

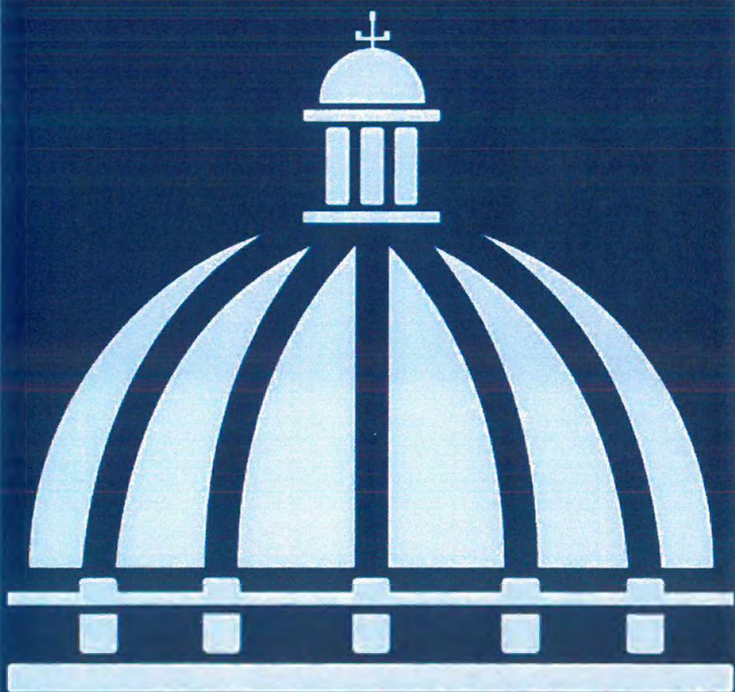


PRESIDENCIA DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

Cambio Climático

# INFORME DE EJECUCIÓN PLAN OPERATIVO ANUAL (POA)

4TO TRIMESTRE 2024



2024

0

## CONTENIDO

<b>CONTENIDO</b> .....	1
<b>Presentación</b> .....	2
<b>Filosofía Institucional</b> .....	3
<b>Marco LEGAL</b> .....	4
<b>Lineamiento Estratégico</b> .....	5
<b>Aspectos Metodológicos</b> .....	6
<b>Estado de la Ejecución de las Actividades</b> .....	8
<b>Nivel de Ejecución de las Metas por Área</b> .....	11
Unidades ASESORAS .....	13
Unidades Sustantivas.....	22
Unidades Auxiliares o de Apoyo .....	38
<b>Desempeño con relación a los Ejes estratégicos</b> .....	41
Eje Estratégico 1. Consolidación Institucional .....	41
Eje Estratégico 2. Acción Climática .....	42
Eje Estratégico 3. Transparencia y Articulación Climática .....	43
Producción Priorizada (RUTA).....	34
<b>APROBACIÓN</b> .....	35

## PRESENTACIÓN

El Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio (CNCCMDL) presenta el Informe de Seguimiento correspondiente al cuarto trimestre del año fiscal 2024 del Plan Operativo Anual (POA). Este documento tiene como objetivo principal dar cuenta del avance en la consecución de las metas institucionales establecidas en el Plan Estratégico Institucional (PEI) 2021-2024 y refleja el compromiso continuo con la eficacia, la transparencia y la rendición de cuentas en la consecución de los resultados al país.

