



AGENDA SIMPOSIO INICIATIVA PAMPA AZUL

BAHÍA BLANCA, 11 Y 12 DE JULIO DE 2023

Objetivos:

- Presentación de las principales actividades realizadas en 2020-2023 desde la Iniciativa Pampa Azul (IPA) y Red de Redes.
- Firma convenio entre el Ministerio de Ciencia y Tecnología (MINCyT) y el Consorcio de Gestión del Puerto de Bahía Blanca (CGPBB).

Lugar:

- Martes 11 de julio (**abierto a toda la comunidad científica**): CONICET Bahía Blanca (Centro Científico Tecnológico - CONICET Bahía Blanca, CCT). Camino de la Carrindanga km. 7, Bahía Blanca, Provincia de Buenos Aires.

- Miércoles 12 de julio (**exclusivo para autoridades**): Consorcio de Gestión del Puerto de Bahía Blanca. Av. M. Guido, Ingeniero White, Buenos Aires.

Horario:

11 de julio de 12 a 18 hs.

12 de julio de 10 a 17 hs.

Martes 11 de Julio (Lugar: CCT Bahía Blanca, Auditorio Mayor UAT):

Link para unirse al simposio a través de Zoom: <https://mincyt-gob-ar.zoom.us/j/86983276694?pwd=Snh1NzZ0c0pJK3ZxbXJWU0dGQmcvUT09>. ID de reunión: 869 8327 6694; Código de acceso: 177981

12:00-12:30 hs: Llegada al establecimiento y recibimiento.

12:30-13:30 hs: Almuerzo entre autoridades y responsables de proyectos.

13:30-14:00 hs: Palabras de Apertura: Iniciativa Pampa Azul (Dr. Juan Emilio Sala), Instituto Argentino de Oceanografía (IADO, Dr. Jorge Marcovecchio), Universidad Nacional del Sur (UNS, Dr. Daniel Vega / Dra. Cintia Piccolo) y Consorcio de Gestión del Puerto de Bahía Blanca (CGPBB, Federico Susbielles).

14:00-15:30 hs: Presentación de avance de proyectos de investigación y desarrollo tecnológico de la IPA en el marco del programa “*Investigación, Desarrollo e Innovación en Ciencias del Mar*” (Tipo A y B).

- **Dr. Gerardo Perillo**, “*Observación y Modelado de Olas para la Determinación de Condiciones Energéticas Undimotriz y de Vulnerabilidad en la Costa de la Provincia de Buenos Aires*”.
- **Dra. Diana Cuadrado**, “*Secuestro de Carbono Azul en Planicies de Marea*”.



- **Dra. María Luján Bustos**, “*Ciencia Ciudadana para el Monitoreo Ambiental de la Costa de la Provincia de Buenos Aires*”.
- **Dra. Paula Pratolongo**, “*Desarrollo de Herramientas para la Gestión Ambiental de Cuerpos de Agua Marino-Costeros y Humedales del Litoral Bonaerense a partir de Datos Radiométricos in situ y Satelitales*” (virtual).

15:30-16:00 hs: Coffee Break.

16:00-16:30 hs: Presentación de avance de proyectos Tipo C.

- **Dra. Ana Carolina Ronda**, “*Evaluación de las Vías de Ingreso de Microplásticos en Peces de El Rincón y Costas Aledañas: Efectos Fisiológicos Metabólicos Asociados*”.
- **Dr. Andrés H. Arias**, “*Contaminantes Orgánicos Prioritarios en la Interfaz Continente-Océano, Plataforma y Talud del Sur Bonaerense y Norte Rionegrino: Exportación, Comportamiento y Destino*”.

16:30-17:00 hs: Presentación Red de Redes. Red de Observación Marina Argentina (ROMA, **Dr. Gustavo Ferreyra**, virtual). Red de Investigación de Estrésos Marinos-Costeros en Latinoamérica y El Caribe (REMARCO, **Dra. Betina Lomovasky**, virtual).

17:00-17:30 hs: Red de Energías Marinas Argentina (REMA, **Dra. Sofía Díaz Verez**, virtual). Red Ciencia para el impacto de los plásticos en Argentina (SEPIA, **Dr. Jorge Marcovecchio**).

17:30-18:00 hs: Palabras de cierre de la jornada de trabajo.

18:00 hs: Coffee y mesa dulce de cierre de la jornada de trabajo.

Miércoles 12 de Julio (Lugar: Consorcio de Gestión del Puerto de Bahía Blanca):

10:00-10:30 hs: Llegada al establecimiento y recibimiento.

10:30-13:30 hs: Taller de trabajo contenidos Faro de Pampa Azul - Bahía Blanca. Estarán presentes representantes de IPA, IADO, CGPBB y de la Productora *Bamboo*.

13:30-15:00 hs: Almuerzo.

15:00-16:00 hs: Firma de convenio MINCYT-Pampa Azul y Consorcio de Gestión del Puerto de Bahía Blanca. Autoridades Nacionales, IPA, IADO, UNS, UPSO y CGPBB.

16:00-16:30 hs: Recorrida por el predio del futuro Faro de Pampa Azul - Bahía Blanca.

16:30 hs: Cierre de la jornada de trabajo.