

# CRONOGRAMA

MARTES 6

MIÉRCOLES 7

JUEVES 8

VIERNES 9

08:00  
08:30  
09:00  
09:30  
10:30  
11:00  
12:30  
12:45  
13:00  
13:30  
14:00  
14:30  
16:30  
17:00  
18:00  
21:00

Centro de Convenciones Olavarría (CCO), Av. Eva Perón 1545 (ex circunvalación), Olavarría

Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNCPBA), Av. Del Valle 5737, Olavarría

Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNCPBA), Av. Del Valle 5737, Olavarría

Centro de Convenciones Olavarría (CCO), Av. Eva Perón 1545 (ex circunvalación), Olavarría

Centro de Convenciones Olavarría (CCO), IA, Eva Perón 1545 (ex circunvalación), Olavarría

Centro de Convenciones Olavarría (CCO), Av. Eva Perón 1545 (ex circunvalación), Olavarría

Centro de Convenciones Olavarría (CCO), la dirección es Av. Eva Perón 1545 (ex circunvalación), Olavarría

Seminario de pavimentos urbanos de hormigón

Control de calidad del hormigón en obra: aplicación del nuevo reglamento CIRSOC 201-200

Nuevos materiales Cementantes

Inscripción	
Inauguración	
Conferencia "Recientes avances en materiales cementicios con filler" Dr. Vanderley John, Profesor Titular de la Escuela Politécnica de la Universidad de São Paulo	
Coffee Break	
Sesión A01 Propiedades del hormigón endurecido	Sesión B02 Cementos y materiales cementicios suplementarios
Inauguración de la muestras fotográficas: "Historia del Cemento Portland en Argentina" "ADN - Olavarría: Raíces Mineras "	
Cocktail Bienvenida	
Sesión A03 Primeras horas del hormigón - Calidad y técnicas de evaluación	Sesión B04 Cementos y materiales cementicios suplementarios
Coffee Break	
Conferencia Experiencias y perspectivas de la tecnología del hormigón en los reglamentos CIRSOC Ing. Alberto Giovambattista, Consultor, Academia Nacional de Ingeniería	
Panel Obras de Hormigón en Argentina + Puente en arco sobre el Lago San Roque, Córdoba. Ing. Darío Campos, Astori + Expectativa vs. realidad en la especificación del hormigón: Tres casos para reflexionar, Ing. Gastón Fornasier, Lomax - La Preferida + El hormigón pretensado y el mejor aprovechamiento de los materiales, Arq. Bernadette Chaix; Chaix Ingeniería + Durmientes de hormigón. Ing. Darío Campos, Astori	

Sesión A05 Hormigones especiales	Sesión B06 Cementos y materiales cementicios suplementarios
Coffee Break	
Sesión A07 Durabilidad	Sesión B08 Agregados para hormigones y morteros
Conferencia Diseño por vida útil de estructuras: ¿Realidad o fantasía? Dr. Ing. Roberto Torrent, Consultor, Director Técnico de Materials Advanced Services	
Almuerzo	
Visitas a plantas	
Encuentro de camaradería	

Sesión A09 Durabilidad	Sesión B10 Cementos y materiales cementicios suplementarios
Coffee Break	
Conferencia "El hormigón armado como material emblemático del patrimonio moderno" Ing. Luis P. Traversa, Investigador CIC, Director LEMIT	
Sesión A11 Patología y Reparación	Sesión B12 Agregados para hormigones y morteros
Acto de Clausura	
Almuerzo	

VER PROGRAMA

VER PROGRAMA

VER PROGRAMA

VER MAS

De 08:00 a 17:30

De 14:00 a 18:00

De 14:00 a 18:00

De 8:30 a 17:30