



## **PREMIO GAS NATURAL FENOSA 2016**

### **BASES**

Gas Natural Fenosa y la Fundación de la Ingeniería Civil de Galicia convocan el Premio Gas Natural Fenosa 2016 al mejor Proyecto Fin de Carrera, Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster realizado por los alumnos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la Universidade da Coruña desarrollado en el ámbito de la Ingeniería Hidráulica y de la Energía, valorando los siguientes aspectos:

- 1.- El estudio de detalle de alternativas y su adecuación a la ejecución de la obra.
- 2.- Los cálculos desarrollados en el estudio.
- 3.- La consideración de aspectos e impactos medioambientales en fase de diseño y ejecución
- 4.- Originalidad de la solución adoptada.

#### **Participantes:**

Optan al premio todos aquellos alumnos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de A Coruña que hayan presentado su Proyecto Fin de Carrera, Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster en cualquiera de las convocatorias del curso 2015-2016, que el proyecto o trabajo esté referido a una obra de ingeniería hidráulica y/o energética y que haya sido calificado con una nota mínima de Sobresaliente.

#### **Jurado:**

El jurado estará compuesto por:

- Presidente: El Director de la ETSICCP.
- Vocal 1 y 2: dos profesionales designados por la empresa Gas Natural Fenosa.
- Vocal 3: un profesor del área de Ingeniería Hidráulica de la ETSICCP.
- Secretario: Subdirector Jefe de estudios de la ETSICCP

Este jurado emitirá su fallo, inapelable, en Diciembre de 2016, pudiendo declararlo desierto cuando, a su juicio, no haya proyectos con méritos suficientes. Cualquier eventualidad que se pueda producir a lo largo del proceso de selección, será resuelta por dicho jurado con el mejor criterio posible.

#### **Premio:**

Se concede un premio de 3000 € y diploma acreditativo al mejor proyecto de la ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de A Coruña sobre Energía y Agua presentado en el curso 2015-2016.

Un representante de Gas Natural Fenosa hará entrega del premio durante el acto académico que se celebrará en la misma Escuela en diciembre de 2016.

***A Coruña, Noviembre de 2016***