

# JORNADAS

## diversidade bioconstructiva

Biourb é um projeto que visa mudar o atual "modelo construtivo" por um modelo bioclimático mais sustentável em termos ambientais e económicos, diminuindo o consumo energético dos edifícios, valorizando a diversidade bioconstructiva e o património bioclimático transfronteiriço da zona de Castela e Leão e o Norte de Portugal.

Junho

14

sexta feira

**Datas das Jornadas**  
Dia 14 de junho - 9.00 h

**Lugar**  
Sala de Atos  
Teatro Municipal de Bragança  
41° 48' 24,71" N; 6° 45' 35,71" O

**Inscrição gratuita**  
Por favor confirme presença enviando mail para:  
rcorreia@cm-braganca.pt \*

### Programa

- 9h** **Receção e Registo de Participantes**  
Sala de Atos do Teatro Municipal de Bragança
- 9h30m -10h** **Cerimónia de Abertura**  
António Jorge Nunes (Presidente da Câmara Municipal de Bragança)  
Alfredo Cadórniga Pedrosa (Junta de Castilla y León - EREN)
- 10h-10h30m** **Análise do Clima Urbano. Manual de Desenho Bioclimático Urbano. Mapeamento de Clima Urbano**  
Artur Gonçalves (Instituto Politécnico de Bragança)
- Breve Apresentação do Documentário sobre Diversidade Bioconstructiva**  
Vicente Leite (Instituto Politécnico de Bragança)
- Pausa para café**
- 11h-11h30m** **Inventário sobre a Diversidade Bioconstructiva Transfronteiriça e Respetivas Soluções Técnicas.**  
Alexandra Machado (Câmara Municipal de Mogadouro)  
Visita guiada à exposição
- Pausa para Almoço**
- 14h-14h30m** **Valorização do Património Bioclimático e Fomento da Arquitetura Bioclimática e da Eficiência Energética - Resultados e Conclusões do Curso e do Manual para a Conservação e Reabilitação da Arquitetura Bioclimática.**  
Rafael Correia (Câmara Municipal de Bragança)
- 14h30m- 15h** **Apresentação das Rotas Turísticas Transfronteiriças sobre Diversidade Bioconstructiva e Património Bioclimático.**  
Felipe Romero (Instituto de la Construcción de Castilla y León)
- Pausa para café**
- 15h30m-16h30m** **Monitorização e Modelação das Soluções Técnicas. Apresentação do Catálogo de Soluções Técnicas para a Minimização dos Consumos Energéticos. Proposta de uma ferramenta de cálculo para aplicação de soluções bioclimáticas.**  
Valentín Castaño Pérez (Fundación CIDAUT)  
Felipe Romero (Instituto de la Construcción de Castilla y León)
- 17h** **Encerramento das Jornadas**  
Rui Caseiro (Vice-Presidente da Câmara Municipal de Bragança)

\* - Para efeitos de emissão de certificado de presença



União Europeia  
FEDER



Investimos no seu futuro



## Biourb

O acrónimo BIOURB, dá nome a um projeto intitulado "Diversidade bioconstructiva transfronteiriça edificação bioclimática e sua adaptação a arquitetura e urbanismo moderno. Desenvolve-se no programa de cooperação transfronteiriço Portugal-Espanha que têm o apoio do UE e o cofinanciamento comunitário do FEDER e POCTEP.

- [www.biourb.net](http://www.biourb.net)
- [comunicacion-eren@jcyl.es](mailto:comunicacion-eren@jcyl.es)
- [www.facebook.com/biourb.net](https://www.facebook.com/biourb.net)
- [@BioUrb](https://twitter.com/BioUrb)

Âmbito da execução do projeto:

