



ASISTENCIA TÉCNICA AL PROGRAMA
“ACCESO AL EMPLEO A TRAVÉS DE LA MEJORA DE LAS HABILIDADES LABORALES Y EL
FOMENTO EMPRESARIAL EN HONDURAS” (EURO EMPLEO)
LA/2019/412-746

PRESENTACION – PROGRAMA DE CAPACITACION

MÓDULO 2: GESTIÓN APLICADA PARA
LA IMPLEMENTACIÓN DE LA ENCOAVIS

GI94: Servicios de capacitación y asesoría para poyar el proceso de ejecución de la Estrategia de Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre, promocionando alternativas productivas y Empleos Verdes (ENCOAVIS)

Septiembre de 2024

Asistencia Técnica implementada por:

IDOM  **involas**



Este documento fue realizado con la contribución de la Unión Europea. Su contenido es exclusiva responsabilidad de sus autores y no necesariamente refleja los puntos de vista de la Unión Europea.



PROGRAMA DE LA UNIÓN EUROPEA

EuropeAid/140144/DH/SER/HN “Programa de Apoyo Presupuestario: Acceso al empleo a través de la mejora de las habilidades laborales y el fomento empresarial en Honduras” EUROEMPLEO.

ASISTENCIA TÉCNICA AL PROGRAMA “ACCESO AL EMPLEO A TRAVÉS DE LA MEJORA DE LAS HABILIDADES LABORALES Y EL FOMENTO EMPRESARIAL EN HONDURAS” (EURO EMPLEO) EuropeAid/140144/DH/SER/HN

Servicios de capacitación y asesoría para apoyar el proceso de ejecución de la Estrategia de Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre, Promocionando Alternativas productivas y Empleos Verdes.

NOTA CONCEPTUAL ENCOAVIS-e

GI94

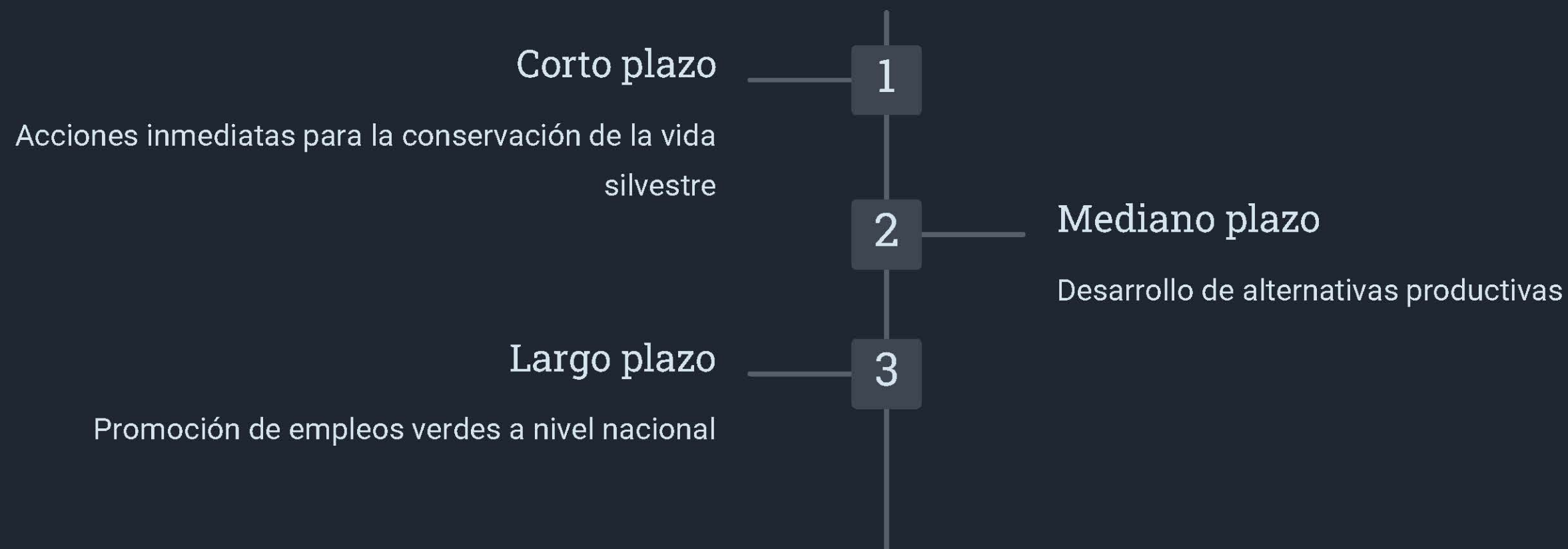
Entregable 3:

Módulo 2: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

10 de octubre de 2024

Origen y Propósito de ENCOAVIS

La ENCOAVIS, surge en el marco del interés y del compromiso del ICF y de la SETRASS en particular, y en general del Gobierno de Honduras de administrar y manejar los recursos de la vida silvestre en forma eficiente, además de promover alternativas productivas y empleos verdes a nivel nacional. En la misma se plantean acciones de corto, mediano y largo plazo, orientadas a promover impactos positivos y transformadores, durante el periodo 2023 – 2028, en el desarrollo y accionar de las instituciones vinculadas a la gestión de la conservación de la vida silvestre y a la promoción de alternativas productivas y empleos verdes.



Asistencia Técnica y Capacitación

En este contexto se desarrolla una misión de Asistencia Técnica para el desarrollo de la Nota Conceptual "Servicios de capacitación y asesoría para apoyar el proceso de ejecución de la Estrategia de Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre, Promocionando Alternativas productivas y Empleos Verdes", del cual se derivan acciones de capacitación, asesoría y fortalecimiento de las competencias del personal de las instituciones públicas y privadas para la implementación de la Estrategia ENCOAVIS, con la intención de informar y formarles en torno a esta importante temática, de manera que por su medio, se constituyan en actores estratégicos que contribuyan al proceso de conservación y aprovechamiento de la vida silvestre de Honduras.

Capacitación

Formación en temas de conservación y aprovechamiento de vida silvestre

Asesoría

Apoyo técnico para la implementación de la Estrategia ENCOAVIS

Fortalecimiento de competencias

Desarrollo de habilidades del personal de instituciones públicas y privadas

Módulos de Formación

El proceso de formación está constituido por cinco módulos, siendo estos los siguientes:

1 Módulo 1

Estrategia Nacional para la Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre Promocionando Alternativas para la Generación de Empleos "ENCOAVIS"

2 Módulo 2

Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS.

3 Módulo 3

Oportunidades de generación de empleo e ingreso con cadenas de valor basadas en la conservación y aprovechamiento de vida silvestre.

4 Módulo 4

Generación de oportunidades de empleo verde y emprendimientos.

5 Módulo 5

Estrategia de comunicación ENCOAVIS.



Módulo 2: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

El presente documento constituye la primera unidad didáctica, correspondiente al módulo 2.



1 Objetivo 1

Socializar el proceso de consulta, construcción, contenidos y propuestas de la ENCOAVIS.

2 Objetivo 2

Generar espacios de reflexión, respaldo, coordinación y vinculación hacia su futura implementación con participación de actores públicos, privados, cooperantes y organizaciones que trabajan en la conservación y aprovechamiento de la vida silvestre.

3 Objetivo 3

Promover alianzas institucionales para su futura implementación con pleno conocimiento de los actores de como contribuir desde su territorio, sector, competencia y funciones en los procesos de conservación y aprovechamiento de la vida silvestre.

Resultados Esperados del Módulo 2

1 Mejora de capacidades

Mejoradas capacidades de los actores en el uso racional de vida silvestre con la inclusión de las propuestas de la ENCOAVIS en normas e instrumentos de gestión.

3 Marco de competencias

Reconocido el marco de competencias y roles de entidades públicas en el diseño e implementación de programa de capacitación y entrenamiento en la conservación y aprovechamiento de vida silvestre.

2 Gestión financiera

Promovida la gestión financiera y captación de inversiones para la vida silvestre.

4 Fortalecimiento de conocimientos

Funcionarios, especialistas, técnicos, investigadores, miembros de organizaciones públicas, privadas, academia, sociedad civil y cooperantes fortalecen sus conocimientos y capacidades para la elaboración, seguimiento y evaluación de las ideas de proyectos de conservación y aprovechamiento de vida silvestre, con la aplicación de la caja de herramientas.



Duración y Estructura del Módulo 2

Duración: "12.5" horas. Horas formación virtual: "7": Horas formación presencial: "5.5"

Código	Unidades didácticas que conforman el módulo
01	Normas e instrumentos de gestión de vida silvestre.
02	Gestión del financiamiento.
03	Fortalecimiento de capacidades técnico-administrativas manejo de vida silvestre.
04	Valoración de vida silvestre.
05	Alianzas: conservación, aprovechamiento y generación de empleo.
06	Proyectos de inversión.



Orientaciones Metodológicas

A lo largo del proceso de capacitación el grupo de participantes será invitado a llenar un cuestionario diagnóstico, como también de comprobación de la comprensión conceptual de la temática que será abordada. Así mismo a que participe en distintos momentos plenarios de diálogo junto a sus compañeros y el facilitador, con lo cual se espera que se cuente con una interacción dinámica que, en lo posible, por medio del intercambio de experiencias y conocimientos, el aprendizaje se constituya en un proceso significativo.

1

Cuestionario diagnóstico

Evaluación inicial de conocimientos

2

Diálogos plenarios

Intercambio de experiencias y conocimientos

3

Comprobación de comprensión

Evaluación final de aprendizaje

Estructura del Material de Capacitación

El material está constituido por dos partes: la primera identificada como desarrollo temático, contiene las orientaciones para el facilitador y la segunda, identificada como nota técnica para el participante, representa el material que justamente debe ser entregado al participante.

Desarrollo temático

Orientaciones para el facilitador

Nota técnica para el participante

Material entregado al participante



Iconos de Orientación



Instrucciones

Por su medio se llamará la atención para leer las recomendaciones para desarrollar la actividad indicada.



Escriba o solicite que escriban



Reflexión

Provocar la reflexión del participante en relación con una situación específica.



Atención

Atención con esta información, es clave.



PROGRAMA DE LA UNIÓN EUROPEA

EuropeAid/140144/DH/SER/HN “Programa de Apoyo Presupuestario: Acceso al empleo a través de la mejora de las habilidades laborales y el fomento empresarial en Honduras” EUROEMPLEO.

ASISTENCIA TÉCNICA AL PROGRAMA “ACCESO AL EMPLEO A TRAVÉS DE LA MEJORA DE LAS HABILIDADES LABORALES Y EL FOMENTO EMPRESARIAL EN HONDURAS” (EURO EMPLEO) EuropeAid/140144/DH/SER/HN

Servicios de capacitación y asesoría para apoyar el proceso de ejecución de la Estrategia de Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre, Promocionando Alternativas productivas y Empleos Verdes.

NOTA CONCEPTUAL ENCOAVIS-e GI94

Entregable 3:

Módulo 2: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad didáctica 1

10 de octubre de 2024

Diseño Curricular del Módulo

Nombre del Módulo

Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad Didáctica 01

Normas e instrumentos de gestión de vida silvestre

Objetivo Específico

Identificar el marco legal vigente para la vida silvestre en Honduras



Objetivo de Aprendizaje

Identificar las leyes, reglamentos y manuales que rigen la vida silvestre hondureña.





Normas e Instrumentos de Gestión de Vida Silvestre

En esta sección, nos adentraremos en el estudio de las normas e instrumentos que rigen la gestión de la vida silvestre en Honduras. Es fundamental comprender estos elementos para una efectiva implementación de la ENCOAVIS.

La Pirámide de Kelsen

También llamada pirámide kelseniana, es un esquema gráfico en el que se representa el sistema jurídico general en cada uno de sus niveles esenciales. Este método jurídico de carácter estricto tiene el objetivo de eliminar cualquier influencia de tipo sociológica, psicológica o teológica sobre la construcción jurídica.



Características de la Pirámide de Kelsen

1 Representación Gráfica

La pirámide de Kelsen es un esquema visual que muestra la jerarquía de las normas jurídicas.

2 Niveles Esenciales

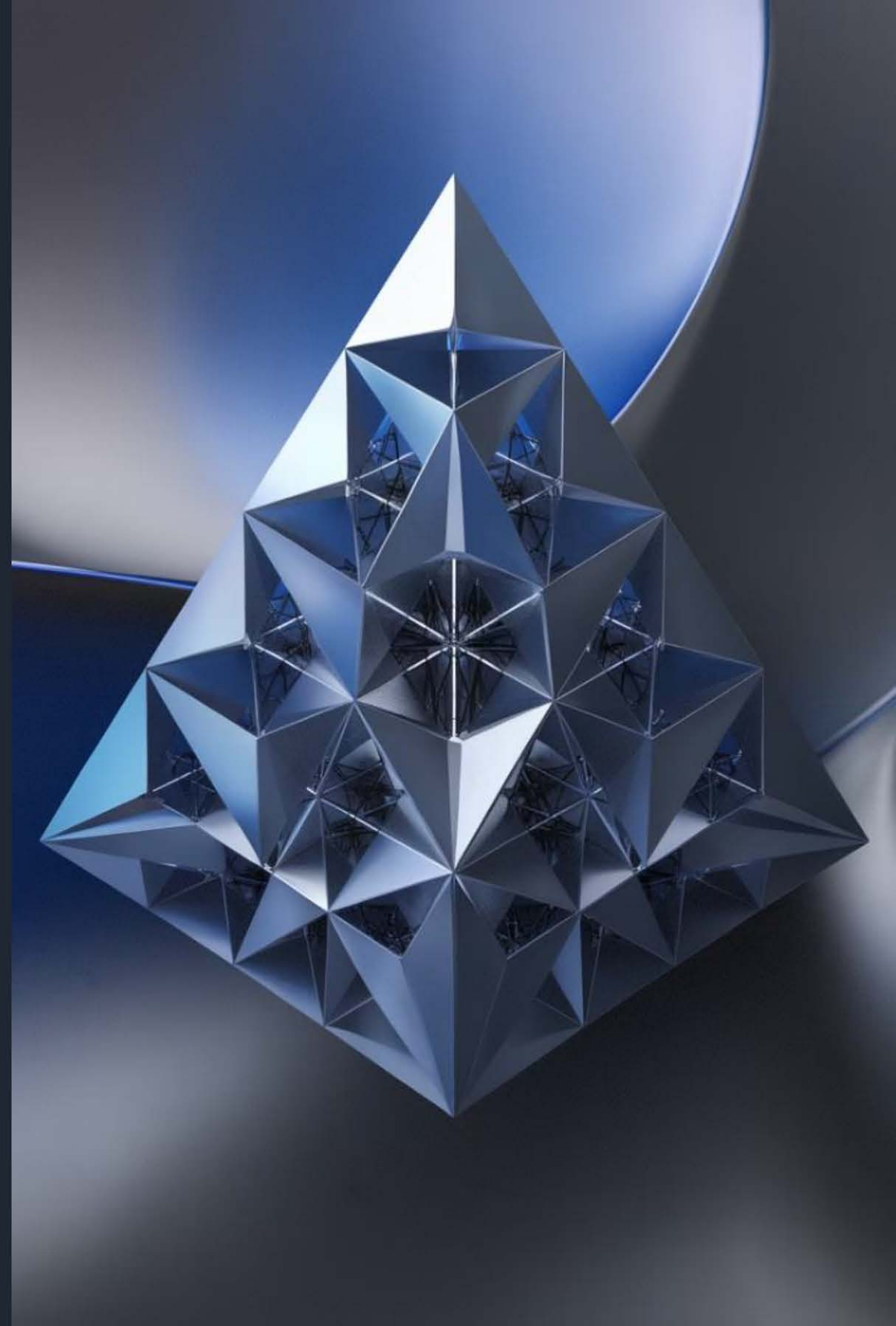
Cada nivel de la pirámide representa un tipo diferente de norma jurídica.

