n

****

**TERCER CUATRIMESTRE 2021**



**RENDICIÓN DE CUENTAS**

Contenido

[**Introducción** 5](#_Toc92180809)

[**PARTE GENERAL** 6](#_Toc92180810)

[**-EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA** 6](#_Toc92180811)

[**Análisis de Egresos por Fuente de Financiamiento** 6](#_Toc92180812)

[**Detalle de Ejecución Presupuestaria A Nivel De Grupo De Gasto** 7](#_Toc92180813)

[**Detalle de Ejecución Presupuestaria Grupo de Gasto 000 “Servicios Personales”** 9](#_Toc92180814)

[**Relevancia del Grupo de Gasto 000 “Servicios Personales” y sus Erogaciones** 10](#_Toc92180815)

[**Presupuesto de Inversión** 10](#_Toc92180816)

[**Especificaciones de Inversión** 12](#_Toc92180817)

[**Transferencias de Capital** 12](#_Toc92180818)

[**Presupuesto por Finalidad** 13](#_Toc92180819)

[**PARTE ESPECÍFICA** 14](#_Toc92180820)

[**DESCRIPCIÓN DE LOS PRINCIPALES RESULTADOS** 14](#_Toc92180821)

[**-PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL SISTEMA GUATEMALTECO DE ÁREAS PROTEGIDAS Y LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA.** 14](#_Toc92180822)

[**Actividades para protección y conservación de Pinabete** 14](#_Toc92180823)

[**Entrega de estufas ahorradoras de leña para la conservación de los recursos naturales en la RBM** 15](#_Toc92180824)

[**Recolección de semillas de Encino** 15](#_Toc92180825)

[**Patrullajes de control y vigilancia** 15](#_Toc92180826)

[**Rescate y protección de Fauna Silvestre** 15](#_Toc92180827)

[**Convenio de Cooperación Interinstitucional** 16](#_Toc92180828)

[**Investigación de Causas que ocasionan incendios forestales en áreas protegidas de****Guatemala y el manejo de la información.** 16](#_Toc92180829)

[**Conservación y Protección de la biodiversidad en la Comunidad Maya Q’eqchi’ “Paso Caballos”** 16](#_Toc92180830)

[**Campaña de Control y Conservación del Pinabete, Temporada Navideña 2021** 17](#_Toc92180831)

[**Se aprobó el Plan de Prevención y Control de Incendios Forestales en Áreas Protegidas, Temporada 2021 – 2022** **¡Error! Marcador no definido.**](#_Toc92180832)

[**Taller de Técnicas Básicas para el control de incendios forestales.** 18](#_Toc92180833)

[**Mantenimiento y habilitación de rondas corta fuego en el Parque Nacional Yaxhá-Nakum-Naranjo del departamento del Petén.** 18](#_Toc92180834)

[**Curso Básico de uso y manejo de VANT´s (Drones).** 18](#_Toc92180835)

[**Avance en el proceso de registro de Parlameros** 18](#_Toc92180836)

[**Guardarrecursos guardianes del patrimonio natural y cultural** 19](#_Toc92180837)

[**Planes de Manejo Forestal con fines de protección y conservación** 19](#_Toc92180838)

[**Aprovechamientos Forestales no Comerciales** 19](#_Toc92180839)

[**Análisis y Opinión de Planes de Manejo de Raleo de Plantaciones.** 20](#_Toc92180840)

[**Análisis y Opinión de Planes de Manejo de Protección** 20](#_Toc92180841)

[**Inspecciones de embarque CITES** 20](#_Toc92180842)

[**Emisión de Licencias de Comercialización de Flora Silvestre Maderable.** 20](#_Toc92180843)

[**Socialización de Política de Asentamientos Humanos para la conservación de la diversidad biológica y protección en las áreas protegidas.** 20](#_Toc92180844)

[**Recuperación de área usurpada** 21](#_Toc92180845)

[**Consolidación del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas -SIGAP-, en Quiché y Huehuetenango.** 21](#_Toc92180846)

[**Firma de Convenios con ASUNLAQ, AGUA DULCE, RESERVA MANANTIALES, MONTAÑA AQ’OMÁ, Huehuetenango.** 21](#_Toc92180847)

[**-INVESTIGACIÓN Y CONSERVACIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA.** 22](#_Toc92180848)

[**Entrega de instrumentos sobre lineamientos para la consolidación del Corredor Biológico Sostenible “Cuyamel-Omoa” Punta de Manabique entre los países de Guatemala y Honduras.** 22](#_Toc92180849)

[**Se aprobó el Normativo para regular y promover acciones de reducción de emisiones de deforestación y degradación evitada -REDD+- en el SIGAP, en el marco del programa de reducciones de emisiones en la RBM.** 23](#_Toc92180850)

[**El Banco Mundial y Guatemala firman un acuerdo para reducir las emisiones de carbono y preservar los bosques.** 23](#_Toc92180851)

[**Participación en el Webinario Internacional sobre Cambio Climático, denominado “El monitoreo, la observación y alertas tempranas” promovido por la UNESCO.** 24](#_Toc92180852)

[**Instalación de sensores para el monitoreo de la calidad del aire en 14 municipalidades del departamento de Petén.** 24](#_Toc92180853)

[**Proceso de Actualización del Plan Maestro de 2 Micro Regiones de los municipios de Sayaxché y Las Cruces en el departamento de Petén.** 25](#_Toc92180854)

[**Establecimiento de viveros para la creación de sistemas agroforestales que beneficiaran a las comunidades para la seguridad alimentaria en la RBM.** 25](#_Toc92180855)

[**-TURISMO SOSTENIBLE EN ÁREAS PROTEGIDAS** 25](#_Toc92180856)

[**Capacitación en ecoturismo comunitario dirigido a jóvenes en el Parque Nacional Sipacate–Naranjo.** 25](#_Toc92180857)

[**Mantenimiento de parques nacionales turísticos en áreas protegidas de las Verapaces.** 26](#_Toc92180858)

[**Implementación de Trenes de aseo comunitarios**  **para la RBM** 26](#_Toc92180859)

[**-CAPACITACIÓN Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL** 26](#_Toc92180860)

[**Capacitación dirigida a guardarrecursos sobre el resguardo y protección del Parque Nacional Tikal.** 26](#_Toc92180861)

[**Capacitaciones y fortalecimiento institucional y comunitario en el proceso para la obtención del Distintivo Sello QVerde.** 27](#_Toc92180862)

[**Capacitaciones para la conservación biológica en el Parque Nacional Laguna Lachuá, Alta Verapaz.** 27](#_Toc92180863)

[**Diplomado para el manejo de datos científicos de Tortugas Marinas.** 27](#_Toc92180864)

[**Evento de capacitación virtual dirigido a maestros con el tema “Diversidad Biológica y Áreas Protegidas.** 27](#_Toc92180865)

[**Diplomado dirigido a docentes para la formación de “Educadores Ambientales”, en San Pedro Carcha, Alta Verapaz.** 28](#_Toc92180866)

[**Charlas de sensibilización ambiental en municipios del Petén.** 28](#_Toc92180867)

[**Curso virtual de capacitación dirigido al personal institucional en la Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión Pública.** 28](#_Toc92180868)

[**Normativo de servicios para optimizar el desarrollo para las áreas protegidas del SIGAP.** 28](#_Toc92180869)

[**Recurso Humano Institucional** 29](#_Toc92180870)

[**-CONSOLIDADO DE LOGROS INSTITUCIONALES** 29](#_Toc92180871)

[**CONCLUSIONES** 30](#_Toc92180872)

[**Explicación de las tendencias observadas en la ejecución presupuestaria.** 30](#_Toc92180873)

[**Resultados de corto y mediano plazo alcanzados en el marco de la Política General de Gobierno.** 31](#_Toc92180874)

[**Medidas o acciones aplicadas para transparentar la ejecución del gasto público y combatir la corrupción.** 31](#_Toc92180875)

[**Indicación de los desafíos institucionales.** 31](#_Toc92180876)

**CONSEJO NACIONAL DE ÁREAS PROTEGIDAS**

# **Introducción**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas –CONAP-, es una entidad pública dependiente de la Presidencia de la República, con personalidad jurídica y jurisdicción en todo el territorio nacional, sus costas marítimas y su espacio aéreo. Posee autonomía funcional y su presupuesto se integra por una asignación anual del Estado, ingresos propios, donaciones específicas de particulares, países amigos, organismos y entidades internacionales.

La Constitución Política de la República de Guatemala expresa en su Artículo 64: “Patrimonio natural, declarando de interés nacional la conservación, protección y mejoramiento del patrimonio natural de la Nación. El Estado fomentará la creación de parques nacionales, reservas y refugios naturales, los cuales son inalienables.

Las actividades que realiza el Consejo Nacional de Áreas Protegidas –CONAP- giran en torno a la dirección y coordinación del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas –SIGAP- con jurisdicción en todo el territorio nacional, sus costas marítimas y su espacio aéreo.

Para cumplir con sus atribuciones en materia de diversidad biológica y sus áreas de resguardo, el Estado cuenta con el órgano máximo de dirección que es el Consejo Nacional de Áreas Protegidas; Para la ejecución de sus decisiones de política y la realización de sus programas de acción, contará con una Secretaría Ejecutiva, integrada con las dependencias necesarias para el buen manejo de los asuntos técnicos y administrativos, incluyendo por lo menos los departamentos de: a) Planeamiento, Estudios y Proyectos; b) Vida Silvestre y Manejo Forestal; c) Gerencia de Unidades de Conservación; d) Departamento Administrativo.

Es importante resaltar que las actividades planificadas responden al cumplimiento de mandatos legales y la demanda de la institución y de la sociedad guatemalteca. Por último y no menos importante es el hecho que los programas que la institución realiza al igual que las ejecuciones presupuestarias, se manejan con transparencia y se enmarcan en un contexto donde existe un mayor interés por el tema de la diversidad biológica en el entorno del territorio guatemalteco.

