierde. Las vías de circulación dejarían de ser únicamente un instrumento que soporta el tráfico rodado para convertirse, además, en una fuente para la generación de energía eléctrica.

Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica ha obtenido el voto unánime del Jurado del V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo, reunido en Madrid el pasado 9 de octubre.

Empresas o entidades relacionadas

Asociación Española de la Carretera (AEC) Solicitar información | Ver stand virtual

Buscar

Empresa en portada



Newsletter

Escriba su e-mail

Acepto las condiciones de uso y registro

Suscribirse gratis

Empresas destacada



POSVENTA.INFO – 20 DE OCTUBRE DE 2014




Inicio
noticias
Carrereria y pintura
Todoneumaticos.info
Contacto
Talleres en Comunicación

Actualidad
Cifras
Empleo, compra y venta de talleres
Empresas
Equipamiento
Producto
Promociones y campañas
Técnica y Tecnología
Vamos de paseo
Noticias del mundo
VI

PRO&CAR



Sistema preparación de pinturas

Lunes, 20 Octubre 2014 08:26 Valora este artículo ☆☆☆☆☆ (0 votos)

La FAEC valora un estudio sobre la capacidad de las carreteras de crear energía

[tamaño de la fuente](#) | [Imprimir](#) | [Email](#) | [Escribe el primer comentario!](#)



La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) galardonó el pasado 9 de octubre con el V Premio Internacional en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo al estudio 'Roads as energetic crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica'. El premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros.

La finalidad del trabajo reconocido es cambiar y extender el enfoque de infraestructura viaria hacia el concepto de infraestructura activa e inteligente, capaz de aprovechar y canalizar la energía que produce el tráfico rodado. Señalar que la investigación ha sido desarrollada por un equipo de técnicos de diversos organismos públicos y privados especializados en la faceta más sostenible de las carreteras.

El informe se enmarca en una corriente investigadora que apuesta por la captación de la energía residual presente en las carreteras. Así, como si de un campo de cultivo se tratase, la infraestructura se equipa con receptores y captadores de energía de bajo voltaje, desde los cuales se va recolectando energía que de otro modo se pierde.

De este modo, las vías de circulación dejarían de ser únicamente un instrumento que soporta el tráfico rodado para convertirse, además, en una fuente para la generación de energía eléctrica.

Publicado en [Actualidad](#)

[Twitter](#) 0 | [Me gusta](#) | [Se el primero de tus amigos al que le gusta esto.](#) | [g+1](#)

Más en esta categoría: « El crecimiento del mercado español prácticamente triplica el europeo en lo



Por calidad, experiencia y competitividad.

Buscar en Posventa.info



Su proveedor TOTAL de neumáticos, con la mayor variedad de referencias en neumáticos

Electrodos Infr:

Participación de Electrodos I

Sagola: Ahorro y airt

Participación del fabricante

Parachoques, Cotas R

B2B Automotiv: desmontaje par

SPOT TV BestDrive.co

Ultima campaña de BestDrive

VIDEO PROMOCIONAL PO

Producciones audiovisuales Pos

ASEFMA - 20 DE OCTUBRE DE 2014

Inicio | Noticias | Asfalto & Pavimentación | Contacto
+34 911 293 060 | asefma@asefma.es |

“reforzamos el firme,
consolidamos el futuro”

INICIO QUIÉNES SOMOS I+D+I PUBLICACIONES EVENTOS ÁREA DE PRENSA ACCESO A SOCIOS

ÚLTIMAS NOTICIAS

[ASEFMA anuncia mínimos históricos en la actividad del asfalto](#) |
 [ASEFMA revela la incidencia real del estado del pavimento sobre la vida de los ciudadanos, economía y medioambiente](#)

EAPA »

DESTACADOS »

CALENARIO de Asefma

ESTATUTOS de Asefma

PUBLICACIONES »

Actas de jornadas y publicaciones técnicas

Revista especializada "Asfalto y Pavimentación"

Monografías de Asefma

El V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras recae sobre investigadores de Repsol

20 oct 2014 ASEFMA Comentarios: 0 AEC

La sostenibilidad vuelve a ser la protagonista en las convocatorias internacionales del sector viario. Por su parte, España mantiene su liderazgo en I+D.

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) anuncia la resolución de su "V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", al que han concurrido decenas de técnicos de Argentina, Colombia, España y México. El estudio galardonado -y que ha contado con la decisión unánime del jurado- ha sido "Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica" en el que han participado investigadores del Centro Tecnológico de Repsol, entidad socia de ASEFMA.

El objetivo de dicho trabajo es "cambiar y entender el enfoque de infraestructura viaria hacia el concepto de infraestructura activa e inteligente, capaz de aprovechar y canalizar la energía que produce el tráfico rodado". La investigación entiende las carreteras no sólo como un instrumento capaz de soportar al tráfico rodado sino también como fuente de generación de energía eléctrica: mediante resosutores y captadores de energía de bajo voltaje se recolecta la energía residual presente en las vías de circulación.

El equipo de técnicos que han participado en "Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica" ha estado formado por: Antonio Pérez Lepe, Doctor en Ingeniería Química, y Sílvia Hernández Rueda, Doctora en Ingeniería de Materiales, ambos pertenecientes al Centro Tecnológico de Repsol; M. Angeles Izquierdo Rodríguez, Ingeniero Químico de la Universidad de Huelva; Alberto Moure Arroyo, Doctor en Ciencias Físicas del Instituto de Cerámica y Vidrio; M. Pilar Ochoa Pérez, Profesora del Departamento de Física Aplicada a las Tecnologías de la Información de la ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid; y Domingo Urquiza, Ingeniero Electricista y Máster en Ingeniería Eléctrica del Centro de Ensayos, Innovación y Servicios (CEIS).

El Jurado del certamen también ha determinado conceder un **acceso** al trabajo "Análisis espacial de la accidentalidad vial en área urbana. Caso de Bogotá D.C. Patrones de evaluación con SIG", desarrollado por Flor Ángela Cerquera Escobar, docente de Ingeniería de Transporte y Vías de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia (UPTC). En dicho estudio, la autora expone los patrones de la **sinistralidad vial en la capital colombiana** y propone metodologías de estudio para analizar y entender mejor el comportamiento del tráfico en la ciudad.

La FAEC premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía | Créditos: www.secarretera.com

REDES SOCIALES »

6,365
Followers

3,273
Fans

RSS
Suscriptores

INFORMACIÓN SOBRE EVENTOS »

CALENARIO DE ACTIVIDADES »

¿QUÉ ESTÁ PASANDO EN REDES? »

Premio Internacional a la Innovación en Carreteras recae sobre investigadores de Repsol, entidad socia de @asefma_es
<http://n.co/VLpRut.Hyv>

SEOPAN - OBSERVATORIO DE LA CONSTRUCCIÓN – 20 DE OCTUBRE DE 2014

Noticias de Fecha 20 de Octubre de 2014

Boletín Noticias PTEC, 20 de octubre 2014

Boletín Noticias PTEC, 20 de octubre 2014
[Pulsa aquí para ir al documento](#)

El MAGRAMA invierte 1,5M para mejorar el saneamiento de Castronuño, Valladolid

Se va a construir una Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) y cuatro colectores para poner fin a los vertidos que actualmente llegan sin depurar al río Duero.
[Pulsa aquí para ir al documento](#)

El Plan de Ordenación del Territorio de la Aglomeración Urbana de Jaén prevé más de 700M

El Plan de Ordenación del Territorio (POT) de la Aglomeración Urbana de Jaén prevé unas inversiones públicas de 712 millones de euros en un periodo de entre 15 y 20 años, según ha anunciado la consejera de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía, María Jesús Serrano, en la ciudad jiennense.
[Pulsa aquí para ir al documento](#)

La FAEC premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía

"Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica" es el título del estudio que se ha alzado con el V "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) y al que han concurrido más de medio centenar de técnicos de organismos públicos y privados de Argentina, Colombia, España y México. El premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros.
[Pulsa aquí para ir al documento](#)

Primeras Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) de AENOR con reconocimiento europeo

AENOR (Asociación Española de Normalización y Certificación) ha obtenido para sus Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) verificadas el reconocimiento de ECO Platform, la Asociación Europea de administradores de programas de verificación de DAP en el sector de la construcción. ECO Platform es el referente en el ecoetiquetado de DAP a escala europea, lo que facilitará a las empresas españolas la exportación de sus productos a Europa.
[Pulsa aquí para ir al documento](#)

Extremadura invertirá 92M en infraestructuras y turismo

El consejero de Fomento, Vivienda, Ordenación del Territorio y Turismo del Gobierno de Extremadura, Víctor del Moral, ha presentado el conjunto de medidas, con una inversión de 92 millones de euros, que se aprobaron en el pasado Consejo de Gobierno Extraordinario.
[Pulsa aquí para ir al documento](#)

The screenshot shows the website 'Observatorio Construcción' with a navigation menu on the left and a main content area. The main article is titled 'La FAEC premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía' and includes a sub-header '20 de Octubre de 2014'. The article text describes the award given to the study 'Roads as Energetic Crops'. A sidebar on the right contains a 'Usuarios Registrados' section with a registration form and a 'Banners' section with an advertisement for 'Agua con denominación de origen'.

POSVENTA.INFO - 20 DE OCTUBRE DE 2014



La web del mundo de la posventa y las novedades del motor

Te enviamos las noticias publicadas esta semana en nuestra web Posventa.info



Conepa avanza el borrador del nuevo Real Decreto de Gases Fluorados, que modifica el reglamento de los impuestos especiales



El Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas remitió el pasado viernes a Conepa (Federación Española de Empresarios Profesionales de Automoción) el borrador del proyecto del Real Decreto, por el que se modifica el reglamento de los impuestos especiales, aprobado por el Real Decreto 1165/1995 de 7 de julio, y el Reglamento del impuesto sobre los Gases Fluorados de Efecto Invernadero, aprobado por el Real Decreto 1042/2013 de 27 de diciembre.

[Más Información](#)

Aurgi ayuda a saber cuándo debemos hacer la revisión del vehículo y por qué



El mantenimiento de los vehículos automóviles se lleva a cabo mediante revisiones periódicas, siendo determinante respetar los intervalos previstos por el fabricante y propios de cada vehículo para optimizar su rendimiento y vida útil, además de conservar la garantía oficial de la marca.

[Más Información](#)

La provincia de León ya dispone de su primer concesionario BMW-Mini, en la localidad de Trobajo del Camino



La provincia de León cuenta ya con su primer concesionario BMW-Mini-Motorrad, después que la firma Bernesga Motor presentara sus nuevas instalaciones, ubicadas en la Ctra. León-Astorga km. 4,5, en Trobajo del Camino.

[Más Información](#)

La FAEC valora un estudio sobre la capacidad de las carreteras de crear energía



La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) galardonó el pasado 9 de octubre con el V Premio Internacional en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo al estudio 'Roads as energetic crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica'. El premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros.

[Más Información](#)

TRANSPORTE3.COM – 5-6 DE MAYO DE 2014

TRANSPORTE3.COM Noticias Express
Referente de la información del sector del Transporte de Mercancías en España
del 5 al 6 de Mayo de 2014

2014-05-05 / 11:17 hs
Fenadismer, en contra del nuevo régimen de autorizaciones
Ha acordado adoptar medidas judiciales y de presión social contra dicho proyecto en caso de no ser ...

KÄRCHER
Puentes e instalaciones de lavado de vehículos industriales

SÍGUENOS EN TWITTER
@Transporte3

Reciba regularmente este boletín. Suscríbese gratis.

2014-05-05 / 11:28 hs
Las ventas de lubricantes crecen en 2014
ASELUBE presentó su Memoria de Actividades 2013, bajo la Presidencia de Pedro Domales en el "HIBE Bu...

2014-05-05 / 11:24 hs
MAN elige a su mejor taller
Auto Inviatás de Zagreb (Croacia) consiguió el MAN Service Quality Award 2014. Dos equipos de Alemania ...

2014-05-05 / 11:25 hs
La Citroën Berlingo Eléctric llega al mercado español
Lanza una nueva versión eléctrica del modelo más vendido en España en lo que va de año.

2014-05-05 / 11:23 hs
Irveco pone en marcha la Formación Profesional Dual en Valladolid
La factoría de Valladolid acogerá a la primera promoción de estudiantes de este innovador sistema de...

2014-05-05 / 11:29 hs
El Grupo Bosch arranca en positivo
ha incrementado las ventas un 7% durante el primer trimestre.

2014-05-05 / 11:22 hs
MAN montará los nuevos neumáticos de Continental
La familia de neumáticos Conti EcoPlus fue presentada hace unos meses.

Seleccionamos aquí algunos de los noticios destacados de la revista en línea.
Puede leer estas y muchas más en www.transporte3.com

FURGONETA 8:
Llega la nueva Renault Master
La mayor de la familia de comerciales de la firma francesa, que en nuestro país comercializa Renault ...

EL SECTOR:
La Asociación Española de la Carretera (AEC) premia a la innovación V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo...

FURGONETA 8:
Los vehículos comerciales, en positivo España es el mercado que más creció en el primer trimestre. La demanda ha aumentado por séptimo mes...

EL SECTOR:
Colombia será el país invitado del 8IL 2014 Este país realizará una importante inversión en infraestructuras, transporte y comercio internacional en...

PLATAFORMA.PNET – 1 DE MAYO DE 2014



Acceder | Registrarse | Ayuda | Idiomas: español

Inicio · Entidades · Proyectos · Comunidades · Noticias · Eventos · PNET · PIEC

Introduce término a buscar...

