



Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

## Informe de Boletines Informativos Mayo 2022

### Departamento de Comunicación Institucional

No.	Asunto	Fecha
1.	Arriesgan sus vidas para proteger el bosque	4/05/2022
2.	ICF continúa trabajando atendiendo denuncias por delitos contra el bosque	12/05/2022
3.	Operativos para rescatar iguanas verdes	13/05/2022
4.	Se declara sitio de importancia para la Vida Silvestre Irióna Limón	16/05/2022
5.	Honduras electo presidente del Consejo Ejecutivo de la Red de Reservas de Biosfera de Iberoamérica y el Caribe (IberoMaB)	17/05/2022
6.	Se continúan estudios en insectos descortezadores	24/05/2022
7.	Gobierno de la República continúa enfocando esfuerzos para Conservar el medio ambiente del país.	27/05/2022
8.	Se realizan acciones para salvar la Laguna Ticamaya	24/05/2022
9.	Lanzamiento Campaña Nacional de Reforestación	30/05/2022

*Karen Guzmán*  
Lic. Karen Guzmán

Departamento de Comunicación Institucional





Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

## Se declara sitio de importancia para la Vida Silvestre Iriona Limón

El Estado de Honduras declaró como sitio de importancia para la Vida Silvestre a Iriona Limón, ubicado en el área marina de los municipios de Iriona y Limón en el departamento de Colón, con una extensión de más de 145 mil hectáreas.

Esto se logró gracias a los esfuerzos del gobierno del pueblo de la Presidente Xiomara Castro de Zelaya, beneficiando a seis comunidades garífunas de estos municipios donde viven al menos 300 familias, quienes tendrán acceso al manejo sostenible de los recursos marinos costeros, proveyendo una mejor calidad de vida y su seguridad alimentaria.

Anteriormente existía oposición de parte de algunos sectores de pesca industrial de la zona para esta declaratoria, sin embargo, como compromiso de la Presidenta Castro se logró el bienestar común de estas comunidades.

La declaratoria de Sitios de Importancia para La Vida Silvestre (SIPLVS), tiene como objetivo la identificación de sitios con interés para el Estado de Honduras en especies de vida silvestre de preocupación especial y en peligro de extinción, para promover la protección de espacios físicos que aseguran la conservación de la biodiversidad.

Por ende, también áreas que sean de utilidad como corredores biológicos para la conservación de los diferentes ecosistemas por alto valor ecológico, económico, social y cultural.

Iriona Limón, es un sitio que alberga abundante biodiversidad de fauna marina y de allí la importancia de su declaratoria, además, para las comunidades de Iriona y Limón una de las razones primordial para esta declaratoria es la pesca artesanal ya que es el sustento de sus hogares, el alimento de sus familias, el futuro de sus hijos.

Para las comunidades la pesca es mucho más que un medio de vida es parte de su cultura e identidad.

En las últimas décadas los pobladores de esta zona han sido testigos de la fuerte caída en sus capturas y rápida pérdida de los arrecifes, pastos marinos etc.





Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

## Arriesgan sus vidas para proteger el bosque

A las 6:00 de la mañana, todos los días del verano, están listos con su equipo y herramientas a cualquier reporte de incendio forestal en la zona, para acudir a combatirlo y enfocados en evitar que se quemara una gran cantidad de bosque.

Ellos son los miembros de las cuadrillas de Protección Forestal del Instituto de Conservación Forestal (ICF), entre los cuales figuran 4 valientes damas que han dicho presente a esta ardua labor.

Los brigadistas se encargan no solo de las acciones de combate de un incendio forestal, sino también de realizar en la temporada de invierno, labores de prevención contra incendios, como creación de rondas corta fuego, comaleos y líneas negras, entre otras labores.

El brigadista, Héctor Ramírez comentó que en muchas ocasiones el calor es intenso en medio de un incendio que a veces tiene llamas de más de dos metros de altura.

“Gracias a Dios y al entrenamiento recibido por los técnicos de ICF logramos extinguir el siniestro sin lamentar pérdidas de algún compañero”, expresó Ramírez.

Por su parte la brigadista Brenda López, mencionó que el trabajo no es fácil porque es pesado, pero que lo disfruta porque sabe que está haciendo un trabajo que beneficia a toda la sociedad.

Junto a Brenda también están Jenifer Quiroz, Gabriela Amador e Ingrid Berrios, ellas son las 4 mujeres brigadistas que con valor se suman a las acciones de protección forestal.





Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

## ICF continua trabajando atendiendo denuncias por delitos contra el bosque

El Instituto de Conservación Forestal (ICF), continúa trabajando en la protección y conservación de los bosques del país, realizando acciones de atención de denuncias de deforestación, tala y aprovechamiento ilegal de productos y subproductos forestales.

