

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

## **EL PLAZO DE ADMISIÓN DE ORIGINALES EXPIRA EL 19 DE MAYO**

Madrid, 29 de abril de 2014

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.

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.

### **Presidente**

#### **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.

Encomienda de la Orden del Mérito Civil y de la de Isabel La Católica.

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

Medalla de Oro de la Carretera.

### **Vocales**

#### **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.

#### **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.

#### **Hernán Otoniel Fernández Ordóñez**

Ingeniero Civil, Especialista en Vías Terrestres y Maestro de Ingeniería.

Magister en Dirección Universitaria.

ExRector y Profesor Emérito de la Universidad del Cauca.

Profesor Honorario de la Universidad de Arkansas.

Consultor de organismos internacionales en países latinoamericanos.

### **José Manuel Loureda Mantiñán**

Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

Vicepresidente del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

Consejero de Sacyr Vallehermoso y Repsol.

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

### **José María Morera Bosch**

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

Vicepresidente de la Comisión de Infraestructuras de la Confederación Española de Organizaciones Empresariales (CEOE).

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 Merito Profesional del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

### **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.

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

### **Secretario**

#### **Jacobo Díaz Pineda**

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.

Secretario de la Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC).

Director de la Asociación Española de la Carretera (AEC).

Presidente de la Federación Europea de Carreteras (ERF).

Presidente del Instituto Vial Ibero-Americano (IVIA).

### **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-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.

Jesús Alonso Mota.

Jorge Cepeda 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.

Más información sobre el Premio y las Bases de la V Edición

[www.PremioInnovacionCarreterasJAFC.org](http://www.PremioInnovacionCarreterasJAFC.org)

Fundación de la Asociación Española de la Carretera (FAEC)

Tel. +34 91 577 99 72

[www.fundacionaec.com](http://www.fundacionaec.com)