Noticias

Buscar noticias:

Imprimir - volver ★★★★★ (Total 0 votos)

El 19 de Mayo finaliza el plazo del V premio internacional Juan Antonio Fernández del Campo

El próximo 19 de mayo concluye el plazo para la presentación de trabajos de Investigación a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", un certamen convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) que nació en 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

01 de Mayo de 2014

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. en los que se aborde el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC.

El Jurado valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología viaria, así como su originalidad y carácter innovador. Serán igualmente tomados en consideración la excelencia de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten.

El Jurado del V "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" está integrado por destacados y prestigiosos profesionales del sector viario.

Un poco de historia

La I Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" nació en 2005. Le debe su nombre a este Doctor Ingeniero de Caminos Canales y Puertos que fue Presidente de la Asociación Española de la Carretera entre 1991 y 2000.

A lo largo de las cuatro ediciones convocadas hasta la fecha, se han presentado a este certamen más de un centenar de trabajos de investigación, desarrollados por unos 200 técnicos procedentes de países de todo el mundo. Las cuestiones más analizadas en todos estos trabajos van desde la pavimentación y los materiales a los sistemas de gestión de tráfico, la tecnología del transporte, el equipamiento y las técnicas constructivas.

La alta participación y la gran calidad técnica de los originales presentados a concurso ya han convertido el Premio Juan Antonio Fernández del Campo en una referencia internacional en el sector de la investigación viaria en lengua española.

El apoyo empresarial e institucional otorgado desde su nacimiento a este certamen ha sido fundamental para la celebración de las cuatro ediciones precedentes. Y lo es también en la actual. La iniciativa cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPSA-Pross y Repsol, la colaboración institucional de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de la Agrupación de Fabricantes de Cemento de España (Oficemen) y la colaboración empresarial de Dragados, Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corsán, OHL y Sacyr.

Fuente: asocarretera.com

Etiquetas: [Innovación](#), [Investigación](#), [Infraestructuras viarias](#) [0 Comentarios](#)

TRANSPORTE3.COM – 30 DE ABRIL DE 2014

TRANSPORTE3.COM
Referente de la información del sector del Transporte de Mercancías en España

ACTUALIZADO: 30/04/15, 19:45:2014

Portada | Camiones | Furgonetas | Artículos | Carrocería | Componentes | El sector | Transporte3 | Facebook | Twitter | YouTube | LinkedIn | RSS

Destacados | Entrevistas | Pruebas | Vehículos Históricos | Legal | Reportajes | Noticias | Videogalería

Actros





El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC.

V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo".

La Asociación Española de la Carretera (AEC) premia a la innovación

SIL2014 BARCELONA
DEL 3 AL 5 DE JUNIO

Reciba gratis las noticias en su correo. Suscríbese a nuestro boletín

Aumentar el texto | Imprimir esta página | Enviar a un Amigo

El próximo 19 de mayo concluye el plazo para la presentación de trabajos de investigación a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", un certamen convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) que nació en 2005 con el objetivo de **promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias** con el español como lengua de referencia científica internacional.

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. en los que se aborde el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC.



SCHMITZ CARGOBULL
The Trailer Company.

Reciba gratis las noticias en su correo. Suscríbese a nuestro boletín

Noticias publicadas en Twitter

Transporte3 @Transporte3
Cursos gratuitos para #transportistas. goo.gl/FGuGsl
Abrir

Transporte3 @Transporte3
#Opel. más cerca de sus clientes. goo.gl/eFXRlh

Nuevo Scania STREAMLINE
Aún más EFICIENTE



SCANIA
Dedicados día a día



SCANIA
Dedicados día a día

AEC

OBRAS URBANAS – 16 DE FEBRERO DE 2014



El portal del sector técnico

[Noticias Construcción](#)
[Artículos Construcción](#)
[Legislación Construcción](#)

[Contacto](#)

[Inicio](#)
[Energía](#)
[Subsuelo](#)
[Túneles](#)
[Construcción](#)
[Maquinaria](#)
[Enlaces](#)
[Revista](#)
[Libros](#)

[Facebook](#)
[twitter](#)

Formación

Inicio > Noticias Construcción > V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo MIÉRCOLES, 26 FEBRERO 2014



Tecnología OpenRoad
Trabaje en tiempo real con sus diseños

Imágenes cortesía de Cepsibán-Monster Copier y Bentley

V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo

ON 25 FEBRERO 2014. POSTED IN CONSTRUCCIÓN - NOTICIAS CONSTRUCCIÓN

[COMPARTIR](#)

El plazo de admisión de trabajos de investigación finaliza el 19 de mayo.

Con poco más de tres meses de plazo cuentan los expertos interesados en presentar trabajos de investigación a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", puesto que el plazo para la remisión de originales finaliza el 19 de mayo, tal y como se recoge en las Bases de la convocatoria.

Información de Asociación Española de la Carretera

Este certamen, convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), nació en 2005 con el propósito de contribuir al desarrollo de la tecnología viaria en todo el mundo a través de investigaciones que incentiven la innovación en el sector.

Asimismo, el concurso pretende generalizar el uso del español como lengua científica internacional en el campo de las infraestructuras de carreteras.

... puede acceder a través de la página web propia del certamen: www.premiointernovacioncarreterasjafc.org. Al reconocimiento público internacional que supone este galardón hay que sumar una dotación económica de 12.000 euros para el proyecto ganador.

En cuanto al jurado de esta V Edición, está integrado por:

Presidente

Miembros

- D. Óscar de Buen Richkarday**
Ingeniero Civil y Maestro en Ciencias
Presidente de la Asociación Mundial de la Carretera (AIPCR)
Académico de Número de la Academia Mexicana de la Ingeniería
Medalla al Mérito Internacional de la Asociación Española de la Carretera
- D. César Cañedo-Argüelles Torrejón**
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Presidente de InseRail
Medalla de Honor y Medalla al Mérito Profesional del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Medalla de Honor con Mención de la Asociación Española de la Carretera
- D. Hernán Otoniel Fernández Ordóñez**
Ingeniero Civil, Especialista en Vías Terrestres y Maestro en Ingeniería
Magister en Dirección Universitaria.
Ex-Rector y Profesor Emérito de la Universidad del Cauca, Profesor Honorario de la Universidad de Arkansas
Consultor de organismos internacionales en países latinoamericanos
- D. José Manuel Loureda Mantinián**
Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Vicepresidente del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Consejero de Sacyr Vallehermoso y de Repsol
Medalla de Honor del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
- D. José M^a Morera Bosch**
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Vicepresidente de la Asociación Técnica de Carreteras (ATC)
Vicepresidente de la Asociación de Sociedades Españolas Concesionarias de Autopistas, Túneles, Puentes y Vías de Peaje (ASETA)
Medalla de Honor con Mención de la Asociación Española de la Carretera y Medalla al Mérito Profesional del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Búsqueda avanzada





ou Obras Urbanas



Últimos Números

Libros Técnicos



Anunciese con Nosotros



Contacte aquí



D. Félix Edmundo Pérez Jiménez

Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Catedrático de Caminos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Barcelona.
Universidad Politécnica de Cataluña
Medalla de Honor con Mención de la Asociación Española de la Carretera
Premio Internacional a la Innovación en Carreteras "Juan Antonio Fernández del Campo" en su I Convocatoria.

Secretario

D. Jacobo Díaz Pineda

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Secretario de la Fundación de la Asociación Española de la Carretera
Director General de la Asociación Española de la Carretera
Presidente de la Federación Europea de Carreteras
Presidente del Instituto Vial Ibero-Americano

La V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPSA-Proas y Repsol, la colaboración institucional de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de la Agrupación de Fabricantes de Cemento de España (Oficemen) y la colaboración empresarial de Dragados, Oficemen (Agrupación de Fabricantes de Cemento de España), Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corsán, OHL y Saqr.



Visite nuestra agenda de eventos
[Ver más Aquí](#)

Últimos comentarios [Construcción](#)

Newsletter Febrero 2014

MANUEL MORATINOS SIL
13.02.2014 18:38

Es una maravillosa revista

[Leer más...](#)

Newsletter Febrero 2014

antonio boussquets

PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO – UNIVERSIDAD DE GERONA – 10 DE FEBRERO DE 2014

The screenshot shows the website interface for the Parc Científic i Tecnològic of the University of Girona. The top navigation bar includes links for Inicio, El Parque, Usuarios, Edificios, Servicios, Servicios Innovación, Bolsa trabajo, Start-up Catalonia, Actualidad, and buscador. A search bar is present on the right. The main header features the university logo and a banner with the text: "Un espacio de colaboración, un entorno de soporte a la R+D y a la innovación." Below the header, the page is dated "Girona, 10 de febrero de 2014" and includes a "RSS" feed icon. The "Actualidad" (News) section is active, displaying a list of news items: "17ª edición Premios de arquitectura de las comarcas de Girona 2014", "6ª edición del ITworldEdu", "APTE (Asociación de Parques Tecnológicos de España)", "APTE y ENISA difunden las posibilidades de los préstamos participativos para la financiación empresarial en los parques", and "Abierta la wayraCall 2014". A prominent article is titled "La FAECa convoca la quinta edición del 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo', cuyas Bases ya pueden consultarse en esta web. El plazo para presentar trabajos a este certamen bienal, que desde 2005 promueve la investigación e innovación viarias, finaliza el 19 de mayo de 2014." Below the article text, it says "Más información en la web del FAEC". At the bottom, there is a footer with logos for IASP, APTE, xpcat, Universitat de Girona, Ajuntament de Girona, FOEG, Diputació de Girona, and Cambra de Comerç de Girona.

REVISTA CARRETERAS DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE CARRETERAS - 2014



Andorra 2014
AIPCR - PIARC

XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE LA VIALIDAD INVERNAL

Pág. 21 - **LA VIALIDAD INVERNAL EN ARGENTINA**
Ing. Civil Jorge S. Maturano
(Trabajo presentado en el XIV Congreso Internacional de la Vialidad Invernal)

Pág. 28 -
 **Presentaciones Seminarios Internacionales de la ASOCIACIÓN MUNDIAL DE LA CARRETERA (AIPCR - PIARC)**

Julian Lyngcoln, VicRoads, Australia.
Randall Cable, Gerente de Ingeniería de Operaciones de la National Road Agency de Sudáfrica

 Pág. 34 -
LA NECESIDAD DE UN PLAN DE EMERGENCIA DE TRANSPORTE
Ing. Roberto Stopnicki

Pág. 39 - **EL SEÑALAMIENTO HORIZONTAL SALVA VIDAS Y REDUCE COSTOS** 

Pág. 40 - INVITACIÓN A PROPONER OBRAS VIALES A DISTINGUIR EN EL DÍA DEL CAMINO 2014

 Pág. 42- **PUENTE LA PEDRERA, VILLA MERCEDES, PROVINCIA DE SAN LUIS**

 Pág. 44- **VISITA TÉCNICA VISITA DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE CARRETERAS A LA OBRA DE LA RN 150 EN SAN JUAN**

Pág. 46 - **Breves**

Pág. 47 - **V PREMIO INTERNACIONAL A LA INNOVACIÓN EN CARRETERAS "JUAN ANTONIO FERNÁNDEZ DEL CAMPO"**

Pág. 48 - **Obituarios**
Agrimensor Alfonso de la Torre
Ingeniero Juan Carlos Relats
Ingeniero Roberto S. J. Servente
Ingeniero Pablo Roberto Gorostiaga

Trabajos Técnicos

Trabajos presentados en el XVI Congreso Argentino de Vialidad y Tránsito

01. ACTUALIZACIÓN DE SOLUCIONES APLICABLES AL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE CALLES Y CAMINOS PARA BAJO VOLUMEN DE TRÁNSITO
Autores: Ings. Rosana Cassan y Jorge Páramo

02. ANÁLISIS COMPARATIVO DE ENSAYOS DE RUEDA CARGADA EN MEZCLAS ASFÁLTICAS SEGÚN LAS NORMAS BS 598 PART 110 Y CEN 12697-22

REVISTA CONSTRUCCIÓN - EDICIÓN ESPECIAL CILA (GUATEMALA) – NOVIEMBRE 2013



Carreteras

LA FAEC CONVOCA LA V EDICIÓN DEL Premio Internacional a la Innovación en Carreteras "Juan Antonio Fernández del Campo"

www.fundacionaec.com

MADRID, NOVIEMBRE DE 2013

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", un certamen bienal nacido en el año 2006 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. en los que se aborde el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC.

El Jurado valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología viaria, así como su originalidad y carácter innovador. Serán igualmente tomados en consideración la excelencia de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten.

El Jurado del V "Premio Internacional

a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" está integrado por destacados y prestigiosos profesionales del sector viario.

A lo largo de las cuatro ediciones convocadas hasta la fecha, se han presentado a este certamen más de un centenar de trabajos de investigación, desarrollados por unos 200 técnicos procedentes de países de todo el mundo. Las cuestiones más analizadas en todos estos trabajos van desde la pavimentación y los materiales a los sistemas de gestión de tráfico, la tecnología del transporte, el equipamiento y las técnicas constructivas. La alta participación y la gran calidad técnica de los originales presentados a concurso ya han convertido el Premio Juan Antonio Fernández del Campo en una referencia internacional en el sector de la investigación viaria en lengua española.

