

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 CUARTA CIRCULAR

Prórroga para la recepción de <u>resúmenes de trabajos</u> (oral o póster) hasta el día 01 de junio de 2025

SOBRE EL EVENTO:

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.

En esta edición, el CONIPE 2025 contará con un valor agregado significativo al haber obtenido la certificación como evento sostenible a través del sello "UTN SUSTENTABLE", un reconocimiento institucional otorgado por el rectorado de nuestra Universidad, que destaca el compromiso con prácticas responsables y sostenibles. Este logro refuerza la intención de promover un evento alineado con los principios de sostenibilidad ambiental, social y económica.

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.

ARANCELES DE INSCRIPCION:

Con el pago de la inscripción te asegurás acceso a conferencias y/o ponencias, certificado de exposición/asistencia, a refrigerios, souvenirs del congreso y descuentos en alojamientos, restaurantes, y excursiones.





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

^{*}Para asistentes y expositores extranjeros el valor es de 100 USD.

Forma de Pago Pago para Participantes 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 para Participantes Extranjeros:

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.

¿COMO INSCRIBIRSE?

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/as, deberán figurar con primera autoría.

- *f* Inscripción Expositores

ACTIVIDADES

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).

Adelantamos las primeras actividades confirmadas:

❖ CHARLAS MAGISTRALES:

- "La Ola de la Transformación Digital en el Sector Pesquero: Desafíos y Oportunidades para la Ingeniería Pesquera". Ingeniero Pesquero Ariel Giamportone.

*** TALLERES:**

- "La certificación ambiental como agregado de valor de las pesquerías del mar argentino". Modalidad presencial y/o virtual. Lacaze, M. V. Lupín, B. Cereseto, R. M. Modalidad: híbrida. UTN-Facultad Regional Mar del Plata.
- "Análisis químicos de control en productos pesqueros". Modalidad presencial.
 Fernández, C. Quinteros, P. Carmona, A. Leiva, V. UTN-Facultad Regional Chubut.
- "Identificación de Pulpos del Mar Argentino: Herramientas para la Investigación y Monitoreo Pesquero". Modalidad presencial. Berrueta, M. Maydana, L. Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP)

CURSOS PRECONGRESO:





- Alfabetización en ciencia de datos e inteligencia artificial orientado a la pesca, la acuicultura y las ciencias del mar. Modalidad presencial. Giamportone, A.
 L. UTN-Facultad Regional Tierra del Fuego.
- **Derecho del mar y Atlántico Sur.** Modalidad hibrida. Mansi, A. Canio, A. S. Col. Castaños C. UTN -Facultad Regional Chubut.
- Principios y componentes de los sistemas hidropónicos y acuapónicos -Innovación para emprender. Modalidad híbrida. Álvarez Jiménez, I.;
 Castaños, C. Col. Pérez Bruno E., Suarez C., Rollandelli J. UTN- Facultad Regional Chubut.
- Calidad en la industria pesquera: conceptos y aplicaciones prácticas". Modalidad hibrida. Corvalán, S.; Bollmann, S.; Gurisich, S.; Solana, V.; Serra, Mariana. UTN-Facultad Regional Chubut.
- Introducción a la ingeniería de procesos en la industria pesquera-acuícola. Modalidad hibrida. Corvalán, S. UTN-Facultad Regional Chubut.

Enlace de preinscripción a las actividades

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.
- ✓ Cada persona inscripta tendrá derecho al envío de hasta 2 trabajos como autor/a responsable.





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.

La fecha de recepción de resúmenes fue prorrogada hasta el al 01 de junio de 2025.

- **Planilla** modelo
- Formulario para envío de resúmenes de trabajo

NOVEDADES

Durante el congreso se llevarán a cabo dos actividades sociales con cupo limitado: una **Cena de Camaradería** (prevista para el primer día, sin costo para las personas inscriptas al congreso) y un **Té Gales** (programado para el segundo día, con costo adicional). Quienes deseen participar en alguna de estas actividades deberán completar la ficha de preinscripción disponible en el siguiente enlace:



ALOJAMIENTO

Podrán acceder a descuentos en Alojamientos, Restaurantes y Excursiones aquellas personas que presenten acreditación al CONIPE, para los días en que se realiza el evento.

Los descuentos en alojamientos y agencias serán para pagos en efectivos y con reserva previa.

Pueden encontrar el listado en el siguiente link:

b Descuentos CONIPE 2025





CONSULTAS Y 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.ar conipe2025.utn@gmail.com