En tal sentido se realizaron labores en Catacamas, departamento de Olancho especialmente en bosque público en el sitio San Luis y San Pedro de Catacamas.

Las inspecciones realizadas arrojaron información de que en ese lugar se tienen explotaciones y tala por ocupantes y vecinos del lugar sin autorización o fuera de cualquier régimen que permita el uso responsable de los recursos del bosque.

El ICF junto a la Unidad Municipal Ambiental de Catacamas, documentaron el caso para la Fiscalía del Medio Ambiente con la finalidad de que se inicie el proceso de investigación y audiencias para adoptar las medidas correspondientes para frenar estas amenazas al medio ambiente.

Posteriormente el ICF iniciará acciones para restaurar esas áreas realizando plantaciones o protegiendo la regeneración natural que se da en ese sitio.





Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

## Operativos para rescatar iguanas verdes

El Instituto de Conservación Forestal (ICF), Oficina Regional Noroccidente en el marco de la Fuerza de Tarea Institucional Ambiental (FTIA), continúan activos trabajando en la protección del bosque y la vida silvestre del país.

En esta ocasión se llevó acabo en coordinación con Fundación Panthera el Departamento Municipal Ambiental de Puerto Cortés y la 105 Brigada de las Fuerzas Armadas, operativo móvil en la desembocadura de Barra Ulua, Sarawaina, Bajamar, Baracoa (CA-13) Sector Campana, Tronconera, Tapón de los Oros en la zona de Amortiguamiento el Parque Nacional Blanca Jeanneth Kawas.

Esto debido a las múltiples denuncias por cacería y comercialización de iguana verde (temporada reproductiva) y otra fauna silvestre.

Las acciones de monitoreo y control continuarán de manera permanente por parte de la FTIA en estos sectores y en diferentes sitios del país donde se han realizado denuncias de este tipo.

Así mismo la Municipalidad de Puerto Cortés, ha iniciado un proceso de identificación de actores en los sectores antes mencionados para conocer el interés de los pobladores en establecer zoocríderos de iguanas verdes.

Lo anterior con el objetivo de crear alternativas de ingresos familiares y disminuir las presiones sobre este recurso, en el medio silvestre.





Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

Es por ello que a pesar de la situación han mantenido la esperanza viva y aspiraron a que los mares vuelvan a tener mayor biodiversidad y en abundancia de especies para las generaciones actuales y futuras porque esta actividad es parte de la sustentabilidad económica del área.

Para el ICF a través de la Región Forestal de Atlántida, en coordinación de Vida Silvestre Regional y el Departamento de Vida Silvestre Central, después del análisis técnico, de investigación y en fiel cumplimiento a los requisitos para la declaratoria del SIPLVS toma a bien declarar el Sitio de Importancia para la Vida Silvestre (SIPLVS).

Misma que no sería posible sin el apoyo de en conjunto con la Municipalidad de Limón Iriona, Red de Municipalidades para la Conservación Marina, Fish Forever, Arrecife Mesoamericano (RARE), el centro de estudios Marinos (CEM), Ayuda en Acción, Comisión de Acción Social Menonita (CASM) y la Dirección General de Pesca y Acuicultura (DIGEPESCA).

El ICF asume el compromiso para trabajar de manera conjunta con las municipalidades de Iriona -Limón y con las organizaciones que han estado dando la asistencia técnica y financiera Centro de Estudios Marinos (CEM) y Fish Forever, Arrecife Mesoamericano (RARE), de igual manera con las instituciones gubernamentales (SAG-DIGEPESCA, Marina Mercante y otras) para elaborar el plan de manejo de esta área declarada, con el objetivo que se tenga una herramienta de gestión que permita el uso, aprovechamiento y manejo de los recursos con involucramiento de las comunidades.





Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República

## Honduras electo presidente del Consejo Ejecutivo de la Red de Reservas de Biosfera de Iberoamérica y el Caribe (IberoMaB).



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

**\*A partir del 29 de julio 2021 y por un período de 2 años dicho comité es presidido por el ICF y por ende representado a nivel de las plataformas mundiales y regionales del Programa MaB.**

En un acto histórico para nuestro país a través de un proceso democrático y en base al reglamento de la Red, Honduras fue electo para ocupar el cargo de la Presidencia de la Red IberoMaB en el periodo del 2022 al 2026, representación que asume el Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre ICF como presidente del Comité Nacional MaB.

Honduras será acompañado en su gestión como presidente del Consejo ejecutivo de la Red IberoMaB por Perú representado por el Servicio Nacional de Áreas Naturales protegidas (SERNANP) en el cargo de vicepresidente y por España a través de la Secretaría Técnica del Comité Español del Programa MaB dependiente del Organismo Autónomo de Parque Nacionales del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico en el cargo de Secretario.