1. Principales funciones y atribuciones de la entidad.

a) Formular las políticas y estrategias de conservación, protección y mejoramiento del patrimonio natural de la Nación por medio del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas (SIGAP).

b) Aprobar los reglamentos y las normas de funcionamiento del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas (SIGAP).

c) Aprobar los dictámenes de convenios y contratos con entidades internacionales.

d) Aprobar su plan estratégico institucional, sus planes y programas anuales de trabajo y su presupuesto anual.

e) Aprobar la memoria anual de labores y la liquidación de su presupuesto anual.

f) Aprobar la suscripción de concesiones de aprovechamiento y manejo de las áreas protegidas del SIGAP y velar porque se cumplan las normas contenidas en los reglamentos establecidos para tal efecto.

g) Mantener estrecha coordinación e intercomunicación entre las entidades integrantes del SIGAP, en especial, con el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales.

h) Servir de órgano asesor de la Presidencia de la República y de todas las entidades estatales en materia de conservación, protección y uso de los recursos naturales del país, en especial, dentro de las áreas protegidas.

i) Aquellas funciones que sean necesarias para el buen desarrollo y funcionamiento del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas (SIGAP).

1. Principales objetivos de la entidad.

a) Asegurar el funcionamiento optimo de los procesos ecológicos esenciales y de los sistemas naturales vitales para el beneficio de todos los guatemaltecos.

b) Lograr la conservación de la diversidad biológica del país.

c) Alcanzar la capacidad de una utilización sostenida de las especies y ecosistemas en todo el territorio nacional.

d) Defender y preservar el patrimonio natural de la Nación.

e) Establecer las áreas protegidas necesarias en el territorio nacional con carácter de utilidad pública e interés social.

# **PARTE GENERAL**

# **-EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA**

### **Análisis de Egresos por Fuente de Financiamiento**

**La ejecución presupuestaria total al 28 de diciembre del año 2021, asciende al ochenta y nueve punto noventa por ciento (89.90%) del presupuesto total del -CONAP-, distribuido de la siguiente forma: de la fuente de financiamiento 11 “Ingresos corrientes” tiene una ejecución del noventa y siete punto cero ocho por ciento (97.08%), la fuente de financiamiento 12 “Disminución de Caja y Bancos de Recursos del Tesoro” un noventa y nueve punto treinta y uno por ciento (99.31%); la fuente 21 “Ingresos tributarios IVA-PAZ”, una ejecución del cincuenta y ocho por ciento (58.00%), dentro de la fuente 29 “Otros recursos del tesoro con afectación específica”, una ejecución del ochenta y uno punto veintidós por ciento (81.22%), Fuente 31 “Ingresos propios”, una ejecución del setenta y nueve punto catorce por ciento (79.14%), dentro de la fuente 32 “Disminución de caja y bancos de ingresos propios” una ejecución del setenta punto sesenta y cuatro por ciento (70.64%), en la fuente 61 “Donaciones externas”, ochenta y cuatro punto cero dos por ciento (84.02%), fuente 71 “Donaciones internas”, con una ejecución del setenta y cinco por ciento (75.00%).**

### **Detalle de Ejecución Presupuestaria A Nivel De Grupo De Gasto**

**El Presupuesto de Egresos al 28 de diciembre de 2021, por grupo de gasto se reflejan de la siguiente forma:**

**a) El grupo de gasto 000 “Servicios personales”, presenta una ejecución de: Sesenta y nueve millones doscientos nueve mil noventa y dos quetzales con setenta y seis centavos (Q. 69,209,092.76), equivalente al noventa y seis punto sesenta y tres por ciento (96.63%), en este grupo se contempla el pago de sueldos y salarios de colaboradores, así como pago de honorarios por servicios técnicos y profesionales, al servicio de esta institución, así como la erogación de prestaciones laborales competentes en materia legal.**

**b) El grupo de gasto 100 “Servicios no personales”, presenta una ejecución de: Nueve millones seiscientos veinticuatro mil setecientos sesenta y cuatro quetzales con ochenta y siete centavos (Q. 9,624,764.87), equivalentes a sesenta y nueve punto setenta y dos por ciento (69.72%) de ejecución, distribuyendo dicha ejecución entre los renglones de servicios básicos: 111 “Energía eléctrica”, 112 “Agua”, 113 “Telefonía”, 142 “Fletes” (Transporte de paquetería), 151 “Arrendamiento de Edificios y locales”, 165 “Mantenimiento y reparación de equipos de transporte”, 191 “Pólizas de primas y seguros”, entre otros.**

**c) El grupo de gasto 200 “Materiales y suministros”, presenta una ejecución de: Nueve millones ciento noventa mil cuatrocientos sesenta y tres quetzales con veintiocho centavos (Q. Q9,190,463.28), que equivale al setenta y ocho punto cero nueve por ciento (78.09%) de ejecución, distribuido entre gastos de alimentos para personal guardarecursos, alimentos para fauna silvestre en decomiso y resguardo, insumos de papelería y oficina, insumos de cafetería, papel higiénico, tintas y toners para equipos de impresión insumos de limpieza, productos de artes gráficas, combustibles y lubricantes, repuestos y accesorios para equipos diversos, entre otros gastos.**

**d) El grupo de gasto 300 “Propiedad, planta, equipo e intangibles”, presenta una ejecución de: Cuatrocientos noventa y tres mil doscientos seis quetzales con trece centavos (Q. 493,206.13), equivalentes a unos veinticuatro puntos sesenta por ciento (24.60%) del presupuesto en el grupo, correspondiente a la adquisición de equipo de impresión, equipos para oficinas del Parque Nacional Yaxhá, equipos varios para operativos de control y vigilancia como GPS, entre otros.**

**e) El grupo de gasto 400 “Transferencias corrientes”, presenta una ejecución de: Once millones novecientos sesenta y cuatro mil treinta y tres quetzales con sesenta y nueve centavos (Q.11,964,033.69), equivalente al noventa y cinco punto cero seis por ciento (95.06%), distribuido en transferencias por aportaciones a municipalidades de Huehuetenango por parte del Proyecto de Consolidación del SIGAP financiado por KFW, así como traslado de Fondos a Municipalidad de San Agustín Lanquín, según decreto 25-2005 del Congreso de la República de Guatemala, indicando que tal como corresponde en función de la clasificación presupuestaria, corresponde a este grupo de gasto, las erogaciones por pago de prestaciones laborales (Indemnización-Vacaciones pagadas por retiro) a ex colaboradores, así como prestaciones post mortem de ex colaboradores por fallecimiento.**

**f) El grupo de gasto 500 “Transferencias de capital”, presenta una ejecución de Novecientos ocho mil ochocientos noventa y un quetzales con cinco centavos (Q.908,891.05), dando por tanto un ochenta y uno punto veintitrés por ciento (81.23%), dentro de las asignaciones de este grupo de gasto, corresponden el traslado de fondos que se destinan para transferencias por aportaciones a municipalidades de Huehuetenango por parte del Proyecto de Consolidación del SIGAP financiado por KFW para Inversión de los beneficiarios.**

**g) El grupo de gasto 900 “Asignaciones globales”, refleja una ejecución de ochenta y ocho mil cuatrocientos veintiún quetzales con cincuenta centavos (Q.88,241.54), dando por tanto un avance del cien por ciento (100.00%), dichas asignaciones son distribuidas para pagos de expedientes judiciales (juicios laborales ordinarios con sentencia en firme), y su cumplimiento.**

**Cuadro No. 1 Detalle de Ejecución por grupo de gasto**

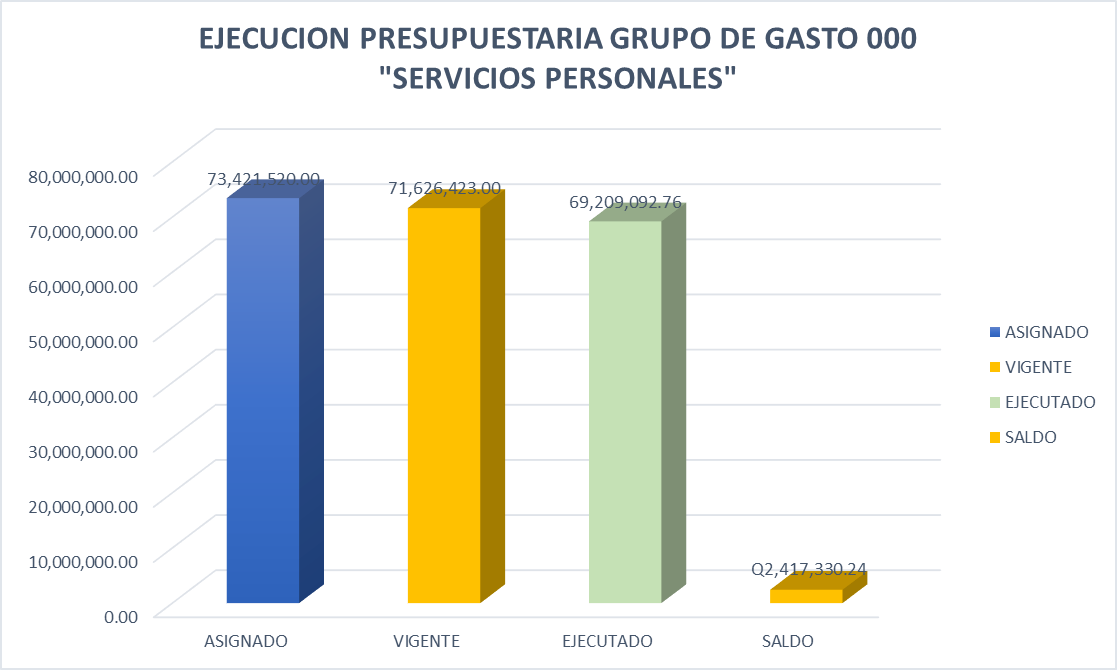
****Fuente: Sistema de Contabilidad Integrado Gubernamental –SICOIN-.