El apoyo empresarial e institucional otorgado desde su nacimiento al "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" ha sido fundamental para la celebración de las cuatro ediciones precedentes. Y lo será también en la próxima. La iniciativa cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPESA-Proas y Repsol, la colaboración institucional de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de la Agrupación de Fabricantes de Cemento de España (Oficemen) y la colaboración empresarial de Dragados, Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corsán, OHL y Sacyr.

Ganadores del certamen

I EDICIÓN

"Desarrollo de un nuevo procedimiento para la evaluación del comportamiento a fatiga de las mezclas bituminosas a partir de su caracterización en ensayo a tracción".

Félix Edmundo Pérez Jiménez.
Rodrigo Miró Recasens.
Adriana Haydée Martínez.
Jesus Alonso Mota.
Jorge Capeda Aldape.
Margarita Rodríguez Cambeiro.

II EDICIÓN

"Efecto de la temperatura de compactación sobre el módulo resiliente de las mezclas asfálticas".
Pedro Limón Covarrubias.
Ignacio Cremades Ibáñez.
Rodrigo Miró Recasens.
Paúl Garnica Anguas.

III EDICIÓN

"Comportamiento de un material granular no tratado en ensayos triaxiales cíclicos con presión de confinamiento constante (PCC) y variable (PCV)".
Hugo Alexander Rondón Quintana.

IV EDICIÓN

"Modelización de los niveles de servicio en autopistas en tiempo presente para la gestión dinámica del tráfico".
Enrique Belda Esplugues.

www.revistaconstrucciongt.com 29

INGEOPRES – NOVIEMBRE 2013



Ingeopres
20 años informando

Ingeniería civil, hidráulica, urbana,
geológico-minera y medioambiental



Shaping the world you live in

Noticias
Revista
Publicaciones
Artículo
Suscripciones
Librería
Videos
Enlaces
Eventos
Contacto
Ingeoguía




La FAEC convoca la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras "Juan Antonio Fernández del Campo" Imprimir

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o ensuñación, tesis doctorales, etc., en los que se aborde el fenómeno estudiado desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios. Asimismo, deberán ser redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC. El Jurado valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología viaria, así como su originalidad y carácter innovador. Serán igualmente tenidos en consideración la excelencia de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten.

El Jurado del V "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" es la integrado por destacados y prestigiosos profesionales del sector viario. Se trata de:

Presidentes:

José Luis Elvira Muñoz
Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.
Director Técnico de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento.

Profesor Titular de la Universidad Politécnica de Madrid.
Encomendado de la Orden del Mérito Civil y de la de Trabajo La Castellana.
Medalla al Mérito Profesional del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

Medalla de Oro de la Carretera.

Jurado:

Óscar de Buen Robitanday
Ingeniero Civil y Maestro en Ciencias.
Presidente de la Asociación Municipal de la Carretera (AIPC R).
Académico de Número de la Academia Mexicana de la Ingeniería.
Medalla al Mérito Internacional de la Asociación Española de la Carretera.

César Calledo-Angelle y Torrejón
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.
Presidente de InzeRail.

Medalla de Honor y Medalla al Mérito Profesional del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

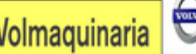


Anunciantes








Carrito de compra

Tu carrito está vacío
[Visitar tienda](#)

Boletín de noticias

Anunciantes



MATERIAL PARA SONDOS, MINERIA E INSTRUMENTACIÓN

WORLD HIGHWAYS – 1 DE OCTUBRE DE 2013

The screenshot shows the homepage of the World Highways website. At the top, there is a navigation menu with links for Home, News, Products, Features, Event News, Diary, Register, About Us, and Sponsors. A search bar is located in the top right corner. The main content area features a news article titled "Spanish road association opens highway award competition" dated 01 October 2013. The article text describes the Spanish Road Association (FAEC) opening its fifth International Award for Innovation in Highway Juan Antonio Fernández del Campo competition. It mentions that the competition is biennial and aims to promote research and innovation in the road infrastructure sector. The article also lists sponsors such as Banco Caminos, CEPSA-Proas, Repsol, and others. On the left side, there is a sidebar with sections like Contraflow/Interview, Technology, World Reports, Emergent, Eurofile, Key projects, Environment, IRF, Skidmarks, Events, and General. On the right side, there are sections for Related News, Related Products, Related Features, Latest News, and World Highways.

FOROMAQUINAS – SEPTIEMBRE 2013



The screenshot shows the FOROMAQUINAS website interface. At the top left is the logo for 'FOROMAQUINAS FORO DE MAQUINARIA DE OP. Y RC.' with a 'g+1 0' badge. To the right is a banner for 'BARCO DE VELA (GOLETA) CON CASCO DE ALUMINIO.' Below the logo is a navigation menu with tabs: 'Actividad', 'Portal', 'Foro', 'Blogs', 'Radio Control', 'TV', and 'Agenda'. A search bar with a 'Search' button is on the right. Below the menu is a breadcrumb trail: 'Inicio del foro | Nuevos mensajes | Ayuda | Calendario | Acciones del foro | Enlaces rápidos'. The main content area features a news item titled 'La Faec convoca la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras'. A yellow box highlights a link: 'Interempresas acaba de publicar el siguiente artículo empresarial:'. To the right, there is a featured article titled 'Camion Grua' with the URL 'www.europa-camiones.com' and the text 'Más de 24 000 vehículos usados. camiones, tractoras, remolques, ...'. A blue arrow button is positioned below the article text.

INFOCONSTRUCCION NEWS – SEPTIEMBRE 2013





ESTRATEGIA E INFORMACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN

Publicidad

FABRICACIÓN en PVC y ALUMINIO de CAJÓN MONOBLOCC PARA PERSIANAS MOSQUITERAS / PUERTAS PLEGABLES

EVERYTHING IS POSSIBLE



ÚLTIMAS NOTICIAS

Jornada de Construcción Eficiente en Santiago de Compostela



SANTIAGO
Jornada de rehabilitación eficiente en la construcción
Santiago de Compostela 16 OCTUBRE 2013



Santiago de Compostela 16 OCTUBRE 2013
Hotel NH Obradoiro

DESTACADO



Luminaria led lineal suspendida

AGENDA

PRÓXIMAS FERIAS, EVENTOS Y JORNADAS

- 15 de octubre, 2013
[Foro Traffic 2013](#)
- 22 de octubre, 2013 / Valladolid
[Expoenergía 2013](#)
- 23 de octubre, 2013
[Meeting Point \(Barcelona\)](#)
- 22 de noviembre, 2013 / A ABADIA
[Expo Reforma Tenerife 2013](#)

El nuevo CTE obliga a multiplicar por dos el aislamiento

La Orden Ministerial, publicada el pasado 12 de septiembre, que actualiza el documento básico DB-HE ahorro de energía del Código Técnico de la Edificación implica nuevas exigencias de aislamiento. La Asociación Nacional de Fabricantes de Materiales Aislantes, Andimat, ha habilitado un servicio de consulta para resolver dudas sobre esta nueva normativa.

VER MÁS

Convocada la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras "Juan Antonio Fernández del Campo"

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

VER MÁS

Nuevos usos de la madera aserrada de EE UU

Los próximos 24 y 25 de octubre, el Internacional Hotel de Budapest acogerá a los principales exportadores de madera de frondosas estadounidenses y sus operadores europeos, que discutirán sobre cómo reforzar la promoción de sus productos y conocerán los nuevos usos de esta especie.

VER MÁS

PUBLICIDAD



OBSERVATORIO ÁBACO – 30 DE SEPTIEMBRE DE 2013

The screenshot shows the ABACO observatorio website interface. At the top left is the ABACO logo, a colorful circle with the text "observatorio de las actividades basadas en el conocimiento". To its right are language options "CASTELLANO" and "ENGLISH", and a search bar with the text "Buscar". Below the logo is a navigation menu with links: "INICIO / ABACO / OBSERVATORIO / BIBLIOTECA / RED DE CONOCIMIENTO / BUENAS PRÁCTICAS / NOTICIAS / PRENSA".

Below the navigation menu are six circular icons representing different areas: "Nuevas Tecnologías" (green circle), "Capital humano" (yellow circle), "Sistema de innovación" (red and black striped circle), "Entorno" (blue circle), "Impacto socioeconómico" (purple circle), and "El PIB basado en el conocimiento" (orange circle with a plus sign).

The main content area is divided into two columns. The left column is titled "AGENDA" and features a purple header. It contains the text: "V Edición 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo' (convocatoria)", "Lunes 30, septiembre 2013", and a paragraph: "Estos premios tienen objetivo de promover la **investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias** con el español como lengua de referencia científica internacional. Entidad convocante: Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC). Plazo presentación solicitudes: hasta el 19 de mayo de 2014. Más información." Below this text are social media icons for Facebook, Twitter, YouTube, and LinkedIn.

The right column is titled "EN CIFRAS" and features a blue header. It contains two data points: "Crecimiento del PIB basado en el conocimiento" with a value of "x 3,5" and an orange plus icon, and "Empresas que venden por internet" with a value of "13%" and a green plus icon.

MUNDI PETROL – 30 DE SEPTIEMBRE DE 2013

MUNDI-PETROL.com

Revista Independiente de petróleo, lubricantes, estaciones de servicio, automoción y transportes

Home Actualidad empresarial Internacional Nacional Legislación Automoción y Transporte Anuario

Certamen bienal que promueve la investigación y la innovación en las infraestructuras viarias

La FAEC convoca la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras



Acto de entrega del IV Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo

f t e + 1

30/09/2013 |

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

Al premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. en los que se aborde el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC.

El Jurado valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología viaria, así como su originalidad y carácter innovador. Serán igualmente tomados en consideración la excelencia de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten.

El Jurado del V "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" está integrado por destacados y prestigiosos profesionales del sector viario.

El apoyo empresarial e institucional otorgado desde su nacimiento al citado premio ha sido fundamental para la celebración de las cuatro ediciones precedentes y lo será también en la próxima. La iniciativa cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, Cepsa-Proas y Repsol, además de la colaboración institucional de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e

VIAJEROS – 27-30 DE SEPTIEMBRE DE 2013

VIAJEROS

NOTICIAS EXPRESS

La Revista de Mayor Difusión del Transporte de Pasajeros
Autocares, Autobuses, Carracterías y Componentes.

Indice de noticias del 27 al 30 de septiembre de 2013

- [Sentencia ejemplar para un atracador que atentó contra un conductor de autobús](#)
- [Michelin cumple 40 años en Valladolid](#)
- [Continental amplía la producción de neumáticos de camión y autobús en Europa](#)
- [Secorbus apuesta por Sunsundegui](#)
- [Nuevos sensores para camiones y autobuses de DT Spare Parts](#)
- [Convocada la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras](#)



[Volver al indice](#)

Convocada la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras



La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. en los que se aborde el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC.

El Jurado valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología viaria, así como su originalidad y carácter innovador. Serán igualmente tomados en consideración la excelencia de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten.

El Jurado del V "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" está integrado por destacados y prestigiosos profesionales del sector viario.

[AEC](#)

PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE LA CARRETERA – 27 DE SEPTIEMBRE DE 2013



PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE LA CARRETERA
www.ptcarretera.es

Boletín de información
tecnológica del sector viario

Nº 33/2013
27 de septiembre de 2013

Noticias PTC

La PTC presenta un nuevo Cuaderno Tecnológico titulado "Software para la explotación de datos LIDAR en carreteras" 25.09.2013



La publicación surge del convenio de colaboración entre la PTC y la Universidad de Vigo para el ejercicio 2013.

[Leer más >>](#)

Noticias de socios

El grupo GITECO de la Universidad de Cantabria liderará durante los próximos tres años y medio un proyecto del 7º Programa Marco destinado a la investigación de pavimentos asfálticos de larga duración 23.09.2013



El Proyecto, cuyo título es "Cost-effective durable roads by green optimized construction and maintenance" (DURABROADS) dará comienzo en octubre de este mismo año, y tiene un presupuesto de 2.5 millones de euros.

De interés

Primer "Workshop" SASI en Pretoria [Sudáfrica] 25.09.2013



El CDTI y la Technology Information Agency (perteneciente al Department of Science & Technology) organizan el Primer "Workshop" en el marco del Programa Bilateral SASI (South Africa - Spain Innovation) que tendrá lugar en Pretoria (Sudáfrica) del 15 al 17 de octubre de 2013.

[Leer más >>](#)



Madrid, 15 - 18 de octubre de 2013

[Leer más >>](#)

Convocada la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras 25.09.2013



La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

[Leer más >>](#)



eCarTec Munich 2013: 5th International Fair for Electric Mobility and Hybrid 03.12.2012

Munich (Alemania), 15 - 17 de octubre de 2013

[Leer más >>](#)

I Congreso Iberoamericano de Prevención de Riesgos Laborales y Seguridad Vial Laboral (PRESEVILAB) 30.05.2013

EUROPA PRESS – 26 DE SEPTIEMBRE DE 2013


Jueves, 26 de septiembre 2013

POLÍTICA SOCIAL
R&D
ONG Y ASOCIACIONES
OBRA SOCIAL
FUNDACIONES
TRIBUNAS
ENTREVISTAS
PARTICIPACIÓN
DOCUMENTOS

ACTUALIDAD

Naturaleza

Familia

Mayores

Menores

Igualdad

Inmigración

Discapacidad

Cooperación y Desarrollo

Deportes Olímpicos

Dependencia

AGENDA



La web de la familia, niños, adolescentes, ocio, matrimonio, motor. Lo mejor para educar a tus hijos.