Este es un logro más del gobierno del pueblo de la Presidenta Xiomara Castro de Zelaya, quien desde que asumió el cargo se ha interesado en la protección, conservación del bosque, las áreas protegidas y la vida silvestre del país, para lograr un bien común.

El Comité MaB de Honduras es una plataforma de coordinación y participación para la implementación del Programa MaB, y está conformado por instituciones de gobierno, organizaciones no gubernamentales, federaciones/organizaciones indígenas y afrohondureñas, universidades y representantes de los comités de gestión local de las 4 Reservas del Hombre y la Biosfera de Honduras reconocidas por el Programa MaB de la Organización de las Naciones Unidas para la educación, la ciencia y la cultura (UNESCO) e integradas en la Red Mundial de Reservas de Biosfera.

La Red Iberoamericana MAB (IberoMaB) fue creada en 1992 y está compuesta por 25 países (23 de América Latina y el Caribe, Portugal y España).

La Red Iberoamericana MAB tiene como objetivo fortalecer el Programa MAB en sus países miembros, en particular mediante la consolidación de sus Comités Nacionales MAB, el trabajo en red y la colaboración entre países, así como la representación de la Región en la Red Mundial de Reservas de Biosfera.

El rol que Honduras ha sido asumido en la Red IberoMaB, respaldado por los países de la región, refleja el trabajo, compromiso y apuesta por el futuro de cada uno de los miembros del Comité Nacional MaB y comités de gestión local de las Reservas de Biosfera en Honduras, también los logros y liderazgo de la región Centroamérica, siendo la primera vez que dicha red es presidida por un país centroamericano.

Por lo cual, para continuar impulsando a nivel nacional y regional la gobernanza y gestión efectiva de las Reservas de Biosfera, el Consejo directivo establecido y liderado por Honduras se ha planteado como estrategias de trabajo el fortalecimiento y funcionamiento efectivo de los Comités Nacionales y locales, la Colaboración formal y efectiva entre los países de la Red, el Fortalecimiento de la participación de grupos prioritarios, como pueblos indígenas, Jóvenes, mujeres y niñas.

La creación y funcionamiento de grupos temáticos o de expertos por áreas prioritarias, la participación de los gestores en las diferentes plataformas y espacios, generación de oportunidades de colaboración con otros programas de UNESCO y la creación de redes y sub redes inclusivas, dinámicas y orientadas a los resultados dentro del Programa MaB y la Red Mundial de Reservas de Biosfera.





Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República



**HONDURAS**  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

## Se continúan estudios en insectos descortezadores

El Instituto de Conservación Forestal (ICF) a través del departamento de Salud y Sanidad Forestal (DSSF) con el apoyo de la Facultad de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), continúan con la implementación del "Diplomado en Sanidad y Ecología de Bosques Bajo un Régimen de Calentamiento Global".

El cual es Financiado por el Proyecto Manejo Sostenible de Bosques que ejecuta AEPAS-H e ICF, con el objetivo de fortalecer el Sistema Nacional de Sanidad Forestal.

En esta ocasión se llevó a cabo jornada teórica, practica con el objetivo de realizar diagnóstico y obtener parámetros poblacionales en brotes activos de escarabajos descortezadores del pino.

Esta actividad teórica-practica, fue desarrollada en el marco del módulo cuatro de dicho diplomado.

Las clases son impartidas por expertos nacionales de la UNAH e internacionales altamente calificados.

En esta ocasión se contó con la asesoría del Doctor Francisco Armendariz Toledano, especialista en biología y evolución del fenotipo de escarabajos descortezadores de la subfamilia Scolytinae (Curculionidae) y otros insectos de importancia forestal.





Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

## Gobierno de la República continúa enfocando esfuerzos para conservar el medio ambiente del país

Continuando con las instrucciones de la Presidenta Xiomara Castro Sarmiento de conservar las áreas protegidas del país y beneficiar a la población que vive en esas zonas, el Instituto de Conservación Forestal (ICF), realizó firmas históricas e importantes de convenios de comanejo de áreas protegidas.

En primera instancia se firmó convenio del Área de Uso Múltiple Laguna de Ticayama con la Municipalidad de Choloma.

En dicho evento se contó con la colaboración de cooperantes de áreas protegidas como ENERSA, Cementos del Norte, Grupo Elcatex, La Base Aérea Armando Escalón Espinal.

Además del Cuerpo de Bomberos, Centros Educativos del municipio de Choloma, Digepesca, Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (MIAMBIENTE) y líderes comunitarios, entre otros.

Asimismo, en el marco del proyecto KFW (Fortalecimiento del Sistema Nacional de Áreas Protegidas SINAPH), se suscribió la firma de importantes convenios de comanejo de las áreas protegidas, Parque Nacional Omoa y el Refugio de Vida Silvestre Cuyamel.

