



Workshop Pronosticando el Mar Argentino

21-22 de julio de 2022

Centro de Investigaciones del Mar y la Atmósfera (CIMA/CONICET-UBA)
Ciudad Universitaria Pab. II Piso 2 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Kick-off del proyecto:

Desarrollo e Implementación de un sistema de pronóstico oceánico operativo para la gestión y explotación sostenible de los recursos marinos (PronoMar) "PIDT Pampa Azul A5"

Agenda:

Jueves 21 de julio (Aula de Seminarios del CIMA)

09:30-10:15 Recepción y café

10:15-10:35	Claudia Simionato	CIMA	Presentación del proyecto y de los objetivos del workshop
10:40-10:55	Juan Emilio Sala	Pampa Azul	Palabras de la coordinación de Pampa Azul
11:00-11:20	Paula Etala	SMN	Pronóstico del océano y visión global del SMN
11:25-11:40	Walter Dragani	SHN	Situación y capacidades actuales del grupo Dinámica Costera, SHN
11:45-12:00	Mariano Re	INA	Capacidades del Laboratorio de Hidráulica del INA para atender problemáticas del litoral marítimo argentino
12:05-12:20	Yanina García Skabar	SMN	Experiencias en la transferencia de productos de modelado al SMN
12:20-13:20 Almuerzo			
13:25-13:40	Mónica Fiore	SHN	Potenciales aportes de la Sección Mareas, SHN
13:45-14:00	Matías Dinápoli	CIMA	Modelado pre-operativo del nivel del agua en la Plataforma Continental Argentina
14:05-14:20	Guadalupe Alonso	SHN	Experiencia en modelado del oleaje y validación de productos globales, SHN

14:25-14:40	Matías De Oto	SMN	Hacia un sistema de verificación continua de los modelos oceánicos sobre el Mar Argentino a partir de observaciones satelitales
14:45-15:00	Federico Haspert	INA	Antecedentes en la modelación numérica del oleaje en el litoral marítimo argentino
15:00-15:30	Pausa y café		
15:35-15:50	Diego Moreira	CIMA	Modelado sedimentológico del Río de la Plata
15:55-16:10	Jonathan Dato	IGGA-FIUBA	Modelado del nivel del mar en base a redes neuronales
16:15-16:30	Lucas Bindelli	INA	Modelación de niveles de marea en estuarios de la Patagonia Austral
16:35-16:50	Matín Saborts Gerbec	INA	Pronóstico operativo del Delta del río Paraná
16:50-17:00	Claudia Simionato	CIMA	Propuesta de trabajo para el día 2

Viernes 22 de julio

09:30-10:00	Recepción y café		
10:00-12:20	Trabajo por grupos (Modelado de Olas y Nivel del Mar). Coordinación Guadalupe Alonso y Matías Dinápoli. <i>Salas de reuniones norte y sur del CIMA</i>		
12:30-13:30	Almuerzo a disposición		
12:35-14:00	Cierre de trabajo grupal: generación de documentos. Coordinación: Guadalupe Alonso y Matías Dinápoli. <i>Salas de reuniones norte y sur del CIMA.</i>		
14:10-15.30	Plenario y unificación de documentos. Coordinación: Paula Etala y Claudia Simionato. Aula de seminarios del CIMA		
15:30-16:00	Café a disposición		
16:05-16:25	Discusión sobre los cursos del proyecto. Coordinación: Diego Moreira. Aula de seminarios del CIMA.		
16:30-17:00	Cierre y compromisos. <i>Aula de seminarios del CIMA.</i>		