Para que sean más, envía GRACIAS al 25014*



Fundaciones

La FAEC convoca la V edición del 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo'

Directorio

- Serán

MADRID, 20 Sep. (EUROPA PRESS) -

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo', un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias.

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, así como equipos, de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o tesis doctorales, entre otros. En todos ellos, se debe abordar el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios y deberán estar redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC. El Jurado, integrado por prestigiosos profesionales del sector, valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología viaria, así como su originalidad y carácter innovador.

Serán igualmente tomados en consideración la excelencia de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten, según han explicado los responsables de la iniciativa.



Compartida, la vida es más.

Nuevo Contrato Movistar Veinte

20 €/mes +IVA

4G

Sin compromiso de permanencia

Contrátalo ahora

Más Noticias

Fundación Oso Pardo planta 18.000 frutales en zonas mineras degradadas

Fundación Mapfre concede 60 becas en postgrado relacionados con seguros, prevención, salud y medio ambiente

Los pacientes de Paraplégicos ya pueden jugar al tenis en silla de ruedas en el Hospital Nacional

La Fundación Social "la Caixa" entrega material escolar a 650 alumnos de Málaga

La Fundación CajaSur colabora con un nuevo proyecto de Prolibertas

La FAEC convoca la V edición del 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo'

Los niños afrontan mejor que los adultos la separación de sus padres, según expertos en mediación

POLICIAS LOCALES ANDALUCÍA – 26 DE SEPTIEMBRE DE 2013

Policías Locales Andalucía ACTUALIDAD POLICIAL

TAGS

DOCUMENTOS Y REPORTAJES DE INTERÉS POLICIAL
SEGURIDAD VIAL

Convocada la V edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo

de [wakinaki](#) en 26/09/2013



De nuevo se vuelve a convocar uno de los premios más importantes a nivel mundial en el campo de la innovación de carreteras como es el "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", que cada 2 años promueve la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC).

Este premio, que ya se ha consolidado como un referente desde su primera edición en el año 2005, surgió con el fin de honrar la memoria y mantener vivo el trabajo de quien fuera presidente de la AEC durante casi 10 años y un firme defensor del fenómeno viario que dedicó toda su carrera a la mejora de estas infraestructuras dentro y fuera de España. Tiene 3 objetivos principales:

- ✘ Contribuir al desarrollo de la tecnología viaria en todo el mundo.
- ✘ Fomentar la investigación en materia de carreteras que incentive la innovación en el sector.
- ✘ Convertir el español en lengua de investigación internacional en el ámbito de las infraestructuras viarias.

A lo largo todas estas ediciones se han presentado más de cien trabajos de investigación de altísima calidad procedentes de muchas partes del mundo, que han...

AÑO 2013

septiembre 2013

L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						
« ago						

DIRECTORIO POLICIAL



DIRECTORIO POLICIAL

Datos de interés de la Policía Local de Andalucía

Contacto: wakinaki18@hotmail.com

TRANSPORTE 3 – 23-24 DE SEPTIEMBRE DE 2013

TRANSPORTE3.COM

Referente de la información del sector del Transporte de Mercancías en España

Noticias Express

del 23 al 24 de septiembre de 2013



2013-09-23
10:10 hs

Frenazo a los peajes vascos

La Diputación de Guipúzcoa, que gobierna en minoría Bildu, se ha visto obligada a...



|| CONSIGUE CARGAS CON SEGURIDAD!!

Solicita tu clave de prueba GRATUITA



EDITEC GRUPO EDITORIAL

EDICIÓN COMPLETA DE REVISTAS Y NEWSLETTERS PARA EMPRESAS Y ASOCIACIONES.

Reciba regularmente este boletín. Suscríbese gratis.



2013-09-23 / 10:12 hs

"El Corredor Mediterráneo provocará un daño irreparable al sector"

La deslocalización de empresas españolas de transporte a países terceros, la necesidad de elaborar un...



2013-09-22 / 22:54 hs

Albacete llegará como líder al Circuito del Jarama

A falta de dos grandes premios aventaja a Jochen Hahn en 21 puntos.



2013-09-23 / 10:17 hs

Nuevos sensores para camiones y trailers de DT Spare Parts

La marca DT ofrece un completo programa con más de 30.000 piezas de recambio diferentes para camiones, ...



2013-09-23 / 10:14 hs

Nuevo certificado de profesionalidad de conducción profesional de furgonetas

Queda incluido dentro de la familia profesional Transporte y mantenimiento de vehículos del Repertorio ...



2013-09-22 / 09:53 hs

SERVIPLEM- BARYVAL sigue incrementando su posicionamiento en Argelia

Especializada en la fabricación de hormigoneras sobre camión y sobre semiremolque, sistemas para e...



2013-09-23 / 10:19 hs

Convocada la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del "Premio Inter...

TRANSPORTE 3 – 23 DE SEPTIEMBRE DE 2013

TRANSPORTE3.COM

Referente de la información del sector del transporte de Mercancías en España

ACTUALIZADO: 14:48:05, 26-11-2013

Portada
Camiones
Furgonetas
Artículos
Comercio
Componentes
El sector
Transporte

[Destacados](#) | [Entrevistas](#) | [Pruebas](#) | [Vehículos Históricos](#) | [Legal](#) | [Reportajes](#) | [Noticias](#) | [Videogalería](#)

f t + + +



La Fundación de la Asociación Española de Carreteras (FAEC) convoca la quinta edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo, un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el fin de mejorar la red de carreteras españolas.

El Jurado valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología vial, así como su originalidad y carácter innovador. Serán igualmente tenidos en consideración la evolución de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten.

23.09.2013 / 10:59:05

Comparte esta página en:

Facebook
Twitter
Google+

200.000 cargas al día para usted

Recibe gratis información sobre camión. Suscríbete a nuestro boletín.

Convocada la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras

[Aumentar el texto](#) | [Imprimir esta página](#) | [Enviar a un amigo](#)

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc., en los que sea objeto el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC.

El Jurado valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología vial, así como su originalidad y carácter innovador. Serán igualmente tenidos en consideración la evolución de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten.

Más Pruebas de Furgonetas



FURGONETAS Toyota Proace: Un comercial versátil



FURGONETAS Prueba de la Volkswagen Crafter PRO: Un

HEIPEX

El intercambio DE TRANSPORTE Y LOGÍSTICA más avanzado del mundo

Más tiempo de conducción con la regla del minuto.

La bolsa de cargas completas de Europa

RENNALT TRUCKS DELIVER

PORQUE UN CAMIÓN ES UNA FUENTE DE RENTABILIDAD

RENNALT TRUCKS

Rentabilidad

INTEREMPRESAS – 23 DE SEPTIEMBRE DE 2013

Interempresas OBRAS PÚBLICAS

[Identificarse / Registrarse](#) | [Poner anuncio gratis](#) | [Añadir empresa gratis](#) | [Newsletters](#) | [Suscribirse a revista](#)

Productos
Empresas
Ocasiones
Catálogos
Vídeos
Revistas ▾
eMagazines

Artículos y reportajes
Noticias
Opinión / Entrevistas
Agenda
Entidades
Directorios ▾

» eMagazine Obras públicas » LA FAEC COIIVOCA LA V EDICIÒ II DEL PREMIO IITERIACIÒ IIALA LA IIIIIOVACIÒ II EII CARRETERAS (23/0 9/20 13)

Twitter +1 in Share

La Faec convoca la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras

23 de septiembre de 2013

La **Fundación de la Asociación Española de la Carretera (Faec)** convoca la quinta edición del 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo', un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. en los que se aborde el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española. El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la Faec.

Acto de entrega de Premios de la pasada Edición.

El Jurado valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología viaria, así como su originalidad y carácter innovador. Serán igualmente tomados en consideración la excelencia de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten. El Jurado del V 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo' está integrado por destacados y prestigiosos profesionales del sector viario.

A lo largo de las cuatro ediciones convocadas hasta la fecha, se han presentado a este certamen más de un centenar de trabajos de investigación, desarrollados por unos 200 técnicos procedentes de países de todo el mundo. Las cuestiones más analizadas en todos estos trabajos van desde la pavimentación y los materiales a los sistemas de gestión de tráfico, la tecnología del transporte, el equipamiento y las técnicas constructivas. La alta participación y la gran calidad técnica de los originales presentados a concurso ya han convertido el Premio Juan Antonio Fernández del Campo en una referencia internacional en el sector de la investigación viaria en lengua española.

Empresa en portada

Newsletter

Acepto las condiciones de uso y registro

Suscribirse gratis

Empresa destacada

MANACOR NOTICIAS – 20 DE SEPTIEMBRE DE 2013

manacor
GRUPO GABALDON SALAS

PORTADA
DEPORTES
CULTURA
POLÍTICA
ECONOMÍA
COMARCAS

sucesos
clasificados
servicios
comunicados
múltimedia
enlaces

FAEC

La FAEC convoca la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras “Juan Antonio Fernández del Campo”

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de de cualquier nacionalidad

aecarretera.com 20/09/2013 - 14:31:22

La FAEC convoca la V Edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras “Juan Antonio Fernández del Campo”

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del “Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo”, un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de referencia científica internacional.

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. en los que se aborde el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC.

El Jurado valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología viaria, así como su originalidad y carácter innovador. Serán igualmente tomados en consideración la excelencia de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten.

El Jurado del V “Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo” está integrado por destacados y prestigiosos profesionales del sector viario. Se trata de:

Presidente
José Luis Elvira Muñoz
Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

espai publicitari








espai publicitari








AUTOCASIÓN – 20 DE SEPTIEMBRE DE 2013

AUTOCASIÓN .com

Coches
Motos
Industriales

Mis favoritos (0)
Área Privada

INICIO
COCHES NUEVOS
KM 0
COCHES OCASIÓN
ACTUALIDAD
VENDE TU COCHE
GARANTÍA MECÁNICA

Portada
Novedades
Pruebas
Videos
Noticias
Reportajes
Fichas
Motos
Test DriveActual
Buscar

AHORA TUS SUEÑOS SE HACEN REALIDAD

Está en: Inicio > Actualidad > Noticias >
La FAEC convoca la V edición del Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo

[Volver a Noticias](#) [Imprimir](#) [Facebook](#) [Twitter](#) [Compartir esta noticia](#)

La FAEC convoca la V edición del 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo'

20 Sep 2013

MADRID, 20 (EUROPA PRESS)

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo', un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias.

0 comentarios | Valorar esta noticia: ☆☆☆☆☆ (0 votos)

[Recomendar](#)
[Si el primero de tus amigos en recomendar esta.](#)
[Twitter](#) 0
[G+](#) 0

Nota

MADRID, 20 (EUROPA PRESS)

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca la quinta edición del 'Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo', un certamen bienal nacido en el año 2005 con el objetivo de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias.

Al Premio pueden optar personas físicas o jurídicas, así como equipos, de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, e inventos, trabajos de investigación o tesis doctorales, entre otros. En todos ellos, se debe abordar el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales han de ser novedosos y no haber participado en otros premios y deberán estar redactados en lengua española.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC. El Jurado, integrado por prestigiosos profesionales del sector, valorará la contribución de los trabajos al desarrollo de la tecnología viaria, así como su originalidad y carácter innovador.

Serán igualmente tomados en consideración la excelencia de las soluciones aportadas, su calidad científica, las posibilidades de llevar a la práctica sus conclusiones y el esfuerzo investigador que acrediten, según han explicado los responsables de la iniciativa.

[Recomendar](#)
[Si el primero de tus amigos en recomendar esta.](#)
[Twitter](#) 0
[G+](#) 0

NUEVO CR-V 1.8 I-DTEC DIESEL POR 21.900 €

DESCÚBRELO

Menos consumo, más kilómetros

HONDA

CITROËN C4 VT TONIC por 11.700€

SOLICITA UNA OFERTA

PLAN PME 4 CITROËN
+SEGURAMENTOS +ACCIDENTES

CITROËN TECHNOLOGIES

Boletín de noticias

Recibire un email semanal con las noticias más relevantes del mundo del motor.

Tu e-mail

Al hacer clic en enviar estás aceptando las condiciones del [Aviso Legal](#) y la [Política de privacidad](#) de autocasion.com

[RSS](#)
[YouTube](#)
[Facebook](#)
[Twitter](#)
[G+](#)

INFOCONSTRUCCIÓN – 3 DE NOVIEMBRE DE 2014



La FAEC premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía

3 de noviembre, 2014 | Construcción | 0 | [SHARE](#) [Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#)

[< Volver](#)

La finalidad del trabajo galardonado es cambiar y extender el enfoque de infraestructura vial hacia el concepto de infraestructura activa e inteligente, capaz de aprovechar y canalizar la energía que produce el tráfico rodado.



"Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica" es el título del estudio que se ha alzado con el V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo, convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) y al que han concurrido más de medio centenar de técnicos de organismos públicos y privados de Argentina, Colombia, España y México. El premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros.

La investigación ha sido desarrollada por un equipo de técnicos de diversos organismos públicos y privados especializados en la faceta más sostenible de las carreteras. Se trata de: **Antonio Pérez Lepe**, doctor en Ingeniería Química del Centro Tecnológico de Repsol; **José Francisco Fernández Lozano**, doctor en Ciencias Físicas del Instituto de Cerámica y Vidrio; **Silvia Hernández Rueda**, doctora en Ingeniería de Materiales del Centro Tecnológico de Repsol; **M^a Ángeles Izquierdo Rodríguez**, ingeniero químico de la Universidad de Huelva; **Alberto Moure Arroyo**, doctor en Ciencias Físicas del Instituto de Cerámica y Vidrio; **M^a Pilar Ochoa Pérez**, profesora del Departamento de Física Aplicada a las Tecnologías de la Información de la ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid; y **Domingo Urquiza**, ingeniero electricista y Máster en Ingeniería Eléctrica del Centro de Ensayos, Innovación y Servicios (CEIS).