Esto con participación de la Municipalidad de Omoa, Centro de Estudios Marinos (CEM) y Cuerpo de Conservación de Omoa (CCO).

En dicho evento se contó con la participación de cooperantes de esas áreas protegidas como ser, Fundación Panthera, Digepesca, DPI, UICN, Marina Mercante, MIAMBIENTE, FFAA, Policía Nacional.

También se hicieron presentes Corredor Punta de Manabique Guatemala, Oficina Regional de ICF en Noroccidente y líderes comunitarios.

Todos estos esfuerzos permitirán implementar y ejecutar los planes de manejo establecidos en dichas áreas protegidas, a fin de garantizar los bienes y servicios eco sistémico a la población en general, para tener bosques y agua para toda la vida.





Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF

Gobierno de la República



HONDURAS  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

## Se realizan acciones para salvar la Laguna Ticamaya

El Instituto de Conservación Forestal (ICF) a través de la Oficina Regional en Noroccidente, en coordinación con la Unidad de Gestión Ambiental de Choloma, ha se integrado a la iniciativa de extracción de lechuga acuática (*Pistia stratiotes*).

Iniciativa liderada por la Municipalidad de Choloma con el nombre de "Rescatemos Nuestra Laguna Ticamaya".

Esta es un área protegida creada mediante Decreto Legislativo 169-99 como Área de Uso Multiple Laguna Ticamaya.

Las acciones de extracción se están realizando mediante un programa voluntariado de lunes a domingo.

Su masiva proliferación representa un riesgo elevado para la biodiversidad, al ocasionar la muerte de los seres vivos que allí habitan por falta de oxígeno; algunos de ellos, que son de alta importancia ecológica.

La reducción de oxígeno se debe a que sus raíces tienden a formar una masa compacta que evita el intercambio gaseoso. Esta falta de O<sub>2</sub> en el agua puede provocar la muerte masiva de peces y de otros recursos hidrobiológicos.





**Instituto Nacional de  
Conservación Forestal  
ICF**

Gobierno de la República

## Lanzamiento Campaña Nacional de Reforestación 2022



**HONDURAS**  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

El gobierno de la presidenta Xiomara Castro de Zelaya a través del Instituto de conservación Forestal (ICF), realizó el lanzamiento oficial de la campaña de reforestación 2022 con la meta de restaurar 53 mil hectáreas de bosque, bajo el lema; Bosques y Agua para Toda la Vida.

El lanzamiento fue presidido por la Presidenta Xiomara Castro que desde su primer día de mandato ha expresado su compromiso de proteger y conservar el bosque, fuentes de agua, defender las áreas protegidas y todo el medio ambiente.

Este evento se llevó a cabo en la base aérea El Aguacate en Catacamas, departamento de Olancho, en el que también participó el ministro de ICF, Luis Edgardo Soliz, representantes de las Fuerzas Armadas de Honduras y otros actores involucrados en las acciones de protección del bosque.

En los primeros 100 días de gobierno del pueblo se han logrado, a través del Programa Nacional de Reforestación de ICF y el Plan Nacional de Reforestación Restaurar 2,623.15 hectáreas de bosque haciendo reforestación en microcuencas, áreas protegidas y áreas de regeneración natural.

Además 707.29 hectáreas de bosque certificado (certificados de plantación y certificado de regeneración natural) y se han identificado 948.94 hectáreas priorizadas para reforestar.

En tal sentido, al menos 21,000 personas beneficiadas con la implementación del plan de reforestación entre las 12 regiones forestales.

El cambio climático amenaza la seguridad alimentaria y la conservación de la biodiversidad en los ecosistemas y los servicios que estos proveen, dando lugar a la necesidad urgente de tomar acciones para recuperar y conservar los bosques.

Es por ello que el Gobierno de Honduras se ha sumado a los esfuerzos mundiales para mitigar los efectos del cambio climático y se ha comprometido a restaurar 1.3 millones de hectáreas de tierras degradadas y deforestadas antes del 2030.

El ICF a través del Programa Nacional de Reforestación, enfoca sus acciones en la restauración de más de 50,000 hectáreas, a través de una serie de acciones como la producción de plántulas, reforestación, el fomento a la incorporación de árboles en sistemas productivos agrícolas y pastoriles y la evaluación de las áreas de bosques en proceso de regeneración, priorizando las zonas productoras de agua, con el objetivo de la conservación de vital recurso.



El ICF cuenta con 66 viveros diseminados a nivel nacional, con capacidad de producción de 5,823,421 plantas, priorizando áreas de intervención en microcuencas abastecedoras de agua a comunidades y áreas protegidas declaradas a través de actividades de restauración pasiva y activa.