

Jornada teórico-práctica de Ingeniería Civil en Salamanca

Sistemas de entibación de zanjas y pozos.
Sostenimientos especiales de terrenos y estructuras.

27 de Octubre de 2023. Formato presencial

Organiza:



Colegio de Ingenieros Técnicos
de Obras Públicas



Castilla y León

CITOPCyL

Formación 2023



HORARIO:
9:30h.-14:00h.

Lugar: **Acuartelamiento de Los Montalvos** (a 3 km de Salamanca)

Ubicación en Google Maps pinchando [AQUÍ](#)

Acción divulgativa en el marco del **Convenio con M^o Defensa y CEOE CEPYME Salamanca**

Programa:

9:30-11:00 h. Charla técnica sobre "Sistemas de ENTIBACIÓN de zanjas y pozos" por parte de la empresa IGUAZURI, fundada en 1979.

Ponente: D. Amador Sánchez Bernal. Fundador y Director gerente.

11:30-13:00 h. Charla técnica sobre "SOSTENIMIENTOS especiales de terrenos y estructuras" por parte de la empresa INCYE. Estabilizaciones, acodamientos y cimbras S.A.U.

Ponente: D. Jorge Nebreda Sánchez. Director de ingeniería. ICCP. MBA.

13:00-14:00 h. Demostración sobre el terreno de colocación de cajón de entibación suministrado por parte de la empresa IGUAZURI.

IMPORTANTE: La asistencia está abierta a todos los interesados.

Para el acceso al recinto es necesario inscribirse e identificarse de forma previa, facilitando DNI y matrícula de vehículo (en su caso) mediante correo electrónico a cloccidental@citop.es o envío mensaje WhatsApp 608 24 03 92

Colaboran