El estudio se enmarca en una corriente investigadora que apuesta por la captación de la energía residual presente en las carreteras. Así, como si de un campo de cultivo se tratase, la infraestructura se equipa con receptores y captadores de energía de bajo voltaje, desde los cuales se va recolectando energía que de otro modo se pierde. Las vías de circulación dejarían de ser únicamente un instrumento que soporta el tráfico rodado para convertirse, además, en una fuente para la generación de energía eléctrica.

"Roads as Energetic Crops: carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica" ha obtenido el voto unánime del Jurado del V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo, reunido en Madrid el pasado 9 de

+ Publique su empresa GRATIS

Promocione su negocio en el directorio de empresas de InfoConstrucción

[Regístrate ahora](#)

Newsletter

Suscríbete a nuestra newsletter

Email

[Suscribirse](#)

Publicidad

Agenda

- 12 DE NOVIEMBRE 2014 / DONOSTIA-SAN SEBASTIÁN
Donostia/San Sebastián acoge la Jornada de Rehabilitación en la Construcción
- 20 DE NOVIEMBRE 2014 / VALENCIA
Jornada de rehabilitación en la Construcción en Valencia
- 27 DE NOVIEMBRE 2014 / LAS PALMAS DE GRAN CANARIA
Las Palmas de Gran Canaria acoge la jornada de rehabilitación en la Construcción

LA VOZ DE IVIA Nº 143 – 13 DE OCTUBRE DE 2014

www.institutoivia.org



La Voz de IVIA, nº 143 - Lunes, 13 de octubre de 2014

 13/10/2014 ESPAÑA
Emitido el fallo del Jurado del "V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo"

El Jurado de la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", en la reunión mantenida el pasado jueves 9 de octubre, emitió su fallo, por el que declara ganador del certamen al Proyecto "Roads as Energetic Crops": carreteras energéticas mediante captación piezoeléctrica".



La autoría de este trabajo corresponde a un equipo de investigadores españoles del Centro Tecnológico Repsol, el Instituto de Cerámica y Vidrio, la Universidad Politécnica de Madrid, la Universidad de Huelva y el CEIS.

Además, el Jurado ha acordado conceder un Accésit al original titulado "Análisis espacial de la accidentalidad vial en área urbana. Caso de Bogotá D.C. Patrones de evaluación con SIG", del que es autora Flor Ángela Cerquera Escobar, Profesora de Ingeniería de Transporte y Vías en la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

El "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" está convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), con el patrocinio de Banco Caminos, CEPSA-Proas y Repsol, la colaboración institucional de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de Oficemen (Agrupación de Fabricantes de Cemento de España) y la colaboración empresarial de Dragados, Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corsán, OHL y Sacyr.

El Jurado ha estado presidido por el Director Técnico de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento, José Luis Elvira Muñoz, actuando como Secretario Jacobo Díaz Pineda, Secretario de la FAEC. La composición del Jurado puede consultarse [aquí](#).

[Web del Premio](#)



LA VOZ DE IVIA Nº 142 – 3 DE SEPTIEMBRE DE 2014

www.institutoivia.org



La Voz de IVIA , nº 142 - Miércoles, 3 de septiembre de 2014

 03/09/2014 ESPAÑA
El Jurado de Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo adoptará el fallo el próximo octubre

El Jurado que evalúa los originales presentados a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" se reúne el próximo octubre para emitir su veredicto en relación a los originales que optan a esta cuarta convocatoria. La entrega de galardones se celebrará en Madrid el 27 de noviembre.



Un total de 54 autores y 27 organismos procedentes de Argentina, Colombia, España y México concursan para hacerse con el prestigioso galardón, dotado con un premio en metálico de 12.000 euros.

El Jurado está presidido por José Luis Elvira Muñoz, Director Técnico de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento del Gobierno de España. Además, forman parte del mismo el colombiano Hernán Otoniel Fernández Ordóñez, el mexicano Óscar de Buen Richkarday y los españoles César Cañedo-Argüelles Torrejón, José Manuel Loureda Mantiñán, José M^a Morera Bosch y Félix Edmundo Pérez Jiménez, además del Secretario del Jurado y Presidente del Instituto IVIA, Jacobo Díaz Pineda.

[Web del Premio](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 139 – 8 DE JULIO DE 2014

www.institutovia.org



La Voz de IVIA, nº 139 - Martes, 8 de julio de 2014

 08/07/2014 IVIA, MÉXICO
El Jurado del Premio JAFIC estudia ya los originales presentados a la V Edición

Una vez concluido el plazo de recepción de trabajos a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", el Jurado del Premio evalúa ya los originales presentados, procedentes de Argentina, Colombia, España y México.



Un total de 54 autores y 27 organismos optan a este Premio dedicado a la memoria del prestigioso ingeniero Juan Antonio Fernández del Campo.

La entrega de galardones se celebrará 27 de noviembre. La dotación económica de este certamen, que persigue contribuir al desarrollo de la tecnología de carreteras en todo el mundo, asciende a 12.000 euros.

El Jurado, que adoptará el fallo antes del 15 de octubre, está presidido por José Luis Elvira Muñoz, Director Técnico de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento del Gobierno de España. Además, forman parte de este órgano el colombiano Hernán Otoniel Fernández Ordóñez, el mexicano Óscar de Buen Richkarday y los españoles César Cañedo-Argüelles Torrejón, José Manuel Loureda Mantipián, José M^a Morera Bosch y Félix Edmundo Pérez Jiménez, además del Secretario del Jurado y Presidente del Instituto IVIA, Jacobo Díaz Pineda.

[Web del Premio](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 136 – 13 DE MAYO DE 2014

www.institutoivia.org





La Voz de IVIA , nº 136 - Martes, 13 de mayo de 2014

 13/05/2014- IVIA

Una semana para presentar originales al Premio Internacional Juan Antonio Fernández del Campo



En solo una semana, el próximo 19 de mayo, finaliza el plazo de presentación de originales para la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo".

Dotado con 12.000€ en metálico y convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), este certamen nació en 2005 con el propósito de contribuir al desarrollo de la tecnología viaria en todo el mundo a través de investigaciones que incentiven la innovación en el sector.

Pueden optar al Premio personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. Los originales, redactados en lengua española, deben ser inéditos y no haber participado en otros certámenes.

Los interesados han de enviar dos ejemplares del trabajo, cuya extensión no superará las 50 páginas, además de una copia del mismo en soporte informático, curriculum vitae y fotocopia del Documento Nacional de Identidad o Pasaporte de los autores.

Todos los detalles para la presentación de originales se encuentran recogidos en las Bases del Premio.

[Bases del Premio](#)
[Más información](#)



LA VOZ DE IVIA Nº 135 – 29 DE ABRIL DE 2014



La Voz de IVIA , nº 135 - Martes, 29 de abril de 2014

29/04/2014- IVIA

Recta final del Premio Internacional Juan Antonio Fernández del Campo

El plazo para la presentación de originales finaliza el 19 de mayo



El plazo de presentación de originales para la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" finaliza el próximo 19 de mayo. Este certamen, dotado con un premio en metálico de 12.000€ y convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), nació en 2005 con el propósito de contribuir al desarrollo de la tecnología viaria en todo el mundo a través de investigaciones que incentiven la innovación en el sector.

En las cuatro ediciones anteriores, la FAEC ha distinguido con este galardón a importantes universidades de todo el mundo, así como a empresas y gobiernos plenamente comprometidos con el progreso constante del fenómeno viario.



A la quinta edición de este Premio pueden optar personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. Los originales, redactados en lengua española, deben ser inéditos y no haber participado en otros certámenes.

Los interesados en esta nueva convocatoria deben enviar dos ejemplares del trabajo, cuya extensión no superará las 50 páginas, además de una copia del mismo en soporte informático, curriculum vitae y fotocopia del Documento Nacional de Identidad o Pasaporte de los autores.

Todos los detalles para la presentación de originales se encuentran recogidos en las Bases del Premio.

[Bases del Premio](#)
[Más información](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 134 - 15 DE ABRIL DE 2014



La Voz de IVIA , nº 134 - Martes, 15 de abril de 2014



Hasta el 16 de mayo para enviar resúmenes al IV Congreso Ibero-Americano de Seguridad Vial (CISEV)

Los expertos interesados en participar en el IV Congreso Ibero-Americano de Seguridad Vial (CISEV), que tendrá lugar en la ciudad mexicana de Cancún entre los días 30 de septiembre y 2 de octubre de 2014, tienen de plazo hasta el 16 de mayo para enviar sus resúmenes.

Con el lema "Avances de la Década de Acción de Seguridad Vial: Juntos podemos salvar vidas", el programa técnico se articula en torno a cinco [ejes temáticos](#): Gestión de la seguridad vial, Diseño de vías para una movilidad más segura, Promoción de vehículos más seguros, Consecución de usuarios más seguros y Respuesta tras los accidentes.

El Reglamento para la presentación de trabajos, la Forma de presentación y las Fechas a tener en cuenta se pueden consultar [aquí](#).

El IV CISEV está organizado por el Instituto Vial Ibero-Americano (IVIA) con la colaboración de la Secretaría de Transportes y de la Secretaría de Salud del Gobierno de México, esta última a través del CONAPRA, Consejo Nacional para la Prevención de Accidentes.

[Más información](#)

V Premio Juan Antonio Fernández del Campo

El 19 de mayo concluye el plazo para la presentación de trabajos a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo".

El certamen está dotado con un premio en metálico de 12.000€.

[Bases del Premio](#)
[Más información](#)



LA VOZ DE IVIA Nº 133 – 25 DE MARZO DE 2014

www.institutoivia.org



La Voz de IVIA , nº 133 - Martes, 25 de marzo de 2014

25/03/2014– ESPAÑA
El IV CISEV ya tiene fecha y sede: 30 de septiembre al 2 de octubre en Cancún

El IV Congreso Ibero-Americano de Seguridad Vial (CISEV) ya tiene fecha y sede definitivas: se celebrará en la ciudad mexicana de Cancún entre los días 30 de septiembre y 2 de octubre de 2014.

El Comité Organizador del Congreso concluirá en breve el desarrollo de la página web oficial del evento en la que, además de los ejes temáticos en los que se va a estructurar el Programa Técnico del IV CISEV, se incluirá información de interés, como las normas para presentar comunicaciones a dicho Programa; en este sentido, los expertos interesados tendrán de plazo hasta el 16 de mayo para enviar sus resúmenes.



El IV Congreso Ibero-Americano de Seguridad Vial está organizado por el Instituto Vial Ibero-Americano (IVIA), con la colaboración de la Secretaría de Transportes y de la Secretaría de Salud del Gobierno de México, esta última a través del CONAPRA, Consejo Nacional para la Prevención de Accidentes. Cuenta, asimismo, con el apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y el Banco Mundial.

El coste de la inscripción asciende a \$USD300 (antes del 15 de julio) y \$USD450 si la misma se formaliza con posterioridad a esa fecha.

La página web oficial del IV CISEV, en la que se podrá consultar toda la información relativa al Congreso, estará operativa en los próximos días.

[Más información](#)

V Premio Juan Antonio Fernández del Campo

El 19 de mayo concluye el plazo para la presentación de trabajos a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo".



El certamen está dotado con un premio en metálico de 12.000€.

[Bases del Premio](#)
[Más información](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 132 – 11 DE FEBRERO DE 2014



www.institutoivia.org

IVIA
INSTITUTO VIRAL
IBERO-AMERICANO

V Premio Juan Antonio Fernández del Campo

El 19 de mayo concluye el plazo para la presentación de trabajos a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo".

El certamen está dotado con un premio en metálico de 12.000€.

[Bases del Premio](#)
[Más información](#)



LA VOZ DE IVIA Nº 131 – 18 DE FEBRERO DE 2014

www.institutoivia.org





La Voz de IVIA , nº 131 - Martes, 18 de febrero de 2014

 18/02/2014- ESPAÑA

El plazo de admisión de originales al Premio Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo finaliza el 19 de mayo

Con poco más de tres meses de plazo cuentan los expertos interesados en presentar trabajos de investigación a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", puesto que el plazo para la remisión de originales finaliza el 19 de mayo, tal y como se recoge en las [Bases](#) de la convocatoria.



Este certamen, convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), nació en 2005 con el propósito de contribuir al desarrollo de la tecnología viaria en todo el mundo a través de investigaciones que incentiven la innovación en el sector.



Asimismo, el concurso pretende generalizar el uso del español como lengua científica internacional en el campo de las infraestructuras de carreteras.

Al reconocimiento público internacional que supone este galardón hay que sumar una dotación económica de 12.000 euros para el proyecto ganador.

La V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPESA-Proas y Repsol, la colaboración institucional de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de la Agrupación de Fabricantes de Cemento de España (Oficemen) y la colaboración empresarial de Dragados, Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corsán, OHL y Sacyr.

[Bases del Premio](#)
[Más información](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 130 – 21 DE ENERO DE 2014



www.institutovia.org

IVIA
INSTITUTO VIRIAL
IBERO-AMERICANO

V Premio Juan Antonio Fernández del Campo

El plazo para la presentación de trabajos a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras *Juan Antonio Fernández del Campo*" concluye el 19 de mayo de 2014.