3 Método Estricto

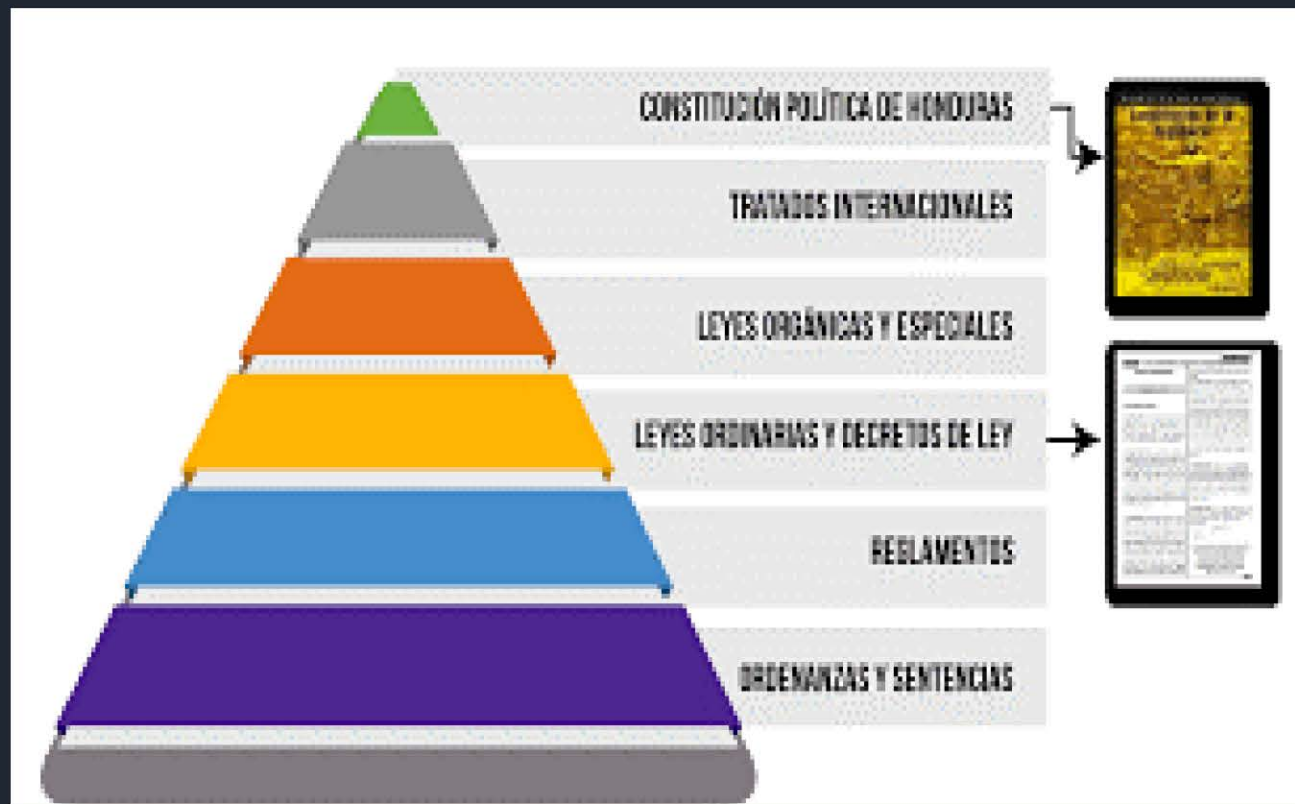
Busca eliminar influencias externas en la construcción jurídica.

4 Jerarquía Normativa

Establece una clara jerarquía entre las diferentes normas del sistema jurídico.

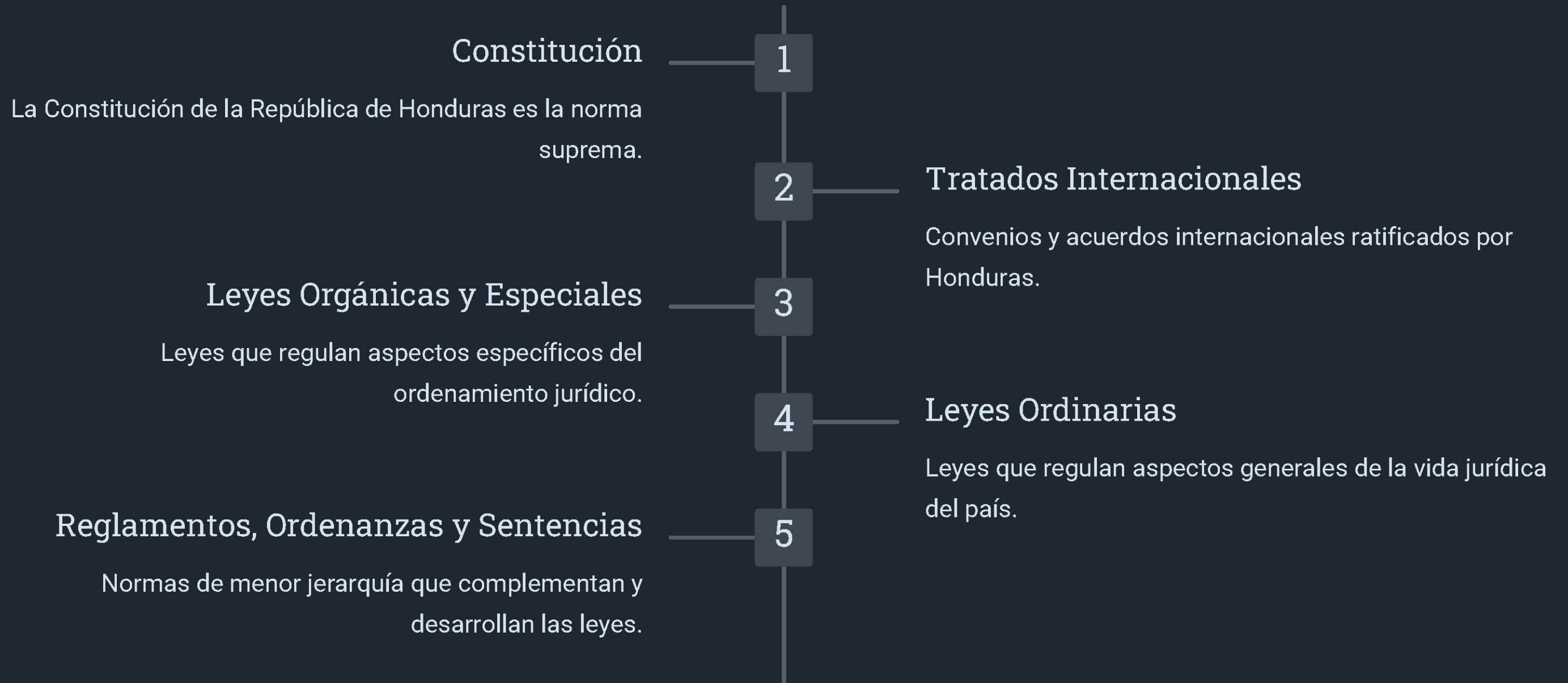


Preminencia de la Norma Jurídica de Honduras



En la aplicación de La pirámide de Kelsen sobre el modelo jurídico hondureño, la Constitución es la cúspide; es decir, la norma suprema; en un nivel inferior, luego los convenios o tratados internacionales, siguen las leyes orgánicas y especiales, luego, las leyes ordinarias; seguidamente y en un escalón más bajo, se pueden encontrar reglamentos, ordenanzas y sentencias.

Jerarquía de las Normas Jurídicas en Honduras



Marco Legal que Rige la Vida Silvestre de Honduras

El marco legal que rige la vida silvestre en Honduras está compuesto por diversos instrumentos jurídicos, cada uno con su propia jerarquía y ámbito de aplicación.



El marco legal que rige la vida silvestre en Honduras está compuesto por diversos instrumentos jurídicos, cada uno con su propia jerarquía y ámbito de aplicación.

El marco legal que rige la vida silvestre en Honduras está compuesto por diversos instrumentos jurídicos, cada uno con su propia jerarquía y ámbito de aplicación.

Constitución de la República de Honduras

La Constitución de la República de Honduras es la norma suprema que establece los principios fundamentales para la protección del medio ambiente y la vida silvestre en el país.



Tratados Internacionales

1 CITES

Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres.

2 RAMSAR

Convención Relativa a los Humedales de Importancia Internacional especialmente como Hábitat de Aves Acuáticas.



Leyes Nacionales

Ley del Ambiente

Establece el marco general para la protección del medio ambiente en Honduras.

Ley Forestal de Áreas Protegidas y Vida Silvestre

Regula específicamente la gestión de los recursos forestales, las áreas protegidas y la vida silvestre.



Reglamentos

1 **Reglamento de la Ley del Ambiente**
Desarrolla y complementa las disposiciones de la Ley del Ambiente.

2 **Reglamento de la Ley Forestal de Áreas Protegidas y Vida Silvestre**
Establece los procedimientos y normas específicas para la aplicación de la ley correspondiente.

Manuales, Ordenanzas y Sentencias

Manual de Normas Técnico-Administrativas

Manual de Normas Técnico-Administrativas para el aprovechamiento sostenido de la vida silvestre.

Reforma al Reglamento

Reforma al artículo 100 del Reglamentos de la Ley General del Ambiente.

Ordenanzas Locales

Disposiciones emitidas por gobiernos locales para la protección de la vida silvestre en sus jurisdicciones.



Convenios Suscritos por Honduras para la Protección Ambiental

Honduras ha suscrito diversos convenios internacionales para la protección del medio ambiente y la vida silvestre. Estos acuerdos forman parte integral del marco legal que rige la gestión ambiental en el país.



Convenio sobre Humedales (RAMSAR)

El Convenio RAMSAR, también conocido como Convención Relativa a los Humedales de Importancia Internacional especialmente como Hábitat de Aves Acuáticas, es un tratado intergubernamental que proporciona el marco para la conservación y el uso racional de los humedales y sus recursos.



RAMSAR





Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas (CITES)

La Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES) es un acuerdo internacional que tiene como objetivo asegurar que el comercio internacional de especímenes de animales y plantas silvestres no amenace su supervivencia.



Convenio de Rotterdam

Convenio de Rotterdam para la aplicación del procedimiento de consentimiento fundamentado previo a ciertos plaguicidas y productos químicos peligrosos, objeto de comercio internacional.

Convenio de Viena para la Protección de la Capa de Ozono

Este convenio establece un marco para la cooperación internacional en la investigación científica y el intercambio de información sobre los efectos de las actividades humanas en la capa de ozono.



Convenio sobre la Diversidad Biológica

El Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) es un tratado internacional jurídicamente vinculante con tres objetivos principales: la conservación de la diversidad biológica, la utilización sostenible de sus componentes y la participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos.



CBD

Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático

Esta convención es un tratado internacional ambiental que se adoptó en la Cumbre de la Tierra de Río de Janeiro en 1992. Su objetivo es "estabilizar las concentraciones de gases de efecto invernadero en la atmósfera a un nivel que impida interferencias antropógenas peligrosas en el sistema climático".



Convenio de Basilea

Convenio de Basilea sobre el control de los movimientos transfronterizos de los desechos peligrosos y su eliminación. Este acuerdo internacional tiene como objetivo proteger la salud humana y el medio ambiente contra los efectos adversos de los desechos peligrosos.





Convención de Lucha contra la Desertificación

Convención internacional de lucha contra la desertificación en países afectados por sequía grave o desertificación, en particular en África. Este acuerdo busca combatir la desertificación y mitigar los efectos de la sequía en los países afectados.



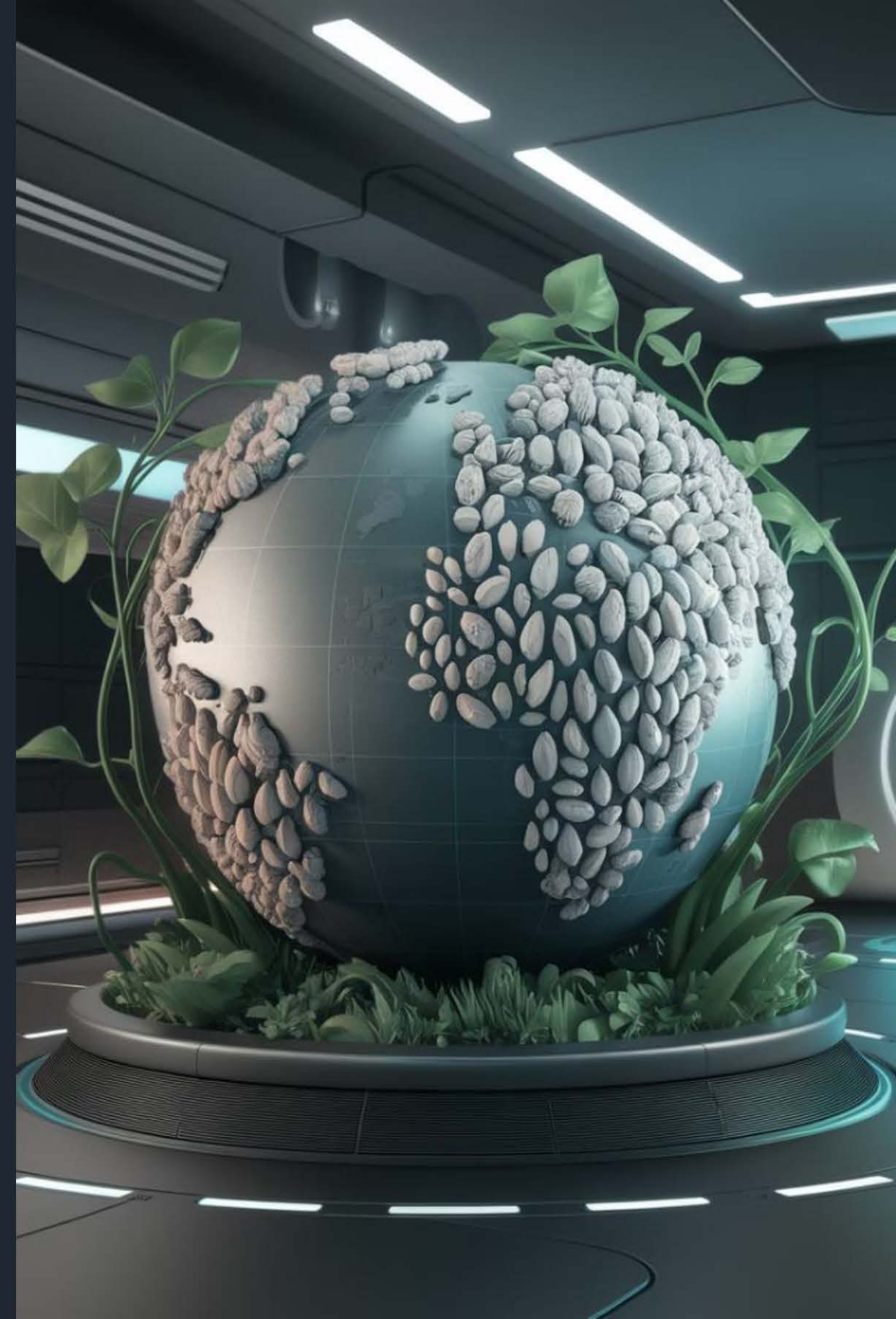
Convenio de Minamata sobre el Mercurio

El Convenio de Minamata sobre el Mercurio es un tratado global diseñado para proteger la salud humana y el medio ambiente de los efectos adversos del mercurio. Lleva el nombre de la bahía japonesa donde ocurrió un desastre por envenenamiento con mercurio en la década de 1950.



Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos

Tratado internacional sobre los recursos fitogenéticos para la alimentación y la agricultura. Este acuerdo tiene como objetivo la conservación y la utilización sostenible de los recursos fitogenéticos para la alimentación y la agricultura, así como la distribución justa y equitativa de los beneficios derivados de su uso.