**Gráfica 1. Detalle de Ejecución por grupo de gasto**

Fuente: Sistema de Contabilidad Integrado Gubernamental –SICOIN-.

### **Detalle de Ejecución Presupuestaria Grupo de Gasto 000 “Servicios Personales”**

Dentro de la Ejecución Presupuestaria para el Primer Cuatrimestre 2021, se considera de vital relevancia el Grupo de Gasto 000 “Servicios Personales”, dentro del cual se efectúan las remuneraciones por pago de Nóminas y Planillas de Colaboradores, así como el pago de honorarios por Servicios Técnicos y/o Profesionales al servicio de este Consejo. A continuación, se puede constatar que el Presupuesto Vigente corresponde a setenta y un millones seiscientos veintiséis mil cuatrocientos veintitrés quetzales exactos (Q.71,626,423.00), para una ejecución de sesenta y nueve millones doscientos nueve mil noventa y dos quetzales con setenta y seis centavos (Q. 69,209,092.76) y un disponible por Ejecutar de: Dos millones cuatrocientos diecisiete mil trescientos treinta quetzales con veinticuatro centavos (Q. 2,417,330.24).

**Gráfica 2. Detalle de Ejecución Grupo de gasto 000**

Fuente: Sistema de Contabilidad Integrado Gubernamental –SICOIN-.

### **Relevancia del Grupo de Gasto 000 “Servicios Personales” y sus Erogaciones**

**En función del quehacer institucional, el Consejo Nacional de Áreas Protegidas -CONAP-, de conformidad con lo establecido en la Constitución Política de la República de Guatemala (Art.64) y de la cual deriva la Ley de Áreas Protegidas (Decreto 4-89), misma ley que mandata al resguardo y protección, así como conservación por medio de áreas protegidas debidamente declaradas y administradas.**

**Por lo anterior, es función inherente de este Consejo, el resguardo a nivel nacional de la diversidad biológica en todas sus formas, y es por ello por lo que debe contar con las capacidades de atención a las funciones institucionales, de allí que derive en la contratación del personal guardarecursos, técnico, operativo y administrativo que laborará en el Consejo y sus dependencias ejecutivas. La relevancia de contar con dichos recursos humanos es que, a través de la sensibilización y educación ambiental, se fomente la importancia de conservar los recursos naturales, los beneficios que nos provee la diversidad biológica y el compromiso de heredar a las futuras generaciones ambientes sanos y limpios.**

**No está de más indicar que dentro del recurso humano, corresponde una vital relevancia al personal guardarecursos, ya que ellos inciden en el cumplimiento de la Ley de Áreas Protegidas, otras leyes, normativas y políticas relacionadas con su accionar diario.**

**Los hombres y mujeres que representan al CONAP, en las Áreas Protegidas, Órganos Sustantivos, Órganos de Control Interno, Órganos de Apoyo Técnico, Órganos Administrativos, Centros de Atención a Visitantes Nacionales y Extranjeros, u otros que conformen a este Ente, realizan actividades que aseguran la protección de los recursos naturales, como prevención de hechos ilícitos, control, vigilancia, monitoreo y atención a visitantes, coordinación interinstitucional para el resguardo del patrimonio natural, quienes son responsables de llevar a cabo actividades que aseguren que las áreas protegidas tengan un mantenimiento adecuado y que a su vez provean de recursos inherentes para el mantenimiento y mejora de la calidad de vida de la sociedad guatemalteca.**

### **Presupuesto de Inversión**

**Dentro de las asignaciones para el Presupuesto Institucional de este Consejo, corresponde la parte de Inversión, siendo el caso que las asignaciones de dicho rubro constituyen los componentes de inversión, la formación bruta de capital fijo programada como inversión física, las transferencias de capital y la inversión financiera, cuyos créditos presupuestarios se encuentran asignados en:**

* **Inversión Física: Los renglones de gasto del grupo 3 Propiedad, Planta, Equipo e Intangibles, se encuentren o no programados en la categoría proyecto.**
* **Transferencias de Capital: Los renglones de gasto del grupo 5 Transferencias de Capital, incluidos en otras categorías programáticas distintas a la de proyecto.**

**Cuadro No. 2 Detalle de Ejecución de Presupuesto de Inversión**

Fuente: Sistema de Contabilidad Integrado Gubernamental –SICOIN-.

**Gráfica 3. Detalle de Ejecución Presupuesto de Inversión**



Fuente: Sistema de Contabilidad Integrado Gubernamental –SICOIN-.

**Cuadro 6. Detalle de Ejecución de Presupuesto de Inversión por Subclasificación**

****

Fuente: Sistema de Contabilidad Integrado Gubernamental –SICOIN-.

**Gráfica 4. Detalle de Ejecución Presupuesto de Inversión por Subclasificación**

Fuente: Sistema de Contabilidad Integrado Gubernamental –SICOIN-.

### **Especificaciones de Inversión**

Para el caso específico de este Consejo, corresponden las asignaciones dentro del grupo de gasto 300 “Propiedad, Planta, Equipo e Intangibles”, mismas que corresponden a la no aprobación del Presupuesto de Ingresos y Egresos del Estado para el Ejercicio Fiscal 2021 por parte del Congreso de la República, razón por la cual se encuentran dichas asignaciones, mismas que deben reorganizarse para su adecuación de forma previa a la ejecución presupuestaria de estas, únicamente con cargo al grupo 300, ya que en ningún caso deberán solicitarse ni aprobarse trasladando asignaciones de inversión a funcionamiento, conforme lo establece la Constitución Política de la República de Guatemala.

### **Transferencias de Capital**

Para el grupo de Gasto 500 “”, se incluyen en este tipo de gasto las erogaciones con cargo a los renglones del grupo 5 Transferencias de Capital, destinadas a la formación de capital, a través de organismos, instituciones u organizaciones no gubernamentales. Incluye todo desembolso financiero destinado a la formación de capital a través de entidades, organismos o instituciones u organizaciones no gubernamentales, sean éstos de carácter constitucional o no.

Corresponde en este sentido, el traslado de fondos a Municipalidades o Entes, que se encuentren asociados dentro del Marco de Compensación a Conservación del Proyecto de Consolidación del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas – Life Web-, con financiamiento del *Kreditanstalt für Wiederaufbau* (KFW por sus siglas en alemán), en función de su mandato, dentro de los departamentos de Huehuetenango y Quiché, para la promoción, ampliación, manejo y creación de áreas protegidas y su resguardo por parte de las comunidades, en incidencia para el mejoramiento de la calidad de vida de estas, así como la conservación de la diversidad en dichos sitios.

### **Presupuesto por Finalidad**

Las finalidades constituyen los objetivos generales que el Sector Público busca realizar a través de la ejecución del presupuesto. Las funciones por su parte definen los diferentes medios que el Sector Público utiliza para la consecución de los objetivos generales, siendo ejemplos de dichos medios, la prestación de servicios de policía y seguridad ciudadana, servicios de salud pública, reducción de la contaminación y abastecimiento de agua, entre otros.

Para la Ejecución del Consejo Nacional de Áreas Protegidas se establece el Programa Presupuestario: 31 - “RESTAURACIÓN, PROTECCIÓN, CONSERVACIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA”, mismo que tiene como finalidad el resguardo de la flora y fauna dentro del territorio nacional, así como los planes de conservación, mejora y protección de la diversidad biológica, en todas sus formas, conforme a su mandato legal.

En función de lo anterior, la clasificación del Presupuesto de este Consejo se divide en: SERVICIOS PÚBLICOS GENERALES, PROTECCIÓN AMBIENTAL, siendo el detalle siguiente de su forma de conformación:

**Cuadro 7. Detalle de Presupuesto por Finalidad y Función**Fuente: Sistema de Contabilidad Integrado Gubernamental –SICOIN-.

Corresponde a la Función Administración Legislativa, Ejecutiva y Asuntos Exteriores (SERVICIOS PÚBLICOS GENERALES), las asignaciones previstas para el cumplimiento de traslado de fondos a Organismos Internacionales, en el marco jurídico de las obligaciones contractuales del Estado de Guatemala en observancia a Convenios, Programas, Planes u otros que correspondan, como parte de Cuerpos establecidos, Convenios suscritos u otras obligaciones inherentes a esta Entidad.

Para el caso específico, corresponde el traslado de fondos a:

* Convención Sobre Los Humedales (RAMSAR)
* Convención Sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas (CITES)
* Convenio sobre la Diversidad Biológica del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)

**Gráfica 5. Detalle de Ejecución por Finalidad y Función**

Fuente: Sistema de Contabilidad Integrado Gubernamental –SICOIN-.

# **PARTE ESPECÍFICA**

# **DESCRIPCIÓN DE LOS PRINCIPALES RESULTADOS**

## **-PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL SISTEMA GUATEMALTECO DE ÁREAS PROTEGIDAS Y LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA.**

### **Actividades para protección y conservación de Pinabete**

**La Secretaría Ejecutiva del CONAP en coordinación con la Dirección Regional del Altiplano Central, la Dirección de Manejo de Bosques y Vida Silvestre del CONAP, junto al INAB, Aires Guatemala y otros actores apoyan a integrantes de la Federación Nim rescate, del departamento de Sololá para el comercio de pinabete y sus derivados la cual es conformada por el Caserío San Juan, Aldea Pixabaj, Paraíso Los Encuentros, Caserío Churunel Central Pujujil, Ascenso Chuiquel ubicadas en la Reserva de Uso Múltiple Cuenca del Lago de Atitlán – RUMCLA -.  La Federación favorece a las y los pequeños productores, conformados por 9 organizaciones, donde se fomenta la producción y el cuidado de la madre tierra, elaboración de abonos orgánicos de lombricompost, reproducción de plantas medicinales, viveros forestales y producción de árboles de pinabete, permitiendo apoyar la economía familiar, beneficiando a 73 mujeres y 8 hombres mayas kaqchikel y con ello se apoya a la conservación de la especie de pinabete (Abies guatemalensis), especie emblemática de Guatemala.**

### **Entrega de estufas ahorradoras de leña para la conservación de los recursos naturales en la RBM**

Se realizó la entrega de estufas ahorradoras de leña en las comunidades de Corozal, Sibalón y La Pasadita, con esta actividad el CONAP desarrolla estrategias para la disminución y como una medida para evitar el consumo excesivo de los recursos naturales. Desarrollándose en el marco del Proyecto del Fondo de Pequeñas Donaciones a través de NPV, implementado en la Unidad de Manejo La Pasadita, canalizado a través de la Asociación de Productores Agroforestales de la Pasadita (APROLAPA). Beneficiando a 15 núcleos familiares de las comunidades La Pasadita, El Sibalón y el Corozal en la Zona de Uso Múltiple de la RBM, en el municipio de San Andrés, departamento de Petén.

