

diversidad bioconstructiva

Biourb es un proyecto que propone cambiar el actual "modelo constructivo" por un modelo bioclimático más sostenible, ambiental y económicamente viable, disminuyendo la demanda energética de los edificios y poniendo en valor la Diversidad Bioconstructiva y el Patrimonio Bioclimático transfronterizo de la zona Castilla y León – Norte de Portugal.



Junio

4

martes

Fecha jornada

4 de junio a las 10:30 h

Lugar:

Salón de Grados E.T.S. Arquitectura
Universidad de Valladolid
Avda. Salamanca, 18. VALLADOLID

Inscripción gratuita.

Imprescindible confirmar asistencia en comunicacion-eren@jcy1.es enviando boletín de inscripción.

Biourb

El acrónimo BIOURB da nombre a un proyecto titulado "Diversidad bioconstructiva transfronteriza, edificación bioclimática y su adaptación a la arquitectura y urbanismo moderno."

Se enmarca dentro del Programa de Cooperación Transfronteriza España - Portugal que se desarrolla con el apoyo de la UE y la cofinanciación comunitaria del FEDER y el POCTEP.

 www.biourb.net

 comunicacion-eren@jcy1.es

 www.facebook.com/biourb.net

 @BioUrb

Programa Conferencia Técnica Informativa

10:30 - 10:50 h Bienvenida. Presentación del proyecto BIOURB

Alfredo Cadóniga Pedrosa
Ente Regional de la Energía (EREN)

10:50 - 11:20 h Trabajo de campo desarrollado

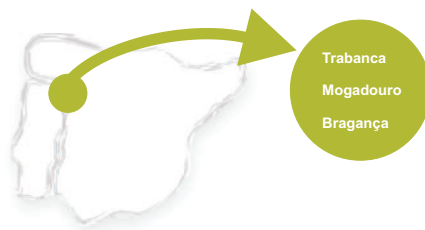
Pablo Farfán Manzanares
Pablo García Bachiller
Farfán Estella + Arquitectos

11:20 - 11:50 h Soluciones Técnicas para la minimización de la demanda energética. Puesta en Valor del Patrimonio Bioclimático

Valentín Castaño Pérez
Fundación CIUDAUT

11:50 - 12:30 h Videoforum - Charla coloquio y posterior visita a la exposición

El ámbito geográfico del proyecto:



PORTUGAL: CM Bragança (por incluir un núcleo urbano de tamaño medio-grande), CM Miranda do Douro, CM Vimioso, CM Mogadouro, especialmente toda la zona de frontera con España.

ESPAÑA: Noroeste de Salamanca, en la "Comarca de Vitigudino-Los Arribes", en especial la zona del Parque Natural de los Arribes del Duero. Suroeste zamorano, en la comarca de "El Sayago", en especial la zona del Parque Natural de los Arribes del Duero.

Se ha elegido este área geográfica por su homogeneidad climática (toda ella está dentro de la denominada Zona Climática D2) y por conservar una gran riqueza en arquitectura tradicional adaptada al medio (bioclimática), lo cual hace de este territorio transfronterizo un lugar idóneo para el desarrollo de las Actividades del Proyecto BIOURB.

