

VII CONGRESO ARGENTINO DE INGENIERIA PORTUARIA

Programa	Viernes 15 de junio	
HORA		
	SECCIÓN 6 - MODERADOR: ING. RICARDO SCHWARZ	
09:30	Proyecto de ampliación de Puerto Nuevo y su evaluación hidrológica, urbana y ambiental María Cecilia Norman, Juan Costas, Ricardo V. Petroni	
09:45	Unidad móvil de tratamiento y valorización de los sedimentos de dragado, Jordan Lagnado	
10:00	Puerto La Charqueada - El enlace uruguayo con la Hidrovía Uruguay-Brasil - Andrés Nieto	
10:15	Análisis del comportamiento propulsivo de un remolcador de empuje - Mario Colpachi, B. Lechatpois	
10:30	Preguntas sobre los trabajos presentados	
10:45	COFFEE BREAK	
	SECCIÓN 7 - MODERADOR: ING. SEBASTIÁN GARCÍA	
11:15	"Allision": choque de buques contra instalaciones portuarias - malos tiempos. Régimen legal aplicable Ricardo Javier Álvarez	
11:30	Estudio de simulación de maniobras de navegación para la obra del "Muelle multipropósito C y dragado del área de maniobras en el Puerto de Montevideo" - Ismael Verdugo, José Ramón Iribarren, Alvaro Olazabal y Alfredo Goncalvez	
11:45	Canal de Experiencias de Arquitectura Naval - Mario Colpachi	
12:00	Preguntas sobre los trabajos presentados	
12:15	ALMUERZO LIBRE	
	SECCIÓN 8 - MODERADOR: ING. MARCELO DIEZ PEÑA	
14:15	Criterios de control de la Durabilidad en las estructuras en ambientes marítimos según CIRSOC 201/05 y comparaciones con el CIRSOC 201/82 - Ricardo del Valle, Hugo Donini	
14:30	Desempeño de las dragas de rosario de cangilones en el Puerto de Buenos Aires y perspectivas para el futuro Marcos A. De Vincenzi	
14:45	Estudio de Impacto Ambiental del dragado de la vía navegable Santa Fe - Confluencia (río Paraná, Argentina) Claudio Daniele	
15:00	Implementación práctica de un dispositivo AIS para ayudas a la navegación Mariano Marpegán	
15:15	Preguntas sobre los trabajos presentados	
15:30	COFFEE BREAK	
15:45	CIERRE	
17:00	PIANC Jóvenes Profesionales – Actividad Social	

*(Última actualización 4 de junio 2012)