

Innovación y tecnología

Miércoles 26

HORARIO	Título	Autores				
12,00	Presentación					
12,10	El proceso de puesta en carga: profundización en la normativa y recomendaciones de seguridad de presas	García-Lorenzana, J. – TYPSA	Elías Fernández, P. - ING. CONSULTOR			
12,20	Avenida de Proyecto	Vizcaino Muñoz, J. M ^a - VOCAL CNEGP				
12,30	Las Guías Técnicas y el control de avenidas en el río La Leche (Lambayeque, Perú)	Sánchez Caro, F.J. – GEOTECNIA DE PROYECTOS Y OBRAS				
12,40	Sistema integral de auscultación en la presa de Riaño para el control de la seguridad de su comportamiento	Rodríguez de la Torre, A. – CH DUERO	Pastor, M., Mira, P., Fernández, J.A. - - Dr.ICCP	Moreno, C. y García, J.M. - EPTISA		
12,50	Trabajos de consultoría y asistencia para la "Realización de los archivos técnicos, normas de explotación y planes de emergencia de las presas y las balsas construidas por la Dirección General de Desarrollo Rural, en Castilla y León"	González Corral, M ^a - INSTITUTO TECNOLÓGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEÓN	Caballero Jiménez, F.J. – PYPSA			
13,00	Problemática para el diseño de presas de laminación de avenidas con la Normativa Española	Mañueco, M ^a G. – ACUAMED	Segura, N. – ACUAMED	Molina, A. - OFITECO		
13,10	Las herramientas basadas en análisis de riesgos dentro de la gestión de seguridad de presas y embalses	De Membrillera Ortuño, M.G. - UPV	Escuder Bueno, I. - UPV	Serrano Lombillo, A. - UPV	Altarejos García, L. - UPV	Meghella, M. - CESI
13,20	El papel de la fiabilidad de las compuertas de aliviadero en la seguridad hidrológica del sistema presa-embalse	De Membrillera Ortuño, M.G. - UPV	Escuder Bueno, I. - UPV	Serrano Lombillo, A. - UPV	Altarejos García, L. - UPV	Meghella, M. - CESI
	El proyecto "DAMSE" de la Unión Europea sobre seguridad física (frente acciones antrópicas) en presas y embalses					

15,30	Presentación					
15,40	Adaptación de presas existentes al Reglamento Técnico de Seguridad de Presas y Embalses de 1996. Algunos casos estudiados en el Laboratorio de Hidráulica del CEDEX	Aramburu Godínez, E. – CEH-CEDEX	Balairón Pérez, L. – CEH-CEDEX			
15,50	Aplicación conjunta de la guía técnica nº 3, de la I. T. C. 08.02.01 del Reglamento General de normas básicas de seguridad minera y de la NCSE-02 en el dique del depósito de estériles de "Agua Teñidas" (Huelva)	Martínez Santamaría, J.M. - CEDEX	Olalla Marañón, C. - UPM	Díez Torres, J.A. - CEDEX	Asanza Izquierdo, E. - CEDEX	
16,00	La clasificación geomecánica DMR: una herramienta para las revisiones de seguridad de la cimentación de presas	Romana Ruiz, M. - UPV				
16,10	Graficación sobre mapas de frecuencias	Ruíz Antúnez, R.	Morales Calvo, L.			
16,20	Propuesta de actualización de la Guía técnica 2 Tomo I en lo referente a hormigones compactados con rodillo	De Cea Azañedo, J.C. – MMA y MR y M	Ibáñez de Aldecoa Lorente, R. – DRAGADOS	Jofré Ibáñez, C. – IECA	Ortega Santos, F. - FOSCE	
16,30	Propuesta de guía técnica para el equipamiento de órganos de desagüe	De Cea Azañedo, J.C. – MMA y MR y M	Gil García, A. – IBERDROLA	Abadía Anadón, F. - DRAGADOS		
16,40	El nuevo Registro de Seguridad de Presas, Embalses y Balsas	De Cea Azañedo, J.C. – MMA y MR y M	Andrés Picazo, A. –	Balagué Mancebo, C. – INTECSA	Sánchez Cabezas, F.J. – PYCSA	Puya Crisóstomo, M. - INCLAM
16,50	Primeras conclusiones de las Revisiones de Seguridad de Presas Estatales	De Cea Azañedo, J.C. – MMA y MR y M	Andrés Picazo, A. –	Balagué Mancebo, C. – INTECSA	Sánchez Cabezas, F.J. – PYCSA	Puya Crisóstomo, M. - INCLAM
	Estado actual de los documentos de seguridad de presas	De Cea Azañedo, J.C. – MMA y MR y M	Andrés Picazo, A. –	Balagué Mancebo, C. – INTECSA	Sánchez Cabezas, F.J. – PYCSA	Puya Crisóstomo, M. - INCLAM