

GANADORES DE LOS PREMIOS BASF Construction Chemicals 2009 EN GRANADA

1er. Premio: METRO DE MÁLAGA
Ángel Miguel Romero Gaona, Jorge Páez Salgado,
José Manuel Soria Herrera, Ignacio Peinado Guerrero

2º Premio: MONTAJE DE TABLERO DE PUENTE CON
DOVELAS PREFABRICADAS
Alfonso Martínez Rísquez, Francisco Salguero
Melguizo, José Carlos Perán Urquizar,
José Luis Martín Jiménez

3er. Premio: METROPOLITANO DE GRANADA: SUBTRAMO
CAMINO DE RONDA – CAMPUS DE LA SALUD
Cristina Alfonso Martínez, María José Carrillo Muñoz,
José Francisco Gil Villaverde, Lidia Morales Villodres,
Mª Francisca Nogales de la Torre,
Elisabet Suárez Vargas

Mención Esp. REURBANIZACIÓN DE LAS RONDAS HISTÓRICAS
Medio Ambiente: Y PLAZAS INTERIORES DEL CONJUNTO
HISTÓRICO DE SANTA FE
Andrés Alberto de Haro Martínez, José Manuel López
Collantes, Miguel Ángel Medina Gómez,
José Antonio Molina Romero.



**XI CONVOCATORIA
PREMIOS BASF
Construction Chemicals**
ALUMNOS DE
4º CURSO
ETSICCP de Granada

BASF
The Chemical Company

Colabora:



ESCUOLA TÉCNICA
SUPERIOR DE INGENIEROS
DE CAMINOS, CANALES
Y PUERTOS DE GRANADA



Organiza:

BASF Construction Chemicals España, S.L.
Basters, 15
08184 Palau-Solità i Plegamans (Barcelona)
Tel. 93 862 00 00 - Fax. 93 862 00 06
www.basf-cc.es - basf-cc@basf-cc.es

2010
"Caminos hacia
un mundo sostenible"
Premios
BASF Construction Chemicals

Bases de los Premios



BASF Construction Chemicals España, S.L. es una empresa española dedicada a la investigación, desarrollo, fabricación, comercialización y el asesoramiento técnico en el empleo de productos químicos para la construcción y sistemas para su aplicación.

El objetivo de este premio es mantener un fluido canal de comunicación, que propicie el acercamiento entre la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Granada y BASF Construction Chemicals España, S.L., con el fin de colaborar en la divulgación de las nuevas tecnologías en el campo de los Productos Químicos para la Construcción.

PARTICIPANTES

Podrán optar a los Premios BASF Construction Chemicals 2010 todos los alumnos matriculados en las asignaturas «Procedimientos de Construcción I» y «Procedimientos de Construcción II» de 4º curso de la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Granada.

OBJETO

Premiar “los mejores trabajos”, de las asignaturas anteriormente citadas. Las bases del trabajo están determinadas por los profesores de las asignaturas.

FECHAS Y ENTREGA DE TRABAJOS

Los trabajos se entregarán en las fechas establecidas por los profesores de las asignaturas correspondientes a los Premios.

Es imprescindible presentar un CD con:

- Resumen de 10 líneas del trabajo (en word)
- Trabajo completo (word o power point)
- Fotografía representativa de la obra (jpg 300 dpi)
- Datos de contacto de los miembros del grupo (nombres, dirección, teléfono, e-mail)

PREMIOS

Primer premio: 1.500 Euros y Diploma.
Segundo premio: 1.000 Euros y Diploma.
Tercer Premio: 500 Euros y Diploma.
Mención Especial
Medio Ambiente: 750 Euros y Diploma.
Con la colaboración de AULA DEL MAR.

ENTREGA DE PREMIOS

Se celebrará un acto formal en la Escuela para la entrega de los Premios con la presencia del jurado, responsables de Instituciones Públicas y prestigiosos profesionales del sector de la construcción, cuya fecha y lugar de celebración se anunciarán oportunamente.

EXPOSICIÓN

A través de la propia Escuela se realizará una exposición con los trabajos clasificados para los Premios BASF Construction Chemicals 2010.

DIFUSIÓN

BASF Construction Chemicals España, S.L. se reserva el derecho a la divulgación de los trabajos y sus autores en prensa especializada, así como del acto de la entrega de los premios.

PARA MÁS INFORMACIÓN DIRIGIRSE A:

BASF Construction Chemicals España, S.L.

Sr. Miquel Fité (Responsable Comunicación Admixture Systems)
Tel. 93 261 62 53 - Fax 93 862 01 27

Sta. Meritxell Rojas (Responsable Comunicación
Construction Systems)
Tel. 93 862 00 00 - Fax 93 862 01 37

Sr. Antonio Menéndez Ondina, Sra. M^a Carmen Rubio Gámez
Sr. Jorge Ignacio Pérez Pérez, M^a José Martínez Echeverría,
Mónica López Alonso.

Profesores de las asignaturas “Procedimientos de Construcción I”,
“Procedimientos de Construcción II”

ETSICCP de Granada