



PREMIO
MAPBIOMAS
BOLIVIA

BASES

De la Primera
Edición del Premio
MapBiomass Bolivia

2025



MAPBIOMAS
BOLIVIA



Primera Edición de Premio MapBiomias Bolivia

Bases

1. CONTEXTO

MapBiomias es una iniciativa impulsada por una red de organizaciones, que incluye ONG, universidades y empresas tecnológicas, en colaboración con expertos en ecosistemas, uso del suelo, recursos hídricos, teledetección, SIG y tecnologías de datos. El objetivo de la iniciativa es revelar las transformaciones del territorio a través de la ciencia, con precisión, agilidad y calidad. Además, busca hacer accesible el conocimiento sobre la ocupación y el uso del suelo, para la conservación y la gestión sostenible de los recursos naturales y la mitigación de los efectos del cambio climático.

Actualmente la Red MapBiomias se ha expandido a 14 países (Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Guyana, Guyana Francesa, Indonesia, Paraguay, Perú, Surinam, Uruguay y Venezuela) todos ellos con la participación de una red de instituciones locales.

MapBiomias Bolivia dispone de una plataforma en línea (<https://bolivia.mapbiomas.org/>) que permite analizar los datos anuales y las transiciones de agua, glaciares, cobertura y uso del suelo en Bolivia. Esta herramienta ofrece diversas unidades de análisis como biomas, departamentos, ecorregiones, cuencas hidrográficas, entre otros. A la fecha, se cuenta con la segunda colección de mapas anuales de cobertura y uso del suelo para todo el territorio boliviano (1985-2023), así como con la segunda colección de mapas mensuales de la superficie de agua y tipos de cuerpos de agua para el mismo período.

El Premio MapBiomias lanzó su primera edición en Brasil en 2019, contando hasta la fecha con siete ediciones, buscando reconocer y potenciar proyectos que, con el uso de datos MapBiomias, proponen soluciones innovadoras para la conservación, manejo sustentable y lucha contra el cambio climático. Está abierto a estudiantes, investigadores, docentes, consultores, ONGs, profesionales del sector público y privado, el Premio MapBiomias abarca una amplia variedad de proyectos y estudios, artículos, proyectos de pre y posgrado, reportes y mucho más.

En Bolivia, tenemos el agrado de lanzar la **primera edición** del “**Premio MapBiomias Bolivia**”, organizado por MapBiomias Bolivia y coordinado por la Fundación Amigos de la Naturaleza.

2. OBJETIVO

Promover el uso de los datos y productos generados por MapBiomias para impulsar soluciones innovadoras y estratégicas en la conservación, el manejo de los recursos naturales y la lucha frente al cambio climático desde la academia, la sociedad civil, y los sectores público y privado.

3. BASES DE LA POSTULACIÓN

- 3.1. Se aceptarán trabajos, como **artículos técnicos o científicos, trabajos académicos, tesis, reportes, libros, monografías**, ya sean de autoría individual o en coautoría. Podrán participar estudiantes universitarios de los últimos años, técnicos, licenciados, posgraduados, docentes, profesionales de empresas privadas u organizaciones de la sociedad civil, así como gestores públicos, entre otros perfiles afines.
- 3.2. Es requisito indispensable el uso de datos o productos generados por la iniciativa MapBiomias que abarque el territorio boliviano y citar correctamente la fuente que aparece en: [MapBiomias Bolivia](#)
- 3.3. Las **categorías** premiadas son:
 - a) **Categoría General:** Dirigida a investigadores, estudiantes de posgrado, técnicos, docentes y profesionales en general que utilicen los datos o productos de MapBiomias con fines de investigación, análisis o educativos.
 - b) **Categoría Joven:** Dirigida a estudiantes universitarios de pregrado, así como a personas egresadas o graduadas desde el año 2022, que empleen los datos o productos de MapBiomias en sus trabajos.
- 3.4. No existen restricciones de edad para los postulantes, independientemente de la categoría a la que se presenten.
- 3.5. En el caso de trabajos en coautoría, sólo **uno de los autores** presentará el trabajo. No obstante, se deberán incluir los nombres de todas las personas participantes.
- 3.6. Los trabajos presentados pueden ser **inéditos o publicados** a partir de 2020.
- 3.7. Pueden presentar **tantos trabajos como deseen**, de forma individual o colectiva. Sin embargo, cada obra sólo podrá ser premiado una vez
- 3.8. Si ninguna obra cumple los criterios establecidos, se podrá decidir no otorgar el premio.
- 3.9. El trabajo debe tener como límite 10,000 palabras. No se consideran: (1) anexos o materiales suplementarios, (2) scripts, algoritmos y códigos utilizados para los

análisis, (3) información general sobre el artículo, como el título o nombre e institución de los autores, (4) resumen, (5) referencias, (6) para artículos publicados o enviados, información de revistas científicas, como el nombre del autor o la revista en las notas al pie o encabezados de cada página.

- 3.10. Para los autores que presenten artículos científicos publicados en revistas u otros medios de acceso restringido (sin el formato de licencia "open Access"), se les solicitará elaborar un resumen ampliado del trabajo en caso de ser premiados, con el fin de garantizar su difusión en el sitio web de MapBiomias Bolivia.

4. ¿CÓMO POSTULAR?

