## BASES DEL CONCURSO PARA JÓVENES INVESTIGADORES EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

## II CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

#### Puerto Maldonado 16 al 18 de octubre del 2024

I. OBJETIVO. El II CNICANP será un espacio para compartir avances y resultados de las investigaciones realizadas en las ANP entre los diversos actores de la sociedad científica nacional e internacional, que contribuyen con el desarrollo del conocimiento científico en la materia; así como, fomentar el contacto personal entre los diversos actores científicos y hacedores de políticas y programas, nacionales e internacionales para promover el desarrollo de la generación de conocimiento científico sobre/en las ANP; así como, propiciar el desarrollo de una visión innovadora e integrada con líneas y prioridades de investigación, que contribuyan con su gestión y conservación; en esta oportunidad, dando un espacio preferente a la participación de jóvenes investigadores a nivel nacional.

#### II. CONCURSO PROMOCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS POR JÓVENES INVESTIGADORES

Los organizadores del Congreso convocan a los estudiantes y egresados con hasta 28 años de edad, que individualmente o de preferencia formen parte de grupos, círculos o semilleros de investigación en diversas materias del conocimiento de las universidades públicas y privadas del Perú,.

#### Ejes Temáticos seleccionados por los miembros del Comité Científico Asesor-CCA SERNANP-UNAMAD:

1.	Biodiversidad Terrestre
2.	Biodiversidad Acuática (marina y continental).
3.	Ecología y Gestión
4.	Servicios Ecosistémicos
5.	Sociedad y Gobernanza
6.	Cambio Climático
7.	Valoración del Patrimonio Natural
8.	Saberes Ancestrales

Este concurso tiene como objetivo cumplir con las siguientes metas:

- Impulsar competencias de investigación formativa en los estudiantes universitarios y egresados, de forma individual o que preferentemente sean miembros de grupos, círculos o semilleros de investigación en sus universidades
- Promover la formación de espacios a nivel nacional, que faciliten la realización de trabajos o proyectos multidisciplinarios de investigación por parte de los estudiantes y jóvenes egresados,

- con el acompañamiento/asesoría de docentes investigadores, miembros de los grupos, círculos o semilleros de investigación en todas las universidades licenciadas, públicas y privadas del país.
- Promover el intercambio de experiencias en investigación formativa entre los estudiantes,
   mediante la exposición de sus trabajos o proyectos de investigación a nivel nacional.
- Reconocer públicamente las actividades de investigación científica en áreas naturales protegidas, realizado por jóvenes investigadores de hasta 28 años de edad, de preferencia con participación equitativa de jóvenes investigadoras.
- Establecer dos niveles para la presentación de los trabajos de investigación:

NIVEL	CARACTERÍSTICA
А	Trabajos de investigación concluidos, con una antigüedad no mayor de
	3 años de finalización.
В	Trabajos o proyectos de investigación en progreso de ejecución no
	menor de tres (03) meses.

Los entregables por los investigadores serán:

- Anexo 1: Carta de Presentación-
- Anexo 2: Documento conteniendo: Abstracto o Resumen del trabajo de investigación, Metodología(s), Resultados (Nivel A) o Resultados esperados si es un proyecto de investigación en progreso(Nivel B) y Referencias Bibliográficas.
- Anexo 3: Autorización para la Publicación del Resumen En Las Memorias del Congreso-

#### III. PROCEDIMIENTO PARA LA INSCRIPCIÓN Y PARTICIPACIÓN

#### **INSCRIPCIONES**

- La inscripción para el presente congreso será a través del formulario de inscripción online, en el cual se anexará, los siguientes formatos:
  - ANEXO 1: Carta de Presentación, obligatoriamente firmado por la autoridad inmediata superior como: Docente responsable del Grupo, Círculo, Clase o Semillero de Investigación, director de la Escuela, Director de Departamento, o Decano de la Facultad.
  - ANEXO 2: Documento conteniendo 1. Abstracto o Resumen del trabajo de investigación,
     2. Metodología y 3. Resultados de la Investigación o Resultados esperados si es un trabajo de investigación en progreso y 4. Referencias Bibliográficas.
  - o ANEXO 3: Autorización para Publicación Del Resumen en Las Memorias del Congreso.

