

ESCENARIO DE 6635

PROGRAMA

16 al 18 de septiembre

Power Talks Charlas Técnicas Demos Afuera

DÍA 1 MARTES 16



Hora	Actividad	Disertante/Entidad
11:00	Financiamiento y servicios para empresas	BANCOR
11:30	Impresiones 3D en Hormigón	TECNUS
12:00	Premio ARQ - FADEA: Puesta en Valor de Córdoba y su Arquitectura	Colegio de Arquitectos de Córdoba
13:00	BREAK ALMUERZO	
14:00	Pavimentos urbanos de Hormigón: Desde las soluciones tradicionales al whitetopping	HORMIBLOCK
14:00	Rompiendo limites	NEW HOLLAND GROSSVIAL
14:30	Del Laboratorio a la Obra: innovación en vivo con Biocombustibles y BioMezcla	AFEMA
14:30	Camino a la Descarbonización: la medición de huella de carbono en hormigones	GRUPO TEJAMAX
15:00	Test Drive	American Vial
15:00	Domótica - Eficiencia energética activa	Iván Peralta
15:30	La Metarquitectura: hacia ciudades más inteligentes y sostenibles	Andrés Alonso
16:00	Demo con una excavadora	REPAS
16:30	Huellas urbanas: identidad y funcionalidad	Lucio Morini
17:00	Nueva generación en microaglomerado: eficiencia, precisión y sostenibilidad	VIALERG
17:15	Espacio CADENA 3	
17:30	Trituración y clasificación en el tratamiento de RCDs	AGRETEQ
18:00	Galla Block: Sistema Constructivo	GALLARÁ
18:00	Más que una empresa, un aliado estratégico de Constructoras y PYMES	ALBA CAUCIÓN
18:30	Concrehaus: la solución constructiva eficiente	Grupo Estisol

DÍA 2 MIÉRCOLES 17



Hora	Actividad	Disertante/Entidad
11:00	MEUL: un componente esencial del Programa de Escrituración de Loteos	Colegio de Ingenieros Civiles de Córdoba
12:00	Dime qué problema de presión tienes y te diré qué bomba usar	DARSIE
12:30	Uso del Hormigón Premoldeado en la Arquitectura	PRETENSA
13:00	BREAK ALMUERZO	
14:00	Control de vibraciones generadas por el uso de explosivos en la construcción de la Autovía RN 38 - Provincia de Córdoba	Michelotti e Hijos
14:00	Potencia y precisión en limpiezas	NEW Holland GROSSVIAL
14:30	Soluciones con geosintéticos para pavimentos sostenibles	TDM Argentina
14:30	Del Laboratorio a la Obra: innovación en vivo con Biocombustibles y BioMezcla	AFEMA
15:00	Test Drive	American Vial
15:00	Neuroarquitectura: Diseñar con ciencia, un espacio a la vez	Vanina Salinas
15:30	Ser de alto rendimiento con propósito e impacto	César Bernhardt
16:00	Demo con una excavadora	REPAS
16:30	De la urgencia al control: cómo recuperar el mando de tu tiempo	Naty Cico
17:00	Nueva generación en microaglomerado: eficiencia, precisión y sostenibilidad	VIALERG
17:15	Productividad e industrialización de los procesos constructivos	DONADIO
17:45	Forestación compensatoria y compensación de emisiones de dióxido de carbono con Proyectos Forestales	OPTIMIZAR
18:00	Galla Block: Sistema Constructivo	GALLARÁ
18:00	El impacto del empleo directo e indirecto en la cadena de valor de la construcción	Cluster de la Construcción
18:30	Hormigón y futuro regional: la importancia de las sociedades estratégicas entre CAMARCO, CADHE y FHIP	Manuel Lascarro CADHE

DÍA 3 JUEVES 18



Hora	Actividad	Disertante/Entidad
11:00	Bim e Ingeniería para la construcción	TEKNIK
11:30	Innovación Caterpillar: Tecnologías que Transforman la Construcción	CATERPILLAR
12:00	Energía Solar: La Clave para un Futuro Sostenible en la Construcción	ENE SOLAR
12:30	Soluciones digitales para la construcción	HOLCIM
13:00	BREAK ALMUERZO	
14:00	Motoniveladora NEW Holland RG170 Evo edición limitada en acción	GROSSVIAL
14:00	Arquitectura 2.0: Diseñando con Inteligencia Artificial	Sergio Manes
14:30	Del Laboratorio a la Obra: innovación en vivo con Biocombustibles y BioMezcla	AFEMA
15:00	Test Drive	American Vial
15:30	Transición Energetica hacia la Carbononeutralidad: Yacimiento bioenergetico, Innovaciónes tecnologicas e inversiones sostenibles	Ministerio de Infraestructura y Servicios Públicos
16:00	Demo con una excavadora	REPAS
16:30	Infraestructura sostenible: el potencial técnico de la BioMezcla	AFEMA
17:00	Cómo repensar las técnicas constructivas para ser parte de la solución	Lucas Recalde
17:30	Impresión 3D de Hormigón, un nuevo paradigma	Nereo Minnicelli y Martin Mom
18:00	Galla Block: Sistema Constructivo	GALLARÁ