El informe contiene un análisis riguroso del progreso logrado hasta la fecha, así como los desafíos enfrentados y las acciones correctivas implementadas. El enfoque se basa en la medición objetiva y en la adaptación ágil, con la mirada puesta en contribuir activamente a la gestión sostenible del cambio climático y al desarrollo limpio en nuestra nación. Se detalla el estado de avance de los productos y metas definidas para el cuarto trimestre del año fiscal 2024, evidenciando un progreso sostenido en la consecución de los objetivos institucionales. Entre los hallazgos más relevantes, se destacan el fortalecimiento de la gobernanza climática con el avance de la implementación del Marco Nacional de Transparencia Climática, contribuyendo a mejorar la gestión de la información climática en el país. También la promoción del desarrollo bajo en emisiones donde se reflejan diversas iniciativas para fomentar la adopción de tecnologías limpias y eficientes en los sectores productivos, contribuyendo a la mitigación del cambio climático. Se estaca también los esfuerzos en adaptación al cambio climático y el desarrollo de estrategias y planes de acción para fortalecer la resiliencia de las comunidades ante los impactos del cambio climático.

Los resultados presentados demuestran el compromiso del CNCCMDL con el cumplimiento de su mandato y el logro de los objetivos establecidos en el PEI 2021-2024. Los hallazgos más relevantes servirán como insumos valiosos para fortalecer la planificación institucional de cara al próximo período, asegurando una gestión climática efectiva y eficiente en la República Dominicana.

## FILOSOFÍA INSTITUCIONAL

### MISIÓN

---

Trazar y establecer políticas públicas y estrategias que lleven a una transversalización del cambio climático y transición justa para la prevención y mitigación de emisiones de gases de efecto invernadero y la adaptación a los efectos adversos del cambio climático, articulando a las entidades públicas, privadas y actores de la sociedad, de una manera inclusiva, impulsando acciones climáticas que conduzcan al desarrollo socioeconómico y sostenible, garantizando el aumento de la resiliencia territorial.

### VISIÓN

---

Ser líder en la transversalización de la Acción por el Clima en todos los sectores, llevando a la República Dominicana a ser una sociedad sostenible, mejorando su capacidad de adaptación, reduciendo la vulnerabilidad, baja en emisiones y más resiliente a los efectos e impactos negativos del cambio climático.

### VALORES INSTITUCIONALES

---

- Articulación
- Transparencia
- Eficiencia
- Integridad
- Solidaridad

## MARCO LEGAL

- Ley No. 1-12 Estrategia Nacional de Desarrollo 2030.
- Ley No. 498-06 que instituye el Sistema Nacional de Planificación e Inversión Pública.
- Ley No. 10-07 que instituye el Sistema Nacional de Control Interno.
- Decreto No. 601-08 que crea e integra el Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo Desarrollo Limpio.
- Decreto No. 269-15 que establece la Política Nacional de Cambio Climático.
- Decreto No. 134-14 Reglamento para la aplicación de la ley de Estrategia Nacional de Desarrollo (END – 2030).
- Decreto No. 165-21 Transfiere las funciones del gabinete de políticas ambientales y de desarrollo, al Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo Desarrollo Limpio.
- Decreto No. 348-21 Reafirma las funciones y amplía las instituciones que forman parte del Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo Desarrollo Limpio.
- Decreto No. 1082-04 Crea el gabinete de política institucional, de política económica, de política social y política medioambiental y desarrollo físico.
- Decreto No. 541-20 que crea el Sistema Nacional de Medición, Reporte y Verificación (MRV) de Gases de Efecto Invernadero.
- Decreto No. 348-21 que modifica el artículo 1 del Dec. No. 601-08. Crea e Integra el Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio. G. O. No. 11021 del 1 de junio de 2021.
- Decreto No. 165-21 que establece que el Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio asumirá las funciones del citado gabinete.

## LINEAMIENTO ESTRATÉGICO

### Objetivo General

Contribuir al incremento de la resiliencia climática de la República Dominicana, a través de políticas públicas para la reducción de sus emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) y su adecuada adaptación a los efectos adversos del cambio climático.