[Bases del Premio](#)
[Más información](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 129 – 21 DE ENERO DE 2014

www.institutovial.org





 21/01/2014- ESPAÑA

Cuatro meses para presentar originales al Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo

El "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras *Juan Antonio Fernández del Campo*" cierra su V Edición el próximo 19 de mayo, por lo que los interesados en presentar originales a esta nueva convocatoria disponen de cuatro meses para remitir la documentación requerida. Los detalles al respecto se pueden consultar en las [Bases](#), alojadas en la página web del Premio (www.premioinnovacioncarreterasiafc.org).



En las cuatro ediciones precedentes, al certamen han optado más de un centenar de trabajos de investigación y erudición, desarrollados por unos 200 expertos procedentes de países de todo el mundo.

La pavimentación y los materiales, los sistemas de gestión de tráfico, la tecnología del transporte, el equipamiento y las técnicas constructivas son algunos de los temas que sobre los que versan los originales que compiten en este ya prestigioso concurso científico.



La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca el Premio, de periodicidad bienal, con el fin de contribuir al desarrollo de la tecnología de carreteras en todo el mundo, fomentando la realización de estudios e investigaciones que incentiven la innovación en el sector.

La iniciativa cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPESA-Proas y Repsol; la colaboración institucional de de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de Oficemen (Agrupación de Fabricantes de Cemento de España) y la colaboración empresarial de Dragados, Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corsán, OHL y Sacyr.

[Bases del Premio](#)
[Más información](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 127 – 10 DE DICIEMBRE DE 2013

www.institutovia.org





10/12/2013- ESPAÑA
Hasta el 19 de mayo para optar al Premio Internacional *Juan Antonio Fernández del Campo*



Los interesados en concurrir a la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras *Juan Antonio Fernández del Campo*" tienen hasta el 19 de mayo de 2014 para presentar sus trabajos a este certamen bienal, que desde 2005 promueve la investigación e innovación en el ámbito de las infraestructuras viarias.

La Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) convoca este certamen con el fin de contribuir al desarrollo de la tecnología de carreteras en todo el mundo, fomentando la realización de estudios e investigaciones que incentiven la innovación en el sector.

El Jurado del Premio, dedicado a la memoria del prestigioso ingeniero Juan Antonio Fernández del Campo, está presidido por José Luis Elvira Muñoz, Director Técnico de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento del Gobierno de España. Además, forman parte del mismo el colombiano Hernán Otoniel Fernández Ordóñez, el mexicano Óscar de Buen Richkarday y los españoles César Cañedo-Argüelles Torrejón, José Manuel Loureda Mantifán, José M^a Morera Bosch y Félix Edmundo Pérez Jiménez y el Secretario del **Jurado** y Presidente del Instituto IVIA, Jacobo Díaz Pineda.

La iniciativa cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPSA-Proas y Repsol; la colaboración institucional de de la Dirección General de Carreteras de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, la colaboración patronal de Oficemen (Agrupación de Fabricantes de Cemento de España) y la colaboración empresarial de Dragados, Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC Construcción, Ferrovial Agromán, Grupo Isolux Corsán, OHL y Sacyr.

[Bases del Premio](#)
[Más información](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 126 – 26 DE NOVIEMBRE DE 2013



www.institutovia.org

IVIA
INSTITUTO VIRI
IBERO-AMERICANO

La Voz de IVIA , nº 126 - Martes, 26 de noviembre de 2013

26/11/2013- GUATEMALA
La comunidad iberoamericana del asfalto, reunida en Guatemala en el XVII CILA



La mirada y esfuerzos de la comunidad viaria de Latinoamérica se concentraron la semana pasada en Antigua (Guatemala), donde la décimo séptima edición del Congreso Ibero-Latinoamericano del Asfalto (CILA 2013) congregó a más de 500 expertos de la Región, incluyendo a España y Portugal.



Cuando se conmemora un año del fallecimiento de uno de sus fundadores, el argentino Jorge O. Agnusdei, esta nueva edición del CILA ha sido escenario de múltiples actos de reconocimiento a su labor y de homenaje a su memoria. Uno de ellos fue la entrega, a título póstumo, de la Medalla al Mérito Internacional de la Asociación Española de la Carretera (AEC), que la viuda de Agnusdei, Nélica Giussani, recibió de manos del Vicepresidente de la Asociación, Alberto Bardesi Orúe-Echevarría, en el marco de la ceremonia inaugural del Congreso.



El galardón fue otorgado el pasado junio por el Consejo Directivo de la AEC.

En el plano técnico, el XVII CILA ha servido de tribuna para debatir acerca de las tecnologías más modernas de pavimentación asfáltica, con la atención puesta en asuntos de carácter técnico y científico sobre las obras de pavimentación. Además, se ha promovido la realización de investigaciones para desarrollar procedimientos innovadores y tecnologías de última generación en la construcción de carreteras.

La ceremonia de clausura, celebrada el viernes 22 de noviembre, sirvió también para presentar formalmente a la comunidad científica iberoamericana las Bases de la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", que pueden consultarse [aquí](#).

[Web del XVII CILA](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 124 – 15 DE OCTUBRE DE 2013



www.institutoivia.org

IVIA
INSTITUTO VIAL
IBERO-AMERICANO

La Voz de IVIA, nº 124 - Martes, 15 de octubre de 2013

15/10/2013 – GUATEMALA, IVIA

Quando se cumple un año de su fallecimiento

El fundador de los Congresos Ibero-Latinoamericanos del Asfalto, Jorge O. Agnusdei, será homenajeado el próximo noviembre en Guatemala

El próximo 18 de noviembre, al término de la inauguración oficial del XVII Congreso Ibero-Latinoamericano del Asfalto (CILA), la Asociación Española de la Carretera (AEC) hará entrega de la Medalla de Honor al Mérito Internacional, a título póstumo, a Jorge O. Agnusdei, fallecido en su Argentina natal el 8 de octubre de 2012.



Agnusdei fue fundador, junto a Helio Farah, de los congresos CILA. Hasta su fallecimiento, ocupó el cargo de Vicepresidente de la Comisión Permanente del Asfalto de Argentina, y era uno de los expertos latinoamericanos más prestigiosos en el ámbito de la pavimentación asfáltica. Su viuda recibirá este galardón, otorgado por el Comité Ejecutivo de la AEC el pasado mes de junio.

V Premio Juan Antonio Fernández del Campo

También en el marco del XVII CILA, durante la última jornada de trabajo, el viernes 22 de noviembre, la Fundación de la AEC presentará oficialmente a la comunidad técnica iberoamericana las Bases de la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo", en cuyas cuatro primeras convocatorias Jorge Agnusdei fue miembro de Jurado.



El XVII Congreso Ibero-Latinoamericano del Asfalto (CILA) se celebrará en la ciudad de Antigua (Guatemala) entre el 17 y el 22 de noviembre.

[Más información](#)

LA VOZ DE IVIA Nº 118 – 18 DE JUNIO DE 2013

www.institutoivia.org



La Voz de IVIA , nº 118 - Martes, 11 de junio de 2013

 11/06/2013- ESPAÑA
Óscar de Buen se incorpora al Jurado de la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo"

El mexicano Óscar de Buen, quien fuera Subsecretario de Infraestructura del Instituto Mexicano de Transportes y actual Presidente de la Asociación Mundial de la Carretera, se incorpora como Vocal al Jurado del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo".

De Buen ya fue miembro de este Jurado en la primera convocatoria de este certamen, organizado la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), y que tienen como propósito contribuir al desarrollo de la tecnología viaria en todo el mundo y promover el español como lengua científica universal.



El Jurado del Premio dedicado a la memoria del ingeniero Juan Antonio Fernández del Campo está presidido por José Luis Elvira Muñoz, Director Técnico de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento del Gobierno de España.

En breve se dará el pistoletazo oficial de salida a la quinta edición, que tiene, como las anteriores, carácter bienal (2013-2014).

Son patrocinadores Banco Caminos, CEPSA Productos Asfálticos y Repsol; colabora institucionalmente la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, y, en el ámbito empresarial, Dragados, Oficemen (Agrupación de Fabricantes de Cemento de España), Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC, Ferrovial Agromán, Isolux Corsán, OHL y Sacyr.

[Web del Premio](#)

ACERCANDO CAMINOS

INFOAEC Nº 159 – 14 DE MAYO DE 2014



Asociación Española de la Carretera



infoAEC
Boletín informativo

nº 159 - 14 de mayo de 2014



Juan Francisco Lazcano,
Presidente de la AEC

Síguenos en:   



IV CISEV: llamada a comunicaciones libres

Sumario

- ▶ Resumen de actualidad
- ▶ AEC
- ▶ Noticias FAEC
- ▶ El retrovisor
- ▶ Carreteras en el mundo
- ▶ Encuentros del sector
- ▶ Servicios AEC
- ▶ El rincón del socio
- ▶ Marcando el camino
- ▶ Nomenclamientos
- ▶ La estantería
- ▶ ¿Sabes qué...?
- ▶ Convocatorias y premios
- ▶ EONoticias



Las carreteras acumulan un déficit en conservación de 6.200 millones



Finaliza el plazo para presentar trabajos al Premio Juan Antonio Fernández del Campo



Bolsa de empleo

Recta final del V Premio Internacional Juan Antonio Fernández del Campo

El plazo de presentación de originales para la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo" finaliza el 19 de mayo. Este certamen, convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), nació en 2005 con el propósito de contribuir al desarrollo de la tecnología viaria en todo el mundo a través de investigaciones que incentiven la innovación en el sector.

Asimismo, el concurso pretende generalizar el uso del español como lengua científica internacional en el campo de las infraestructuras de carreteras. Bajo estas premisas, en las cuatro ediciones celebradas hasta la fecha, la FAEC ha distinguido con este ya prestigioso galardón a importantes universidades de todo el mundo, así como a empresas y gobiernos plenamente comprometidos con el progreso constante del fenómeno viario.

A la quinta edición de este Premio pueden optar personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, autores de proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición, tesis doctorales, etc. Los originales, redactados en lengua española, deben ser inéditos y no haber participado en otros certámenes.

Los interesados en esta nueva convocatoria deben enviar dos ejemplares del trabajo, cuya extensión no superará las 50 páginas, además de una copia del mismo en soporte informático, *curriculum vitae* y fotocopia del Documento Nacional de Identidad o Pasaporte de los autores.

La documentación deberá ir acompañada de un escrito en el que figuren los datos personales de los autores, declaración expresa y firmada de la aceptación de las Bases, título del trabajo acompañado de un resumen y una relación de otros posibles documentos que refuercen la propuesta.

El autor o autores del trabajo ganador recibirán una dotación económica de 12.000 euros, y la investigación será publicada en un volumen de colección editado por la FAEC.

Todos los detalles para la presentación de originales se encuentran recogidos en las Bases del Premio, a las que se puede acceder desde la página web del certamen: www.premioinnovacioncarreterasjafc.org.

[Volver a titulares de sección](#)
 

INFOAEC Nº 158 – 29 DE ENERO DE 2014



nº 158 - 29 de enero de 2014

Síguenos en:



Sumario



Las Bases de la V Edición del Premio *Juan Antonio Fernández del Campo* se presentan a los técnicos iberoamericanos

La celebración del XVII Congreso Ibero-Latinoamericano del Asfalto ha sido también la ocasión idónea para la presentación oficial a la comunidad técnica iberoamericana de las bases del "V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras *Juan Antonio Fernández del Campo*", un galardón convocado por la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC) con el fin de promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de investigación internacional.

El momento elegido fue la clausura del Congreso, el 22 de noviembre. Alberto Bardesi, también Patrono de la FAEC, fue el encargado de presentar esta nueva edición, haciendo hincapié en los resultados obtenidos por el certamen desde su primera convocatoria en 2005.

El premio está abierto a personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad, que presenten proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición y tesis doctorales que aborden el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas.

Los originales, que deben remitirse a la sede de la FAEC antes del 19 de mayo del próximo año, han de ser novedosos y no haber optado a otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española. El Premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros. Además, la investigación ganadora será publicada en una edición propia de la FAEC.

En cuanto a las novedades de esta V edición, cabe destacar la incorporación al Jurado de uno de los grandes expertos internacionales en infraestructuras viarias, el mexicano Óscar de Buen Richkarday, quien sustituye en el cargo a Jorge O. Agnusdei.

Ingeniero Civil y Máster en Ciencias del Transporte por el *Massachusetts Institute of Technology* (MIT), De Buen fue entre los años 2007 y 2011 Subsecretario de Infraestructuras del Gobierno mexicano. En 2012 fue nombrado Presidente de la Asociación Mundial de la Carretera, cargo que ocupa actualmente.

Las bases de la V "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras *Juan Antonio Fernández del Campo*" pueden descargarse en la web oficial del certamen: www.premioinnovacioncarreterasjafc.org

[Volver a titulares de sección](#)

Comentar



INFOAEC Nº 157 – 30 DE SEPTIEMBRE DE 2013

Asociación Española de la Carretera
infoAEC

nº 157 - 30 de septiembre de 2013

Síguenos en: [f](#) [t](#) [e](#)

El Ministro de Transporte saudí presidirá la apertura del Congreso Mundial de Riad

Las Bases del V Premio Juan Antonio Fernández del Campo, listas para su consulta online

Sumario

- ▶ Resumen de actualidad
- ▶ AEC
- ▶ Noticias FAEC
- ▶ Carreteras en el mundo
- ▶ Encuentros del sector
- ▶ Servicios AEC Pulse para ir a
- ▶ El rincón del socio
- ▶ Marcando el camino
- ▶ Nombramientos
- ▶ La estantería
- ▶ Biblioteca histórica
- ▶ ¿Sabes que...
- ▶ Convocatorias y premios
- ▶ ECONoticias

La AEC lanza una plataforma de formación online para el sector viario

¿Imaginas un mundo sin carreteras?

