



Entrega de premis **V** Entrega de premios Concurs Formica Funcional Concurso Formica Funcional

Guggenheim Bilbao
10/12/2004



El passat **10 de desembre** es va fer l'entrega de premis per aquesta nova edició del Concurs Formica Funcional.

Richard Rogers, arquitecte de reconegut prestigi mundial, va presidir l'entrega de premis oferint als assistents la conferència "The work of Richard Rogers".

El jurat, compost per Iñaki Aspiazu, Juli Capella, Juan Casariego, Renée Hytry i José María Tomás Llavador, va otorgar el **primer premi** a **José Francisco Bergua, Aleix Gimeno i Carlos del Rí** (E.T.S.A. - La Salle Barcelona); el **segon** va ser per a **Pablo López Martín** (E.T.S.A. - Madrid) i el **tercer** va correspondre a **Carola Enrich i Alvaro Oliver** (E.S.A. - U.I.C.).

En la seva intervenció final com a membre portaveu del jurat, l'arquitecte i dissenyador Juli Capella, President del FAD, va insistir als joves professionals a reconèixer que hi ha bona arquitectura i disseny a qualsevol lloc, i no tan sols a Londres, París o Nova York.

Per a més informació: www.construyeconformica.com

El pasado **10 de diciembre** se procedió a la entrega de premios para esta nueva edición del Concurso Formica Funcional.

Richard Rogers, arquitecto de reconocido prestigio mundial, presidió la entrega de premios ofreciendo a los asistentes la conferencia "The work of Richard Rogers".

El jurado, compuesto por Iñaki Aspiazu, Juli Capella, Juan Casariego, Renée Hytry y José María Tomás Llavador, otorgó el **primer premio** a **José Francisco Bergua, Aleix Gimeno y Carlos del Rí** (E.T.S.A.- La Salle Barcelona); el **segundo** fue para **Pablo López Martín** (E.T.S.A.- Madrid); y el **tercero** correspondió a **Carola Enrich y Álvaro Oliver** (E.S.A.- U.I.C.).

En su intervención final como miembro portavoz del jurado, el arquitecto y diseñador Juli Capella, Presidente del FAD, insistió a los jóvenes profesionales a reconocer que hay buena arquitectura y diseño en cualquier parte, y no sólo en Londres, París o Nueva York.

Para más información: www.construyeconformica.com

