



BASES DE LA I EDICIÓN DEL PREMIO A LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE EN HORMIGÓN PROMOVIDO POR LA FUNDACIÓN EDUARDO TORROJA Y LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DEL HORMIGÓN

Viernes, 24 de junio de 2016

1. Objetivos

El objetivo de la I Edición del Premio a la Construcción Sostenible es la divulgación y el fomento de la construcción sostenible de calidad, así como el reconocimiento de los estudiantes y los jóvenes profesionales que están trabajando en esta dirección.

Estos Premios pueden realizarse gracias a la colaboración de la Fundación Eduardo Torroja y la Plataforma Tecnológica Española del Hormigón.

2. Condiciones generales

- Podrán optar a estos premios todos los estudiantes de grado y máster de Arquitectura, Arquitectura Técnica y cualquier grado o máster de Ingeniería o Ingeniería Técnica relacionado con el hormigón, la construcción sostenible y la eficiencia energética en la edificación.
- Igualmente, podrán optar al premio los jóvenes profesionales con alguna de las titulaciones previamente citadas que ejerzan su profesión en el campo de la sostenibilidad en construcción y cuya fecha de nacimiento sea posterior al 1 de enero de 1986.

3. Valoración de las candidaturas

Los candidatos serán evaluados en base a una valoración curricular y extra curricular completa. Es decir, se tendrán en cuenta los méritos académicos y profesionales en el ámbito del hormigón y la construcción sostenible.

En la valoración de los candidatos se evaluará:

- El currículum académico
- El currículum profesional (sólo en el caso de jóvenes profesionales).
- Participación de actividades de innovación en el ámbito del hormigón y la sostenibilidad.



- Participación en congresos y cursos en el ámbito del hormigón y la sostenibilidad.
- Temática del proyecto fin de grado o proyecto fin de máster en caso de haberlo cursado.
- Participación como autor o co-autor en artículos y documentos técnicos en el ámbito del hormigón y la sostenibilidad.
- Realización de trabajos académicos en el ámbito del hormigón y la construcción sostenible.

Toda la información aportada por los candidatos deberá ser acreditable.

4. Jurado

El Jurado estará formado por profesionales de prestigio del ámbito de la construcción sostenible y se organizará de la siguiente forma:

Presidente:

- **Dr. José Antonio Torroja** – Presidente de la Fundación Eduardo Torroja.

Vicepresidente y Portavoz:

- **Dr. Aniceto Zaragoza** – Presidente de la Plataforma Tecnológica Española del Hormigón

Secretario:

- **Dra. Pepa Casinello** – Profesora de la ETS de Arquitectura de Madrid

Vocales:

- **Dr. Rafael Fernández Sánchez** – Secretario de la Fundación Eduardo Torroja
- **Sr. Antonio Tovar** – Director General de ANEFHOP
- **Sra. Sonia Fernández** – Directora General de ANDECE
- **Sr. César Bartolomé** – Director del Área de Innovación de IECA
- **Sr. César Luaces** – Director General de la FdA
- **Sr. Ignasi Jarauta** – Secretario de ANFAH

Las decisiones se tomarán por mayoría de los presentes, con voto de calidad para el Presidente, en caso de empate.

Los miembros del Jurado que tuvieren alguna vinculación personal o laboral con alguna o algunas de las candidaturas, deberán abstenerse en la votación, sin perjuicio de su participación en las deliberaciones previas.

La Organización se reserva el derecho a realizar cambios en la composición del Jurado hasta el mismo día del cierre de las inscripciones.

Las decisiones del Jurado serán públicas e irrevocables, reservándose el derecho a declarar desierto el premio.



El acta del premiado será firmada, junto con el Presidente y el Secretario, por todos los miembros del Jurado asistentes a la sesión deliberatoria, quienes podrán hacer constar, en su caso, su voto particular.

Las certificaciones del acta que, en su caso, pudieran extenderse serán firmadas por el Secretario con el Visto Bueno del Presidente.

6. Participación

Aquellos alumnos y jóvenes profesionales que quieran participar deberán enviar su currículum y una carta de interés a la dirección de correo electrónico cbartolome@ieca.es, a la atención de César Bartolomé, indicando en el asunto de dicho correo “I Edición del Premio a la Construcción Sostenible en Hormigón”.

La carta de interés y el currículum se enviarán conjuntamente en un único archivo en formato .pdf con una extensión máxima de 4 páginas.

7. Premios

El premio consistirá en la inscripción del ganador en el “Concrete Design Master Class on Metamorphosis 2016” sobre diseño y arquitectura en hormigón. Dicho evento tendrá lugar en Berlín del 4 al 10 de septiembre de 2016 (más información en www.concretedesigncompetition.com/).

El premio cubre la cuota de inscripción a la Master Class, alojamiento y desplazamiento.

El Jurado se reserva el derecho de otorgar menciones a categorías no contempladas en las condiciones generales.

8. Calendario

La fecha límite para la recepción de solicitudes será el viernes 22 de julio de 2016 y el fallo del jurado se anunciará durante la primera semana de agosto.