La AEC en los medios

Nueva Sección:
Bolsa de empleo

Las Bases del V Premio Juan Antonio Fernández del Campo, listas para su consulta online

- **Oscar de Buen, Presidente de la Asociación Mundial de la Carretera, se incorpora al Jurado de esta edición.**

Ya están listas para su descarga las Bases de la V Edición del "Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo". A través de la web oficial del certamen, todos los interesados pueden conocer los detalles de la última convocatoria de este Premio, que tiene como objetivo promover la investigación y la innovación en el sector de las infraestructuras viarias con el español como lengua de investigación internacional.

Como es habitual, podrán presentar trabajos a esta nueva edición las personas físicas o jurídicas, o equipos de personas físicas o jurídicas de cualquier nacionalidad. Se aceptarán proyectos, estudios, trabajos de investigación o erudición y tesis doctorales que aborden el fenómeno viario desde cualquiera de sus múltiples perspectivas. Los originales, que deben remitirse a la sede de la FAEC antes del 19 de mayo del próximo año, han de ser novedosos y no haber optado a otros premios. Asimismo, deberán estar redactados en lengua española.

El Premio cuenta con una dotación económica de 12.000 euros. Además, la investigación será publicada en papel en una edición propia de la FAEC.

En cuanto a las novedades, cabe destacar la incorporación al [Jurado](#) de uno de los grandes expertos internacionales en infraestructuras viarias, el mexicano Óscar de Buen Richkarday, que sustituye al recientemente fallecido Jorge O. Agnusdei.

Ingeniero Civil y Máster en Ciencias del Transporte por el Massachusetts Institute of Technology (MIT), De Buen fue entre el año 2007 y el 2011 Subsecretario de Infraestructuras para el Gobierno mexicano. En 2012 fue nombrado Presidente de la Asociación Mundial de la Carretera, cargo que ocupa actualmente.

Por su parte, Jose Luis Elvira, Director Técnico de la Dirección General de Carreteras del Ministerio de Fomento, continúa ocupando la presidencia del Jurado.

[Acceder a las Bases de la V Edición](#)
[Acceder a la web del Premio](#)
[Ver trabajos ganadores de la IV Edición](#)

[Volver a titulares de sección](#)

Comentar

INFOAEC Nº 156 – 28 DE JUNIO DE 2013



Boletín informativo



Presentadas las bases de la V Edición del Premio Juan Antonio Fernández del Campo

Poco antes de la entrega de las Medallas de Honor de la Carretera, y en el mismo salón de actos del Colegio de Ingenieros de Caminos, el Presidente de la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC), Miguel M^a Muñoz Medina, presentó las Bases del “V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo”.

Se convoca así, oficialmente, una nueva edición de este certamen bienal que desde 2005 promueve la investigación e innovación viarias y contribuye a generalizar el uso del español como lengua científica.

De nuevo se premiarán propuestas innovadoras en materia de carreteras que aporten soluciones que se puedan poner en práctica y que generen nuevas expectativas técnicas y novedosos desarrollos en el campo de la tecnología viaria.

A través de la [página web del Premio](#) podrá seguirse toda la actualidad de esta nueva convocatoria. Además, puede consultarse toda la información que el certamen ha generado desde su creación en 2005: su génesis y objetivos, los trabajos galardonados y sus autores, la composición de los miembros del Jurado, el Comité de Gestión, los patrocinadores y, por supuesto, las bases de todas las convocatorias realizadas, entre otras muchas informaciones, noticias y documentos.

El Premio, que está dotado con 12.000 euros, ha conseguido en sus cuatro convocatorias anteriores la participación de un centenar de trabajos y se ha convertido en un referente para los investigadores del sector viario internacional en lengua española. Solo en la convocatoria 2011-2012 participaron más de 80 profesionales con una treintena de estudios de alta calidad técnica.

El plazo para presentar trabajos a este “V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo” finaliza el 19 de mayo de 2014.

El certamen cuenta con el patrocinio de Banco Caminos, CEPSA Productos Asfálticos y Repsol; la colaboración institucional de la Consejería de Transportes e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid; y la colaboración empresarial de Dragados, Oficemen (Agrupación de Fabricantes de Cemento de España), Acciona Infraestructuras, Eiffage Infraestructuras, Euroconsult, FCC, Ferrovial Agromán, Isolux Corsán, OHL y Sacyr.

4. Publicación en redes sociales

COMUNIDAD DE MADRID - TWITTER

The image shows two screenshots related to a social media post. On the left is a screenshot of a Twitter post from María José Vidal (@missmarquesina) dated 4:19 - 28 de feb. de 2014. The tweet text is: "La Comunidad colabora con la Asociación Española de la Carretera para fomentar la investigación bit.ly/1fYoU7V". It has 2 retweets and 1 favorite. Below the tweet is a registration form for Twitter with fields for "Nombre completo", "Correo electrónico", and "Contraseña", and a "Regístrate" button. On the right is a screenshot of the Madrid website (Guía Lateris.com) showing an article titled "Colaboración con la Asociación Española de la Carretera para fomentar la investigación". The article includes a photo of a city square at night and text describing the collaboration between the Madrid community and the Spanish Road Association to support research. The article is dated "Posted on 28/02/2014".

The image shows two screenshots related to a social media post. On the left is a screenshot of a Twitter post from Madrid Noticias (@MadridNoticias) dated 28 de feb. de 2014 15:31. The tweet text is: "#ComunidadDeMadrid: Colaboración Asociación Española de la Carretera fomentar la investigación dlvr.it/52V". It includes a "¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter?" prompt and a "Únete a Twitter" button. On the right is a screenshot of the Madrid website (Lateris Madrid @LaterisMadrid) showing an article titled "Colaboración con la Asociación Española de la Carretera para fomentar la investigación". The article includes a photo of a city square at night and text describing the collaboration between the Madrid community and the Spanish Road Association to support research. The article is dated "28 de feb. de 2014 12:27".

FERROVIAL - TWITTER

 **Ferrovial**
@ferrovial_es Seguir

Fundación @aecarretera promueve el V Premio de #Innovación en Carreteras
premioinnovacioncarreterasjafc.org
#ingeniería #infraestructuras

[Responder](#) [Retwittear](#) [Favorito](#) [Más](#)

RETWEET	FAVORITO	
1	1	

2:00 · 4 de mar. de 2014

 **AEC** @aecarretera · 1 h
@ferrovial_es Muchas gracias por la difusión amigos!!
Detalles [Responder](#) [Retwittear](#) [Favorito](#) [Más](#)

No te pierdas las actualizaciones de Ferrovial
¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!

Envía seguir ferrovial_es al código corto de tu operadora móvil Regístrate

© 2014 Twitter Sobre nosotros Ayuda Información de anuncios

ISOLUX CORSAN - TWITTER

Inicio Conecta Descubre Cuenta

Isolux Corsán
@isoluxcorsan

TWEETS 169 SIGUIENDO 172 SEGUIDORES 2 615

Tweets
2 nuevos Tweets

Isolux Corsán @isoluxcorsan · 1 min
Convocatoria de la V Edición Premio Internacional Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernandez del Campo.
premioinnovacioncarreterasjafc.org
Abrir

Responder Eliminar Favorito Más

¡AEC vio esto y pensó en ti!

Isolux Corsán @isoluxcorsan
Convocatoria de la V Edición Premio Internacional Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernandez del Campo.
premioinnovacioncarreterasjafc.org
5 de mar. de 2014 15:18

¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter?
Sign up today and follow Isolux Corsán.

Únete a Twitter

Este mensaje fue enviado por un usuario de Twitter que introdujo tu dirección de correo electrónico. Puedes [darte de baja](#) si prefieres no recibir correos electrónicos cuando otras personas compartan Tweets contigo. Si crees que AEC está manteniendo un comportamiento abusivo en Twitter, puedes [reportar a AEC](#) por spam.
Por favor, no respondas a este mensaje; fue enviado desde una dirección de correo electrónico no supervisada. ¿Necesitas [ayuda](#)?
Twitter, Inc. 1355 Market St., Suite 900 San Francisco, CA 94103

EDITEC EDITORIAL - TWITTER

 **aec** vio esto y pensó en ti!

**editec editorial** @editec_editor
La Asociación Española de la Carretera
(@aecarretera) premia a la innovación.
goo.gl/LURxib
30 de abr. de 2014 10:14

¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter? [Únete a Twitter](#)
Sign up today and follow editec editorial.

This message was sent by a Twitter user who entered your email address. You can [unsubscribe](#) from receiving email notifications from Twitter. If you believe aec is engaging in abusive behavior on Twitter you may [report aec](#) for spam. For general inquiries, please visit us at [Twitter Support](#).
Twitter, Inc. 1355 Market St., Suite 900 San Francisco, CA 94103

TRANSPORTE 3 - TWITTER



¡aec vio esto y pensó en ti!



Transporte3 @Transporte3
La Asociación Española de la Carretera
(@aecarretera) premia a la innovación.
goo.gl/LURxib
30 de abr. de 2014 10:14

¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter?
Sign up today and follow Transporte3.

[Únete a Twitter](#)

This message was sent by a Twitter user who entered your email address. You can [unsubscribe](#) from receiving email notifications from Twitter. If you believe aec is engaging in abusive behavior on Twitter you may [report aec](#) for spam. For general inquiries, please visit us at [Twitter Support](#).

Twitter, Inc. 1355 Market St., Suite 900 San Francisco, CA 94103

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA - TWITTER



¡AEC vio esto y pensó en ti!



SIE UPV @upvsie
Premio Internacional a la **#innovación** en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo. [@UPV](https://ow.ly/uiyUm)
6 de mar. de 2014 16:40

¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter? [Únete a Twitter](#)
Sign up today and follow SIE UPV.

Este mensaje fue enviado por un usuario de Twitter que introdujo tu dirección de correo electrónico. Puedes [darte de baja](#) si prefieres no recibir correos electrónicos cuando otras personas compartan Tweets contigo. Si crees que AEC está manteniendo un comportamiento abusivo en Twitter, puedes [reportar a AEC](#) por spam.
Por favor, no respondas a este mensaje; fue enviado desde una dirección de correo electrónico no supervisada. ¿Necesitas [ayuda](#)?
Twitter, Inc. 1355 Market St., Suite 900 San Francisco, CA 94103

UNIVERSIDAD DE GRANADA - TWITTER



¡AEC vio esto y pensó en ti!



OTRI UGR @OTRIUGR
MT "@ferrovial_es: Fundación @aecarretera
V Premio de #Innovación en Carreteras
premioinnovacioncarreterasjafc.org
#infraestructuras" cc @etsiccp_ugr

4 de mar. de 2014 11:24

¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter?
Sign up today and follow OTRI UGR.

[Únete a Twitter](#)

Este mensaje fue enviado por un usuario de Twitter que introdujo tu dirección de correo electrónico. Puedes [darte de baja](#) si prefieres no recibir correos electrónicos cuando otras personas compartan Tweets contigo. Si crees que AEC está manteniendo un comportamiento abusivo en Twitter, puedes [reportar a AEC](#) por spam.
Por favor, no respondas a este mensaje; fue enviado desde una dirección de correo electrónico no supervisada. ¿Necesitas [ayuda](#)?
Twitter, Inc. 1355 Market St., Suite 900 San Francisco, CA 94103

OBRAS URBANAS - TWITTER



¡AEC vio esto y pensó en ti!



Obras Urbanas @Obrasurbanas
V Premio Internacional a la Innovación en
Carreteras Juan Antonio Fernández del
Campo ow.ly/uovGI
26 de feb. de 2014 9:20

¿Todavía no tienes una cuenta en Twitter?
Sign up today and follow Obras Urbanas.

Únete a Twitter

Este mensaje fue enviado por un usuario de Twitter que introdujo tu dirección de correo electrónico. Puedes [darte de baja](#) si prefieres no recibir correos electrónicos cuando otras personas compartan Tweets contigo. Si crees que AEC está manteniendo un comportamiento abusivo en Twitter, puedes [reportar a AEC](#) por spam. Por favor, no respondas a este mensaje; fue enviado desde una dirección de correo electrónico no supervisada. ¿Necesitas [ayuda](#)?

Twitter, Inc. 1355 Market St., Suite 900 San Francisco, CA 94103



EIC s.l.
@eicsl

[Seguir](#)

Premio Internacional a la Innovación
en Carreteras Juan Antonio
Fernández del Campo
[premioinnovacioncarreterasjafc.org/
136-el-plazo-d...](http://premioinnovacioncarreterasjafc.org/136-el-plazo-d...)

[Responder](#) [Retweetear](#) [Favorito](#) [Más](#)

RETWEET
1

3:38 - 19 de feb. de 2014

No te pierdas las actualizaciones de EIC s.l.
¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!

Envía seguir eicsl al [código corto de tu operadora móvil](#) [Regístrate](#)

© 2014 Twitter [Sobre nosotros](#) [Ayuda](#) [Información de anuncios](#)

PLATAFORMA TECNOLÓGICA DE LA CARRETERA - TWITTER

 **José Luis Peña**
@joluperd Seguir

V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo
bit.ly/1bjhXCP @joluperd

Responder Retwittear Favorito Más

RETWEETS 2 FAVORITO 1 

7:34 · 10 de feb. de 2014

No te pierdas las actualizaciones de José Luis Peña
¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!