### **Recolección de semillas de Encino**

**Fue desarrollada la actividad de recolección de semillas de la especies de Encino en el Parque Regional y Área Natural Recreativa Volcán Suchitán. A nivel regional se tiene el antecedente que las semillas de Encino son difíciles de colectar, debido a que son especies de semillas recalcitrantes y atacadas rápidamente por coleópteros, fitófagos por lo que el equipo de la Dirección Regional Sur-oriente tiene a cargo la tarea de monitorear estos procesos para la obtención de semilla a utilizar en viveros forestales, mediante esta actividad serán beneficiadas aproximadamente 12 familias de las aldeas EL Limón, Quebracho, del municipio de Santa Catarina Mita, Jutiapa, las cuales tienen el compromiso de repoblar esta y otras especies para el consumo forestal familiar autorizado por el CONAP.**

### **Patrullajes de control y vigilancia**

Además de mantener la presencia constante y vigilancia de las áreas protegidas, desarrollados por personal capacitado en lugares vulnerables o propensos a delitos el personal de Guardarecursos del CONAP con el apoyo de elementos del Ejército de Guatemala y de la Policía Nacional Civil, se desarrollan 12,741 operativos de control y vigilancia con la implementación de puestos móviles de control y protección para detectar la caza ilegal y el tráfico ilegal de fauna silvestre y flora, ayudando a conservar la diversidad biológica, contribuyendo a evitar la pérdida de cobertura forestal conservandoa así las fuentes de agua que contribuyen al beneficio de la población a nivel nacional que se benefician del vital líquido, regularizando y administrando las áreas protegidas y aprovechando los servicios ambientales que generan.

### **Rescate y protección de Fauna Silvestre**

Para la conservación y protección de la diversidad biológica se logró el rescate y liberación de 714 especímenes de fauna silvestre a nivel nacional. Los cuales incluyen distintos tipos de aves, mamíferos y reptiles los cuales son obtenidos mediante operativos de control y vigilancia y donaciones o entregas voluntarias

### **Convenio de Cooperación Interinstitucional**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas -CONAP- suscribe convenios de cooperación interinstitucional tanto con el Ministerio de la Defensa Nacional y el Ministerio de Gobernación, los cuales contemplan como objetivo principal mejorar las condiciones de gobernabilidad, control y vigilancia para la protección y conservación a largo plazo, de los servicios ambientales, bienes naturales y culturales que proveen a la sociedad guatemalteca las áreas protegidas; así como establecer las condiciones del personal que colabora en actividades de protección de los recursos naturales dentro de las áreas protegidas en todo el territorio nacional.

### **Investigación de Causas que ocasionan incendios forestales en áreas protegidas deGuatemala y el manejo de la información.**

Un equipo de especialistas del Ministerio de Transición Ecológica y El Reto Demográfico del Ministerio Tercero del Gobierno de España y del Equipo FAST, se encuentra en Guatemala, derivado de gestiones realizadas por el CONAP, con el objetivo de compartir experiencias y asesoría sobre **la Investigación Forense de Causas que ocasionan Incendios Forestales y el manejo de la información**, el cual es dirigido a personal del CONAP, Ministerio Público, Organismo Judicial y de las entidades que intervienen en la prevención y control de incendios forestales dentro de las áreas protegidas del departamento de Petén y Sololá.

Es necesario resaltar que el departamento de Petén cuenta con 63 áreas protegidas que en su conjunto representan el 74% de la extensión total del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas -SIGAP-, y Sololá registra 28 áreas protegidas, una de ellas la más grande a nivel nacional siendo la Reserva de Usos Múltiples de la Cuenca del Lago de Atitlán -RUMCLA-, con una extensión de 124,722 hectáreas de conservación con la protección de cuatro tipos de ecosistemas.

Para la prevención de incendios forestales el CONAP está realizando esfuerzos para preparar al personal y brindar apoyo a las brigadas de otras instituciones como municipalidades, oenegés, entre otras, para atender de forma eficaz y en coordinación los siniestros que se presenten durante esta temporada.

### **Conservación y Protección de la biodiversidad en la Comunidad Maya Q’eqchi’ “Paso Caballos”**

El cumplimiento al trabajo realizado por el CONAP en busca a la reducción a las amenazas a la biodiversidad, Se han tomadolas acciones, con el apoyo del Proyecto de Biodiversidad de USAID, WCS y otros socios, específicamente en la comunidad Maya Q’eqchi’ “Paso Caballos” situada en el municipio de San Andrés, Petén cuyos esfuerzos para prevenir y controlar incendios forestales, y monitorear amenazas contra la biodiversidad han permitido conservar bosques aledaños donde se conservan ejemplares de guacamaya roja, el jaguar, tapir, pecarí y otras especies emblemáticas.

Contando con una extensión de 6,382.12 hectáreas de bosque protegido, realizando actividades de control y liquidación de incendios dándole manteamiento a 18.2 kilómetros de brechas límites del polígono comunitario, dicha área es una de las mejores conservadas debido a la cero presencia de ganado vacuno en cual evita la degradación de vegetación, erosión de los suelos y deterioro.

### **Campaña de Control y Conservación del Pinabete, Temporada Navideña 2021**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas **-CONAP-** y el Instituto Nacional de Bosques -**INAB-** junto a las demás entidades que conforman el Consejo Coordinador de la Estrategia Nacional para la Conservación del Pinabete, desarrollaron la **“Campaña de Control y Conservación del Pinabete, Temporada Navideña 2021”.** Dando a conocer las diferentes actividades que se realizarán en el marco de la campaña, con el desarrollo de operativos en carreteras, con el objetivo de prevenir el comercio, transporte y tala ilegal de Pinabete (Abies guatemalensis Rehder), así como la promoción del comercio legal de la especie, tanto de árboles y subproductos provenientes de plantaciones autorizadas por CONAP e INAB**, se estima que Guatemala cuenta con más de 27 mil  hectáreas de bosque de Pinabete, representando el 50% de bosque se encuentra dentro del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas –SIGAP-.**

En el Plan de Control Navideño alrededor de **2,500** personas llevarán a cabo actividades de monitoreo, control y vigilancia para evitar el tráfico ilegal de la ramilla de Pinabete. Dentro de los monitoreos y control (in situ y ex situ), participarán cinco delegaciones regionales del CONAP, en coordinación con la División de Protección a la Naturaleza de la Policía Nacional Civil (DIPRONA-PNC), el Ministerio Público (MP) a través de la Fiscalía de Delitos contra el Ambiente, la Asociación de 48 Cantones de Totonicapán, Municipalidades y oenegés.

Dentro de la operativización de la Estrategia, el Instituto Nacional Bosques (INAB) ha apoyado a través de los programas de incentivos forestales PINPEP y PROBOSQUE en la protección, conservación y restauración de áreas naturales de pinabete, establecimiento de plantaciones y sistemas agroforestales, incentivando 263 proyectos en sus diferentes modalidades, en un área de 6,314.74 hectáreas, beneficiando a más de 1,590 familias, con una inversión del Estado de Guatemala de más de 20 millones de quetzales con actividades de producción de árboles, subproductos, semillas y árboles en maceta proveniente de viveros registrados, contando a la fecha con 945 plantaciones establecidas las cuales representan un área de 349.74 hectáreas, así como 30 viveros de pinabete

Los resultados de esta importante campaña se estarán dando en el primer cuatrimestre del año 2022

### **Preparación para la atención de incendios forestarles para la temporada 2022-2023 en Petén.**

Se desarrollo la reunión de la Comisión de Incendios Forestales Peten/CODRED y Elaboración del Plan Departamental de Incendios Forestales para conocer los protocolos de actuación ante siniestros para la preparación, mitigación y la coordinación del desarrollo de actividades preventivas en las áreas protegidas para evitar los incendios forestales, contando con la participación de representantes de las Organizaciones Gubernamentales y no gubernamentales de Petén, que integran la Comisión de Incendios Forestales Departamental CIF-D desarrollado en Santa Elena Flores, Petén.

### **Taller de Técnicas Básicas para el control de incendios forestales.**

El CONAP por medio de la Dirección Regional de Petén, desarrolló la capacitación a pobladores que conforman la Comisión de Incendios Forestales Comunitaria, proporcionando los conocimientos básicos y seguimiento de protocolos para el actuar ante un incendio forestal, logrando capacitar a 22 personas del caserío Chile Verde y Nacimiento Machaquilaíto las cuales se ubican en Complejo IV (Refugios de Vida Silvestre Machaquilla y Xutilha), las cuales cuentan con un Acuerdo de Cooperación con el CONAP, en la protección en la parte suroeste del Refugio de Vida Silvestre Xutilhá, actividad realizada con el acompañamiento de la Asociación BALAM, previo a darle seguimiento al fortalecimiento de capacidades, con la continuidad de la programación para realizar el Curso de Bombero Forestal.

