

CAMPUS GIPUZKOA

1

CONSTRUCCIÓN CON ENTRAMADO LIGERO EN MADERA
EGURREZKO EGITURA ARINEKO ERAIKUNTZA**OBJETIVO:**

Trasmitir a los colegiados, en qué consisten los sistemas de entramado ligero, cuál es su grado de desarrollo y tecnificación en nuestro territorio y cómo pueden contribuir a los nuevos retos de edificios de consumo casi nulo, la industrialización, la minimización de tiempo en obra y la deconstrucción futura del edificio y su reutilización como material en una economía circular. Así mismo revisar y proponer recomendaciones para minimizar sus debilidades, la acústica, protección frente al fuego... etc.

ORGANIZA:

Delegación en Gipuzkoa del COAVN.

PONENTE:

Beatriz González Rodrigo. Dpto. Ingeniería Civil: Construcción, Infraestructuras y Transportes. ETS de Ingeniería Civil U.P.M de Madrid.

LUGAR:

Delegación en Gipuzkoa del COAVN.

FECHA:

14/02/2018.

HORARIO:

08:30 - 14:30

DURACIÓN:

Cinco horas y media

MATRÍCULA:

Colegiados COAVN: 30€.
Resto: 80€.

PLAZO DE INSCRIPCIÓN:

05/02/18 a las 00:00 o hasta completar PLAZAS (42)

HELBURUA:

Elkargokideei erakutsi nahi zaie zer diren egitura arineko sistemak, zein garapen maila duten eta gure lurraldeko teknifikazioa. Baita ere, zein ekarpen egin diezaieken erroka hauei: ia kontsumorik gabeko eraikinei, industrializazioari, obra-denborak minimizatzeari eta eraikinen etorkizuneko dekonstruzioa eta materialen berrerabilpenari ekonomia zirkular batean. Horrekin batera, ahultasunak txikiagotzeko, akustikaren inguruko, suaren aurreko babesarentzako... gomendioak berrikusiko dira.

ANTOLATZAILEA:

EHAEO-ko Gipuzkoako Ordezkaritza.

HITZLARIA:

Beatriz González Rodrigo. Ingeniaritza Zibil Departamentua: Eraikuntza, Azpiegiturak eta Garraioak. U.P.M Madrilgo Ingeniaritza Zibileko GETa.

TOKIA:

EHAEO-ko Gipuzkoako Ordezkaritzan.

DATAK:

2018/02/14.

ORDUTEGIA:

08:30 - 14:30

IRAUNPENA:

Bost ordu terdi.

MATRIKULA:

EHAEO-ko kideak: 30€.
Besteak: 80€.

IZEN-EMATEKO EPEA:

2018/02/05eko 00:00ak artekoa edo lekuak (42) bete arte.



ASEMAS

[+info](#)CURSOS CON MATRÍCULA ABIERTA
MATRIKULA ZABALIK DUTEN IKASTAROKAK

- CURSO REVIT ARCHITECTURE DE CERO A AVANZADO
REVIT ARCHITECTURE IKASTAROA ZEROTIK AURRERATURA
Online Moddle
[+info](#)
- INTRODUCCIÓN PRÁCTICA A LA METODOLOGÍA BIM. 2 EDICIÓN
BIM METODOLOGIARAKO HASTAPEN PRAKTIKOA. 2. EDIZIOA
Presencial - Aurrez aurrekoa (Bilbao)
[+info](#)
- CURSO PRÁCTICO DE APLICACIÓN DEL DB-HR
DB-HRa APLIKAZIOOrako IKASTARO PRAKTIKOA
Presencial - Aurrez aurrekoa (Pamplona)
[+info](#)
- APLICACIÓN PRÁCTICA A LA REDACCIÓN DE PROYECTOS DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS BT
BT INSTALAZIO ELEKTRIKOKO PROIEKTU ERREDAKZIOARI APLIKATZE PRAKTIKOA
Presencial - Aurrez aurrekoa (Bilbao)
[+info](#)
- ACCESIBILIDAD UNIVERSAL. UNA OPORTUNIDAD DE TRABAJO
IRISGARRITASUN UNIBERTSALA. LAN AUKERA BAT
Presencial - Aurrez aurrekoa (Pamplona)
[+info](#)

Los cursos están organizados para todos los colegiados del COAVN, independientemente del lugar de celebración

Ikastaroak EHAEOko elkarkide guztientzako antolatuta daude, lekuak eraginik ez duelarik.



Calendario de Cursos Pogramados
Aurreikusitako Ikastaroen Egutegia