EJE ESTRATÉGICO 1. CONSOLIDACIÓN INSTITUCIONAL	EJE ESTRATEGICO 2. ACCIÓN CLIMÁTICA	EJE ESTRATÉGICO 3. TRANSPARENCIA Y ARTICULACIÓN CLIMÁTICA
--	--	--

De estos tres (3) Ejes Estratégicos se deriva el Plan Operativo Anual de la institución, el cual contiene ocho (8) Objetivos Estratégicos, doce (12) Resultados Esperados y doce (12) Productos Terminales; los productos a ser ejecutados en el año en curso, desglosados a continuación:

#### Producción Priorizada en la planificación global:

Dentro de estos ejes estratégicos se destacan cuatro (4) Resultados Institucionales sobresalientes que fueron priorizados, según se señala a continuación:

- Fortalecida la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el cambio climático y los desastres naturales nacional e internacionalmente.
- Desarrollado un programa de sensibilización, capacitación de la ciudadanía respecto a la mitigación del cambio climático y la adaptación a él, la reducción de sus efectos y la alerta temprana.
- Fortalecida la articulación público-privada para el desarrollo en conjunto de la agenda climática.
- Implementado el marco reforzado de transparencia Climático.

## ASPECTOS METODOLÓGICOS




Durante el cuarto trimestre de 2024, se llevó a cabo un proceso de monitoreo y evaluación exhaustivo, siguiendo una metodología sistemática que comprendió las siguientes etapas:

1. **Revisión de Modelos Informes:** Se revisaron y validaron los informes de producción, incluyendo revisión de insumos y evidencias pertinentes, garantizando la consistencia y confiabilidad de la información recopilada.
2. **Reuniones de Validación:** Se realizaron reuniones calendarizadas con las unidades organizativas monitoreadas, con el propósito de validar el cumplimiento de las metas establecidas para los productos y actividades programadas durante el trimestre.
3. **Análisis y Consolidación de Datos:** La información obtenida fue analizada y consolidada de, organizándola según los ejes estratégicos delineados en el PEI 2021-2024 y por cada área organizacional. Se priorizaron aquellos productos que contaban con metas definidas para el trimestre evaluado.
4. **Cálculo de Indicadores de Eficacia:** Para evaluar el nivel de ejecución, se procedió al cálculo del indicador de eficacia para cada producto, considerando tanto la meta física programada como la ejecución alcanzada durante el trimestre.

La fórmula utilizada fue la siguiente:

$$Eficacia \text{ o } \% \text{ metas ejecutadas} = \frac{\text{meta ejecutada del producto trimestral}}{\text{meta programada del producto trimestral}} \times 100$$

5. **Cálculo de Eficacia Total:** Se calculó la eficacia total promediando el logro de las metas ejecutadas por cada unidad organizativa.
6. **Semaforización del Cumplimiento:** Los porcentajes de cumplimiento por producto se clasificaron dentro de un rango de semaforización, con el fin de visualizar de forma clara el estado de alerta respecto al cumplimiento de las metas establecidas para el trimestre en cuestión. Los rangos se presentan gráficamente en la tabla siguiente:

Semaforización	Rango	Descripción
	≥80%	Metas alcanzadas totalmente o de ejecución eficiente y oportuna en relación con la programación
	≥60% - ≤79%	Metas realizadas parcialmente
	≥0% - ≤59%	Metas no realizadas o de ejecución insuficiente con relación a la programación

En el caso de aquellos productos programados para el trimestre cuyo nivel de ejecución fue menor al 100%, se realizó un análisis exhaustivo de las desviaciones que afectaron el cumplimiento de las metas. Para ello, se utilizó como referencia la clasificación de los factores de riesgo establecidos por la Contraloría General de la República, categorizándolos en factores internos y externos:

