

# CONIPE 2\mathbb{g}25

IV Congreso de Ingeniería Pesquera UTN FACULTAD REGIONAL CHUBUT

Construyendo redes y oportunidades

27, 28 y 29 de agosto







# IV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA 2025 SEGUNDA CIRCULAR

En el marco del 40° aniversario de la llegada de la UTN a Chubut, el Departamento de Ingeniería Pesquera y el Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Acuicultura, Pesca y Alimentos (CIDAPAL) de la UTN-FRCH invitan al sector productivo y a la comunidad científico-académica a participar en el IV Congreso Nacional de Ingeniería Pesquera, que se llevará a cabo en Puerto Madryn, del 27 al 29 de agosto de 2025.

Este evento reunirá a representantes del ámbito académico, científico, empresarial y gubernamental con el objetivo de fortalecer la innovación en el sector pesquero-acuícola, divulgar investigaciones y generar espacios de debate e intercambio de conocimientos. Asimismo, busca visibilizar el impacto de la Ingeniería Pesquera y su contribución al desarrollo del sector.

#### **Principales Ejes Temáticos:**

#### 1. Recursos pesquero-acuícolas y su cadena de valor

Pesquerías continentales y marinas, artesanales e industriales | Acuicultura | Patología y fisiología de recursos de interés comercial | Tecnología pesquera (detección, captura, manipulación, procesamiento, distribución) | Aprovechamiento integral de la materia prima | Estrategias de agregado de valor | Sistemas de Seguridad Alimentaria | Calidad, inocuidad y trazabilidad | Promoción y beneficios del consumo | Inclusión del pescado en la alimentación | Mercado interno y externo | Marketing y Precios de los productos | Canales de comercialización.

# 2. Economía pesquera, ambiente y desarrollo sustentable

Economía pesquera | Aspectos socioeconómicos: condiciones laborales, responsabilidad social, impacto de la actividad en las economías locales y



regionales, etc. | Enfoque ecosistémico y precautorio para la conservación de los recursos | Medio ambiente y contaminación antropogénica | Problemáticas ambientales en el ámbito pesquero y acuícola | Cambio climático | Economía circular | Energías marinas.

#### 3. Educación, investigación, transferencia, tecnología e innovación

Educación: desarrollo de competencias, formación profesional, aprendizaje creativo y formación emprendedora | Investigación | Divulgación, extensión y vinculación tecnológica | Innovación y actualización de la industria pesquera-acuícola | Biotecnología y otras tecnologías emergentes | Medio ambiente y cambio climático | Empresas de base tecnológica.

# 4. Políticas públicas para el desarrollo pesquero-acuícola

Legislación y regulación de la actividad | Derecho del mar y soberanía | Soberanía Alimentaria | Conservación y gestión de los recursos | Equidad e igualdad de género en el sector | El rol de los sindicatos | Gestión Sanitaria relacionada a Enfermedades Acuícolas.

#### Montos:

Con el pago de la inscripción te aseguras acceso a conferencias y/o ponencias, certificado de exposición/asistencia, acceso a refrigerios, souvenirs del congreso.

CATEGORÍAS*	EXPOSITORES		ASISTENTES	
	UTN	No UTN	UTN	No UTN
Público general	\$40.000	\$70.000	\$30.000	\$50.000
Estudiante de grado	sin costo	sin costo	sin costo	sin costo

<sup>\*</sup>Para asistentes y expositores extranjeros el valor es de 100 USD.



#### Forma de Pago Nacionales:

La modalidad de pago para inscripciones anticipadas será mediante transferencia bancaria. Asegúrese de obtener un comprobante impreso de la misma o recuerde guardar el comprobante digital como archivo PDF o JPG. El comprobante de pago en formato digital debe adjuntarse en el formulario de inscripción.

Debe realizar su transferencia a la siguiente cuenta:

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL FACULTAD REGIONAL CHUBUT
BANCO DE LA NACIÓN ARGENTINA
ALIAS: facultad.reg.chubut
C.U.I.T. N° 30-54667116-6
CUENTA CORRIENTE N° 41600161 / 29
C.B.U. N° 01104169 – 20041600161290

#### Forma de Pago Internacional:

Los participantes extranjeros que deseen asistir o exponer en el congreso deberán completar el formulario de inscripción. En cuanto al pago, el comité organizador se pondrá en contacto con cada inscrito a través de correo electrónico.

#### Inscripción al Congreso:

Los/as interesados/as en inscribirse deberán completar el formulario de inscripción (también disponibles en la página web del congreso).

Para realizar y completar el formulario es necesario cargar el comprobante de pago de la inscripción o en caso de ser universitario/a, el certificado de estudiante regular de grado o posgrado.

Los/as estudiantes que se inscriban como expositores, deberán figurar como primer autor.

- Inscripción Expositores
- Inscripciones Asistentes



#### Actividades programadas:

Se desarrollarán actividades vinculadas a temas de actualidad del sector productivo, estudios académicos y proyectos de investigación. Se llevarán a cabo charlas magistrales, presentaciones (orales y pósteres), mesas redondas de discusión, cursos pre-congresos, talleres, las XI Jornadas de Ingeniería Pesquera FRCH y el II CONIPE Estudiantil (actividad destinada a escuelas técnicas de nivel medio).

### Presentación de Trabajos:

La presentación de trabajos será en modalidad oral o póster enmarcados en los ejes temáticos del Congreso.

Para confeccionar el resumen deberá seguir el formato propuesto en la planilla modelo con la estructura general que allí se propone.

Los resúmenes se remitirán a través del formulario virtual disponible.

El nombre del archivo será con el apellido seguido del DNI del primer autor (todo en minúsculas, sin acentos, ni puntos ni comas). Ejemplo: *gonzalez21345678*, y guárdelo en formato .docx. Si presenta más de un trabajo deberá indicarlo de la siguiente manera: *gonzalez21345678a.docx; gonzalez21345678b.docx*.

Todos los resúmenes serán evaluados por el Comité Evaluador, y de acuerdo con las sugerencias de los revisores serán calificados como: a) aceptado, b) rechazado, ó c) aceptado con correcciones. Dicha calificación será notificada por correo electrónico al primer autor. Se deberá indicar la modalidad preferida de presentación: oral o póster. Sin embargo, la decisión final sobre la modalidad estará a cargo de la Comisión Organizadora; informando con suficiente anticipación al/los autores.

Se recibirán resúmenes hasta el día 25 de mayo de 2025.

Planilla Modelo

Formulario para envío de resúmenes de trabajo



# Presentación de propuestas:

Se recibirán propuestas para cursos pre-congreso, talleres y mesas redondas a través del siguiente formulario:

## Formulario para envío de resúmenes de Propuestas

En el mismo se solicita completar la planilla modelo y adjuntar CVs de docentes responsables y colaboradores (máximo 3).

## Enlace al formato de la planilla modelo

Las propuestas de cursos pre-congreso deberán tener preferentemente una duración entre 6 y 8 horas, distribuidas en dos jornadas previas al inicio del Congreso. En caso de que la propuesta exceda el formato sugerido, por favor comunicarse por mail (conipe2025.utn@frch.utn.edu.ar).

Las propuestas se recibirán hasta el **05/05**. En caso de ser aprobadas, se solicitará la presentación completa de la propuesta.

#### Información de contacto:

Para más información, pueden visitar nuestra página web https://conipe2025.frch.utn.edu.ar/ o contactarnos a través de los correos electrónico:

conipe2025.utn@frch.utn.edu.arconipe2025.utn@gmail.com