PROGRAMA DE LA UNIÓN EUROPEA

EuropeAid/140144/DH/SER/HN “Programa de Apoyo Presupuestario: Acceso al empleo a través de la mejora de las habilidades laborales y el fomento empresarial en Honduras” EUROEMPLEO.

ASISTENCIA TÉCNICA AL PROGRAMA “ACCESO AL EMPLEO A TRAVÉS DE LA MEJORA DE LAS HABILIDADES LABORALES Y EL FOMENTO EMPRESARIAL EN HONDURAS” (EURO EMPLEO) EuropeAid/140144/DH/SER/HN

Servicios de capacitación y asesoría para apoyar el proceso de ejecución de la Estrategia de Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre, Promocionando Alternativas productivas y Empleos Verdes.

NOTA CONCEPTUAL ENCOAVIS-e GI94

Entregable 3:

Módulo 2: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad didáctica 2

10 de octubre de 2024



Diseño Curricular: Módulo 2

Nombre del Módulo

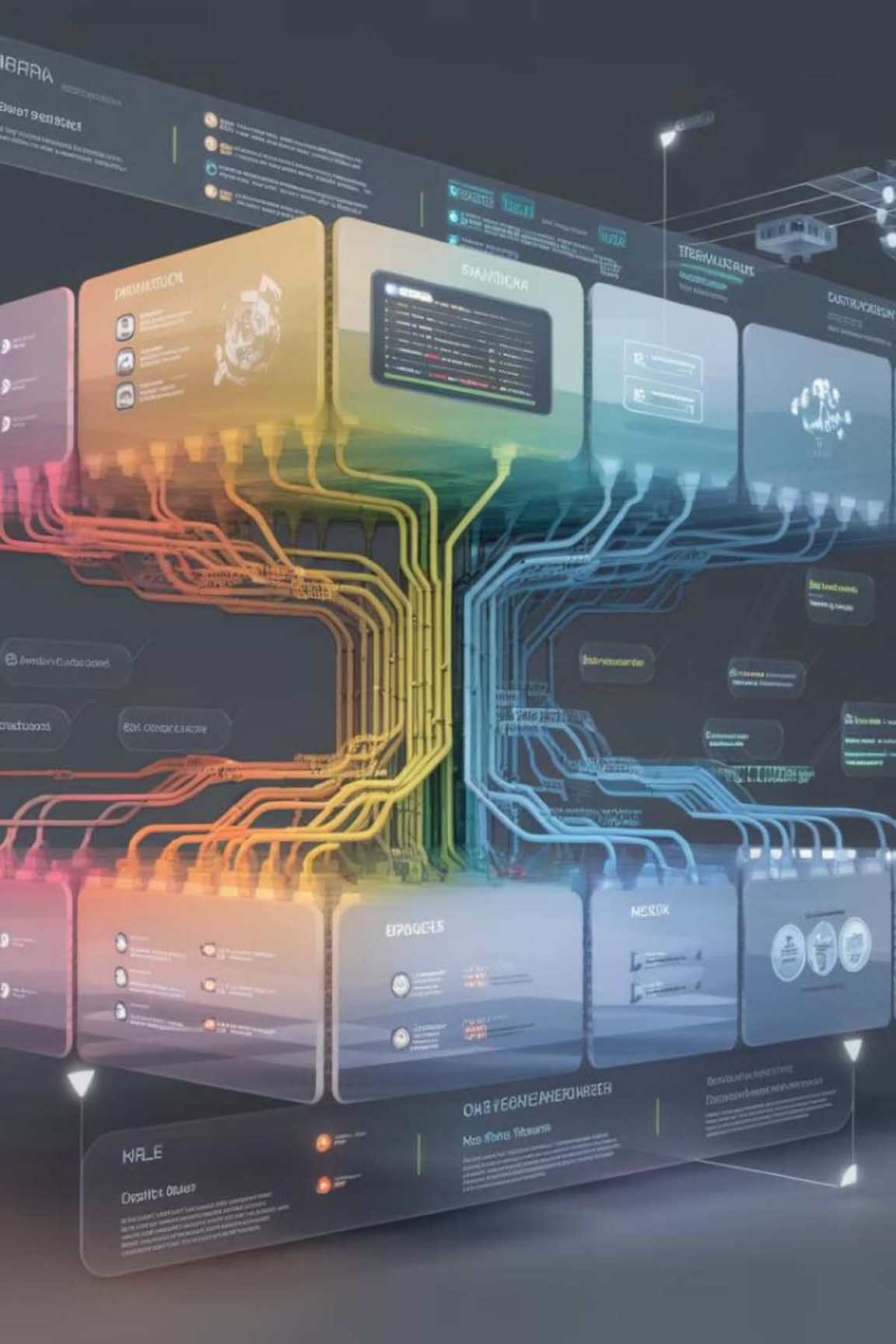
Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad Didáctica 02

Gestión del financiamiento

Objetivo Específico

Reconocer las instituciones que apoyan proyectos relacionados con el aprovechamiento de la vida silvestre para aplicar a financiamiento de proyectos.

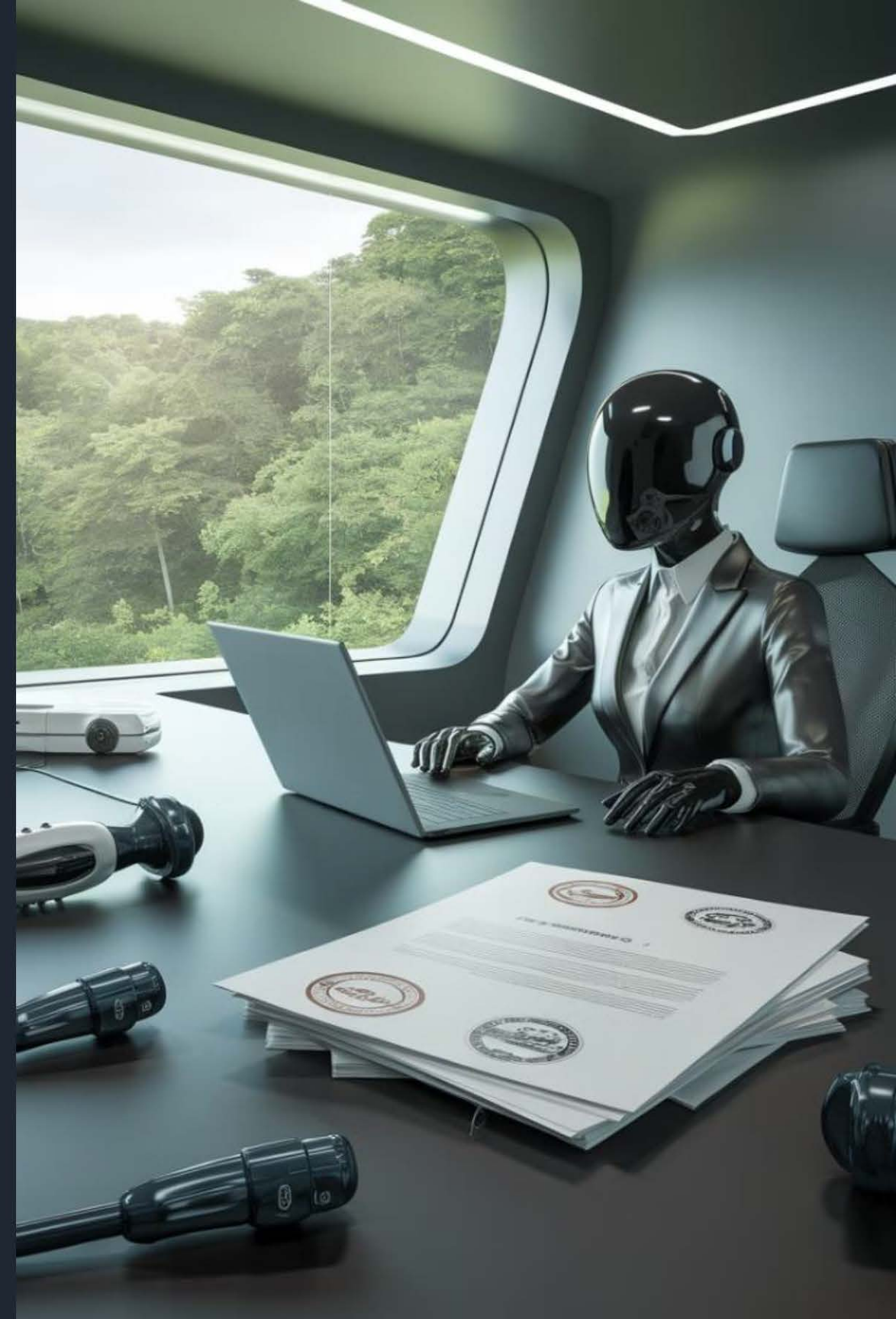


Objetivos de Aprendizaje

- 1 Analizar las instituciones que otorgan financiamiento para la vida silvestre.
- 2 Identificar los Requisitos para aplicar a financiamiento.
- 3 Analizar los criterios que puede contribuir a la toma de decisión en relación con qué institución buscar financiamiento.

Normas e Instrumentos de Gestión de Vida Silvestre

Las normas e instrumentos de gestión de vida silvestre son fundamentales para la implementación efectiva de proyectos y programas de conservación. Estos incluyen leyes, reglamentos, políticas y directrices que rigen el manejo y aprovechamiento sostenible de la fauna y flora silvestres.





¿Qué es una Fuente de Financiamiento?

Definición

Las fuentes de financiación son los diferentes medios o recursos a través de los cuales una entidad, ya sea una empresa, gobierno o individuo, obtiene el dinero necesario para llevar a cabo sus actividades, proyectos o inversiones.

Instituciones que Otorgan Financiamiento (Parte 1)

Unión Europea

Ofrece diversos programas de financiamiento para proyectos ambientales y de conservación.

US AID

Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional, que apoya proyectos de conservación en países en desarrollo.

Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF)

Organización internacional dedicada a la conservación de la naturaleza y la reducción de las amenazas más urgentes a la diversidad de la vida en la Tierra.

Instituciones que Otorgan Financiamiento (Parte 2)

Sociedad para la Conservación de la Vida Silvestre (WCS)

Organización dedicada a la conservación de la vida silvestre y los lugares salvajes en todo el mundo.

Servicio Federal de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos (FWS)

Agencia gubernamental de EE.UU. que ofrece programas de financiamiento para proyectos de conservación internacionales.

Fundación para la Conservación de la Naturaleza (TNC)

Organización global que trabaja para conservar las tierras y aguas de las cuales depende toda la vida.

Instituciones que Otorgan Financiamiento (Parte 3)

Fondo para el Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre (FAPVS)

Fondo nacional de Honduras
dedicado a la conservación de
áreas protegidas y vida silvestre.

Programa Pequeñas Donaciones (PPD)

Implementado en Honduras por el
Programa de las Naciones Unidas
para el Desarrollo (PNUD) y Mi
Ambiente.

Fundación Panthera

Organización dedicada
exclusivamente a la conservación
de 40 especies de felinos salvajes y
sus ecosistemas.

Instituciones que Otorgan Financiamiento (Parte 4)

RARE

Organización que lidera el cambio de comportamiento para lograr la conservación duradera y equitativa de la naturaleza.

UICN

Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, la red ambiental más grande y diversa del mundo.

World Renew

Organización que trabaja en el desarrollo comunitario y la respuesta a desastres, incluyendo proyectos ambientales.

Instituciones que Otorgan Financiamiento (Parte 5)

Alcaldías Municipales

Gobiernos locales que pueden ofrecer financiamiento o apoyo para proyectos de conservación en sus jurisdicciones.

Universidades

Instituciones de educación superior que pueden proporcionar fondos de investigación o colaborar en proyectos de conservación.

Requisitos Generales para Acceder a Financiamientos

1 Cumplimiento Normativo

Cumplir con la normativa ambiental vigente que aplique: (Licencia ambiental. Licencia Sanitaria, Permiso de Operación, Permisos fito o zoosanitario de exportación o importación).

2 Constitución Legal

Persona Natural, personería jurídica, S de RL, S.A. de CV.

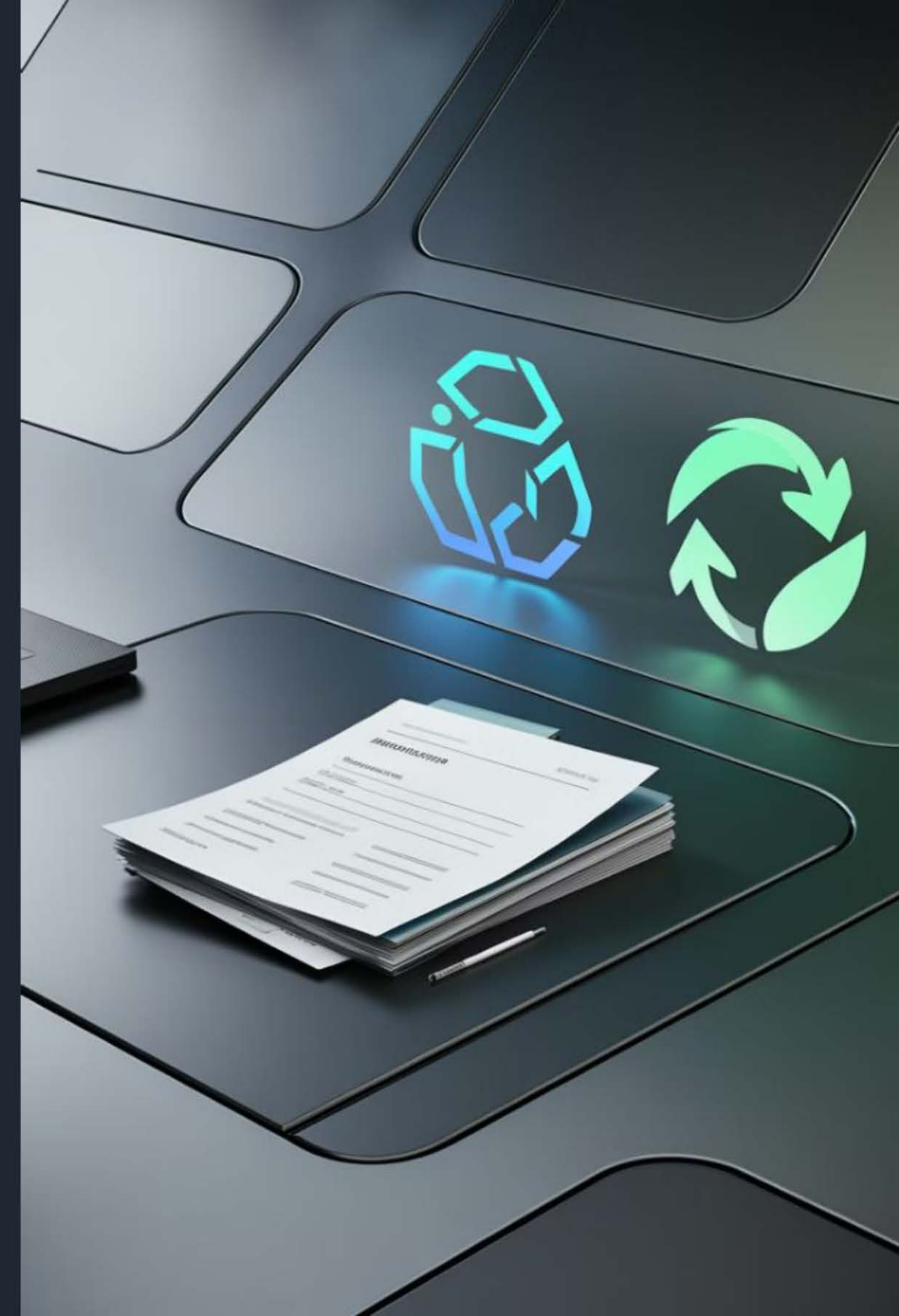
3 Documentación de Propiedad

Escritura pública de propiedad o contrato de arrendamiento.