#### **CRONOGRAMA**

- Envío de los formatos de inscripción y envió de ANEXOS 1, 2 y 3: del 10 de julio al 15 de septiembre del 2024.
- Evaluación de los documentos correspondientes a los ANEXOS 1,2 y 3 por el Comité de Evaluadores: del 16 al 30 de septiembre del 2024. De los trabajos recibidos, se seleccionarán aquellos que serán clasificados como los mejores proyectos, ocupando el primer y segundo lugar en cada Eje Temático al que pertenece el proyecto,

- Publicación de resultados de los trabajos o proyectos de investigación seleccionados, el 01 de octubre del 2024.
- Comunicación a los ganadores del primer y segundo lugar por correo electrónico el 07 de octubre del 2024.
- Comunicación sobre las condiciones para su participación y presentación del proyecto ganador en el Congreso, por correo electrónico el 07 de octubre del 2024.

#### **NOTAS IMPORTANTES:**

- Para dudas o consultas hasta el 30 de agosto, 2024, escribir al correo de la Fundación Peruana para la Conservación de la Naturaleza: <u>pronaturaleza@pronaturaleza.org</u>.
- La evaluación de la pertinencia de la calidad y el desarrollo de las investigaciones estará a cargo de expertos revisores. Los revisores tienen la opción de descalificar cualquier resumen que no cumpla la rúbrica establecida en el **ANEXO 4**.
- Si no recibe confirmación de recepción/conformidad hasta 2 días después de la fecha/hora del envío volver a enviarlo por correo o mensaje sólo por WhatsApp a: +51 989065764.

# PRESENTACIÓN EN EL CONGRESO DE LOS TRABAJOS O PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE LOS GANADORES: PRIMER Y SEGUNDO LUGAR DEL CONCURSO DE JÓVENES INVESTIGADORES EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

- Los participantes seleccionados en primer y segundo lugar presentarán sus trabajos o proyectos de investigación en 10 MINUTOS, el jueves 17 o viernes 18 de octubre del 2024, desde las 09:00 a.m. hasta las 18:00 horas (según distribución establecida por la Comisión Organizadora, que se les comunicará el 07 de octubre del 2024, en las Salas de Mesas Temáticas de las instalaciones de la UNAMAD.
- Para su presentación, los participantes podrán también exponer su trabajo o proyecto de investigación en el formato póster, cuyas características será proporcionado y comunicado el 07 de octubre del 2024, por el comité organizador.
- Se requerirá que todos los participantes acepten ser grabados en videos, los cuales podrán ser expuestos en redes sociales u otro tipo de medio de difusión masivo, así como haber enviado el ANEXO 3 - "Autorización para publicación del Resumen en las Memorias del II Congreso Nacional de Investigaciones Científicas en Áreas Naturales Protegidas.

#### PROCESO DE REVISIÓN

Los resúmenes serán revisados por un comité científico de investigadores a quienes se les denominará REVISORES. Los mejores trabajos de Investigación (con los puntajes más altos en los trabajos o proyectos de investigación de cada eje temático serán informados a los autores el **07 de octubre del 2024.** 

**Revisores:** Cada ceje temático/categoría tendrá hasta dos revisores, que pertenecen a un conjunto formado por profesionales con experiencia en las áreas de cada eje temático del II CONGRESO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS.

### LUGAR Y FECHA DEL II CONGRESO: PRESENTACIÓN, RECONOCIMIENTO/PREMIACIÓN DE TRABAJOS O PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SELECCIONADOS:

- Días: 17 y 18 de octubre del 2024.
- Lugar: Universidad Nacional de Madre de Dios UNAMAD
- Ingreso de participante: desde las 08:00 am hasta las 18:00 horas

#### VII. RECONOCIMIENTOS PARA CADA NIVEL DEL CONCURSO:

• **Primer puesto y Segundo puesto:** Certificación, con financiamiento para su participación en el Congreso.