Clasificación de los Factores de Riesgo	
Factores Internos	Factores Externos
<b>Personal:</b> Capacidad del personal, salud, seguridad.	<b>Sociales:</b> Demografía, responsabilidad social, terrorismo.
<b>Procesos:</b> Capacidad de diseño, ejecución, proveedores, entradas, salidas, conocimiento.	<b>Políticos:</b> Cambios de gobierno, legislación, políticas públicas, regulación.
<b>Información y Tecnología:</b> Integridad de datos, disponibilidad de datos y sistemas, desarrollo, producción, mantenimiento.	<b>Tecnológicos:</b> comercio electrónico, datos externos, tecnología emergente.
<b>Financieros:</b> Eficiencia y transparencia en el manejo de los recursos, ejecución presupuestaria, elaboración de los estados financieras, los pagos, y la administración de los bienes.	<b>Económicos:</b> Disponibilidad de capital, emisión de deuda o no pago de esta, liquidez, mercados financieros, desempleo, competencia.
<b>Infraestructura:</b> Disponibilidad de activos, capacidad de los activos, acceso de capital.	<b>Leyes y regulaciones:</b> Creación, modificación y/o eliminación de leyes, reglamentos y/o procesos externos.

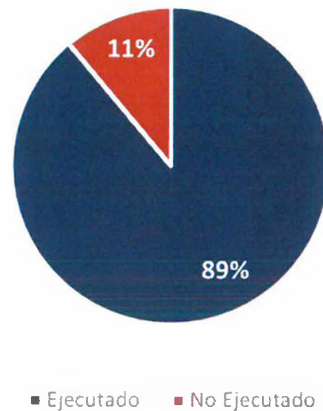
## ESTADO DE LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

El Plan Operativo Anual (POA) 2024 del CNCCMDL comprende un total de **38 productos operativos**, de los cuales 34 contaban con metas programadas para el cuarto trimestre del año. Durante este período, se ha logrado un avance significativo en la ejecución del POA, alcanzando un **cumplimiento promedio del 89%** en relación con el total de las metas establecidas. Cabe destacar que el 11% restante de las metas no se ha ejecutado, como se ilustra en el Gráfico No. 1.

### Gráfico No. 1

*Actividades ejecutadas por las áreas del CNCCMDL, según programación del T4- POA 2024.*

Porcentaje de Ejecución



*Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas.*

Los resultados del análisis demuestran un avance positivo en la ejecución del POA-2024 del CNCCMDL durante el cuarto trimestre del año fiscal 2024. El cumplimiento promedio del 89% evidencia el compromiso institucional con el logro de los objetivos establecidos en el Plan Estratégico Institucional (PEI) 2021-2024. No obstante, se reconoce la necesidad de fortalecer las acciones para alcanzar el 100% de cumplimiento de las metas establecidas. En este sentido, se implementarán medidas correctivas para abordar las desviaciones identificadas en algunos productos y se continuará con el monitoreo y evaluación constante del POA para asegurar su exitosa ejecución.

El Consejo Nacional para el Cambio Climático en su rol de coordinación intersectorial ha estado trabajando en la transversalización del tema de cambio climático, apegado a las características propias de la institución.

A continuación, se presenta un desglose del nivel de eficacia de la ejecución de las metas programas del cuarto trimestre del 2024, por cada área y/o unidad organizacional correspondiente.

