

Convocatoria de Sesiones y Talleres: Conferencia Internacional de Tecnología para la Conservación

¡Ya está abierta la convocatoria de sesiones y talleres para la Conferencia Internacional de Tecnología para la Conservación (ICTC)!

En febrero de 2026, la comunidad global de tecnología para la conservación se reunirá en Lima, Perú, para celebrar la primera [Conferencia Internacional de Tecnología para la Conservación](#). Durante dos días de talleres previos al evento y tres días del encuentro principal, abordaremos desafíos urgentes y exploraremos los avances que se vislumbran en el horizonte. Los participantes podrán participar en talleres prácticos, sesiones interactivas y diálogos intersectoriales.

[Ahora invitamos a la comunidad a enviar propuestas de talleres y sesiones para la ICTC 2026](#). A continuación encontrarás más información sobre la diferencia entre talleres y sesiones, qué estamos buscando y cómo enviar tu propuesta.

Ejes Temáticos de la Conferencia

La ICTC se estructura en torno a [cinco ejes principales](#) que definen su enfoque y contenido. Cada eje refleja un desafío y una oportunidad clave para el sector. Al abordarlos de manera integral, buscamos catalizar una colaboración más inteligente, mayor eficiencia y un impacto duradero. [Visita nuestro sitio web para consultar la descripción completa de los ejes](#):

- Acceso, Capacidades y Gobernanza
- Aplicaciones e Impacto
- Movilización de Datos y Toma de Decisiones
- Recursos, Escalamiento y Sostenibilidad
- Innovación e Intersecciones



Sesiones

Las sesiones se llevarán a cabo de forma presencial durante el evento principal, entre el 18 y el 20 de febrero de 2026, en el Westin Hotel & Convention Center.

Formatos de Sesión

Ofrecemos una variedad de formatos, que van desde charlas breves e inspiradoras hasta sesiones interactivas y clínicas. Estos espacios permitirán a los participantes mostrar su trabajo, orientar conversaciones, inspirar acciones y fortalecer habilidades y redes. [Visita nuestro sitio web para conocer la descripción completa de los tipos de sesiones:](#)

- Panel de Preguntas y Respuestas Guiado por la Audiencia
- Clínica de Casos de Estudio
- Círculo de Diálogo
- Presentación “Dolphin Tank”
- Sprint de Innovación
- Charlas Relámpago
- Conoce al Innovador
- Laboratorio de Desarrollo de Habilidades

Pautas para las sesiones

- Al enviar una propuesta de sesión, aceptas estar disponible para presentarla en persona durante cualquiera de los días principales de la conferencia (18–20 de febrero de 2026). No está disponible la participación virtual para las personas organizadoras.
- Los resúmenes deben enviarse en inglés o español. Las sesiones deben desarrollarse en uno de estos dos idiomas.
- Todo el material debe ser obra de los autores mencionados y estar debidamente referenciado.
- No hay límite de caracteres para los títulos, aunque recomendamos mantenerlos simples.
- El texto del resumen debe tener entre 300 y 350 palabras. Si copias y pegas el texto desde otro documento, por favor verifica que los caracteres especiales y el formato se mantengan correctamente. No se pueden incluir tablas, figuras ni imágenes.

Talleres

Nos complace asociarnos con **UTEC**, un reconocido centro de innovación en Perú y América Latina, para ofrecer dos días de talleres previos al evento los días **16 y 17 de febrero de 2026**.

Los talleres están diseñados para fomentar la colaboración entre comunidades de práctica antes de los días centrales de la conferencia. Ofrecen un espacio para intercambiar conocimientos, desarrollar habilidades y avanzar en temas específicos relacionados con la tecnología para la conservación. [Visita nuestro sitio web para más información sobre cómo enviar una propuesta de taller.](#)

Pautas para los Talleres

- Los talleres se realizarán únicamente de forma presencial los días 16 y 17 de febrero de 2026. No está disponible la participación virtual para las personas que lideren talleres.

- Al enviar una propuesta de taller, te comprometes a estar disponible para dirigirlo en persona durante cualquiera de los dos días asignados.
- Las propuestas deben enviarse mediante el formulario en inglés o español, pero el taller puede desarrollarse en el idioma de tu elección. Por el momento, no se garantiza la disponibilidad de servicios de traducción para los talleres.

La Representación Importa

Uno de los valores centrales de la ICTC es reunir a las diversas personas, herramientas e ideas que están transformando la conservación. Al tender puentes entre disciplinas y sectores, la ICTC conecta a quienes desarrollan y aplican tecnologías para abordar los desafíos más urgentes que enfrentan la vida silvestre y los ecosistemas terrestres, marinos y aéreos. Invitamos a presentar propuestas que reflejen la diversidad y amplitud de este campo a nivel global. Para conocer la lista completa de los tipos de representación que buscamos, visita nuestro sitio web.

Fechas importantes

- **Apertura del llamado a propuestas de sesiones y talleres:** 8 de octubre de 2025
- **Fecha límite para el envío de propuestas:** 15 de noviembre de 2025, 23:55 GMT
- **Notificación de aceptación:** diciembre de 2025
- **Fechas del evento:** 16–20 de febrero de 2026

Cómo Postular

Envía tus propuestas antes del 15 de noviembre a través de [este formulario](#). Puedes incluir una propuesta de sesión o taller por envío. Si deseas proponer más de una sesión o taller, deberás completar un formulario adicional. Puedes enviar tantas propuestas como desees.

Sé Parte de un Hito Global

La Conferencia Internacional de Tecnología para la Conservación es más que un evento: es un compromiso para **derribar barreras, fortalecer la colaboración y acelerar el progreso hacia los objetivos de 2030 y más allá.**

Acompáñanos en Lima para dar forma al futuro de la tecnología para la conservación, junto a colegas de todos los rincones del planeta y de cada ecosistema de la Tierra.

[Envía tu propuesta hoy](#) y contribuye a construir juntos el futuro de la tecnología para la conservación.

¿Te gustaría participar como asistente? [Manifiesta tu interés en asistir.](#)



· INTERNATIONAL ·
**CONSERVATION
TECHNOLOGY
CONFERENCE**
PERU 2026