#### **ANEXO 1**

#### CARTA DE PRESENTACIÓN

#### Ciudad, [día] de [mes] de 2024

#### Señores Comité Organizador del II CONICANP 2024

Tengo el agrado de dirigirme a usted como XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX. para comunicarle que nuestra institución tiene intención de participar con el proyecto titulado [Título del Proyecto], el cual será presentado al I Concurso de "Jóvenes Investigadores en Áreas Naturales Protegidas".

#### EJE TEMÁTICO de la Investigación:

Marcar con un círculo alrededor del número correspondiente:

1.	Biodiversidad Terrestre
2.	Biodiversidad Acuática (marina y continental).
3.	Ecología y Gestión
4.	Servicios Ecosistémicos
5.	Sociedad y Gobernanza
6.	Cambio Climático
7.	Valoración del Patrimonio Natural
8.	Saberes Ancestrales

#### El NIVEL al que se presenta(marcar con X)

NIVEL	CONDICIÓN DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	MARCAR CON X
Nivel A	Trabajo de investigación terminado (no mayor a 2 años de finalización)	
Nivel B	Trabajo en progreso	

#### INTEGRANTES del equipo de investigadores, en orden de tipo o nivel de intervención son los siguientes:

Nombres y Apellidos paterno y materno	DNI	Correo electrónico	Número celular	Tipo de vinculo

Tipo de Vinculo: 1er autor, 2do autor, 3er autor ...., Asesor., etc.

OTA: Insertar el número de filas que sean necesarias para cada miembro del Equipo de Investigación.
n otro particular, quedo de usted.
entamente,
NOMBRES Y APELLIDOS, FIRMA Y SELLO DE LA AUTORIDAD COMPETENTE)
OMBRES Y APELLIDOS:
oc. Identidad N° CARGO EN LA INSTITUCIÓN:

#### **ANEXO 2**

#### Título del Trabajo o Proyecto de Investigación

Nombre de los integrantes<sup>1</sup>, Nombre de docente(es)<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Afiliación (facultad o dependencia, nombre de universidad), Ciudad, País <sup>2</sup> Afiliación (facultad o dependencia, nombre de universidad), Ciudad, País

El contenido de su resumen no debe superar las 200 palabras y/o 3 páginas (tamaño A4) de extensión,. El contenido de su resumen no debe superar las 200 palabras. Incluir imágenes, tablas o gráficos necesarios. El contenido de su resumen no debe superar las 200 palabras. Incluir imágenes, tablas o gráficos necesarios El contenido de su resumen no debe superar las 200 palabras. Incluir imágenes, tablas o gráficos necesarios El contenido de su resumen no debe superar las 200 palabras. Incluir imágenes, tablas o gráficos necesarios El contenido de su resumen no debe superar las 200 palabras. Incluir imágenes, tablas o gráficos necesarios El contenido de su resumen no debe superar las 200 palabras.

Palabras clave: palabra1, palabra2, palabra3, palabra4, palabra5.

- I. Métodos
- II. Resultados incluir fotos, tablas y cuadros

Referencias Bibliográficas (5 a 10 más importantes)

#### **ANEXO 3**

AUTORIZACIÓN PARA PUBLICACIÓN DEL RESUMEN EN LAS ACTAS DEL II CONGRESO – II CONICANF
Título del trabajo:
Autores:
Lugar y Fecha:
Por el presente autorizamos la publicación del resumen en las Memorias del II CONICANP en su versión física y/o digital, la misma que contendrá los trabajos o proyectos de investigación expuestos en el I Congreso Nacional de Investigación Científica en Áreas Naturales Protegidas.
Confirmamos también que nuestro trabajo o proyecto de investigación, no contiene material cuya publicación viole algún otro derecho de propiedad intelectual de autor de cualquier otra persona o entidad.
Autorizamos el registro de grabaciones, fotos, y material digital que se genere en el CONASEIN y el cual puede ser publicado en los medios y/o canales oficiales.
Firma (s):