- 4.1. La participación es gratuita. Los trabajos deben presentarse hasta el 30 septiembre 2025.
- 4.2. El autor debe completar en línea el [formulario de postulación](#) donde le solicitará:
- a) Datos personales
 - b) Título del trabajo/investigación.
 - c) Objetivo general del trabajo.
 - d) Detalles del trabajo, adjuntando un documento en formato digital (**PDF**).
 - El trabajo debe contener: resumen, introducción, objetivos, materiales y métodos, resultados y conclusiones que posiblemente esté acompañado de figuras, gráficas, mapas, tabas fotos u otros.
 - Si el trabajo utiliza algoritmos y códigos de programación estos deben ser públicos o estar anexados al trabajo.
 - e) Adjuntar la **declaración firmada** por todos los autores (**Anexo I**) aceptando el envío del trabajo para optar al Premio. Si es coautoría, todos los autores deben firmar la declaración en el mismo documento o cada autor en diferente declaratoria con el mismo título del trabajo.
- 4.3. No se aceptarán envíos de trabajos por correo.

5. EVALUACIÓN

- 5.1. El Comité Evaluador estará conformado por al menos tres (3) miembros que incluyen a expertos y representantes de las organizaciones involucradas en la iniciativa.
- 5.2. Los criterios de evaluación se encuentran adjuntos en el **Anexo II** del presente documento.
- 5.3. Los miembros del Comité Evaluador garantizarán la confidencialidad de la información de los candidatos.
- 5.4. El resultado será divulgado en los canales de comunicación oficiales de MapBiomias

6. PREMIACIÓN

Categoría		Premio	
General	1er puesto	7.000	siete mil bolivianos
	2do puesto	5.000	cinco mil bolivianos
Joven	1er puesto	5.000	cinco mil bolivianos
	2do puesto	3.500	tres mil quinientos bolivianos

*Los premios serán otorgados en moneda local y no será posible transferir al exterior.

Además, los ganadores recibirán un **reconocimiento** a nombre de MapBiomias Bolivia, donde indicará claramente la categoría del premio, los nombres completos de todos los autores y el título del trabajo ganador. Por último, una beca para realizar un **curso virtual** de geoprocesamiento de imágenes satelitales utilizando Google Earth Engine, dictado por Solved. Asimismo, recibirá apoyo en la elaboración de material de difusión (vídeos) para los trabajos ganadores, que serán publicados en las redes sociales de la Fundación Amigos de la Naturaleza y en la página web de MapBiomias Bolivia.

7. CRONOGRAMA

Actividad	Fecha
Convocatoria y lineamientos	1 de junio 2025
Periodo de postulación	3 junio 2025 - 30 septiembre 2025
Periodo de evaluación	1 octubre 2025 - 3 noviembre 2025
Anuncio de los ganadores	4 de noviembre 2025
Premiación	13 de noviembre 2025

8. CONDICIONES GENERALES

8.1. Los ganadores otorgan automáticamente su autorización a MapBiomias Bolivia y la

Fundación Amigos de la Naturaleza para reproducir y divulgar sus trabajos, así como cualquier material audiovisual generado a partir de estos, por cualquier medio y tanto en Bolivia como en el extranjero.

- 8.2. Las decisiones tomadas por el Comité Evaluador son inapelables.
- 8.3. El incumplimiento de cualquiera de las instrucciones establecidas en esta convocatoria dará lugar a la descalificación del trabajo concursante.
- 8.4. En cualquier momento, esta convocatoria podrá ser anulada o revocada por razones de interés público, sin que ello dé lugar a indemnización o reclamo alguno.
- 8.5. Las dudas y aclaraciones para esta convocatoria deberán enviarse exclusivamente a la siguiente dirección de correo electrónico: mapbiomas.bolivia@gmail.com

ANEXO I

Declaración jurada de autores

Yo,.....,con
CI.....y domicilio en

Declaro:

Ser autor/a (principal/secundario) del trabajo titulado “.....
.....” presentado en la Primera Edición del Premio MapBiomás Bolivia.

Estar de acuerdo con las bases y condiciones de la postulación a este premio.

La publicación y presentación de esta investigación está bajo mi entera responsabilidad

Firma:

Nombre:

Fecha:

ANEXO II

Criterios de evaluación

Se evaluará los resultados del trabajo utilizando 4 aspectos: coherencia, relevancia, originalidad e innovación y potencial de impacto; a los cuales se le asignará un puntaje con base en una escala del 0 al 4 donde: 4 = Excelente, 3 = Muy bueno, 2 = Bueno, 1 = Aceptable, 0 = No Aplica*.

Cada aspecto tendrá un peso en el promedio final, como se detalla a continuación.

Tabla 1: Rúbrica de evaluación

Criterio	Descripción del criterio
Coherencia	Evalúa la adecuación del trabajo a los objetivos y el alcance del premio. Los trabajos deben presentar una estructura y redacción clara, libre de errores gramaticales y ortográficos con una metodología transparente, un análisis consistente y robusto de los resultados y un uso adecuado de los datos de MapBiomias.
Relevancia	Evalúa la importancia del trabajo dentro de su campo. Esto incluye su capacidad para abordar cuestiones o desafíos significativos y su contribución al avance del conocimiento, la tecnología o las soluciones en el ámbito en cuestión. Los trabajos que aborden temas de actualidad de gran importancia en el contexto local obtendrán un puntaje alto.
Originalidad e Innovación	Examina la innovación y originalidad de la propuesta. Busca nuevas ideas, enfoques creativos o aplicaciones novedosas de metodologías existentes. Las propuestas que demuestran formas únicas de utilizar los datos de MapBiomias y presentan hallazgos innovadores o proponen soluciones creativas a problemas reciben una puntuación más alta.
Potencial de Impacto	Evalúa el impacto potencial del trabajo en diversas dimensiones, como el impacto técnico-científico, el impacto socioeconómico, el impacto ambiental y en las políticas públicas. Se valorarán especialmente los trabajos que demuestran un fuerte potencial de impacto en una o más de estas áreas, en particular mediante el uso innovador de los datos de MapBiomias.