Envía seguir joluperd al [código corto de tu operadora móvil](#) Regístrate

© 2014 Twitter Sobre nosotros Ayuda Información de anuncios

 **Jacinto L G Santiago**
@Jacintoluisgs Seguir

Abierta la convocatoria del V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras Juan Antonio Fernández del Campo.

ptcarretera.es/v_premio_inter...

Responder Retwittear Favorito Más

RETWEET 1 FAVORITOS 2 

11:56 · 18 de feb. de 2014

No te pierdas las actualizaciones de Jacinto L G Santiago
¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!

Envía seguir Jacintoluisgs al [código corto de tu operadora móvil](#) Regístrate

© 2014 Twitter Sobre nosotros Ayuda Información de anuncios

CILA 2013 - TWITTER



XVII CILA 2013
@CongresoCila

[Seguir](#)

#XVII Congreso CILA acogerá la V edición del "Premio Internacional a la Innovación en carreteras" de la F. @aecarretera ow.ly/qeMlr

[Responder](#) [Retwittear](#) [Favorito](#) [Más](#)

RETWEET	FAVORITO	
1	1	

7:30 - 14 de nov. de 2013

No te pierdas las actualizaciones de XVII CILA 2013
¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!

<input type="text" value="Nombre completo"/>	<input type="text" value="Correo electrónico"/>	<input type="text" value="Contraseña"/>
--	---	---

Envía seguir CongresoCila al [código corto de tu operadora móvil](#)

[Regístrate](#)

AGGREGATTE - TWITTER



aggregatte
@aggregatte

[Seguir](#)

5ª edición del “Premio Internacional a la Innovación en #Carreteras J. A. Fernández del Campo”,
aggregatte.com/blog/show/1959...
[@aecarretera](#)

↩ Responder ↻ Retwittear ★ Favorito ... Más

RETWEETS	FAVORITOS	
3	2	

13:11 · 15 de oct. de 2013

No te pierdas las actualizaciones de **aggregatte**
¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!

<input type="text" value="Nombre completo"/>	<input type="text" value="Correo electrónico"/>	<input type="text" value="Contraseña"/>
--	---	---

Envía seguir **aggregatte** al [código corto de tu operadora móvil](#)

[Regístrate](#)

© 2014 Twitter · [Sobre nosotros](#) · [Ayuda](#) · [Información de anuncios](#)

ASEFMA - TWITTER

The image shows a screenshot of a Twitter post from the account 'asefma' (@asefma_es). The tweet text is: 'El "V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras" de la Fundación @aecarretera salta el océano: será presentado en #XVII Congreso CILA'. Below the text are interaction options: 'Responder', 'Retweetear', 'Favorito', and 'Más'. It shows 2 retweets. The timestamp is '3:45 - 2 de nov. de 2013'. Below the tweet is a registration form with the heading 'No te pierdas las actualizaciones de asefma' and the subtext '¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!'. The form has three input fields: 'Nombre completo', 'Correo electrónico', and 'Contraseña'. Below these fields is the text 'Envía seguir asefma_es al código corto de tu operadora móvil' and an orange 'Regístrate' button.

asefma
@asefma_es

Seguir

El "V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras" de la Fundación @aecarretera salta el océano: será presentado en #XVII Congreso CILA

Responder Retweetear Favorito Más

RETWEETS
2

3:45 - 2 de nov. de 2013

No te pierdas las actualizaciones de asefma
¡Únete a Twitter hoy y sigue lo que te interesa!

Nombre completo Correo electrónico Contraseña

Envía seguir asefma_es al código corto de tu operadora móvil

Regístrate

AEC - FACEBOOK

The image shows a screenshot of the Facebook profile page for the 'Asociación Española de la Carretera - AEC'. At the top, there is a blue navigation bar with the Facebook logo and login fields for 'Correo o teléfono' (username: javier.rubio@van) and 'Contraseña', with an 'Entrar' button. Below the navigation bar, a banner features the AEC logo and a sunset image, with text stating 'Asociación Española de la Carretera - AEC está en Facebook' and 'Para conectar con Asociación Española de la Carretera - AEC, regístrate hoy en Facebook.' with 'Regístrate' and 'Entrar' buttons. The profile header includes the AEC logo, the name 'Asociación Española de la Carretera - AEC', and the text 'A 699 personas les gusta esta página · 10 personas están hablando de esto · 14 años hace'. Below this, there is a 'Información' section with details: 'Asociación local', 'Caya, 23 · 4º izda., 28001 Madrid', and '915 77 99 72'. There are also icons for 'Página', 'Me gusta', 'Página', and 'Eventos'. A '¿Qué más destacable...' dropdown menu is visible. The main content area is divided into two columns. The left column contains two posts from the AEC page, both featuring the AEC logo and text about the 'Premio Juan Antonio Fernández del Campo'. The right column contains several sections: 'Opciones' with a 'Ver todas' link; a recommendation for 'Anasev Seguridad Vial Costa Rica'; 'Publicaciones recientes de otros' with three posts from 'Rekia' and 'AP-GARVIA'; 'Páginas que me gustan' with 'Appilinet Empresa'; and a shared post from 'Asociación Española de la Carretera - AEC' with the text 'Las carreteras locales buscan un futuro mejor, en Transporte 3' and a link to a news article, accompanied by a photo of a road.

AEC - TWITTER

Tweets

- Siguiendo
- Seguidores
- Favoritos
- Listas

Sigue a AEC

Nombre completo

Correo electrónico

Contraseña

Regístrate

Fotos y videos

Tendencias Globales · Cambiar

- #G2B||NeverGetOverYou
- GameOfThrones_Dizkittelbenir
- Ay Hamil Anak IqbaalCJR
- Cristina Tampipi
- Ay Pacar NabilahJKT48
- #KongaDeals
- #FreeIranianSoldiers
- #HerkesSansüreKarşı
- #CamelaDay11
- Bags or Shoe

AEC @aecarretera

Asociación Española de la Carretera. #inversionparacarreteras. La carretera es parte de tu vida. blogdelacarretera.com
España · aecarretera.com

TWEETS 3 696 SIGUIENDO 2 329 SEGUIDORES 3 211 **Seguir**

Tweets

AEC @aecarretera · 2 h
V Premio JAFc está convocadO por la #FAEC y cuenta con un amplio y prestigioso elenco de patrocinadores y promotores
pic.twitter.com/thqybevwwG1

CONVOCA
Fundación
Premio JAFc

CON EL PATROCINIO DE: Banco Caminos, CEPSA, REPSOL, EM

LA COLABORACIÓN INSTITUCIONAL DE:

Y LA COLABORACIÓN EMPRESARIAL DE: DRAGADOS, oficemen

AEC @aecarretera · 2 h
Premio JAFc.19 de mayo finaliza el plazo para la presentación de trabajos de investigación. Consulta las Bases aquí:
premioinnovacioncarreterasjafc.org/Bases_V_edicio...

CILA - TWITTER

 XVII CILA Guatemala 2013 - Congreso Ibero-Latinoamericano de Asfalto ha compartido un video. 8 de noviembre

¡Sólo quedan 9 días para #XVIIICongresoCILA! Os invitamos a dejaros sorprender por La Antigua Guatemala ¡Estamos convencidos de que vuestra estancia será inolvidable!

Vídeo promocional de #XVIIICongresoCILA
Conocimientos y experiencia, negocios y turismo, el XVII Congreso Ibero-Latinoamericano del Asfalto es una cita imprescindible en la agenda del sector de las carreteras.



17 al 22 de noviembre - La Antigua Guatemala
Inscripciones y pago en línea: www.congresocila.org

Me gusta · Comentar · Compartir 3

 XVII CILA Guatemala 2013 - Congreso Ibero-Latinoamericano de Asfalto ha compartido un enlace. 7 de noviembre

#XVIIICongresoCILA tendrá el honor de acoger el V Premio Internacional a la Innovación en Carreteras de la Fundación de la Asociación Española de la Carretera - AEC. ¡Consultad las bases en <http://bit.ly/Hoyem!>



Quinta Edición 2013 • 2014

Premio Internacional a la Innovación en Carretera Juan Antonio Fernández del Campo
www.premioinnovacioncarreterasjafc.org

La V edición del Premio Internacional a la Innovación en Carretera de la Fundación de la Asociación Española de la Carretera será presentada en el XVII Congreso Ibero-Latinoamericano del Asfalto.

Me gusta · Comentar · Compartir 1

A Juan José Potti, Henry Perales Hinostraza, Gumersindo García y 4 personas más les gusta esto.

ESTRANSORTE - TWITTER



EsTransporte
@esTransporte
Noticias del transporte en España en 140 caracteres

Tweet para EsTransporte

3 seguidores que conoces



TWEETS 843 SIGUIENDO 1 710 SEGUIDORES 1 466 FAVORITOS 10 Más ▾

Seguir

Tweets Tweets y respuestas

EsTransporte @esTransporte · 23 h
Jornada el 22/05 sobre Señalización Vial organizada por la Asociación de Fabricantes de Señales Metálicas de Tráfico buff.ly/1sNCwvz

EsTransporte @esTransporte · 17 de may.
Evitando aparición de atascos en las ciudades gracias a la información obtenida de los teléfonos móviles buff.ly/1mqRG7Y #transporte

EsTransporte @esTransporte · 16 de may.
La nueva Renault Master directa desde Birmingham buff.ly/1lyvgRb #furgoneta

EsTransporte @esTransporte · 7 de may.
Premio por Innovación en sector: "La Asociación Española de la Carretera (AEC) premia a la innovación" buff.ly/1izCVzF @aecarretera

A quién seguir · Refrescar · Ver todos

Miguel Arias Cañete @Can...
Seguido por El Huffington Po...
Seguir

Pedro J. Ramirez @ped...
Seguir

Vial Florida @VialFlorida
Seguido por Juan Jose Potti...
Seguir

Cuentas populares · Encontrar amigos

Tendencias · Cambiar

#unPresidenteDiferente
#ValencianoEP
#5SOSBMMAS

TWITTER PLATAFORMA.PNET



The image shows the Twitter profile page for 'Plataforma Pnet'. The header features a large background image of a cable-stayed bridge over a river. The profile picture is a logo with the text 'P-net!' and 'PNET CONSTRUCCIÓN Y/O SERVICIOS S.L.'. The bio states: 'Plataforma Pnet @Plataforma_Pnet P-NETI es una plataforma colaborativa enfocada a la I+D+i del sector de la Construcción. España pnetconstruction.com'. The statistics bar shows: TWEETS 1 170, FOTOS/VIDEOS 21, SIGUIENDO 335, SEGUIDORES 202, FAVORITOS 79, and Más. The main content area displays three tweets from the account, each with a 'RETWITTEADO POR PLATAFORMA PNET' badge. The first tweet is about recycled wood and rubber from tires, the second about converting organic waste into football fields, and the third about an international award for innovation in highways. A sidebar on the right shows 'A quién seguir' with suggestions for 'Fundación Telefónica' and 'I. Ingeniería España'.

Plataforma Pnet
@Plataforma_Pnet
P-NETI es una plataforma colaborativa enfocada a la I+D+i del sector de la Construcción.
España
pnetconstruction.com

TWEETS 1 170 FOTOS/VIDEOS 21 SIGUIENDO 335 SEGUIDORES 202 FAVORITOS 79 Más

Tweets Tweets y respuestas

Plataforma Pnet @Plataforma_Pnet · 34 min
Tableros de madera y caucho de neumáticos reciclados [@aidima](https://ow.ly/wZEMh)

RETWITTEADO POR PLATAFORMA PNET

Plataforma Pnet @Plataforma_Pnet · 22 h
Convierten restos de basura orgánica en césped de campos de fútbol ow.ly/wzutK via [@iambiente](https://twitter.com/iambiente)

Plataforma Pnet @Plataforma_Pnet · 23 h
Premio Internacional a la Innovación en Carreteras, el 19 de mayo concluye el plazo para la presentación ow.ly/wzALY [@aecarretera](https://twitter.com/aecarretera)

A quién seguir · Retrescar · Ver todos

- Fundación Telefónica** @fu... Seguido por aec y otros
- I. Ingeniería España** @Inge... Seguido por yago diaz pined...

aggregatte    2.2k Eres ya un miembro de Aggreate? [Acceder](#)

Alvaro Jimenez
La FAEC premia un estudio sobre la capacidad de las carreteras para generar energía



<http://www.aecarretera.com/sala-de-prensa/comunicados/comunicados-2014/2492-la-faec-premia-un-estudio-sobre-la-capacidad-de-las-carreteras-para-generar-energia>

Asociación Española de la Carretera Goya, 23 - 4º dcha.28001 - MADRID (España)Tel.: (34) 91 5779972Fax: (34) 91 5766522E-mail: Esta dirección de correo electrónico está siendo protegida contra los robots de spam. Necesita tener JavaScript habilitado para poder verlo.

Sitios de interés

Licitacivil

Cursos destacados

-  01 de oct
Curso de firmes bituminosos: concepción, fabricación y puesta en obra
-  29 de oct
Curso de cálculo práctico de cimentaciones
-  05 de nov
Curso de inglés técnico para ingenieros
-  17 de sep
Curso de mantenimiento y conservación de aeropuertos
-  01 de oct
Curso de Hidráulica Programa HEC-Ras Nivel Medio