### **Mantenimiento y habilitación de rondas corta fuego en el Parque Nacional Yaxhá-Nakum-Naranjo del departamento del Petén.**

Para prevenir la propagación de incendios forestales el personal de bomberos forestales de UPCIF-CONAP realizaron la limpieza de brechas corta fuego y con la implementación de de plántulas de diferentes especies endémicas logrando la limpieza de 20 kilómetros en los límites del Sur Oeste del Parque Nacional Yaxhá-Nakum-Naranjo contando con la participación de la comunidad el Ramonal II en Flores, Petén.

### **Curso Básico de uso y manejo de VANT´s (Drones).**

El uso de la tecnología para el desarrollo de actividades de monitoreo, control y protección para conservar las áreas protegidas representa un papel fundamental, para detectar actos ilícitos e identificación de áreas vulnerables e incendios forestales. Para ello se coordinó el desarrollo del curso básico de uso y manejo de drones para colaboradores en los Centros de Operaciones Interinstitucionales establecidos en la Zona de Uso Múltiple de la Reserva de Biosfera Maya –RBM-, capacitando a 14 Técnicos de CONAP, 02 Agentes DIPRONA y 01 Guardarecursos denominados Laborantes del Bosque; con el uso de la tecnología se estará teniendo mayor cobertura en el monitoreo de la ZUM de la RBM la cual ocupa una extensión de 802,657 hectáreas.

### **Avance en el proceso de registro de Parlameros**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas a través de la Dirección Regional Sur Oriente a la fecha ha dictaminado técnica y legalmente 727 expedientes para el registro de parlameros (colectores de huevos de tortugas marinas), para el correcto manejo y conservación de la especie en peligro de extinción logrando el nacimiento por medio de implementación de nidos controlados y en apoyo a 727 familias que se benefician con esta actividad ubicados en las comunidades de La Barrona, Barra El Jiote, Las Lisas, El Chapetón, Mañanitas, Hawaii, Monterrico, El Banco, Gartión, Candelaria, Madre Vieja, Conacaste, de los departamentos de Jutiapa, Santa Rosa, Escuintla con el apoyo de ARCAS, CECON.

Con estas acciones se contribuye a la conservación de la especie de tortugas marinas logrando la liberación de 425,139 neonatos, con la eclosión del 91.74% según reporte de la Temporada de anidación 2020 – 2021.

### **Guardarrecursos guardianes del patrimonio natural y cultural**

El Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas -SIGAP-, 3,471,400.48 hectáreas terrestres y 102,589 hectáreas de zona marino costeras al año 2021 lo cual representan el 31.88%, para cumplir con esta misión, es importante reconocer la función que desempeñan los guardarrecursos por lo que se cuenta con un poco más de 400 guardarrecursos desarrollando actividades encaminadas al control, vigilancia y protección adecuada de las áreas protegidas.

Los Guardarrecursos son personas dedicadas a la labor diaria de vigilar, resguardar y proteger la diversidad biológica, el patrimonio natural y cultural de Guatemala y el mundo, dentro y fuera de áreas protegidas. Su compromiso como educadores ambientales, también es de suma importancia para incidir en las acciones de la presente y futuras generaciones.

En este contexto es importante mencionar que el CONAP tiene el firme compromiso de fortalecer y seguir respaldando el trabajo que desarrollan los guardarrecursos del CONAP, así como guardarrecursos No pagados por CONAP, contratados por instituciones de gobierno y organizaciones no gubernamentales que coadministran las áreas protegidas, al igual que el personal contratado por propietarios de reservas naturales privadas y municipalidades.

### **Planes de Manejo Forestal con fines de protección y conservación**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas, por medio de la Sección de Manejo de Bosques y Vida Silvestre y en coordinación con la Dirección Regional de Petén realizó en Poptún y Melchor de Mencos, Petén, la aprobación 85 Planes de Manejo Forestal en sus diferentes modalidades: Protección, Restauración y sistemas agroforestales, ubicados dentro de los Complejos III y IV de las Áreas Protegidas del Sur de Petén, dentro de las Comunidades que participan en los planes de manejo se encuentran: Nacimiento Cangrejal, Nacimiento Machaquilaito, Caserío el Cangrejal, Caserío El Tzuncal, Parcelamiento Semarac, Aldea Chinaja, San Luis, Petén; Barrio Santa Fe, Poza Azul, Barrio Las Delicias, Las Canoa, El Pañuelo, Caserío Santa Rosa, Poptún, Petén; Valle la Esmeralda, Caserío Monte Los Olivos, El Calabazal, y Parcelamiento Nuevo Progreso, Dolores, Petén; y aldea El Camalote, Melchor de Mencos, Petén.

De los 85 planes de manejo aprobados: 68 planes son con fines de protección con lo que se pretende resguardar 329.49 hectáreas, 1 plan es con fines de protección de fuentes de agua en un total de 14.90 hectáreas, 14 planes con fines de estableciente de plantación industrial con un total de 86.09 hectáreas y 2 planes con fines de restauración con 7.37 hectáreas; lo cual hace un total de 437.85 hectáreas protegidas hasta la fecha durante el presente año.

### **Aprovechamientos Forestales no Comerciales**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas, por medio de la Sección de Manejo de Bosques y Vida Silvestre y en coordinación con la Dirección Regional de Petén realizó en Poptún, se logro aprobar 45 aprovechamientos forestales de consumo familiar, beneficiando 45 núcleos familiares, de la cuales como titular aparecen 23 mujeres (51%) y 22 hombres (49 %), a favor de las comunidades de Nacimiento Chile Verde y Cangrejal, comunidades con las que se tienen acuerdo de cooperación; y dentro de los cascos urbanos de Poptún, Dolores y el Chal.

De las 45 credenciales de consumo familiar, 02 se emitieron en San Luis, Petén, 01 se emitió en Dolores, Petén, 01 en El Chal, Petén y 41 se emitieron dentro del casco urbano de Poptún, Petén, previo a otorgar la credencial se realizan inspecciones con el acompañamiento del propietario del terreno, estas actividades contribuyen al manejo y regulaciones para el correcto aprovechamiento de los bienes y servicios que proporcionan los recursos naturales.

A nivel nacional el Consejo Nacional de Áreas Protegidas analiza planes de manejo de raleo, planes de manejo de protección, inspecciones de volumetría y emisiones de licencias, entre los mas importantes podemos mencionar:

### **Análisis y Opinión de Planes de Manejo de Raleo de Plantaciones.**

Emisión de 14 Dictámenes Favorables avalando la intervención de 404.99 hectáreas con un volumen total autorizado de 19,799.44 m3. (Plantaciones voluntarias con la especie Teca). En las comunidades de La Nueva, El Buen Samaritano, Tierra Linda, San Julián, Josefinos, ubicados en los municipios de La Libertad y Las Cruces Petén.

### **Análisis y Opinión de Planes de Manejo de Protección**

Dictamen sobre 3 planes de manejo con fines de protección con una extensión de 25.89 ha. Derivado de un proceso de intervenciones técnicas, institucionales y comunicativas dirigidas a la producción sostenible de los recursos forestales, la conservación de los ecosistemas forestales y su capacidad para proveer servicios ambientales y la restauración o rehabilitación de áreas forestales, el cual comprende el conjunto de actividades y prácticas encaminadas a prevenir, controlar y combatir todos los factores que inciden en la destrucción de los bosques y los árboles, en las Comunidades del Rey Balantún y El Guacutal del municipio de San Andrés y Melchor de Mencos.

### **Inspecciones de embarque CITES**

Inspección de la volumetría autorizada de 140.23 m3, de las especies Caoba y Cedro, correspondiente a 6 contenedores y se emitieron 5 Certificados CITES otorgadas en beneficio a dos empresas industriales y tres comunitarias, ubicadas en los municipios de San Andrés, Las Cruces, Melchor de Mencos del departamento de Petén.

### **Emisión de Licencias de Comercialización de Flora Silvestre Maderable.**

Se emitieron 17 licencias Comerciales para la Comercialización de Flora Silvestre Maderable, beneficiando así a la silvicultura en plantaciones voluntarias ubicadas en las comunidades de La Nueva, El Buen Samaritano, Tierra Linda, San Julián, Josefinos de los municipios de La Libertad y Las Cruces Petén, contribuyendo a la conservación y aprovechamiento de los servicios ecosistémicos que proporcionan las áreas protegidas Además se emitieron 10 Credenciales No Comerciales de Flora Silvestre Maderable, beneficiando 10 personas de género masculino, en las comunidades de San Andrés, Las Viñas El Caoba de los municipios de San Andrés y Flores, Petén.

### **Socialización de Política de Asentamientos Humanos para la conservación de la diversidad biológica y protección en las áreas protegidas.**

Se contó con la participación de 69 personas, de la Municipalidad de Melchor de Mencos, y de las comunidades: La Rejoya, Nueva Armenia, San José las Flores, Tikalito, Sabaneta, Asociación Balam, además de contar con el apoyo del Gobierno Central para realizar los procesos de regulación de permanencia, así mismo con apoyo de autoridades locales y organizaciones de la sociedad civil desarrollado en el departamento del Petén, para la socialización de la **Política de Asentamientos Humanos** a comunitarios, con el fin de regular la permanencia de asentamientos humanos ubicados dentro de áreas protegidas y con ello promover la conservación de la diversidad biológica y protección de las áreas protegidas, así como el manejo adecuado de los recursos naturales, en los cuales se desarrollaron 4 reuniones con autoridades municipales y comunitarias como seguimiento de diálogos para la negociación de los procesos

### **Recuperación de área usurpada**

Derivado de las acciones para protección, conservación y restauración de las áreas protegidas se realizó por medio del apoyo interinstitucional entre CONAP, Policía Nacional Civil –DIPRONA- y Ejercito de Guatemala, el desarrollo de la recuperación de áreas usurpada en el interior de la Unidad de Manejo Cruce a la Colorada, ubica en el municipio de San Andrés, departamento de Petén, Zona de Uso Múltiple de la Reserva de Biosfera Maya, en la cual se recuperaron 3.32 caballerías (149.57 hectáreas). Esta comunidad se beneficia directamente de esta recuperación lo cual es de vital importancia para el seguimiento a lo acordado con CONAP a los planes maestros del área, la cual está conformada por 88 familias, para un total de 524 habitantes, siendo 259 hombres y 265 mujeres.