ANEXO 4

RÚBRICA DE EVALUACIÓN NIVEL A – TRABAJO TERMINADO

	PUNTAJE			
PARTE	1	3	5	
Resumen	Los argumentos no son suficientes o pertinente abordando el problema o. tema que se aborda dentro del eje temático materia de la investigación, El resumen no permite conocer en unas líneas el resultado de la investigación.	Presentan algunos argumentos pertinentes; pero no suficientes, abordando el problema o tema del eje temático materia de la investigación. El resumen no permite conocer claramente en síntesis el resultado de la investigación.	Los argumentos del problema presentado son pertinentes y suficientes; así como, los resultados obtenidos son resumidos de manera concisa y clara, permitiendo conocer en el resumen el valor de la investigación para el eje temático, materia de la investigación	
Metodología	En el diseño metodológico, no es pertinente o cuenta con la confiabilidad de las metodologías y técnicas propuestas para el logro de los objetivos propuestos en el resumen y resultados.	En el diseño metodológico, no es íntegramente pertinente o cuenta con la confiabilidad de las metodologías y técnicas propuestas para el logro de los objetivos propuestos en el resumen y resultados.	En el diseño metodológico, es pertinente y cuenta con la confiabilidad de las metodologías y técnicas propuestas para el logro de los objetivos propuestos en el resumen y resultados	
Resultados	Los resultados de la investigación no son específicos o directamente relacionados con los objetivos propuestos y/o el eje temático considerado en la propuesta de investigación.	La investigación terminada evidencia resultados incompletos relacionados con los objetivos propuestos en el resumen y al proyecto.	La investigación terminada evidencia resultados completos relacionados con los objetivos propuestos en el resumen y conforme al proyecto planteado y desarrollado.	
Referencias Bibliográficas	No presentan una relación actualizada de bibliografía que soporte el desarrollo del proyecto.	Evidencian una cantidad limitada de bibliografía actualizada para el desarrollo del proyecto	Evidencian una cantidad l y calidad de bibliografía actualizada para el desarrollo del proyecto	

#### **NIVEL B - TRABAJO EN PROGRESO**

	PUNTAJE			
PARTE	1	3	5	
Resumen	Los argumentos no son	Presentan algunos	Presentan argumentos	
	suficientes o pertinente	argumentos pertinentes;	suficientes y pertinentes	
	abordando el problema o.	pero no suficientes,	para evidenciar que	
	tema que se aborda dentro	abordando el problema o	aborda un	
	del eje temático materia de la	tema del eje temático	tema/problema relevante	
	investigación, El resumen no	materia de la investigación	dentro del eje temático	
	permite conocer el resultado	en curso.	en la que se inscribe.	
	esperado de la investigación.			

Metodología	En el diseño metodológico,	En el diseño m3etodológico,	En el diseño metodológico,
	no es pertinente o cuenta	no es íntegramente pertinente	es pertinente y cuenta con la
	con la confiabilidad de las	o cuenta con la confiabilidad	confiabilidad de las
	metodologías y técnicas	de las metodologías y técnicas	metodologías y técnicas
	propuestas para el logro de	propuestas para el logro de los	propuestas para el logro de
	los objetivos propuestos en	objetivos propuestos en el	los objetivos propuestos en
	el resumen y resultados.	resumen y resultados.	el resumen y resultados
Resultados Esperados	El diseño de la investigación	La investigación en	La investigación en
	no evidencia posibles	progreso no evidencia de	progreso se desarrolla
	resultados específicos	manera correcta o	correctamente y los
	relacionados con los	completa los posibles	resultados parciales son
	objetivos propuestos y	resultados relacionados con	concordantes o dentro de
	conforme al avance del	los objetivos propuestos en	los posibles relacionados
	proyecto.	el resumen y el avance del	con los objetivos
		proyecto	propuestos en el resumen
			y conforme al avance del
			proyecto.
Referencias	No presentan una relación	Evidencian una cantidad	Evidencian una cantidad l
	actualizada de bibliografía	limitada de bibliografía	y calidad de bibliografía
Bibliográficas	=		-
	que soporte el desarrollo del	actualizada para el	actualizada para el
	proyecto.	desarrollo del proyecto	desarrollo del proyecto

Nota:

Puntaje mínimo: 4 Puntaje máximo: 20