

PROGRAMA CEPF PARA ANDES TROPICALES MARCO DE MONITOREO DE LA BIODIVERSIDAD

Título del proyecto:

Beneficiario:

Número de la subvención: CEPF-

Correo electrónico de contacto del beneficiario:

País/países:

Nombre del Área Clave para la Biodiversidad (KBA):

Autoridad/autoridades de manejo del sitio:

Fecha de preparación del marco:

Fecha de este Informe:

INSTRUCCIONES:

Cada beneficiario del CEPF que trabaja en una KBA prioritaria debe desarrollar su propio Marco de Monitoreo de la Biodiversidad, con indicadores relacionados con el estado de la biodiversidad, las amenazas y la efectividad de las respuestas de conservación. El *Marco de Monitoreo de la Biodiversidad* debe desarrollarse con la participación de las autoridades de manejo del sitio y debe establecer líneas de base **para al menos un indicador en cada grupo** (biodiversidad, amenazas, respuesta de conservación). El propósito de este marco es monitorear varios indicadores importantes, registrar el progreso hacia los objetivos y utilizar esta información para el manejo del proyecto.

Para preparar este *Marco de Monitoreo de la Biodiversidad*, consulte su **propuesta de proyecto** y, si estuviese disponible, el **Formulario de monitoreo del sitio preparado para esta KBA**. No seleccione todos los indicadores relevantes para su proyecto. Solo, seleccione algunos que se puedan monitorear fácilmente y que puedan demostrar lo que está haciendo su proyecto para reducir una o más amenazas que afectan la KBA donde se encuentra el proyecto.

Para cada indicador se le pedirá que describa lo siguiente:

Frecuencia de recopilación de datos: ¿con qué frecuencia recopilará sus datos? Por ejemplo, ¿será mensual, trimestral, anual o en algún otro período? Asegúrese de que la recopilación sea lo suficiente frecuente para poder adaptar su proyecto si no avanza hacia el objetivo.

Fuente de datos: proporcione una breve descripción de dónde obtendrá los datos necesarios para monitorear el indicador. Por ejemplo, reconocimientos aéreos, patrullajes comunitarios, fotografías, estudios de población, etc.

Metodología para la recopilación de datos: proporcione una breve descripción de cómo utilizará sus datos para determinar un cambio. Por ejemplo, si su fuente de datos son fotografías, su metodología podría ser "revisión de series de fotografías en diferentes tiempos".

Responsabilidad de la recopilación de datos: indicar la entidad que recopilará los datos. Si no es el beneficiario, la entidad responsable podría ser el ministerio de protección ambiental u otra organización que participe en el proyecto o esté involucrada en el área.

Para cada indicador seleccionado, establezca o estime una **línea de base** e indique la fecha. En Andes Tropicales, esperamos que su línea de base se estime con fecha de enero 2025.

Si desea monitorear más de dos indicadores en cualquiera de los grupos, puede copiar la tabla e incluirla en la sección correspondiente.

Los informes deben completarse anualmente y ser revisados por el equipo a fin de analizar el progreso del proyecto. Los informes deben estar disponibles para el CEPF y el RIT cuando los soliciten.

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

EL MARCO:

1. BIODIVERSIDAD (Estado de la biodiversidad) –

1.1 INDICADOR	
● Meta	
Frecuencia de recopilación de datos	
Fuente de datos	
Metodología de recopilación de datos	
Responsabilidad de la recopilación de datos	
Línea de base (FECHA):	
Fin del año 1:	
Fin del año 2:	
Fin del año 3:	
Agregar filas según sea necesario	

1.2 INDICADOR	
● Meta:	
Frecuencia de recopilación de datos	
Fuente de datos	
Metodología de recopilación de datos	

Responsabilidad de la recopilación de datos	
Línea de base (FECHA):	
Fin del año 1:	
Fin del año 2:	
Fin del año 3:	
Agregar filas según sea necesario	

Agregar indicadores de biodiversidad según corresponda.

2. AMENAZAS (Nivel de amenaza)

2.1 INDICADOR	
● Meta:	
Frecuencia de recopilación de datos	
Fuente de datos	
Metodología de recopilación de datos	
Responsabilidad de la recopilación de datos	
Línea de base (FECHA):	
Fin del año 1:	
Fin del año 2:	
Fin del año 3:	
Agregar filas según sea necesario	

2.2 INDICADOR	
● Meta:	

Frecuencia de recopilación de datos	
Fuente de datos	
Metodología de recopilación de datos	
Responsabilidad de la recopilación de datos	
Línea de base (FECHA):	
Fin del año 1:	
Fin del año 2:	
Fin del año 3:	
Agregar filas según sea necesario	

Agregar indicadores de amenaza según corresponda.

3. RESPUESTAS DE CONSERVACIÓN (Efectividad de las respuestas de conservación)

3.1 Acción:	
<ul style="list-style-type: none"> Meta: 	
Frecuencia de recopilación de datos	
Fuente de datos	
Metodología de recopilación de datos	
Responsabilidad de la recopilación de datos	
Línea de base (FECHA):	
Fin del año 1:	
Fin del año 2:	
Fin del año 3:	
Agregar filas según sea necesario	

3.2 Acción:	
• Meta:	
Frecuencia de recopilación de datos	
Fuente de datos	
Metodología de recopilación de datos	
Responsabilidad de la recopilación de datos	
Línea de base (FECHA):	
Fin del año 1:	
Fin del año 2:	
Fin del año 3:	
Agregar filas según sea necesario	

Agregar indicadores de respuesta según corresponda.