



JORNADA "Recalce de Edificios con inyecciones de Resina Expansiva. Diagnosis, Control y Modelización FEM"

Córdoba, 9 de abril de 2018

Estimad@s colegiad@s:

Os comunicamos que el próximo día 25 de abril, organizada por nuestro Colegio en colaboración con la entidad GEOSEC®, tendrá lugar la celebración de esta Jornada en la que los técnicos darán información general del sistema de intervención y algunas pautas necesarias para la definición de la intervención en fase de proyecto, de realización y de validación final.

Durante su desarrollo se llevará a cabo un estudio del comportamiento de las estructuras afectadas por asentamiento diferencial vertical se analizarán los principales temas relacionados con el sistema de consolidación a través de inyecciones de resina expansiva: las herramientas de estudio del subsuelo, los materiales empleados durante las inyecciones, y los aspectos operativos en fase de control de la eficacia de la intervención.

Explicando casos reales será posible entender la importancia de los ensayos preliminares, de la monitorización continua durante la obra y de los aspectos operativos propios del método de intervención.

PROGRAMA

- ✚ Saludos de bienvenida
- ✚ El asentamiento y soluciones de intervención
- ✚ Nuestras tecnologías: Sistema SEE&SHOOT® y sistema SOIL STABILIZATION
- ✚ La tomografía de resistividad eléctrica E.R.T.3D
- ✚ Obras emblemáticas realizadas
- ✚ Conclusión y debate

25 de abril en la sede colegial

Horario: de 18:00h. a 20:00h.

La inscripción a esta Jornada es gratuita para los colegiados y se deberá realizar enviando el boletín de inscripción adjunto por e-mail a admon@coatcordoba.es; a través de la sección de formación de la página web www.coatcordoba.es o bien a través de aplicación colegial iColegia.

Esperando contar con tu participación te saluda atentamente

FDO
PRESIDENTE

JOSÉ MANUEL RÍOS CUBERO