### **Consolidación del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas -SIGAP-, en Quiché y Huehuetenango.**

1. Inscripción del Parque Regional Municipal “El Rincón” en el Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas -SIGAP- mediante la Resolución No. 206/2021 emitida por la Secretaría Ejecutiva del Consejo Nacional de Áreas Protegidas -CONAP-, bajo la Categoría de Manejo Tipo IV "Parque Regional", ubicado en el municipio de Uspantán, departamento de Quiché. El mismo abarca una extensión de 53.11 hectáreas, con esta adhesión se evidencia el trabajo desarrollado por CONAP para fortalecer el SIGAP.
2. Inscripción del Parque Regional Municipal Puente de Piedra en el SIGAP

Mediante la Resolución No. Resolución 211/2021 emitida por la Secretaría Ejecutiva del Consejo Nacional de Áreas Protegidas -CONAP-, se aprobó la inscripción del Parque Regional Municipal Puente de Piedra, ubicado en el municipio de Nentón, departamento de Huehuetenango, con una extensión de 80.77 hectáreas.

### **Firma de Convenios con ASUNLAQ, AGUA DULCE, RESERVA MANANTIALES, MONTAÑA AQ’OMÁ, Huehuetenango.**

1. Firma del Convenio No. 04/2021 de Cooperación – Compensación a Conservación entre CONAP, -KFW- y la Municipalidad de Santa Cruz Barillas, Huehuetenango para la protección y conservación del Parque Regional Municipal “ASUNLAQ”, Implementación de estufas ahorradoras de leña en las comunidades de Ajanchiblac, Vuelta Grande y El Injerto Manantial del municipio de Santa Cruz Barillas, Huehuetenango, el cual se benefician un total de 2,214 personas siendo 1,102 Hombres y 1,112 Mujeres, el área comprende 87.36 Hectáreas.
2. Firma del Convenio No. 05/2021 de Cooperación – Compensación a Conservación entre CONAP, la Municipalidad de Santa Cruz Barillas, Huehuetenango y la comunidad Caserío La Nueva Providencia, para la protección y conservación del Reserva Natural Privada “AGUA DULCE”, la cual comprende 11.03595 hectáreas y agrupa a un total de 875 habitantes siendo 520 hombres y 355 Mujeres. En el cual se les dio la dotación de materiales para la reparación de un puente colgante que facilitara el acceso y el desarrollo para mejorar la distribución de agua para las áreas de cultivos de los pobladores del caserío la Nueva Providencia.
3. Firma del Convenio No. 06/2021 de Cooperación – Compensación a Conservación entre CONAP y la Municipalidad de Chiantla, Huehuetenango para la protección y conservación del Parque Regional Municipal de Huehuetenango “Reserva de Manantiales”, con la elaboración del Vivero y Oficina Municipal de Ambiente y Recursos Naturales, el cual beneficiara a 28.4759 hectáreas y a 5,000 personas siendo 2,000 hombres y 3,000 mujeres.
4. Firma del Convenio No. 07/2021 de Cooperación – Compensación a Conservación entre CONAP y la Municipalidad de Jacaltenango, Huehuetenango para la protección y conservación del Parque Regional Municipal “Montaña AQ’OMÁ”, con la dotación de estufas mejoradas en la aldea Huitzobla, y la construcción de muro perimetral del Parque contando con una extensión de 291.73 hectáreas el cual beneficia a un total de 817 personas siendo 405 hombres y 412 mujeres.

## **-INVESTIGACIÓN Y CONSERVACIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA.**

### **Entrega de instrumentos sobre lineamientos para la consolidación del Corredor Biológico Sostenible “Cuyamel-Omoa” Punta de Manabique entre los países de Guatemala y Honduras.**

En el municipio de Puerto Barrios Izabal, se realizó el **“Lanzamiento y entrega de documentos: Corredor Biológico Sostenible Cuyamel-Omoa Punta de Manabique (CBS)”, este** corredor biológico es una herramienta de conservación que se caracteriza por conectar áreas de interés enfocados en sistemas de dispersión o migración de especies y procesos biológicos esenciales. El Corredor Biológico ubicado estratégicamente entre dos áreas protegidas legalmente declaradas y sitios Ramsar (Refugio de Vida Silvestre Punta de Manabique en Guatemala y el Refugio de Vida Silvestre Cuyamel y Parque Nacional Omoa, en Honduras) de interés a nivel internacional, es una iniciativa de conservación liderada en Guatemala, por la Secretaría Ejecutiva del CONAP a través de la Unidad Técnica Punta de Manabique, la Dirección Regional Nororiente y la Organización Cuerpos de Conservación de Omoa en Honduras, comprendiendo el área protegida Punta de Manabique, el corredor biológico representa el **25.5%** (38,735.07 ha) de su extensión total (**151,878 ha),** esta importante área protegida en la actualidad es administrada por el CONAP, ya que posee la capacidad instalada dentro de la misma (equipo, infraestructura y personal). Esto ha permitido 1. el cumplimiento de los instrumentos de gestión como el Plan Maestro y Planes Operativos Anuales a través de la ejecución de acciones que garantizan la conservación de la diversidad biológica y fortalecen la conectividad en las áreas protegidas en coordinación con socios estratégicos de Honduras (Monitoreos Biológicos, patrullajes de Control y Vigilancia), por ello el CONAP como ente rector de la diversidad biológica en Guatemala reitera su compromiso de continuar trabajando con el firme compromiso de cumplir su misión, para beneficio de la presente y futuras generaciones.

La consolidación del Corredor Biológico Sostenible Cuyamel-Omoa Punta de Manabique por parte de las instituciones gubernamentales de los países (Guatemala y Honduras) para asegurar que entre las dos naciones se lleven a cabo las acciones puntuales y necesarias para su conservación y desarrollo sostenible. 2. El compromiso de las instancias que conforman el Grupo Gestor del CBS de continuar las acciones de conservación del CBS y el desarrollo sostenible de las 21 comunidades que lo habitan; acciones que están detalladas en el Plan Estratégico y demás documentos presentados. Y 3. Impulsar el conocimiento del CBS y la importancia de su conservación para la protección al medio ambiente y la biodiversidad, acciones esenciales para los países, como parte de sus compromisos adquiridos a nivel internacional en la lucha contra el cambio climático.

### **Se aprobó el Normativo para regular y promover acciones de reducción de emisiones de deforestación y degradación evitada -REDD+- en el SIGAP, en el marco del programa de reducciones de emisiones en la RBM.**

**Una de las Líneas Estratégicas contempladas en el instrumento de gestión bajo el mecanismo REDD+ en Guatemala es el Fortalecimiento del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas; esto por medio de acciones orientadas a la gobernabilidad y gobernanza del SIGAP, lo que permitirá garantizar la conservación, rehabilitación, procesos ecológicos, protección y usos sostenible de la diversidad biológica enfocándose en los ecosistemas forestales, no forestales y elementos asociados a los ecosistemas.**

**Como miembro del Grupo de Coordinación Interinstitucional (GCI), el Consejo Nacional de Áreas Protegidas co-lidera el proceso nacional REDD+, que va desde la preparación de la Estrategia Nacional REDD+, la implementación de actividades REDD+ a través de recursos del Estado como por ejemplo el proyecto GUATECARBON en coordinación con las concesiones forestales comunitarias en la Reserva de la Biosfera Maya en Petén, y alianzas estratégicas con aliados de la conservación, así como en la preparación y diseño del Programa Nacional de Reducción de Emisiones para la fase de pagos por resultado.**

Es así como el CONAP a través de esta Estrategia **busca fortalecer sinergias con actores locales, mejorar el control y vigilancia en territorios estratégicos, promover la diversificación de actividades productivas que constituyen una fuente económica para las comunidades** locales promoviendo la participación plena y efectiva de los pueblos indígenas, hombres y mujeres, en el SIGAP.

### **El Banco Mundial y Guatemala firman un acuerdo para reducir las emisiones de carbono y preservar los bosques.**

**Ciudad de Guatemala, 12 de octubre de 2021: Guatemala firmó un acuerdo histórico con el Fondo de Asociación para el Carbono de los Bosques (FCPF, por sus siglas en inglés) del Banco Mundial para reducir las emisiones de la deforestación y degradación de los bosques y aumentar el secuestro de carbono, comúnmente conocido como REDD +. Este Acuerdo de Pago de Reducción de Emisiones (ERPA) recompensará los esfuerzos para reducir 10,5 millones de toneladas de emisiones de carbono hasta el 2025 bajo el ambicioso programa de reducción de emisiones de Guatemala.**

**El programa de reducción de emisiones de Guatemala tiene como objetivo abordar los principales impulsores de la deforestación y la degradación forestal. Por lo que el Consejo Nacional de Áreas Protegidas con una cobertura de más del 31% del territorio nacional y el 92% de las tierras forestales, busca fortalecer el manejo de las áreas protegidas nacionales y reforzar los instrumentos de política forestal, ampliar los incentivos existentes para aumentar las reservas de carbono y promover el manejo forestal sostenible. También tiene como objetivo fortalecer la cogestión de áreas protegidas, sistemas agroforestales y plantaciones forestales, este logro se obtiene por la correcta administración de las áreas protegidas.**

### **Participación en el Webinario Internacional sobre Cambio Climático, denominado “El monitoreo, la observación y alertas tempranas” promovido por la UNESCO.**