Requisitos Adicionales para Financiamiento

- 1 Representación Legal**
Apoderado legal.
- 2 Solicitud Formal**
Solicitud de fondos.
- 3 Justificación del Proyecto**
Justificación de la solicitud / Perfil de proyecto.
- 4 Documentación Específica**
Llenado de formatos específicos de cada institución.



Importancia de la Licencia Ambiental

Cumplimiento Legal

La licencia ambiental es un requisito fundamental que demuestra el cumplimiento de las normativas ambientales vigentes en Honduras.

Evaluación de Impacto

Garantiza que el proyecto ha sido evaluado en términos de su impacto ambiental y que se han establecido medidas de mitigación adecuadas.

Credibilidad del Proyecto

Aumenta la credibilidad del proyecto ante las instituciones financiadoras, demostrando un compromiso serio con la sostenibilidad ambiental.



Licencia Sanitaria y Permiso de Operación

Licencia Sanitaria

Certifica que el proyecto cumple con las normas de salud y seguridad, especialmente importante en proyectos que involucran el manejo directo de animales silvestres.

Permiso de Operación

Autoriza legalmente la operación del proyecto, asegurando que cumple con todos los requisitos municipales y nacionales para su funcionamiento.

Permisos Fito y Zoosanitarios

Importancia

Los permisos fito y zoosanitarios son cruciales para proyectos que involucran el movimiento de plantas o animales, ya sea para importación, exportación o traslado dentro del país.

Prevención de Enfermedades

Estos permisos ayudan a prevenir la propagación de enfermedades y protegen la biodiversidad local.

Cumplimiento Internacional

Demuestran el cumplimiento de normas internacionales de sanidad animal y vegetal, lo cual es crucial para proyectos con componentes transfronterizos.



Constitución Legal de la Entidad

1 Persona Natural

Individuos que pueden aplicar a ciertos tipos de financiamiento para proyectos personales de conservación.

2 Personería Jurídica

Organizaciones legalmente constituidas, como ONGs o asociaciones dedicadas a la conservación.

3 S de RL

Sociedad de Responsabilidad Limitada, una forma de organización empresarial que puede ser adecuada para ciertos proyectos de conservación.

4 S.A. de C.V.

Sociedad Anónima de Capital Variable, otra forma de organización empresarial que puede ser utilizada para proyectos más grandes o con fines comerciales relacionados con la conservación.



Documentación de Propiedad o Arrendamiento

Escritura Pública de Propiedad

Documento legal que certifica la propiedad del terreno donde se desarrollará el proyecto de conservación.

Contrato de Arrendamiento

En caso de no ser propietario, este documento demuestra el derecho legal de usar el terreno para los fines del proyecto.

Importancia

Estos documentos son esenciales para demostrar el control legal sobre el área donde se implementará el proyecto, lo cual es un requisito común para muchas fuentes de financiamiento.

Rol del Apoderado Legal

Representación

El apoderado legal representa a la entidad o individuo en todos los asuntos legales relacionados con el proyecto y la solicitud de financiamiento.

Documentación

Se encarga de preparar y revisar toda la documentación legal necesaria para la solicitud de fondos.

Negociación

Puede participar en la negociación de términos y condiciones con las instituciones financieras.

Cumplimiento

Asegura que el proyecto cumpla con todas las leyes y regulaciones aplicables durante todo su ciclo de vida.



Proceso de Solicitud de Fondos

1

Identificación de la Fuente

Investigar y seleccionar la institución financiadora más adecuada para el proyecto.

2

Preparación de la Solicitud

Recopilar toda la documentación necesaria y redactar una solicitud detallada.

3

Presentación

Enviar la solicitud formal de fondos a la institución seleccionada.

4

Seguimiento

Mantener comunicación con la institución y proporcionar cualquier información adicional requerida.



Justificación de la Solicitud

1 Relevancia

Explicar por qué el proyecto es importante para la conservación de la vida silvestre en Honduras.

2 Impacto

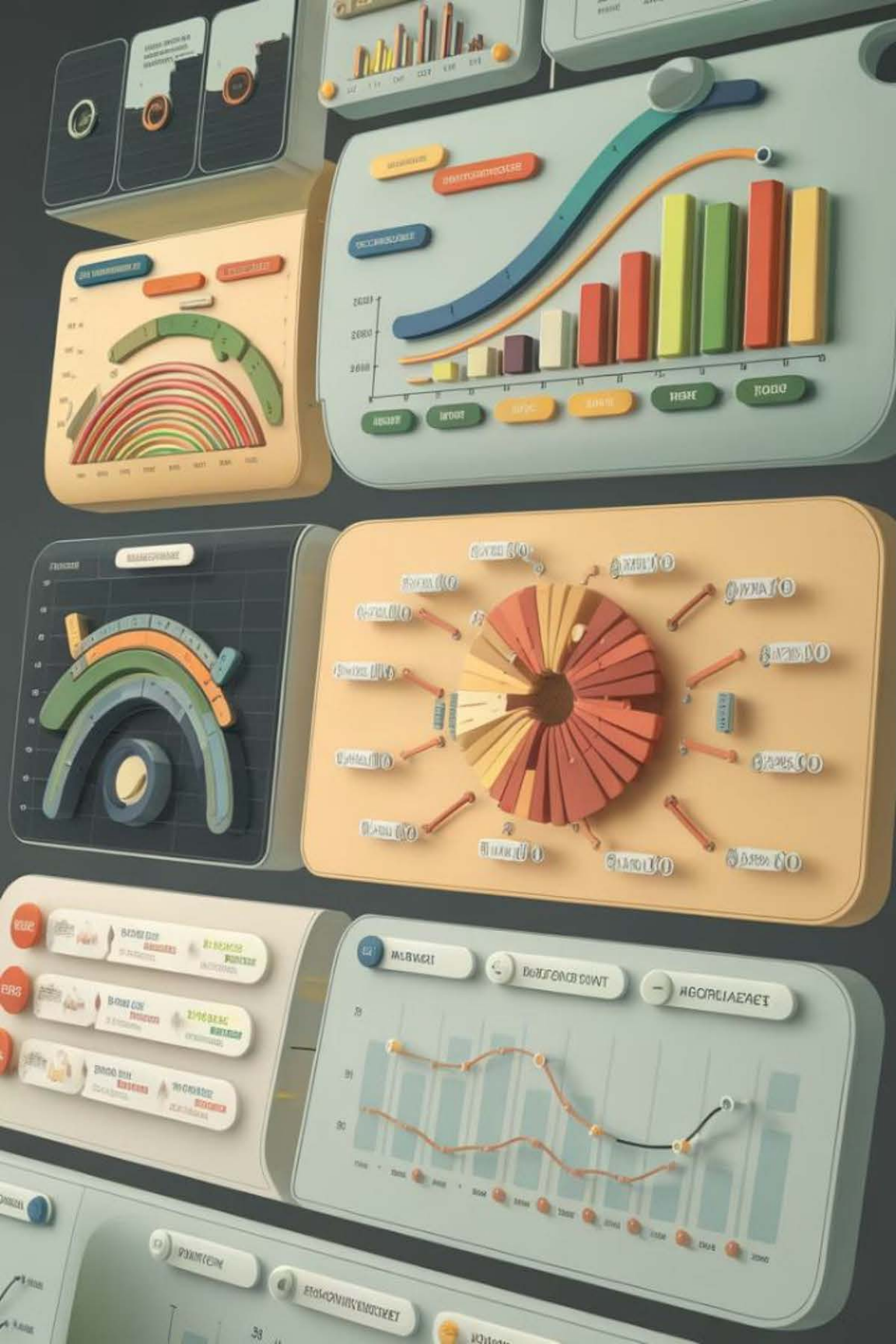
Detallar los beneficios esperados para la biodiversidad y las comunidades locales.

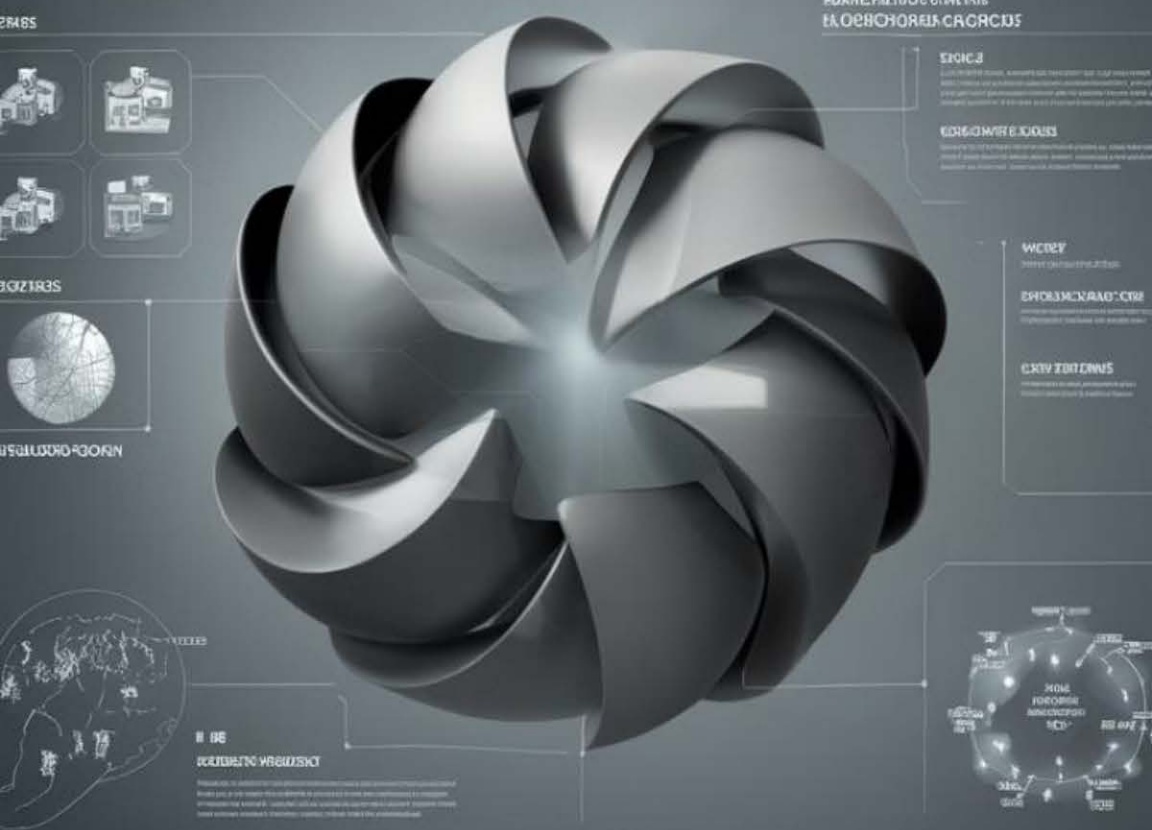
3 Sostenibilidad

Describir cómo el proyecto continuará teniendo un impacto positivo a largo plazo.

4 Alineación

Demostrar cómo el proyecto se alinea con los objetivos de la institución financiadora y las prioridades de conservación nacionales.





Perfil del Proyecto

Resumen Ejecutivo
Breve descripción del proyecto, sus objetivos y resultados esperados.

Metodología
Explicación detallada de cómo se implementará el proyecto.

Cronograma
Planificación temporal de las actividades del proyecto.

Presupuesto
Desglose detallado de los costos y recursos necesarios.

Formatos Específicos de Cada Institución

1 Variedad

Cada institución financiera puede tener sus propios formatos y requisitos específicos para la solicitud de fondos.

2 Atención al Detalle

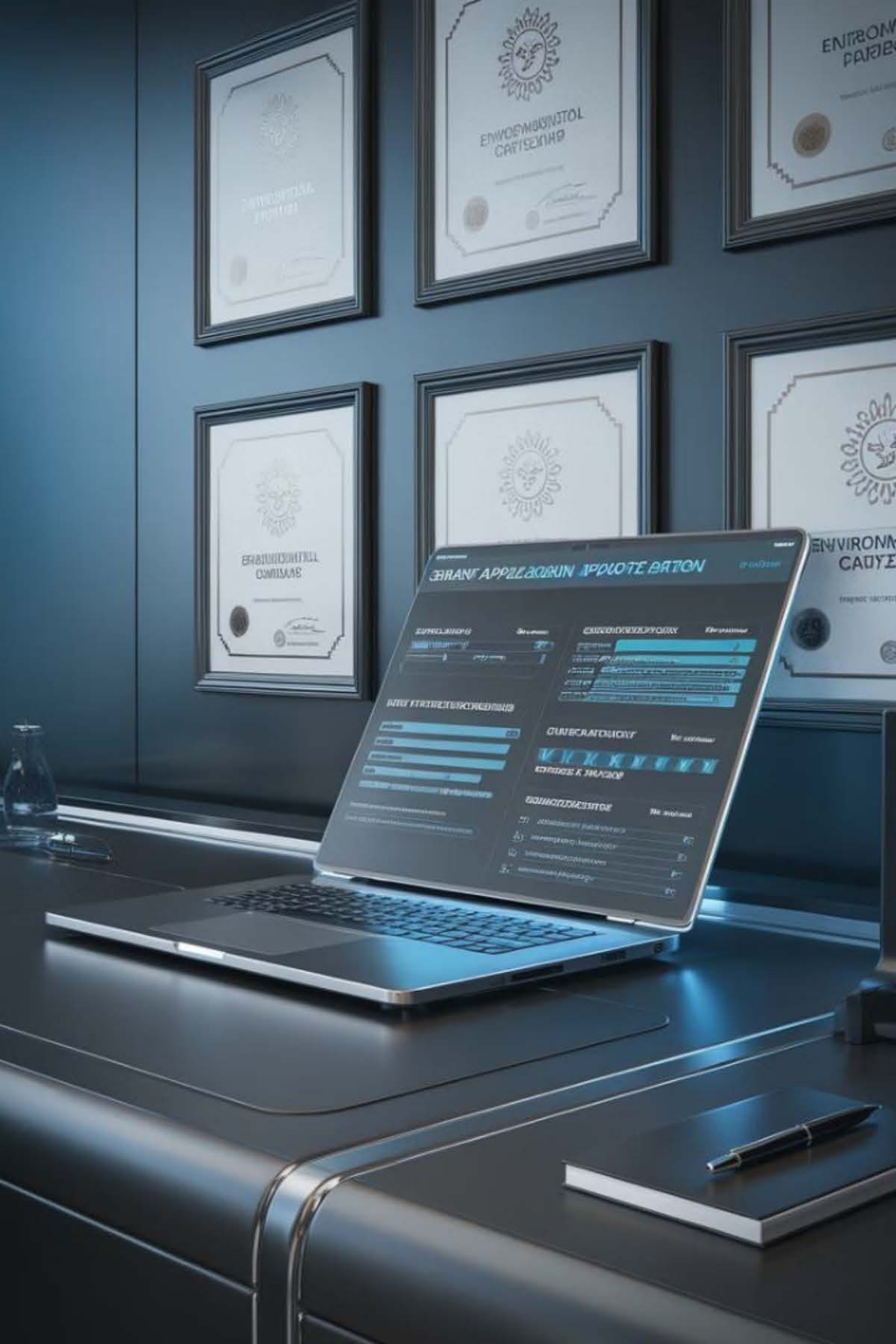
Es crucial seguir cuidadosamente las instrucciones y completar todos los campos requeridos en estos formatos.

3 Adaptación

Puede ser necesario adaptar la información del proyecto para que se ajuste a los formatos específicos de cada institución.

4 Documentación Adicional

Algunas instituciones pueden requerir documentos adicionales como cartas de apoyo, evaluaciones de impacto ambiental, etc.



