

**ERAILUR organiza la conferencia**  
**“Las Declaraciones Ambientales de los productos de Construcción”**

**“EL CONSUMO ENERGÉTICO DE LOS EDIFICIOS  
ES IGUAL AL DEL SECTOR INDUSTRIAL O AL  
DEL TRANSPORTE”**

- El conferenciante es **Josep Solé**, representante de **URSA Ibérica Aislantes** y especialista en sistemas de aislamiento de edificios, y también intervendrá **Iñaki Pérez**, presidente de **ERAILUR**.
- Es la tercera conferencia del **II Ciclo ERAILUR**, dedicado a la **Sostenibilidad y el Medio Ambiente** en la construcción de edificios.

ERAILUR, Comisión de la Edificación en Bizkaia, organiza hoy miércoles la Conferencia “*Las Declaraciones Ambientales de los productos de Construcción*”, dentro del II Ciclo de Conferencias ERAILUR, dedicado en esta ocasión a la Sostenibilidad y el Medio Ambiente en la construcción de edificios. La conferencia tendrá lugar **hoy, 14 de diciembre, a las 19:30 h. en la sede del Colegio de Aparejadores de Bizkaia** (Alda. de Mazarredo, 47 - 4º, en Bilbao).

El conferenciante será **Josep Solé**, representante de **URSA Ibérica Aislantes** y especialista en sistemas de aislamiento de edificios. **Iñaki Pérez**, presidente de **ERAILUR**, será el encargado de presentar esta conferencia. Solé analizará los nuevos conceptos que se manejan en la actualidad alrededor de la Construcción y el Medio Ambiente: la “construcción ecológica”, la “construcción sostenible”, la “construcción bioclimática”, así como el papel de los productos y materiales que se utilizan en la construcción para conseguir estos fines: *“cualquier actividad tiene un impacto ambiental, incluida la respiración de las personas, pero no todos los impactos ambientales son necesariamente positivos o negativos para el medio ambiente. La clave está en la intensidad o concentración de estos impactos, más que en su naturaleza”*.

El consumo energético de los edificios también será objeto de esta conferencia, ya que está estrechamente vinculado al tipo de productos que se utilicen en cada caso en la construcción de un edificio. Para Solé, *“el consumo energético de los edificios es igual al del sector industrial o al del transporte, pero cuenta con unas posibilidades de reducción notablemente mayores, ya que cada euro invertido en mejorar el aislamiento de un edificio aporta cuatro euros de ahorro. La energía consumida para fabricar, comercializar y eliminar un aislante térmico es entre 100 y 300 veces inferior al ahorro que proporciona cuando se instala en un edificio”*.

Una construcción que respete los criterios de consumo racional de energía puede ver cómo un encarecimiento mínimo en la fase de edificación se convierte año tras año en importantes ahorros de hasta el 60% en las facturas de electricidad.

ERAILUR, entidad organizadora de esta conferencia, agrupa a la **Asociación de Promotores y Constructores de Vizcaya (ASCOVI)**, al **Colegio Oficial de Arquitectos Vasco-Navarro (COAVN)** y al **Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos (COAAT)**. Además de optimizar las relaciones entre promotores, constructores, arquitectos y aparejadores en Bizkaia, ERAILUR pretende convertirse en un referente para la sociedad vizcaína en temas relacionados con el sector de la edificación. También tiene como fines mejorar las relaciones entre los intervinientes en el proceso constructivo y los usuarios.

Bilbao, 14 de diciembre de 2005