**A través de la plataforma de *Cambio Climático, Riesgo y Resiliencia en los sitios de la UNESCO de América Latina y el Caribe*, fue realizado el** **webinario internacional: Cambio Climático y el manejo de los incendios forestales en las Reservas de Biosfera y los geoparques mundiales de la UNESCO. El Consejo Nacional de Áreas Protegidas presentó el tema *“El monitoreo, la observación y alertas tempranas”,* donde se presentaron estudios de caso de Centros de Monitoreo de incendios y herramientas digitales  para la gestión del fuego, mediante ponencias de especialistas en estadísticas de incendios forestales, inventarios y estimaciones de gases de efecto invernadero por medio de herramientas informáticas y la reducción de emisiones por deforestación evitada y ecología del fuego de Honduras, Venezuela, Estados Unidos, México, Guatemala y Brasil;  en la cual especialistas que trabajan en  las plataformas Global Forest Watch  y Um grau e meio  (1.5C), herramientas digitales para la reducción de emisiones de CO2 (dióxido de carbono) provocada por los incendios forestales entre otros, se contó con la participación de 185 personas en este webinar organizado por el equipo de UNESCO Montevideo, Ecuador.**

### **Instalación de sensores para el monitoreo de la calidad del aire en 14 municipalidades del departamento de Petén.**

**El proyecto “Fomento del Monitoreo de Biodiversidad y Cambio Climático en la Selva Maya” de la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH (Cooperación Técnica Alemana), con el apoyo de Wildlife Conservation Society (WCS) y el Centro de Monitoreo y Evaluación (CEMEC) del CONAP, brindaron en los últimos tres años, acompañamiento a 14 municipalidades del departamento de Petén, con la donación y capacitación de técnicos para la instalación, configuración y uso de los sensores de calidad del aire. ​Los sensores permitirán obtener información ​valiosa para la toma de decisiones y generación de sistemas de alerta por altos niveles de contaminación detectados.**

**El aire es un recurso vital para los humanos y otros seres vivos, por ello es importante monitorear su calidad y determinar la concentración de partículas disueltas en el ambiente que puedan ser perjudiciales para la salud humana. El monitoreo de calidad del aire permite identificar fuentes o acontecimientos de contaminación y prevenir riesgos para la salud de los habitantes de un área determinada.**

### **Proceso de Actualización del Plan Maestro de 2 Micro Regiones de los municipios de Sayaxché y Las Cruces en el departamento de Petén.**

Se esta desarrollando la actualización del Plan Maestro de los Complejos I y II de las Áreas Protegidas en el Sur de Petén, documento el cual determinara los actores para la ordenación territorial, gestión, y desarrollo de las áreas protegidas del SIGAP, analizando las políticas públicas, directrices generales y programas de manejo, conservación, investigación, uso público, entre otros, de las áreas protegidas, dicho plan tiene consensuado el beneficio de 4,017 personas, 30 Comunidades y 2 Micro Regiones de los municipios de Sayaxché y Las Cruces, Petén. Contemplando 156,800 hectáreas, actualización realizada en conjunto con la Municipalidad de las Cruces y Sayaxché, La Asociación Balam, La Secretaria de Planificación y Programación de la Presidencia –SEGEPLAN- El Instituto de Antropología e Historia –IDAEH-, el Instituto Nacional de Bosques –INAB-.

### **Establecimiento de viveros para la creación de sistemas agroforestales que beneficiaran a las comunidades para la seguridad alimentaria en la RBM.**

Con el apoyo interinstitucional se establecieron tres viveros forestales en la ruta hacia Carmelita, San Andrés, Petén, con especies nativas de la región (Cedro, Caoba, Ramón y Pimienta), con una capacidad de 60,000 plántulas, es decir cada vivero cuenta con 20,000 plántulas. Con la implementación de estas acciones el CONAP reafirma su compromiso de incluir a las comunidades en temas de conservación, restauración y reforestación para continuar resguardando los bosques de la Reserva de la Biosfera Maya, y con ello conservar las especies, contando con la colaboración de 155 personas de la Comunidad la Pasadita, Carmelita, Cruce a la Colorada y San Miguel La Palotada. Actividad realizada en conjunto con ACOFOP, Rainforest Alliance, Wildlife Conservation Society, Cooperativa Carmelita R. L., AFICC y APROLAPA.

Los sistemas agroforestales con cultivos de maíz, pepitoria, plátano, etc. y especies forestales de la zona, como una alternativa para la generación de beneficios a las comunidades mediante la seguridad alimentaria y restauración del paisaje en áreas que fueron degradadas en su momento por la ganadería y que actualmente se encuentran en recuperación natural.

## **-TURISMO SOSTENIBLE EN ÁREAS PROTEGIDAS**

### **Capacitación en ecoturismo comunitario dirigido a jóvenes en el Parque Nacional Sipacate–Naranjo.**

La costa del Pacífico de Guatemala presenta una gran diversidad de ecosistemas acuáticos de suma importancia ambiental, cuyos humedales y manglares son fundamentales para conservar la biodiversidad y promover medios de vida para un desarrollo sostenible. El Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN), el Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP); en conjunto con el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), con el Programa de Pequeñas Donaciones del Fondo para el Medio Ambiente Mundial y Wildlife Conservation Society (WCS), apoyan la reactivación económica y el desarrollo local, con especial énfasis en la juventud, mediante el impulso del turismo y el manejo sostenible de los recursos naturales en el Parque Nacional Sipacate – Naranjo, impulsando la conservación y manejo sostenible de la diversidad biológica en la zona marina y costera del Pacífico, para ello el CONAP desarrolló la visita de campo para conocer el Proyecto ‘Creación de Capacidades en Ecoturismo Comunitario para **40 Jóvenes de Comunidades del Parque Nacional Sipacate-Naranjo’**; en la cual se conocieron los resultados obtenidos en la creación de capacidades locales en ecoturismo comunitario en la reactivación económica en el eje turístico, con protocolos que contengan lineamientos de higiene y seguridad para la prevención del COVID-19.  El proyecto, que comenzó en mayo de 2020, está apoyando a las comunidades a lograr una recuperación de la pandemia más rápida, justa y sostenible, garantizando la protección y uso de la biodiversidad como medio para la mitigación y adaptación al cambio climático en áreas protegidas en el litoral del Pacífico.

### **Mantenimiento de parques nacionales turísticos en áreas protegidas de las Verapaces.**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidads a través de la Dirección Regional Verapaces desarrolló el mantenimiento de Áreas Protegidas (limpieza de caminos, senderos con o sin infraestructura, limpieza del área, linderos e infraestructura administrativa y de uso público), con el objetivo de conservar en buen estado la infraestructura, así como senderos y áreas destinadas para uso de visitantes, en el Parque Nacional Laguna Lachuá y Parque Nacional Las Victorias en Cobán, Alta Verapaz, en conjunto con el –INAB- cubriendo un área aproximada de 10 kilómetros.

### **Implementación de Trenes de aseo comunitarios para la RBM**

Se realizaron dos trenes de aseo comunitario consistente en la recopilación de desechos sólidos con la participación de población, como parte de las actividades de concientización que se implementan a través de la Dirección Regional de CONAP. Esta actividad beneficia al contar con un área limpia y atractiva para el turismo en la cual se benefician 161 familias de La Pasadita siendo 718 habitantes de los cuales 384 son hombres y 334 son mujeres), y 30 familias de San Miguel La Palotada, con 115 habitantes de los cuales 63 son hombres y 52 son mujeres, ubicadas en la Zona de Uso múltiple de la –RBM-del municipio de San Andrés, Petén.

Esta actividad tiene como objetivo mitigar la contaminación ambiental en general, se recolectó un total cinco quintales de desechos sólidos (como envases Pet, residuos de bolsas plásticas, latas, etc), mismos que fueron trasladados para su correcto desecho. Adicionalmente con la participación de población infantil se elaboraron 15 rótulos con mensajes alusivos a la conservación del medio ambiente, los cuales fueron colocados en puntos estratégicos de ambas comunidades.

## **-CAPACITACIÓN Y FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL**

### **Capacitación dirigida a guardarrecursos sobre el resguardo y protección del Parque Nacional Tikal.**

A través de los instructores de Unidad de Incendios Forestales (UPCIF/CONAP) fue impartida la capacitación del Manual del Guardarrecursos, capacitando a 30 Guardarrecursos del Parque Nacional Tikal, con diferentes temas de protección y conservación del patrimonio natural y cultural del parque, dando a conocer los procedimientos y actuaciones ante cualquier incendio forestal y otros actos para mitigar la propagación o daños a los ecosistemas dicho parque ocupa una extensión de 57,600 hectáreas de humedales, sabanas, extensiones tropicales y bosques, el cual por su importancia para la economía turística es de vital importancia su resguardo y protección.

### **Capacitaciones y fortalecimiento institucional y comunitario en el proceso para la obtención del Distintivo Sello QVerde.**

Dicho distintivo de Calidad Turística, es un reconocimiento que otorga el INGUAT a Áreas Protegidas que implementan estándares de calidad y sostenibilidad estableciendo controles en los procesos y servicios que garanticen la satisfacción de los turistas y la seguridad y confort de las instalaciones, en este proceso se benefician familias que viven en las 12 comunidades aledañas, directa e indirectamente de El Ramonal, Naranjo, Aguadas Nuevas, El Triunfo de la Esperanza, El Zapote, Las Viñas, Los Tulipanes, La Máquina, Yaxha, El Bajo del Venado, La Puerta del Cielo y La Pólvora, Zona de Amortiguamiento, contando con la participación de 20 personas por cada una de las capacitaciones entre personal de las instituciones y comunitarios.

### **Capacitaciones para la conservación biológica en el Parque Nacional Laguna Lachuá, Alta Verapaz.**

Como parte de las labores desarrolladas por el CONAP en temas de sensibilización a la población en general en temas de conservación y protección de la diversidad biológica y áreas protegidas fue impartida una charla informativa y educativa sobre el área protegida Parque Nacional Laguna Lachuá, en Cobán, Alta Verapaz sensibilizando a través de charlas presenciales a más de 528 personas nacionales y extranjeros como parte de la atención a visitantes.