Criterios para la Selección de Instituciones Financiadoras

Alineación de Objetivos

Buscar instituciones cuyos objetivos y prioridades se alineen con los del proyecto de conservación.

Monto de Financiamiento

Considerar si el monto ofrecido por la institución es adecuado para las necesidades del proyecto.

Requisitos y Procesos

Evaluar la complejidad de los requisitos y procesos de aplicación de cada institución.

Consideraciones Adicionales para la Selección de Financiamiento

1 Historial de la Institución

Investigar el historial de la institución en el financiamiento de proyectos similares.

2 Flexibilidad

Considerar la flexibilidad de la institución en términos de uso de fondos y adaptación a cambios en el proyecto.

3 Apoyo Adicional

Evaluar si la institución ofrece apoyo técnico o recursos adicionales además del financiamiento.

4 Reputación

Considerar la reputación de la institución en el campo de la conservación y su red de contactos.



Conclusión: Gestión Efectiva del Financiamiento

Preparación Integral

Una preparación cuidadosa y completa de la documentación y los requisitos aumenta las posibilidades de éxito en la obtención de financiamiento.

Alineación Estratégica

Elegir la institución financiadora adecuada que se alinee con los objetivos del proyecto es crucial para el éxito a largo plazo.

Impacto Sostenible

El financiamiento bien gestionado puede llevar a proyectos de conservación de vida silvestre con un impacto duradero y significativo en Honduras.





PROGRAMA DE LA UNIÓN EUROPEA

EuropeAid/140144/DH/SER/HN “Programa de Apoyo Presupuestario: Acceso al empleo a través de la mejora de las habilidades laborales y el fomento empresarial en Honduras” EUROEMPLEO.

ASISTENCIA TÉCNICA AL PROGRAMA “ACCESO AL EMPLEO A TRAVÉS DE LA MEJORA DE LAS HABILIDADES LABORALES Y EL FOMENTO EMPRESARIAL EN HONDURAS” (EURO EMPLEO) EuropeAid/140144/DH/SER/HN

Servicios de capacitación y asesoría para apoyar el proceso de ejecución de la Estrategia de Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre, Promocionando Alternativas productivas y Empleos Verdes.

NOTA CONCEPTUAL ENCOAVIS-e

GI94

Entregable 3:

Módulo 2: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad didáctica 3

10 de octubre de 2024

Diseño Curricular

Módulo 2

Nombre de módulo: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS.

Unidad Didáctica 03

Fortalecimiento de capacidades técnico-administrativas para el adecuado manejo de la vida silvestre.

Objetivo específico

Fortalecer a los usuarios, en sus capacidades técnico – administrativa para el adecuado manejo de la vida silvestre hondureña.



Objetivos de Aprendizaje

Identificar el marco legal ambiental vigente en Honduras.

Reconocer las técnicas adecuadas el manejo de la vida silvestre en el país.

Identificar las técnicas administrativas para el manejo y gestión de proyectos.



Capacidades Administrativas para la Gestión de Proyectos de Vida Silvestre



Colaboración

Habilidad para trabajar eficazmente con diversos grupos de interés.



Comunicación

Capacidad para transmitir información clara y efectivamente.



Trabajo en equipo

Aptitud para cooperar y contribuir en un entorno de equipo.



Resolución de problemas

Habilidad para identificar y resolver desafíos de manera efectiva.





Capacidades Administrativas (Continuación)



Organización

Capacidad para estructurar y gestionar recursos y tareas eficientemente.



Gestión del tiempo

Habilidad para priorizar y cumplir plazos efectivamente.



Habilidades de liderazgo

Capacidad para guiar y motivar a un equipo hacia objetivos comunes.



Adaptabilidad

Flexibilidad para ajustarse a cambios y nuevas situaciones.



Capacidades Administrativas (Conclusión)

Resolución de conflictos

Habilidad para mediar y resolver desacuerdos de manera constructiva.

Pensamiento crítico

Capacidad para analizar situaciones y tomar decisiones informadas.

Objetivos de la administración

Objetivos de la Administración de Proyectos

- 1** **Cumplir plazos y presupuestos**
Asegurar que los proyectos se completen dentro del tiempo y los recursos asignados.
- 2** **Maximizar la calidad**
Garantizar que los resultados del proyecto cumplan o superen los estándares establecidos.
- 3** **Optimizar los recursos**
Utilizar eficientemente los recursos humanos, materiales y financieros disponibles.

Objetivos de la Administración de Proyectos (Continuación)

1 Minimizar riesgos

Identificar, evaluar y mitigar posibles amenazas al éxito del proyecto.

2 Fomentar la colaboración

Promover un ambiente de trabajo cooperativo entre todos los involucrados en el proyecto.

3 Alcanzar objetivos estratégicos

Alinear los resultados del proyecto con las metas a largo plazo de la organización.





Objetivos de la Administración de Proyectos (Conclusión)

Aprender y mejorar

Utilizar las experiencias y resultados de cada proyecto para mejorar continuamente los procesos y prácticas de gestión.

Capacidades Técnicas para el Manejo de Proyectos de Vida Silvestre

Capacidad profesional o técnica

Conocimientos específicos en biología, ecología y conservación de la vida silvestre.

Experiencia

Aplicación práctica de conocimientos en proyectos de conservación previos.

Comunicación

Habilidad para transmitir información técnica de manera clara y efectiva.



Capacidades Técnicas (Continuación)

Trabajo en equipo

Capacidad para colaborar eficazmente con otros profesionales y partes interesadas.

Liderazgo

Habilidad para guiar y motivar a un equipo en proyectos de conservación.

Adaptabilidad

Flexibilidad para ajustarse a las condiciones cambiantes en el campo y en la gestión de proyectos.

Importancia del Marco Legal Ambiental

1

Fundamento Legal

El marco legal proporciona la base para todas las acciones de conservación y manejo de la vida silvestre.

2

Regulación de Actividades

Establece los límites y directrices para las intervenciones en ecosistemas naturales.

3

Protección de Especies

Define las medidas específicas para la protección de especies amenazadas o en peligro.



Conclusión: El Futuro del Manejo de la Vida Silvestre en Honduras

1 Profesionales Capacitados

Formación de una nueva generación de expertos en conservación con habilidades técnicas y administrativas sólidas.

2 Proyectos Efectivos

Implementación de iniciativas de conservación más eficientes y sostenibles gracias a una mejor gestión.

3 Conservación a Largo Plazo

Establecimiento de estrategias duraderas para la protección y manejo de la biodiversidad hondureña.

4 Colaboración Intersectorial

Fortalecimiento de alianzas entre instituciones gubernamentales, ONGs, comunidades locales y el sector privado para la conservación de la vida silvestre.





PROGRAMA DE LA UNIÓN EUROPEA

EuropeAid/140144/DH/SER/HN “Programa de Apoyo Presupuestario: Acceso al empleo a través de la mejora de las habilidades laborales y el fomento empresarial en Honduras” EUROEMPLEO.

ASISTENCIA TÉCNICA AL PROGRAMA “ACCESO AL EMPLEO A TRAVÉS DE LA MEJORA DE LAS HABILIDADES LABORALES Y EL FOMENTO EMPRESARIAL EN HONDURAS” (EURO EMPLEO) EuropeAid/140144/DH/SER/HN

Servicios de capacitación y asesoría para apoyar el proceso de ejecución de la Estrategia de Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre, Promocionando Alternativas productivas y Empleos Verdes.

**NOTA CONCEPTUAL ENCOAVIS-e
GI94**

Entregable 3:

Módulo 2: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad didáctica 4

10 de octubre de 2024

Diseño Curricular

Módulo 2

Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad Didáctica 04

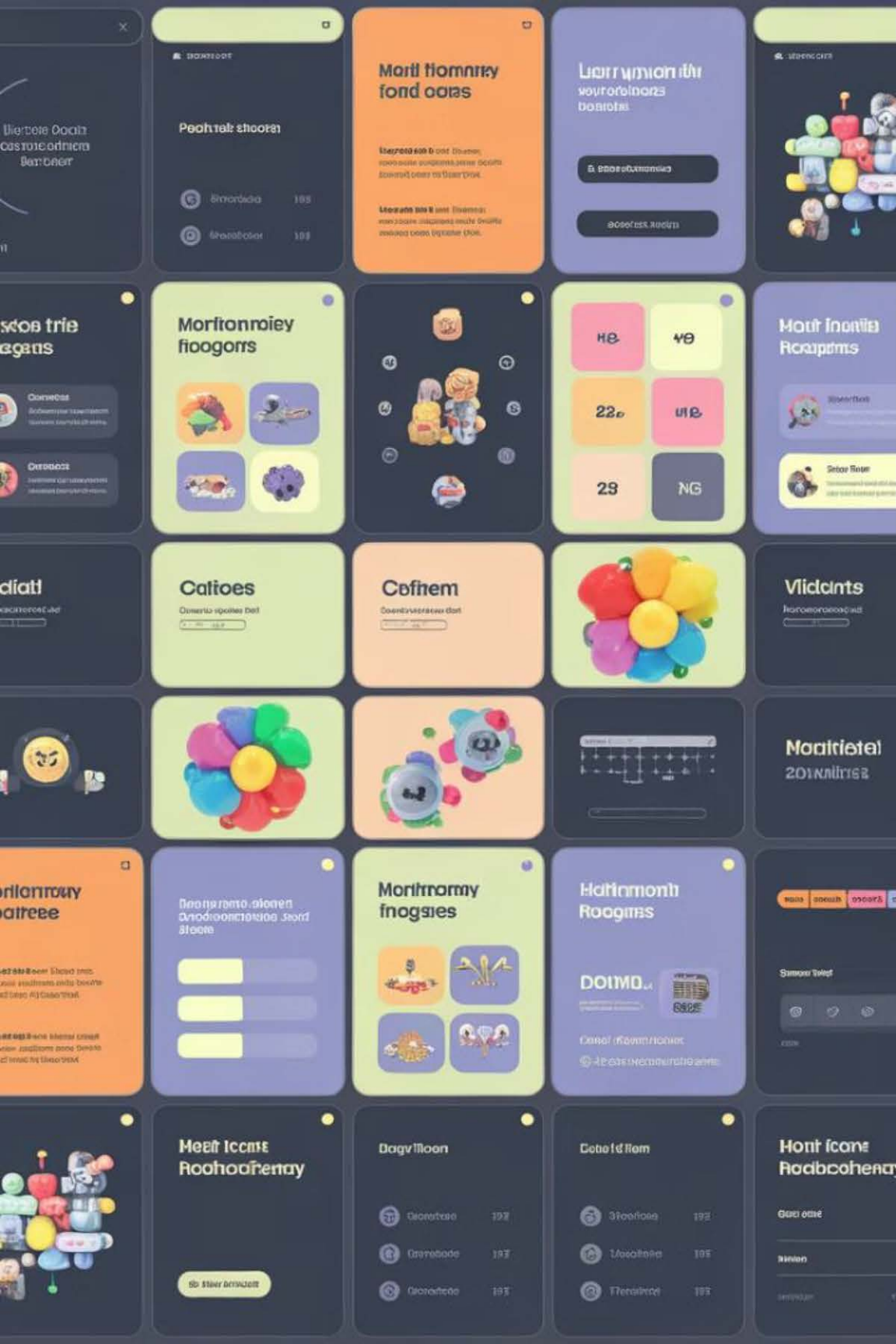
Valoración de la vida silvestre

Objetivo específico

Explicar el valor de la vida silvestre en los ecosistemas

Objetivo de Aprendizaje

Reconocer el valor de las especies dentro del ecosistema





¿Qué es un Ecosistema?

1 Definición

El ecosistema es el conjunto de especies de un área determinada que interactúan entre ellas y con su ambiente abiótico.

2 Procesos de Interacción

Las interacciones incluyen procesos como la depredación, el parasitismo, la competencia y la simbiosis.

3 Ciclo de Energía y Nutrientes

Las especies se desintegran y vuelven a ser parte del ciclo de energía y de nutrientes del ecosistema.

4 Dependencia Mutua

Las especies del ecosistema, incluyendo bacterias, hongos, plantas y animales dependen unas de otras.



Flujo de Materia y Energía en el Ecosistema

1

Interacciones entre Especies

Las relaciones entre las especies en un ecosistema son complejas y variadas.

2

Interacción con el Medio

Las especies también interactúan con su ambiente abiótico de diversas formas.

3

Resultado

Estas interacciones resultan en el flujo de materia y energía del ecosistema.

El Papel de las Especies en un Ecosistema

Nicho Ecológico

El papel o nicho que desempeñan los individuos de una especie es único en un ecosistema.

"Profesiones" en el Ecosistema

En ecosistemas semejantes, se pueden reconocer las mismas "profesiones": polinizadores, fotosintetizadores, carroñeros, distribuidores de semillas, descomponedores de materia orgánica.

Importancia de la Diversidad

La diversidad de roles contribuye al equilibrio y funcionamiento del ecosistema.



Valor Ecológico de la Vida Silvestre

1 Parte Integral

Los animales y las plantas silvestres son parte integral de las áreas que habitan.

2 Equilibrio Ecológico

Ayudan a mantener el equilibrio ecológico en sus ecosistemas.

3 Consecuencias de la Desaparición

Su desaparición repentina produce alteraciones generalmente irrecuperables a los ecosistemas.

4 Papel en la Cadena Alimentaria

Cada especie desempeña un papel único en la cadena alimentaria y en la regulación de los ciclos naturales.



Impacto de la Pérdida de Especies

1

Desequilibrio del Sistema

La pérdida de una especie puede desequilibrar todo el sistema ecológico.

2

Afectación de Recursos

Puede afectar la disponibilidad de alimentos para otras especies.

3

Alteración de Procesos

Puede alterar procesos como la polinización de plantas.

4

Degradación del Hábitat

Puede afectar la calidad del suelo y otros aspectos del hábitat.



Importancia de la Preservación

Mantenimiento de la Biodiversidad

La preservación de la vida silvestre contribuye a mantener la biodiversidad.

Salud del Ecosistema

Asegura la salud de los ecosistemas.

Resiliencia

Aumenta la resiliencia de los ecosistemas frente a cambios y perturbaciones.

Servicios Ecosistémicos

Garantiza la continuidad de los servicios ecosistémicos esenciales para la vida.

Valor Económico de la Vida Silvestre

1 Valor Incalculable

No se le puede asignar un valor económico a las especies silvestres, ya que su valor es incalculable.

2 Contribución al Desarrollo

Dependiendo de la actividad realizada por el hombre, pueden contribuir al desarrollo económico de una región o un país.

3 Turismo Ecológico

La vida silvestre puede ser un atractivo para el turismo sostenible, generando ingresos para las comunidades locales.

4 Recursos Naturales

Algunas especies pueden proporcionar recursos naturales valiosos cuando se manejan de manera sostenible.



Estado de Conservación de las Especies

Definición

El estado de conservación es una medida de la probabilidad de que una especie continúe existiendo en el presente o en el futuro cercano.

Factores Considerados

Se considera el volumen de la población actual, las tendencias a lo largo del tiempo, la existencia de depredadores u otras amenazas, y las modificaciones previstas en su hábitat.

Importancia

Ayuda a priorizar esfuerzos de conservación y a tomar decisiones informadas sobre la protección de especies.



Calificación según su Abundancia

Muy abundante

Abundante

Común

Frecuente

Ocasional

Rara

Muy rara

Extinta en estado silvestre

Extinta

IUCN

Sistemas Mundiales para Medir el Estado de Conservación



Lista Roja de la UICN

La clasificación más difundida para los estados de conservación.

66
99

CITES

Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres.

CITES



NatureServe

Clasificación que ordena a las especies según la escala geográfica de su evaluación y su nivel de amenaza.

NATURE
SERVE

Lista Roja de la UICN

1

Bajo Riesgo

Incluye las categorías de Preocupación menor (LC) y Casi amenazada (NT).

