



16 de NOVIEMBRE de 2023



De 17:30 a 19h



JORNADA TÉCNICA
PRESENCIAL
Colegio Oficial de
Aparejadores y Arquitectos
Técnicos de Zaragoza
(Coso 98-100, 2ª planta)

La tecnología de ejecución de micropilotes por presión continua es, en general, poco conocida por aquellos profesionales que pueden beneficiarse de sus ventajas. Se trata de dar a conocer someramente cómo funciona, qué ventajas tiene frente al micropilote perforado, cómo proceder a su diseño, e ilustrar lo anterior con un caso práctico.
prestacionales de los productos.

INSCRIPCIONES



Programa

1. Introducción
2. Explicación del funcionamiento del micropilote hincado
3. Diámetros y profundidades
4. Uniones micropilote cimentación
5. Ventajas del sistema
6. Casos prácticos

Ponente



Miguel Ángel Monedero Frías

Ingeniero de minas, Responsable Dep. de
Micropilotes en Geosec España S.L.