

Becas y premios

PREMIO DRAGADOS Y CONSTRUCCIONES PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION EN LA CONSTRUCCION. Convocado por la Fundación CEOE, se otorgará en consideración y como reconocimiento al proyecto de una obra de edificación proyectada y realizada en España. Podrá ser de nueva construcción o de rehabilitación de otra ya existente, y su ejecución deberá haber concluido con posterioridad al 1 de enero de 1985. Se tendrá en cuenta la calidad arquitectónica y la posibilidad de desarrollo de nuevos materiales o tecnologías en el proyecto y la ejecución de los trabajos.

PREMIOS: 2.000.000 y diploma conmemorativo.

PREMIO PRITZKER DE ARQUITECTURA 1988. Se otorga anualmente para premiar a un Arquitecto vivo que haya destacado internacionalmente en la Arquitectura como arte, y que haya hecho un esfuerzo creativo no contemplado por los Premios Nobel.

PREMIO R.S. REYNOLDS 1988. Se concede anualmente al Arquitecto o grupo de Arquitectos que, a juicio de la profesión, haya proyectado una obra importante de Arquitectura, en cuya concepción el alumnio haya constituido un factor importante.

ALTOS HORNO DE VIZCAYA PATROCINA CONCURSO ENTRE ALUMNOS DE ARQUITECTURA. Don Fernando Gassull, Jefe de Construcción y Servicios Técnicos de Fábrica de Lesaca, Altos Hornos de Vizcaya S.A. pronunció una conferencia en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad de Navarra, sobre la fabricación y empleo en la edificación de los productos de chapa conformada, galvanizada o prelacada, que la empresa fabrica en sus instalaciones de Vizcaya y de Lesaca (Navarra).

Con esta conferencia presidida por el Subdirector de la Escuela, D. Antonio García Valcarce, y la asistencia de profesores del Departamento de Edificación de la Escuela, se inició un Concurso entre alumnos de 4.º, 5.º y 6.º curso, cuyo tema es el proyecto de la estructura de acero de un edificio de nave: teatro, iglesia, polideportivo, industria, etc.

Al concurso se han inscrito 115 alumnos.

BASES RESUMIDAS

1. Objeto

Premiar los proyectos que mejor utilicen los productos fabricados por AL-

TOS HORNO DE VIZCAYA, S.A.: Perfiles huecos MV 108. Perfiles conformados MV 109. Placas y paneles de chapa con forma MV 111. Forjado celular A.U. 5741 - 86.

2. Concursantes

Todos los alumnos oficiales de 4.º, 5.º y 6.º Curso de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad de Navarra, que cursen la Asignatura de Estructuras 2.º, o lo tengan aprobada, previa inscripción.

3. Tema

Proyecto de la estructura de acero de un edificio de nave, que se desarrolla como ejercicio práctico en la Cátedra de Estructuras 2.º

4. Premios

Primer Premio	150.000 Ptas.
Segundo Premio ..	100.000 Ptas.
Tercer Premio	50.000 Ptas.

5. Jurado

Su composición será:

Presidente: El Profesor ordinario de Estructuras 2.º

Vocal: Designado por A.H.V.

Secretario: El Profesor Adjunto de Estructuras 2.º