

# 1

# SEMINARIO CONSTRUCCIÓN INDUSTRIALIZADA Y MATERIALES SOSTENIBLES

5 JUNIO 2026 - SALÓN DE ACTOS MUSEO TEATRO ROMANO CARTAGENA

- 09:00** **BIENVENIDA**  
AYUNTAMIENTO DE CARTAGENA
- 09:30** **HORMIGONES SIN CEMENTO: MATERIALES GEOPOLIMERIZADOS**  
D. José Miguel Martínez Piñero - Arquitecto Doctorando, Grupo Investigación CTAC UPCT  
Dra. Isabel de la Paz Miñano Belmonte - Grupo Investigación CTAC UPCT
- 10:30** **MATERIALES SOSTENIBLES COMO OPORTUNIDAD DE INDUSTRIALIZAR SOSTENIBLEMENTE**  
Dr. Víctor Martínez-Pacheco - Arquitecto responsable del 3DLAB de Cementos La Cruz
- 11:00** **PAUSA CAFÉ NETWORKING**
- 11:30** **ESTADO DEL ARTE DE LA INDUSTRIALIZACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN**  
Dña. Verónica Nadal Jiménez - Ingeniera Edificación Doctoranda Construcción Industrializada
- 12:00** **SOLUCIONES TÉCNICAS DE LA CONSTRUCCIÓN INDUSTRIALIZADA**  
Centro Tecnológico de la Construcción (CTCON)
- 12:30** **PROYECTAR DESDE LA PERSPECTIVA DEL CAMBIO**  
Dr. Víctor Martínez-Pacheco - Arquitecto responsable del 3DLAB de Cementos La Cruz
- 13:00** **CIERRE DE LA JORNADA**

**ORGANIZA:**

「OFICINA DE  
EMPRESAS」

**COLABORAN:**

