

Jornada sobre

BIOCONSTRUCCIÓN.



CONSTRUCCIÓN CON TIERRA.



Martes , 25 de Noviembre de 17:00 a 20:00 horas

Lugar: [Salón de actos del C.O.A.A.T. de ZARAGOZA](#)

C/. Coso 98, 2ª planta. Zaragoza

Tfno. 976 23 95 02 / Fax: 976 22 32 43

Inscripción: **Gratuita** ([Confirmar asistencia aquí](#))

PROGRAMA:

- Breve introducción: desde cuándo, propiedades.
- Marco normativo para su utilización en la actualidad.
- Materia prima, análisis de suelos, granulometría, fibras.
- Principios de funcionamiento
- Sistemas: adobe, cob, BTC, superadobe, tapial, bareque, quincha, paja prensada...
- Dosificaciones.
- Juntas, revocos, materiales compatibles.
- Ventajas e inconvenientes.
- Diseño de proyectos.
- Ensayos iniciales y de control de obra, breve descripción.

PONENTE:

D. Pedro Bel Anzué

Grado Superior Edificación (IES Pirámide Huesca)

Arquitecto Técnico (Universidad Politécnica Valencia)

Arquitecto (Universidad Politécnica Valencia)

Master Ciencia y Tecnología en Patrimonio Arquitectónico. (Universidad de Granada)

Actualmente: Doctorando (Universidad de Granada)



COLEGIO OFICIAL DE
APAREJADORES Y
ARQUITECTOS TÉCNICOS
DE ZARAGOZA



iberCaja