2

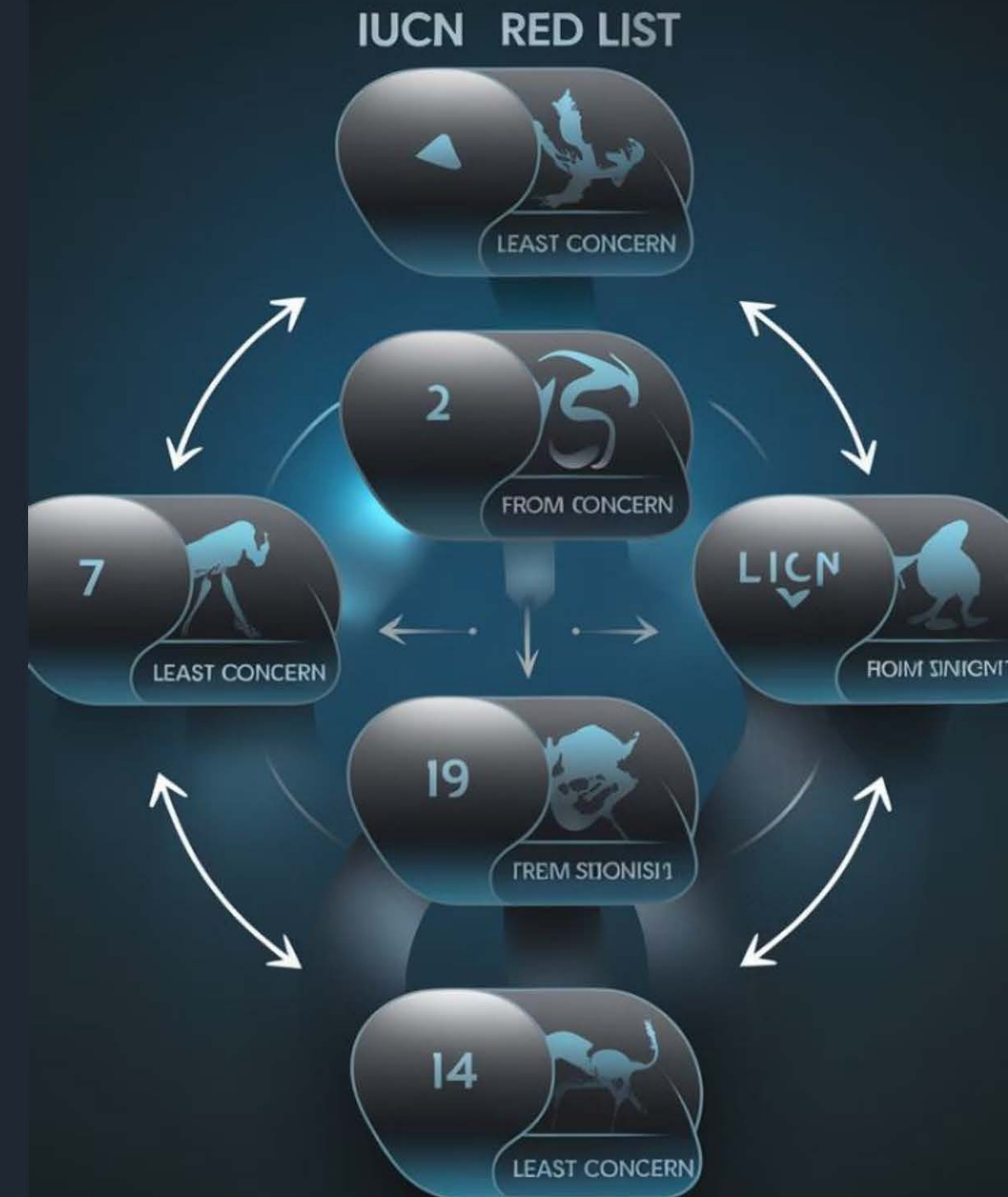
Amenazada

Comprende las categorías de Vulnerable (VU), En peligro (EN) y En peligro crítico (CR).

3

Extinta

Incluye las categorías de Extinta en estado silvestre (EW) y Extinta (EX).



Categorías de Bajo Riesgo de la UICN

Preocupación Menor (LC)

Especies abundantes y de amplia distribución que no enfrentan amenazas significativas.

Casi Amenazada (NT)

Especies que podrían calificar como amenazadas en un futuro cercano si las condiciones empeoran.



Categorías de Amenaza de la UICN

1 Vulnerable (VU)

Especies que enfrentan un alto riesgo de extinción en estado silvestre a mediano plazo.

2 En Peligro (EN)

Especies que enfrentan un muy alto riesgo de extinción en estado silvestre en un futuro cercano.

3 En Peligro Crítico (CR)

Especies que enfrentan un riesgo extremadamente alto de extinción en estado silvestre en un futuro inmediato.

Categorías de Extinción de la UICN

Extinta en Estado Silvestre (EW)

Especies que solo sobreviven en cautiverio o como poblaciones naturalizadas fuera de su distribución original.

Extinta (EX)

Especies de las cuales no queda ningún individuo vivo conocido.



CITES: Objetivo y Función

Objetivo Principal

Garantizar que el comercio internacional de especímenes de animales y plantas silvestres no amenace su supervivencia.

Acuerdo Internacional

Funciona mediante el acuerdo común de los países que la integran.

Regulación del Comercio

Clasifica a determinadas especies en tres apéndices para regular su comercio internacional.

Alcance Global

Actualmente son 175 los países miembros de la CITES.

CITES: Apéndice I

1 Definición

Incluye todas las especies en peligro de extinción.

2 Restricción Comercial

Su comercio está restringido solo a casos excepcionales.

3 Protección Máxima

Ofrece el nivel más alto de protección para las especies listadas.

4 Ejemplos

Incluye especies como tigres, gorilas y ciertas orquídeas raras.



CITES: Apéndice II

Definición

Incluye especies que no están necesariamente bajo peligro de extinción, aunque están amenazadas.

Control Comercial

Su comercio debe controlarse para mantener su supervivencia.

Ejemplos

Incluye especies como leones, hipopótamos y ciertas maderas tropicales.



CITES: Apéndice III

Definición

Incluye a especies protegidas en al menos un país.

Solicitud de Ayuda

El país que ha solicitado a otros países suscriptores ayuda para controlar su comercio.

Cooperación Internacional

Fomenta la colaboración entre países para proteger especies de interés nacional.

Ejemplos

Puede incluir especies como ciertos monos o aves específicas de una región.

STATUS RANKS

SECURE

FAVORABLE

BLACK

YELLOW

NatureServe: Sistema de Clasificación

1

Desarrollo

Elaborado por la organización conservacionista NatureServe en conjunto con The Nature Conservancy.

2

Escala Geográfica

Ordena a las especies según la escala geográfica de su evaluación.

3

Nivel de Amenaza

Clasifica a las especies según su nivel de amenaza.

Importancia de los Sistemas de Clasificación

1 Estandarización

Proporcionan un lenguaje común para describir el estado de conservación de las especies.

2 Priorización

Ayudan a priorizar los esfuerzos de conservación hacia las especies más amenazadas.

3 Monitoreo

Permiten realizar un seguimiento de los cambios en el estado de las especies a lo largo del tiempo.

4 Política y Legislación

Informan la toma de decisiones en materia de política y legislación ambiental.



Desafíos en la Valoración de la Vida Silvestre

Complejidad Ecológica

Las interacciones en los ecosistemas son complejas y a menudo difíciles de cuantificar.

Datos Limitados

Para muchas especies, especialmente en áreas remotas, los datos son escasos o inexistentes.

Cambio Global

El cambio climático y otras presiones globales complican la evaluación y predicción del estado de las especies.



Futuro de la Valoración de la Vida Silvestre



Técnicas Genómicas

El uso de ADN ambiental y otras técnicas genómicas para monitorear poblaciones.



Teledetección

Uso de satélites y drones para el seguimiento de especies y hábitats.



Inteligencia Artificial

Aplicación de IA para analizar grandes conjuntos de datos y predecir tendencias de conservación.



Ciencia Ciudadana

Mayor participación del público en la recolección de datos sobre vida silvestre.

Conclusión: La Importancia de Valorar la Vida Silvestre

Equilibrio Ecológico

La vida silvestre es fundamental para mantener el equilibrio de los ecosistemas.

Servicios Ecosistémicos

Proporciona servicios esenciales como polinización, dispersión de semillas y control de plagas.

Valor Intrínseco

Cada especie tiene un valor inherente más allá de su utilidad para los humanos.

Responsabilidad Global

La conservación de la vida silvestre es una responsabilidad compartida que requiere esfuerzos coordinados a nivel mundial.





PROGRAMA DE LA UNIÓN EUROPEA

EuropeAid/140144/DH/SER/HN “Programa de Apoyo Presupuestario: Acceso al empleo a través de la mejora de las habilidades laborales y el fomento empresarial en Honduras” EUROEMPLEO.

ASISTENCIA TÉCNICA AL PROGRAMA “ACCESO AL EMPLEO A TRAVÉS DE LA MEJORA DE LAS HABILIDADES LABORALES Y EL FOMENTO EMPRESARIAL EN HONDURAS” (EURO EMPLEO) EuropeAid/140144/DH/SER/HN

Servicios de capacitación y asesoría para apoyar el proceso de ejecución de la Estrategia de Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre, Promocionando Alternativas productivas y Empleos Verdes.

NOTA CONCEPTUAL ENCOAVIS-e GI94

Entregable 3:

Módulo 2: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad didáctica 5

10 de octubre de 2024

Estructura de la Unidad Didáctica

1

Módulo 2

Nombre de módulo: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

2

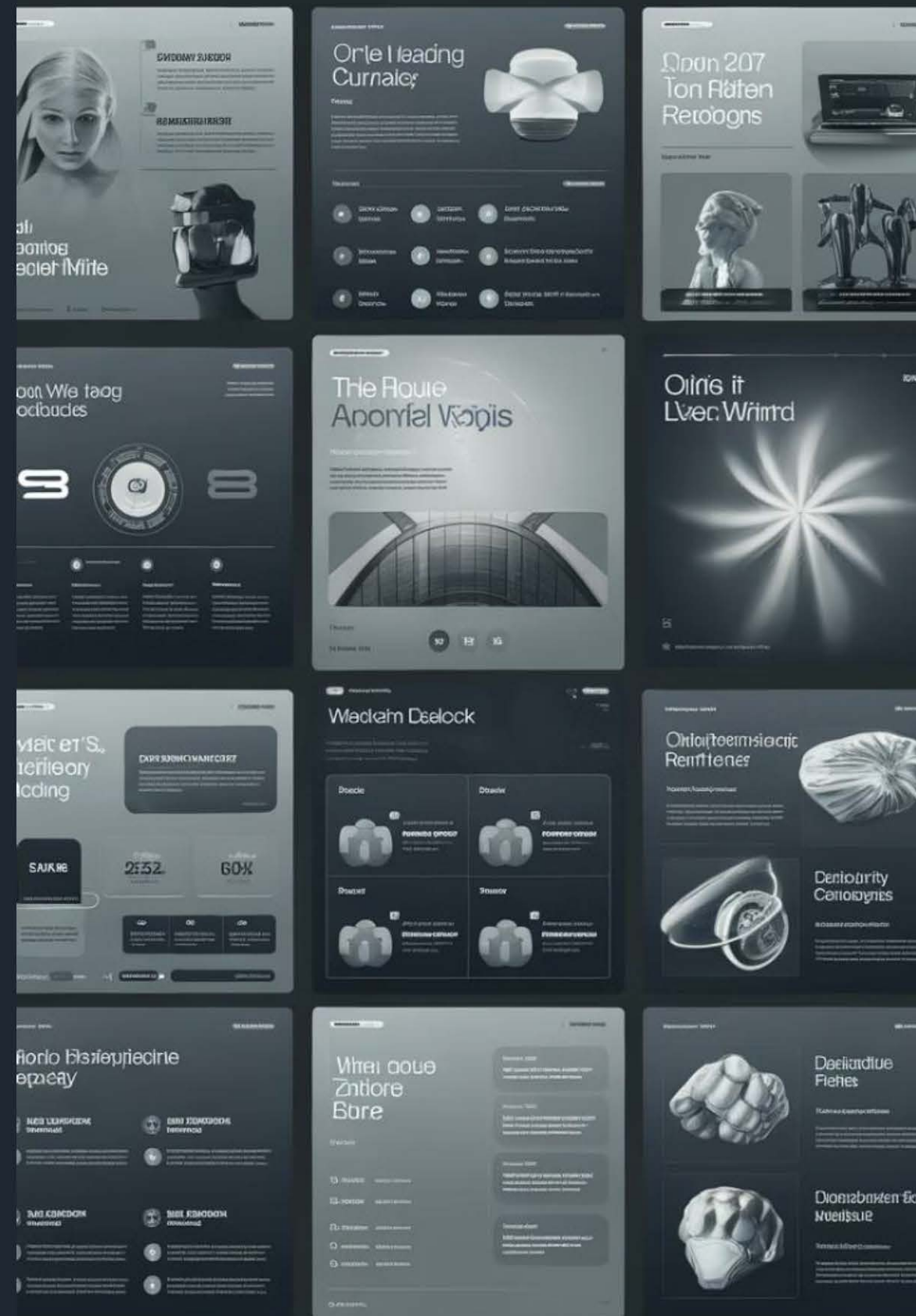
Unidad Didáctica 05

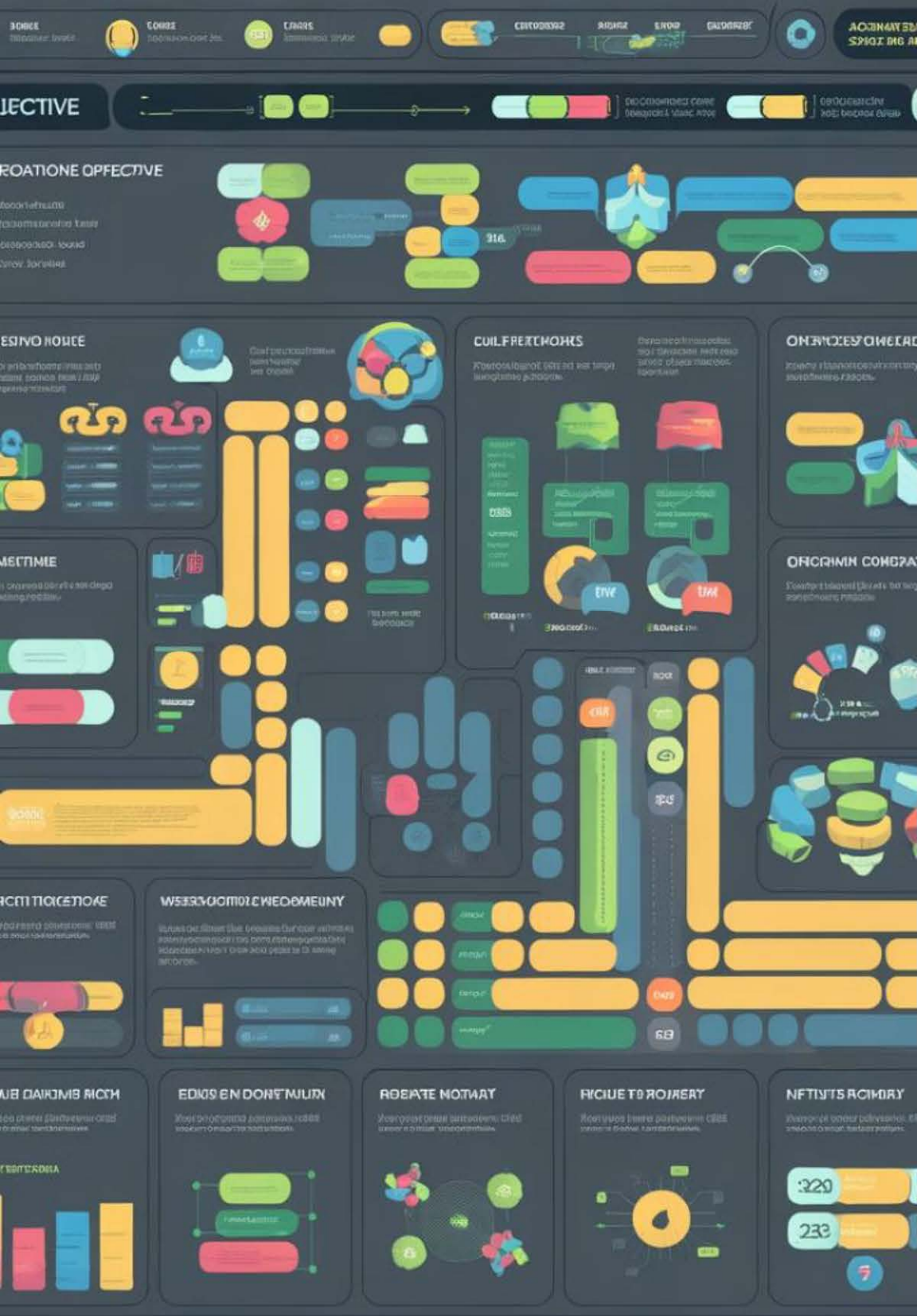
Alianzas, conservación, aprovechamiento y generación de empleo

3

Objetivo específico

Identificar el conjunto de actores trabajando con vida silvestre en Honduras.





