

Nº CO	DÍA	SALA	HORA	APELLIDOS AUTOR	NOMBRE AUTOR	TÍTULO
CO124	29	1. SALÓN DE ACTOS	9:15	Alonso Trigueros	Jesús	El puente Bibei y los Codos de Larouco. Nueva interpretación arqueológica a partir de Scanning 3D y fotogrametría aérea
CO125	29	1. SALÓN DE ACTOS	9:27	Arcos Álvarez	Antonio Alfonso	La presa del Pontón de la Oliva: patrimonio, geología y propuesta de recuperación
CO127	29	1. SALÓN DE ACTOS	9:39	Balairón Pérez	Luis	La importancia de los estudios hidráulicos en las presas históricas: el caso de la presa del Ebro
CO129	29	1. SALÓN DE ACTOS	9:51	Cardo Miota	Raúl	El puente de San Pablo en Cuenca. Análisis del colapso del puente de piedra
CO133	29	1. SALÓN DE ACTOS	10:03	Goicolea	José M.	Análisis de la estabilidad estructural del Puente de Alcántara (Cáceres, España) frente a acciones dinámicas extremas
CO135	29	1. SALÓN DE ACTOS	10:15	López Oliver	David	Validación de nuevos productos de conservación de hormigón patrimonial basados en la síntesis de nanomateriales
CO137	29	1. SALÓN DE ACTOS	10:27	Moreno Bazán	Ángela	Proyecto de una vía verde utilizando fotogrametría aérea de bajo coste en el entorno de la estación de ferrocarril Gascones-Buitrago
CO141	29	1. SALÓN DE ACTOS	10:39	Paniagua Serrano	Illán	Mapeo de superficies con nubes de puntos para la obtención automática de elementos
	29	1. SALÓN DE ACTOS	10:51	Romana García	Manuel	Los datos, estructuras y capas de características no materiales para la comunicación completa del gemelo digital
	29	1. SALÓN DE ACTOS	11:03	Romana García	Manuel	Componentes de lenguaje para la comunicación de patrimonio en el gemelo digital
CO128	29	2. AULA	9:15	Busto	Pedro	BIM aplicado a la gestión del patrimonio de la obra pública y de la ingeniería civil
CO130	29	2. AULA	9:27	Castillo Pascual	Francisco Javier	Documentación de pasarelas colgantes de la Confederación Hidrográfica del Segura en el municipio de Yeste (Albacete, España)
CO131	29	2. AULA	9:39	Galindo	Rubén	Nuevos desarrollos en IA para el análisis de la seguridad geotécnica de cimentaciones en roca
CO132	29	2. AULA	9:51	García Alcocer	Vanesa	Digitalización del proceso constructivo de obras hidráulicas con BIM: el caso de estudio de la presa de El Atance

Nº CO	DÍA	SALA	HORA	APELLIDOS AUTOR	NOMBRE AUTOR	TÍTULO
CO134	29	2. AULA	10:03	Jordá Bordehore	Luis	Túneles virtuales “clásicos”: toma de datos en el Metaverso para uso docente y divulgativo. Ejemplos en la vertiente madrileña de la Sierra de Guadarrama
CO138	29	2. AULA	10:15	Muñoz Pavón	Rubén	Diseño de modelo digital, sistema de gestión de parámetros e implementación en metaverso de la presa “La Tajera”
CO139	29	2. AULA	10:27	Cortés Pérez	Juan Pedro	Bases para la generación de un modelo HBIM para la conservación de puentes: el caso del puente romano de Alcántara
CO140	29	2. AULA	10:39	Núñez Fernández	Mario	Tecnologías digitales para la comprensión y difusión del valor patrimonial de los puentes romanos de Alcántara y Mérida
CO143	29	2. AULA	11:03	Quesada Cano	Fernando	Gemelos digitales para la gestión de riesgos en fortificaciones históricas de tapia mediante herramientas SIG. Aplicación en la muralla de la Macarena de Sevilla.