### **Diplomado para el manejo de datos científicos de Tortugas Marinas.**

En el marco del proyecto Desarrollo de Actividades para Consolidar la Conservación de la Tortuga Marina en las Áreas Protegidas de la Reserva Natural de Usos Múltiples Monterrico y Área de Usos Múltiples Hawaii F5/2021/FONACON, de la Zona Costera Marino de la Región Sur Oriente fueron desarrollados 6 diplomados en los cuales se capacitó a los participantes en temas de ecología de tortugas marinas, marco legal, normativos y procesos nacionales, buenas prácticas en el manejo de tortugarios, varamientos de fauna marina y manejo de datos científicos, dirigido a encargados de tortugarios de la costa pacífica, con el fin de fortalecer la estrategia de conservación de tortugas marinas de Guatemala, capacitando a 37 participantes de los tortugarios La Barrona, Manuelita, Thanisa, Las Lisas, Las Mañanitas, Hawaii, Monterrico, Centro de Conservación Marina AGHN y El Garitón.

### **Evento de capacitación virtual dirigido a maestros con el tema “Diversidad Biológica y Áreas Protegidas.**

De manera virtual a través de la plataforma Zoom, fue realizado el taller de capacitación con el tema “Diversidad Biológica y Áreas Protegidas”, contando con la participación de 280 maestros de distintas escuelas del municipio de Asunción Mita, Jutiapa, resaltando la importancia de concientizar a los niños y niñas para el resguardo, protección y conservación de la diversidad biológica de Guatemala y los beneficios y servicios ecosistémicos que proporcionan a la población en general.

### **Diplomado dirigido a docentes para la formación de “Educadores Ambientales”, en San Pedro Carcha, Alta Verapaz.**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas por medio de la Dirección Regional Verapaces desarrolló el taller de educación ambiental dirigida a docentes quienes cursan diplomado en Educadores Ambientales, con el objetivo de sensibilizar para la conservación y protección de la Diversidad Biológica por medio presencial (charlas, foros, conferencias, simposios, etc) contando con la participación de 7 mujeres y 12 hombres, los cuales tienen el compromiso de socializar los conocimiento obtenidos con los alumnos de las escuelas públicas en San Pedro Carcha, Alta Verapaz.

### **Charlas de sensibilización ambiental en municipios del Petén.**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas por medio de la Dirección Regional de Petén realizó 3 charlas de sensibilización sobre temas referentes a la protección, conservación de las áreas protegidas y diversidad biológica con el tema de “Conservación del Bosque”, con el objeto de prevenir los incendios forestales, tráfico ilegal de flora y fauna silvestre o cualquier otro tipo de ilícito que se esté desarrollando en el Sureste de Petén. La actividad se realizó en el Parcelamiento las Mojarras I, Caserío San Agustín, Caserío El Naranjón, sensibilizando a 87 personas, 45 de género masculino y 42 de género femenino. Contando con la participación de la Asociación Balam y Municipalidad de Dolores y El Chal, con el con apoyo de autoridades locales y ONG´s.

### **Curso virtual de capacitación dirigido al personal institucional en la Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión Pública.**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas con el apoyo y desarrollo de las gestiones de la Unidad de Cooperación Nacional e Internacional, se obtuvo el apoyo económico del Cooperante Selva Maya y en el marco de la coordinación interinstitucional con SEGEPLAN e INAP se impartió en modalidad virtual el curso con el objetivo de desarrollar capacidades que incidan en la gestión, formulación, y evaluación de proyectos contando con la participación 47 de las Direcciones Regionales del Altiplano Central, Noroccidente, Suroriente, Oriente, Nororiente, Petén y Central desarrollado en 8 semanas.

### **Normativo de servicios para optimizar el desarrollo para las áreas protegidas del SIGAP.**

Con el objetivo de compatibilizar y optimizar el desarrollo de las áreas y la conservación del patrimonio natural y cultural, con el desarrollo de actividades de calidad para visitantes, se aprobó el Normativo de Servicios para Visitantes en Áreas Protegidas del SIGAP, el cual propone 4 figuras para autorizar la prestación de servicios, siendo estas las concesiones, arrendamientos, licencias y permisos en áreas protegidas. Asimismo, se aprobaron las tarifas correspondientes para licencias y permisos por medio de la Resolución 06-19-2021 emitida por el CONAP. Con la elaboración del normativo el cual abarca todas las áreas protegidas que integran el Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas -SIGAP-, dirigido al público en general y al sector privado, ONG´s, Comunidades, entre otros.

### **Recurso Humano Institucional**

Dentro de las acciones para el fortalecimiento en el resguardo y protección de áreas protegidas se crearon 50 plazas para personal de guardarecurso, en el reglón presupuestario 011, lo que constituye el medio para lograr los alcances institucionales y el cumplimiento que en ley corresponde a CONAP para las direcciones regionales de Petén, Verapaces, Suroriente y Nororiente que contribuye a la creación de nuevas fuentes de trabajo en beneficio de las familias.

## **-CONSOLIDADO DE LOGROS INSTITUCIONALES**

1. Enumeración concreta de los logros institucionales, con la indicación de la meta física ejecutada y la población beneficiada. Como máximo deberán enumerarse los 10 logros institucionales más importantes obtenidos durante el año.

**Tabla 1  
Consolidado de logros institucionales**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Logro institucional | Meta física ejecutada | Población beneficiada |
| 1. Contratos de Prórroga de Concesiones Forestales Comunitarias en la Reserva de la Biosfera Maya a  La Unidad de Manejo Chosquitán, La Unidad de Manejo San Andrés, La Unidad de Manejo Las Ventanas,  La Unidad de Manejo Carmelita y La Unidad de Manejo Río Chanchich. | 136,374.46 hectáreas | 662 familias  274 socios Comunitarios |
| 2. Adhesión de parques Regionales Municipales al Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas -SIGAP-, en Quiché y Huehuetenango. | 133.80 hectáreas | ------ |
| 3. Recuperación de un área usurpada en el interior de la Unidad de Manejo Cruce a la Colorada. | 149.57 hectáreas | 524 habitantes, siendo 259 hombres y 265 mujeres. |
| 4. Convenio de Cooperación Interinstitucional con MINGOB/MINDEF | -------- | A nivel Nacional |
| 5. Patrullajes de control y vigilancia | 12,741  Operativos de Control y Vigilancia | N/A |
| 6. Recepción, rescate, entrega voluntaria y liberación de 714 especímenes de fauna silvestre a nivel nacional. | 714 especímenes | N/A |
| 7. Entrega de instrumentos sobre lineamientos para la consolidación del Corredor Biológico Sostenible “Cuyamel-Omoa” Punta de Manabique entre los países de Guatemala y Honduras. | ---------- | Guatemala/Honduras |
| 8. Liberación de 425,139 neonatos, con la eclosión del 91.74% según reporte de la Temporada de anidación 2020 – 2021. | 425,139 neonatos | 727 familias |
| 7. Entrega de instrumentos sobre lineamientos para la consolidación del Corredor Biológico Sostenible “Cuyamel-Omoa” Punta de Manabique entre los países de Guatemala y Honduras. | --------- | Guatemala/Honduras |
| 8. Liberación de 425,139 neonatos, con la eclosión del 91.74% según reporte de la Temporada de anidación 2020 – 2021. | 425,139 neonatos | 727 familias |

**Fuente:** Elaboración propia CONAP 2021.

## **CONCLUSIONES**

### **Explicación de las tendencias observadas en la ejecución presupuestaria.**

En función de lo observado en cuanto a la ejecución presupuestaria, se observa que esta tiene un comportamiento menor a lo esperado, esto mismo derivado de la reorganización que fue realizada de manera institucional dentro del abastecimiento específico de las fuentes de financiamiento, ya que estas a su vez, en función de la coyuntura nacional derivada por la Pandemia COVID-19, se encuentran con deficiencias en el recaudo de ingresos que permitan financiar las acciones inherentes a este Consejo.

En consecuencia, de lo anterior, se han ejecutado gestiones pertinentes para el correcto abastecimiento del recurso financiero, que en materia corresponda, con la finalidad de dar viabilidad a todas las acciones, actividades, planes, u otras que promuevan, incidan y prioricen la función y finalidad de este Consejo, para beneficio de la sociedad guatemalteca.

Dada la relevancia de la institucionalidad del Consejo Nacional de Áreas Protegidas, en cuanto a la protección, conservación de la diversidad biológica para su mejor uso y beneficio de la sociedad, se realizan los ajustes presupuestarios que propendan no sólo la eficiencia en el Gasto Institucional, sino su transparencia y efectividad, para el cumplimiento de lo que en materia corresponda a este Consejo, esto mismo mediante la realización de acciones como: modificaciones presupuestarias en seguimiento a acciones relevantes, sustituciones de fuentes de financiamiento, utilización de recursos propios, utilización de saldos de caja, entre otras acciones, que lideren el buen desempeño y ejecución de la Institución, así como del beneficio que goza la sociedad guatemalteca mediante los servicios que presta la Institución.

### **Resultados de corto y mediano plazo alcanzados en el marco de la Política General de Gobierno.**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas -CONAP- ha desarrollado acciones basadas en su mandato institucional referente a la Conservación de la Diversidad Biológica y al resguardo de la Áreas Protegidas a nivel nacional la cual encaminan sus logros para el cumplimiento de la PGG en el Pilar 4. Estado Responsable, Transparente y Efectivo logrando el objetivo de conservación y protección para el uso sostenible y con ello preservar para las futuras generación.

### **Medidas o acciones aplicadas para transparentar la ejecución del gasto público y combatir la corrupción.**

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas, ha adoptado como medidas de transparencia: La Simplificación de Trámites, con la implementación de bancarización de servicios que presta a usuarios para el correcto uso de los recursos naturales y el aprovechamiento de beneficio para la sociedad.

### **Indicación de los desafíos institucionales.**

Desarrollo de actividades encaminadas al cumplimiento de metas institucionales y compromisos internacionales referentes a temas de diversidad biológica y áreas protegidas.