Objetivos de Aprendizaje

Explicar que actores conforman la red de manejadoras de vida silvestre en Honduras.

Describir los posibles empleos que existen o que se pueden generar.

Valoración de la Vida Silvestre

1 Biodiversidad

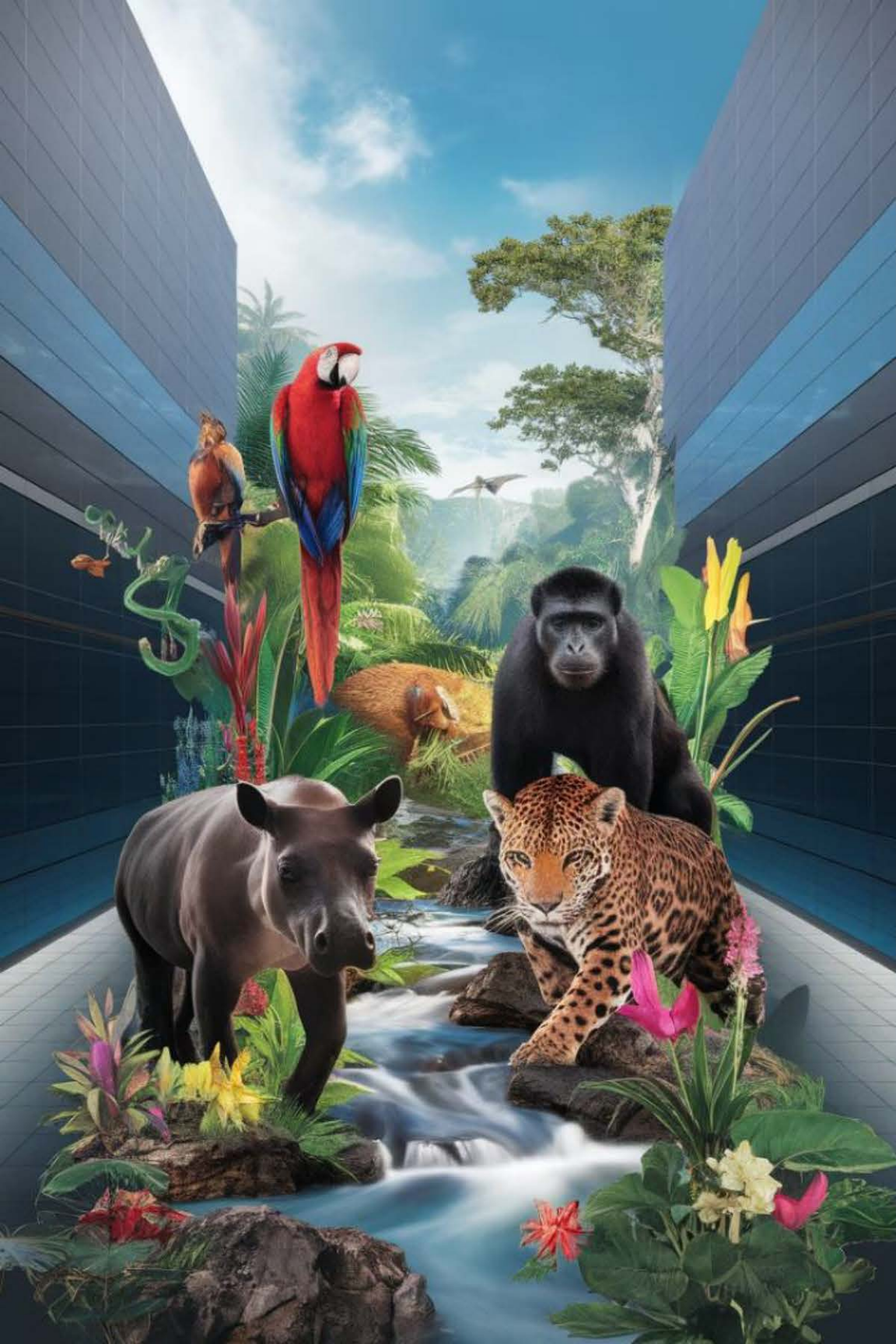
Honduras alberga una gran variedad de especies de flora y fauna.

2 Amenazas

La destrucción del bosque y la fragmentación del hábitat amenazan la vida silvestre.

3 Conservación

Es crucial implementar estrategias para proteger y aprovechar sosteniblemente la vida silvestre.



Alianzas para la Conservación de la Vida Silvestre

Crisis de Biodiversidad

Un millón de especies están al borde de la extinción debido a la destrucción de hábitats, la contaminación con combustibles fósiles y el empeoramiento de la crisis climática.

Llamado a la Acción

El secretario General de la ONU invita a reflexionar sobre nuestra responsabilidad de proteger la diversidad de vida en nuestro planeta.

Día Mundial de la Vida Silvestre

Celebrado cada 3 de marzo, busca crear conciencia sobre la importancia de la flora y fauna salvajes y la necesidad de combatir los delitos contra el medio ambiente.



Beneficios de la Vida Silvestre

Alimento

Miles de millones de personas se benefician diariamente del uso de especies silvestres como fuente de alimento.

Energía

La vida silvestre proporciona recursos energéticos para muchas comunidades.

Materiales

Diversas especies silvestres son fuente de materiales útiles para el ser humano.

Medicina

La naturaleza ofrece una amplia gama de compuestos medicinales derivados de la vida silvestre.



Tema del Año 2023: Alianzas en Favor de la Conservación

1

Enfoque en Alianzas

El Día Mundial de la Vida Silvestre 2023 se centra en las Alianzas en favor de la conservación de la vida silvestre.

2

Esfuerzos Globales

Se celebran todos los esfuerzos dedicados a proteger la vida silvestre, desde convenios intergubernamentales hasta iniciativas civiles locales.

3

Llamado a la Acción

António Guterres enfatiza la necesidad de trabajar desde los gobiernos, la sociedad civil y el sector privado para convertir los compromisos en medidas concretas.



Enfoque en la Vida Marina y los Océanos

1 Cobertura Oceánica

Alrededor del 70% del planeta está cubierto por agua.

2 Impacto de la Conservación

El impacto de la conservación marina es extraordinario para la biodiversidad global.

3 Ecosistemas Marinos

Los océanos albergan una gran variedad de especies y ecosistemas únicos que requieren protección.

Participación del Sector Empresarial y Financiero

Financiación Global

Los esfuerzos de conservación a nivel global requieren la financiación y participación de las empresas.

Cambio de Paradigma

El sector empresarial, catalogado en muchas ocasiones de explotador e insostenible, es esencial para revertir la pérdida de biodiversidad.

Oportunidades de Colaboración

Se buscan nuevas formas de integrar la conservación en los modelos de negocio y las estrategias financieras.



Importancia de la Cooperación Internacional

Acción Colectiva

"Nuestras acciones nos han llevado a este punto crítico; solo trabajando juntos encontraremos una manera de conservar y utilizar de manera sostenible la diversa vida silvestre que nos sustenta" - Ivonne Higuero, secretaria general de CITES.

Modelo de Cooperación

CITES ha sido un ejemplo claro de cómo fomentar la cooperación en pro de la sostenibilidad, la vida silvestre y la conservación de la biodiversidad.

Llamado a la Acción

Las agencias de la ONU, el sector privado, las organizaciones filantrópicas y las ONG deben seguir luchando por acabar con el comercio ilegal y la extinción de la vida silvestre.

Importancia de la Conservación de la Vida Silvestre

1 Biodiversidad Vital

Desde el poderoso tigre hasta la humilde abeja obrera, la gran variedad de biodiversidad en la Tierra contribuye a nuestras vidas y bienestar en más formas de las que pensamos.

2 Beneficios Múltiples

La vida silvestre ofrece una gran cantidad de medicamentos naturales, nos protege de las crisis climáticas y mejora la salud del suelo.

3 Amenazas Actuales

En los últimos 40 años, hemos visto, en promedio, una disminución del 60 por ciento en las poblaciones de especies debido a nuestro estilo de vida y prácticas insostenibles.



Protección contra el Cambio Climático

Almacenamiento de Carbono

Los bosques desempeñan un papel vital en la lucha contra el cambio climático mediante el almacenamiento de carbono.

Prevención de Incendios

Los animales salvajes que se alimentan de plantas reducen la cantidad de hierba que puede alimentar incendios a través del pastoreo.

Emisiones Reducidas

Los grandes herbívoros silvestres producen menos metano que el ganado doméstico debido a su diferente proceso digestivo.

Papel de los Animales en la Salud del Ecosistema

1

Dispersión de Semillas

Muchas especies de árboles en las selvas tropicales dependen de animales como los elefantes y los tucanes para dispersar sus semillas.

2

Mantenimiento del Ecosistema

Los animales ayudan a mantener el equilibrio del ecosistema a través de sus interacciones con las plantas y otros animales.

3

Almacenamiento Eficiente de Carbono

La vida silvestre ayuda a los bosques a almacenar carbono de manera más eficiente al mantener la diversidad de especies vegetales.





Botiquín Natural: Contribuciones Médicas de la Vida Silvestre

Legado Histórico

Los productos químicos de la naturaleza han sido parte de la civilización humana desde nuestros primeros antepasados.

Investigación Moderna

La vida silvestre continúa brindando valiosos conocimientos a investigadores y profesionales médicos con implicaciones cruciales para las ciencias médicas.

Anfibios en Medicina

Los compuestos extraídos de las ranas se usan para tratar la depresión, las convulsiones, los accidentes cerebrovasculares y la pérdida de memoria.

Innovaciones Médicas

Productos como el "pegamento de rana", la lanolina y el Premarin son ejemplos de compuestos novedosos derivados de animales utilizados en medicina.



Mejora de la Salud del Suelo y la Fertilidad

1

Enriquecimiento del Suelo

Los animales salvajes juegan un papel clave en la mejora de la salud y la fertilidad del suelo al enriquecer sus nutrientes.

2

Transporte de Nutrientes

La vida silvestre que se extiende ampliamente puede transportar nutrientes a través de diferentes ecosistemas.

3

Ejemplo del Hipopótamo

El pastoreo nocturno del hipopótamo devuelve nutrientes al río a través de su estiércol, aumentando la productividad de los peces.

Aprovechamiento de la Vida Silvestre para la Generación de Empleo

Estrategia Nacional

La ENCOVAIS busca aprovechar la vida silvestre y promocionar empleos verdes en Honduras.

Objetivos

Se busca generar nuevas alternativas de empleo que disminuyan la presión y el tráfico de vida silvestre.

Beneficios Esperados

Se espera que la implementación de esta estrategia genere opciones que propicien la inversión nacional y extranjera al país.

Biodiversidad de Honduras

Alta Diversidad

Honduras es un país con una alta diversidad de flora y fauna.

Amenazas

La biodiversidad se ve amenazada por la destrucción del bosque y la fragmentación del hábitat natural.

Problemática Adicional

La extracción, cacería y comercio ilegal de flora y fauna silvestre agravan la situación.

Especies Afectadas

Muchas especies de preocupación especial, amenazadas y/o en peligro de extinción se ven afectadas por estas problemáticas.





Especies en Riesgo en Honduras



Aves

Psitácidos como guara roja, lora nuca amarilla , águila arpía y colibrí esmeralda entre otros..



Mamíferos Arbóreos

Osos perezosos enfrentan amenazas debido a la pérdida de hábitat.



Felinos

Jaguar, puma, tigrillo y otros felinos están en riesgo por la caza y fragmentación del hábitat.



Primates

Diversas especies de monos se ven afectadas por la deforestación y el tráfico ilegal.



Otras Especies en Riesgo

1 Mamíferos Terrestres

Armadillos, dantos (tapires) y chanchos de monte están entre las especies amenazadas.

3 Reptiles

Iguanas y garrobos son víctimas frecuentes del tráfico ilegal de especies.

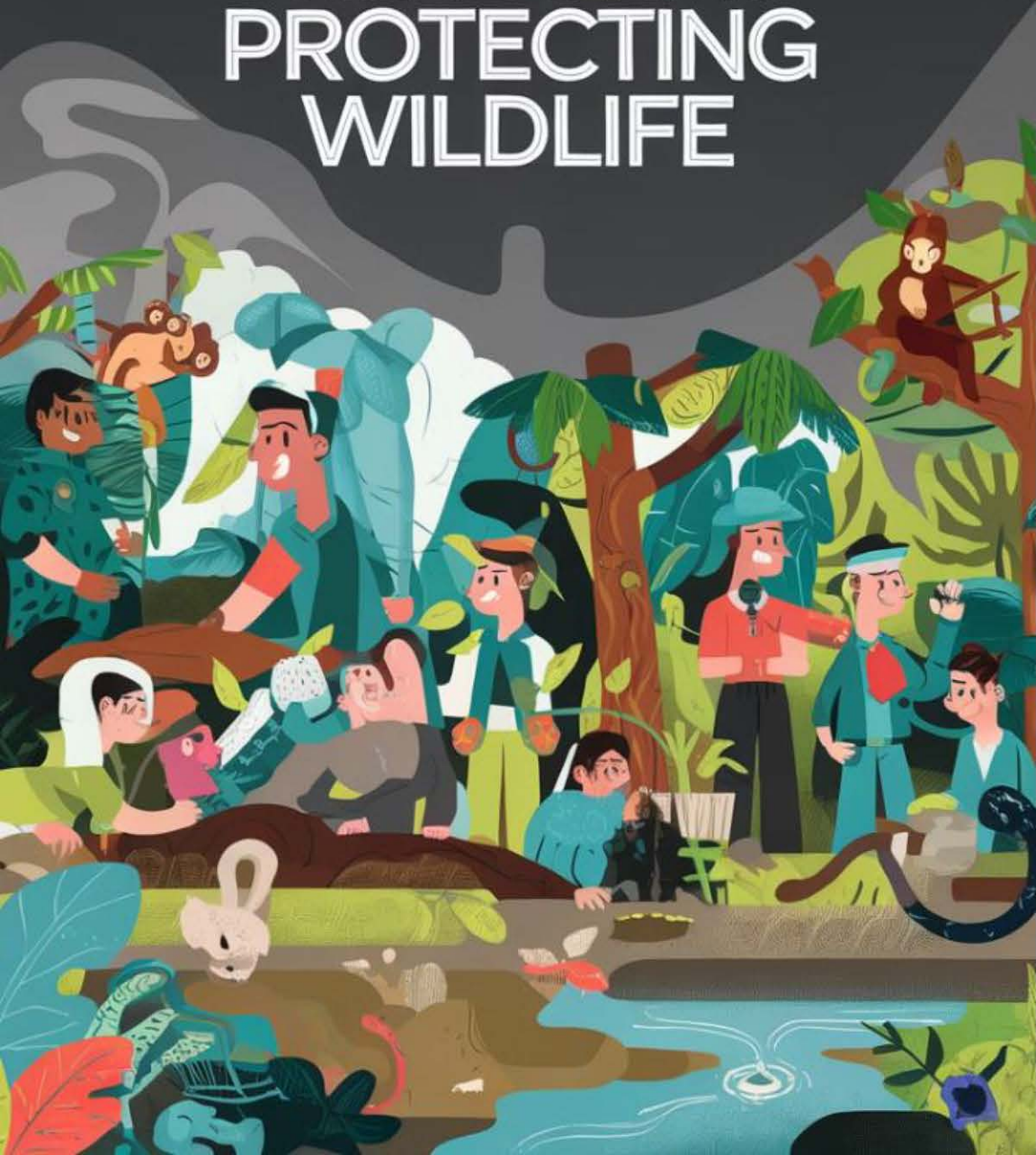
2 Cérvidos

El venado cola blanca enfrenta presiones por la caza y pérdida de hábitat.