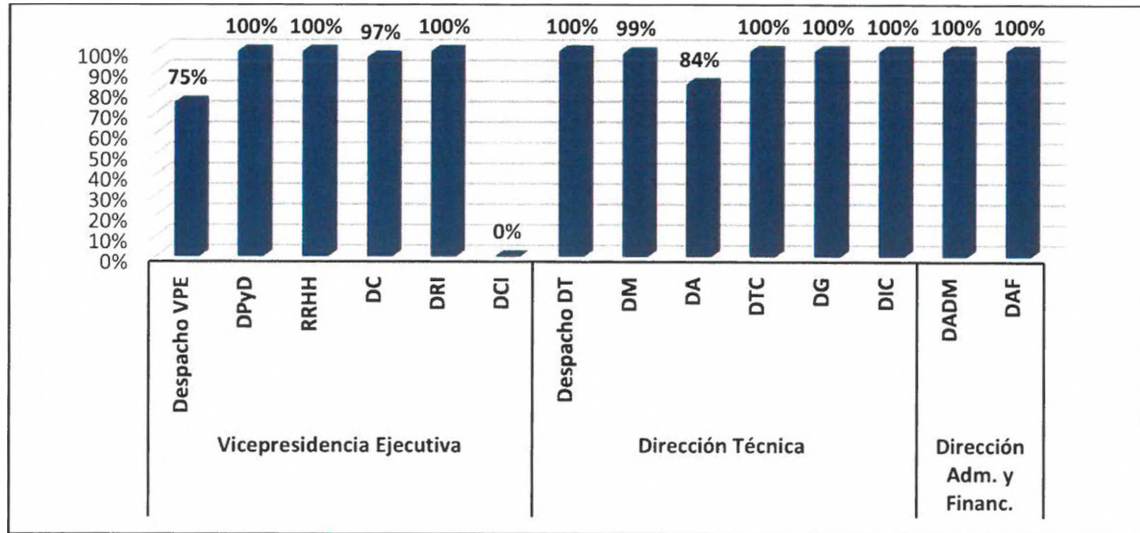
**Tabla No. 1. Metas ejecutadas por las áreas del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024.**

	% de Ejecución	
	Áreas	T3 2024
Unidades Normativas o de Máxima Dirección	Despacho-Vicepresidencia Ejecutiva	75%
Unidades Asesoras	División Planificación y Desarrollo	100%
	División Recursos Humanos	100%
	División Comunicaciones	97%
	División Relaciones Internacionales	100%
	División Relaciones Coordinación Intersectorial	0%
Unidades Sustantivas u Operativo Misional	Despacho Dirección Técnica	100%
	Departamento mitigación	99%
	Departamento Adaptación	85%
	Departamento de Transparencia climática	100%
	División Geomática	100%
	División de Investigación científica	100%
Unidades del Nivel Auxiliar o de Apoyo	Dirección Administrativa y Financiera	100%
	<b>TOTAL</b>	<b>89%</b>

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

Para el trimestre Octubre-Diciembre 2024, el 89% de las metas programadas fueron alcanzadas por el Consejo mediante las instancias que lo componen estructuralmente mostrando un desempeño eficiente (ver gráfico No. 2).

Gráfico No. 2 Ejecución del T4 POA 2024 según área organizativa



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

## NIVEL DE EJECUCIÓN DE LAS METAS POR ÁREA

### VICEPRESIDENCIA EJECUTIVA

Tabla No. 2 Metas ejecutadas por Vicepresidencia Ejecutiva y sus dependencias del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024.

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
POI.11 Desempeño jurídico institucional gestionado	Documentos legales elaborados y/o revisados (incluye contratos, asesorías y representaciones legales)	4	1	0	0%	Legal
POI.14 Gestionada la Tecnología y Comunicación Institucional (TIC)	Informe de avance de cumplimiento de los indicadores y funcionalidad de los sistemas	4	1	1	100%	Tecnología
POI.17 Requerimiento de información del ciudadano gestionada	Informe de estadística de solicitudes en la gestión OAI	4	3	3	100%	OAI
POI.18 Portal de transparencia institucional actualizado	Número de actualizaciones del subportal conforme a la ley 200-04	12	3	3	100%	OAI
<b>Total</b>					<b>75%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

#### Hallazgos destacables de las actividades del despacho de Vicepresidencia Ejecutiva

La vicepresidencia ejecutiva, en calidad de unidad normativa y máxima autoridad operativa del Consejo, debe emprender acciones para garantizar que todos los esfuerzos realizados estén alineados con la Política Nacional sobre Cambio Climático, la Estrategia Nacional de Desarrollo y demás instrumentos del Sistema Nacional de Planificación. Asimismo, debe cumplir su función de punto focal de la Convención Marco sobre Cambio Climático y del Protocolo de Kyoto, así como velar por el cumplimiento de los acuerdos internacionales suscritos por el país en materia de acción climática.

