



**Interreg**  
España - Portugal  
**BiourbNatur**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



UNIÃO EUROPEIA  
UNIÓN EUROPEA



# SEMINARIO DE CONSTRUCCIÓN BIOCLIMÁTICA

9 de Noviembre de 2021



Salon de Actos

Universidad de Valladolid

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA - UNIVERSIDAD DE VALLADOLID  
Avda. de Salamanca 18. 47014 - Valladolid

## Agenda:

(el evento será retransmitido en streaming con traducción simultánea español-portugués)

Duración del seminario: 17:00h – 20:00h **(hora española)**

**Bienvenida. Darío Álvarez Álvarez. Director.**

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA-UNIVERSIDAD DE VALLADOLID**

**El arquitecto ante el reto social de la sostenibilidad**

Alberto Meiss Rodríguez. Director del Departamento de Construcciones Arquitectónicas.

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA-UNIVERSIDAD DE VALLADOLID**

**Introducción proyecto BIOURB NATUR**

Jorge Jové Sandoval. Jefe de Área de Energía Solar. Departamento de Energías Renovables.

**ENTE REGIONAL DE LA ENERGIA DE CASTILLA Y LEÓN**

**Soluciones Bioclimáticas consideradas en BIOURB NATUR:**

- Metodología de evaluación previa a las obras.

Felipe Romero Salvachua. Director Técnico.

**INSTITUTO DE LA CONSTRUCCIÓN DE CASTILLA Y LEÓN**

- Implementación de soluciones bioclimáticas en España.

Jorge Guerra Matilla. Arquitecto.

**FUNDACIÓN PATRIMONIO NATURAL DE CASTILLA Y LEÓN**

- Implementación de soluciones bioclimáticas en Portugal.

Jorge Ferreira Vaz. Arquitecto. Departamento de Ingeniería Civil.

**Escuela Superior de Tecnología y Gestión. INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA**

**Manual Práctico BIOURB NATUR: Soluciones Constructivas Bioclimáticas para la Arquitectura Contemporánea**

Manuel Fonseca Gallego. Arquitecto.

**MF&JAZZ ARCHITECTS**

**Moderador: Jorge Jové. ENTE REGIONAL DE LA ENERGIA DE CASTILLA Y LEÓN**

**(SE ENVIARA CERTIFICADO DE ASISTENCIA A LOS PARTICIPANTES EN FORMATO ELECTRONICO)**