4 Especies Marinas

Tiburones y otras especies marinas también se ven afectadas por la sobreexplotación y contaminación.

CONSERVATION WORKERS IN HONDURAS PROTECTING WILDLIFE



Acciones de Conservación en Honduras

1

Desarrollo de Estrategias

Implementación de la Estrategia Nacional para la Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre (ENCOVAIS).

2

Coordinación Institucional

Trabajo conjunto entre la SETRASS y el Instituto Nacional para la Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF).

3

Capacitación

Realización de encuentros y planes de capacitación para dar a conocer y implementar la ENCOVAIS.



Objetivos de la ENCOAVIS

Manejo Sostenible

Contribuir a un manejo adecuado y auto sostenible de las especies de vida silvestre.

Generación de Empleo

Propiciar la generación de nuevas alternativas de empleo relacionadas con la conservación.

Atracción de Inversiones

Generar opciones que propicien la inversión nacional y extranjera en el país.

Políticas de Conservación

Promover nuevas políticas de conservación de flora y fauna aplicables en el territorio hondureño.



Conclusión: El Futuro de la Vida Silvestre en Honduras

1

Concienciación

Aumentar la conciencia sobre la importancia de la vida silvestre y su conservación.

2

Colaboración

Fomentar alianzas entre gobierno, sociedad civil y sector privado para la protección de la biodiversidad.

3

Acción

Implementar estrategias efectivas para el aprovechamiento sostenible y la generación de empleos verdes.

4

Futuro Sostenible

Lograr un equilibrio entre la conservación de la vida silvestre y el desarrollo económico de Honduras.



PROGRAMA DE LA UNIÓN EUROPEA

EuropeAid/140144/DH/SER/HN “Programa de Apoyo Presupuestario: Acceso al empleo a través de la mejora de las habilidades laborales y el fomento empresarial en Honduras” EUROEMPLEO.

ASISTENCIA TÉCNICA AL PROGRAMA “ACCESO AL EMPLEO A TRAVÉS DE LA MEJORA DE LAS HABILIDADES LABORALES Y EL FOMENTO EMPRESARIAL EN HONDURAS” (EURO EMPLEO) EuropeAid/140144/DH/SER/HN

Servicios de capacitación y asesoría para apoyar el proceso de ejecución de la Estrategia de Conservación y Aprovechamiento de la Vida Silvestre, Promocionando Alternativas productivas y Empleos Verdes.

NOTA CONCEPTUAL ENCOAVIS-e GI94

Entregable 3:

Módulo 2: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad didáctica 6

10 de octubre de 2024



Estructura de la Unidad Didáctica

Módulo 2

Nombre de módulo: Gestión aplicada para la implementación de la ENCOAVIS

Unidad Didáctica 06

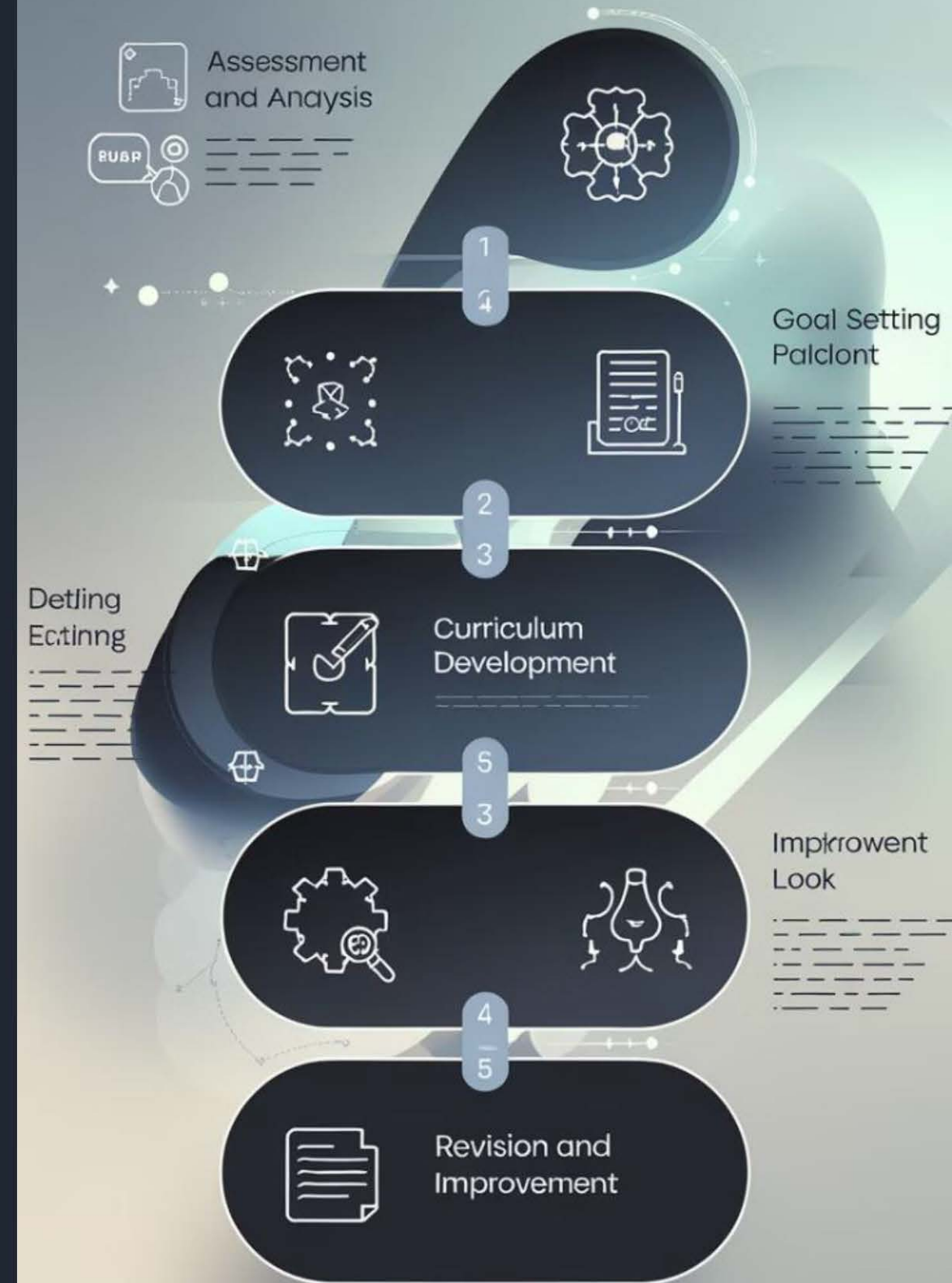
Proyectos de inversión

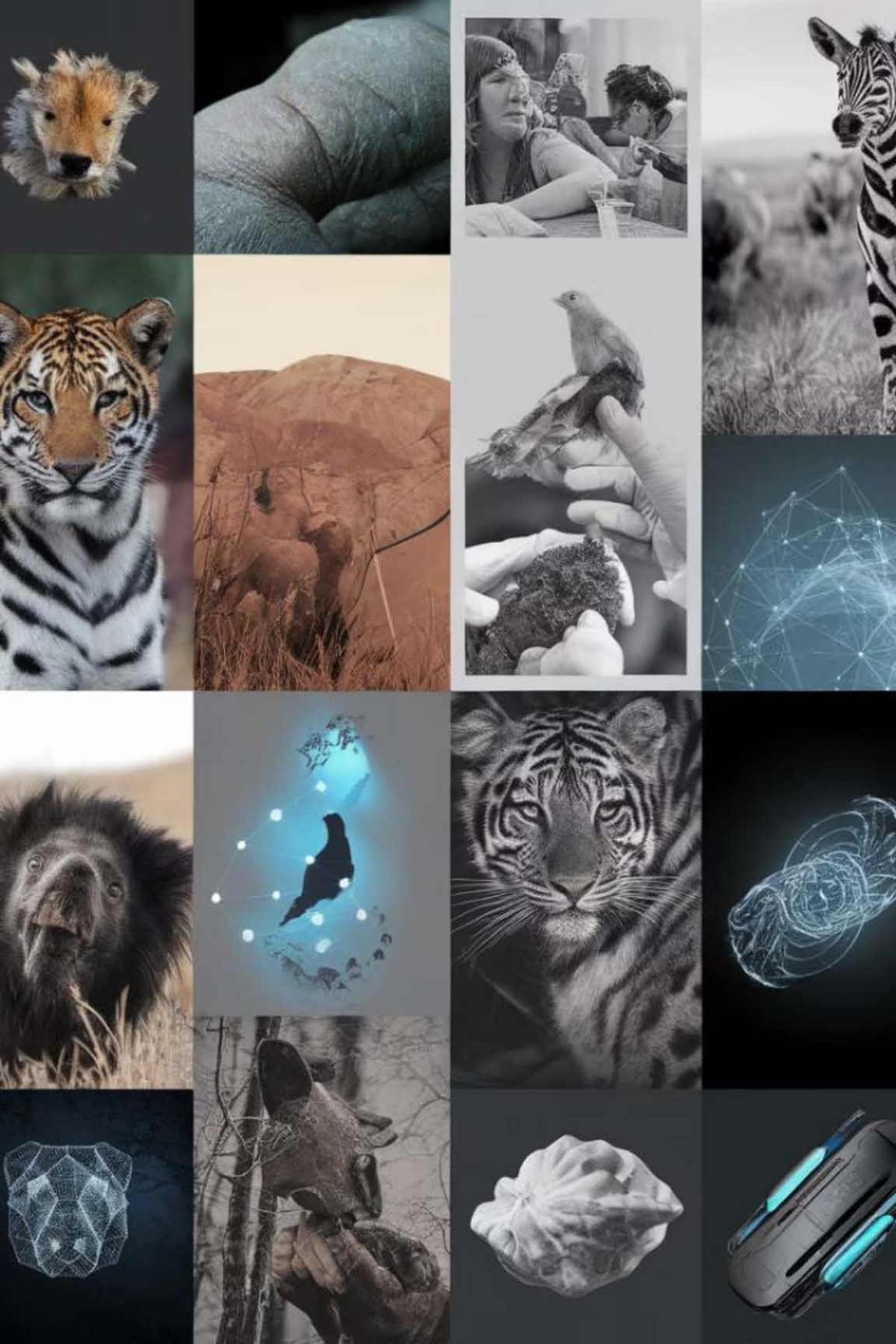
Objetivo específico

Formular adecuadamente, proyectos que permitan un manejo responsable de la VS.

Objetivo de Aprendizaje

Ejemplificar un procedimiento para solicitar financiamiento





Proyectos de Inversión

En esta sección, exploraremos diferentes tipos de proyectos de inversión relacionados con la vida silvestre. Estos proyectos son fundamentales para el manejo responsable de la VS y pueden abarcar diversas áreas de conservación y uso sostenible.



Escoger un Proyecto de Inversión

1 Vivero

Un proyecto de vivero puede ayudar a la conservación de especies vegetales nativas y proporcionar recursos para la reforestación.

2 Zoo criadero de iguanas para ecoturismo

Este proyecto combina la conservación de iguanas con oportunidades de ecoturismo, promoviendo la educación ambiental.

3 Papel reciclado

Un proyecto de papel reciclado puede contribuir a la reducción de la deforestación y promover prácticas sostenibles.

4 Estanque piscícola

La piscicultura sostenible puede proporcionar una fuente de alimento y ingresos mientras se protegen los ecosistemas acuáticos naturales.

Identificar una Organización Financiadora

1

Escoger una organización

Dentro del Listado de instituciones que financian proyectos relacionados con la vida silvestre (Unidad Didáctica 2 / Gestión del Financiamiento), seleccionar una organización que se alinee con los objetivos del proyecto.

2

Investigar en la página web

Ingresar a la página web de la institución para buscar información y requerimientos para presentación de solicitudes.

3

Preparar documentación

Elaborar carta de intención y anexar perfil de proyecto.



Elaborar Perfil de Proyecto: Parte 1

Portada

Diseñar una portada atractiva que incluya el título del proyecto, la organización solicitante y la fecha.

Introducción

Proporcionar una visión general del proyecto, su contexto y su importancia para la conservación de la vida silvestre.

Objetivos

Definir claramente los objetivos generales y específicos del proyecto, asegurándose de que sean SMART (Específicos, Medibles, Alcanzables, Relevantes y Temporales).

Elaborar Perfil de Proyecto: Parte 2

Justificación del proyecto

Explicar por qué el proyecto es necesario y cómo contribuirá al manejo responsable de la vida silvestre.

Cronograma de actividades

Desarrollar un cronograma detallado que muestre las actividades planificadas y su duración.

Responsables

Identificar a las personas o equipos responsables de cada actividad o componente del proyecto.

Elaborar Perfil de Proyecto: Parte 3

Indicadores de cumplimiento

Establecer indicadores claros y medibles para evaluar el progreso y éxito del proyecto.

Evaluación

Describir cómo se evaluará el proyecto, incluyendo métodos y frecuencia de evaluación.

Presupuesto

Detallar los costos estimados del proyecto, incluyendo personal, equipos, materiales y otros gastos relevantes.

Requerimientos Legales, Técnicos y Administrativos

1

Requerimientos Legales

Identificar y listar todos los permisos, licencias y autorizaciones necesarias para llevar a cabo el proyecto de vida silvestre.

2

Requerimientos Técnicos

Detallar las especificaciones técnicas, equipos y conocimientos especializados necesarios para implementar el proyecto.

3

Requerimientos Administrativos

Describir la estructura administrativa del proyecto, incluyendo roles, responsabilidades y procesos de gestión.



Revisión y Ajuste del Perfil de Proyecto



1

Revisión Interna

Realizar una revisión exhaustiva del perfil del proyecto con el equipo interno para asegurar la coherencia y completitud.

2

Feedback Externo

Si es posible, obtener retroalimentación de expertos externos o potenciales colaboradores para mejorar la propuesta.

3

Ajustes Finales

Incorporar los comentarios y sugerencias recibidos para refinar y fortalecer el perfil del proyecto.

Presentación Final del Proyecto



Documentación Completa

Asegurarse de que todos los documentos requeridos estén completos, incluyendo el perfil del proyecto, la carta de intención y cualquier anexo necesario.



Presentación Efectiva

Preparar una presentación clara y convincente del proyecto, destacando sus objetivos, impacto esperado y viabilidad.



Seguimiento

Establecer un plan de seguimiento para mantener el contacto con la organización financiadora y responder a cualquier pregunta o solicitud adicional.

