

PROGRAMA

SEMINARIO “ENERGIAS RENOVABLES NO CONVENCIONALES EN EL MAR”

ENAP REFINERÍA ACONCAGUA – ESCUELA DE INGENIERIA CIVIL OCEÁNICA

MIÉRCOLES 30 DE MAYO 2018

Hora	Temática	Expositor
08:30 – 09:00	Inscripciones	
09:00 – 09:15	Inauguración	Edmundo Piraino Gerente ENAP Refinería Aconcagua
09:15 – 09:45	Investigación en energía de corrientes de marea en Chile: Desafíos actuales y futuros	Cristián Escauriaza Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental Pontificia Universidad Católica de Chile
09:45 – 10:05	Caracterización del recurso energético en Chile	Patricio Winckler y Mauricio Molina Departamento de Ingeniería Civil Oceánica Universidad de Valparaíso
10:05 – 10:25	Estado del arte del desarrollo de las energías marítimas en Latinoamérica	Isa Walker Aquatera
10:25 – 10:45	Ronda de Preguntas	
10:45 – 11:00	Coffee Break	
11:00 – 11:20	Potenciando la Energía Marina en Chile	José Miguel Ahumada MERIC
11:20 – 11:40	Adaptación de convertidores de energía undimotriz a las condiciones locales de Chile	Gonzalo Tampier Instituto de Ciencias Navales y Marítimas Universidad Austral de Chile
11:40 – 12:00	Análisis de costos para el desarrollo de proyectos de energía marina y oportunidades de la industria nacional	Carolina Cuevas Fundación Chile
12:00 – 12:20	Ronda de Preguntas	
12:20 – 12:50	Estado de las energías marinas en el mundo y su desarrollo en Chile	Gonzalo Le Dantec SEREMI de Energía Región de Valparaíso
12:50 – 13:20	Mesa Redonda Gonzalo Le Dantec - SEREMI de Energía Región de Valparaíso Carolina Cuevas - Fundación Chile Luis Fuentes - Puerto Ventanas S.A. Sergio Bidart - Escuela de Ingeniería Civil Oceánica, Universidad de Valparaíso Moderador: Marcelo Baeza - ENAP Refinería Aconcagua	
	Cierre	