En lo que respecta al desempeño de las unidades dependientes del Despacho, para el trimestre comprendido entre octubre y diciembre del 2024, se programaron 4 productos, los cuales alcanzaron una ejecución del 75%, como se detalla en la Tabla #2.

Entre las actividades logradas destacables, en este periodo, están:

- No se recibieron reclamaciones, quejas ni sugerencias mediante el portal 311.
- Se recibieron 2 solicitudes de información, se analizaron y se respondieron a los ciudadanos.
- Carga trimestral de evidencias SISTICGE realizada oportunamente
- Actualización de la permisología en los sistemas de información y actualizados los sistemas informáticos.

La causa principal de la desviación es en el producto Desempeño jurídico institucional gestionado, obedece a factores internos, específicamente a la falta de disponibilidad del personal para atender a la meta de este producto.

## UNIDADES ASESORAS

### DIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO

Tabla No. 3 Metas ejecutadas por División de Planificación y Desarrollo del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
POI.1 Sometida la actualización de la estructura organizativa, según marco normativo vigente.	No. de Informes de Avance	4	1	1	100%	División de Planificación y Desarrollo
POI.7 Planes formulados, actualizados y monitoreados en consonancia con los instrumentos de planificación nacional Incluye Plan Operativo, Plan Estratégico, Planes institucionales de desarrollo y la memoria institucional	Numero de Informes de formulación y Monitoreo de los Planes institucionales	10	2	2	100%	División de Planificación y Desarrollo
POI.8 Sistema de Gestión de Calidad basado en el marco común de evaluación implementado y con el monitoreo oportuno	Informe de Autodiagnóstico CAF y Plan de mejora institucional actualizado y monitoreado	9	1	1	100%	División de Planificación y Desarrollo

PO1.9 Fortalecido el Sistema de Control Interno Institucional (SCII), conforme a las Normas Básicas de Control Interno (NOBACI). (Incluye levantamiento para la estandarización de los procedimientos)	Numero de Informe de avance en la implementación del (SINACI) ajustado a las Normas Básicas de Control Interno (NOBACI) y cargado en la plataforma según criterios	4	1	1	100%	División de Planificación y Desarrollo
PO2.3 Perfiles de iniciativas y proyectos de acción climática	Cantidad de perfiles de iniciativas y proyectos identificados	6	2	2	100%	División de Planificación y Desarrollo/ Dirección Técnica
<b>Total</b>					<b>100%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados

#### Hallazgos Destacables de las actividades de la División de Planificación.

La División de Planificación en su rol de gestionar los subsistemas de planificación programó productos operativos en el trimestre para lo cual obtuvo un 100% de ejecución de las metas programadas evidenciando un alto nivel de compromiso y eficiencia en la ejecución del plan de trabajo trimestral (ver tabla #3).

Dentro de las actividades destacadas se incluyen:

- Monitoreo exhaustivo de los planes institucionales en curso, asegurando su ejecución adecuada y el cumplimiento de los objetivos establecidos.
- Plan de Mejora de la calidad (CAF) 2025 elaborado y cargado en el SISMAP.
- Recopilación de evidencias para la elaboración del Informe de monitoreo PM 2024.

- En proceso de recolección de evidencias de los diferentes indicadores para la sistematización del Informe del Sistema de Monitoreo y Medición de la Gestión Pública (SMMGP).
- Realizado los levantamientos sobre políticas y procedimientos institucionales, conforme a requerimientos de la CGR.
- Actualizado y generado en la plataforma de NOBACI de la CGR, el informe "Matriz Resumen / Seguimiento Trimestral" sobre el nivel de avance en la implementación y actualización del SCII.
- Preparación de solicitudes de apoyo al NDC- Partnership en conjunto con la Dirección técnica y comunicaciones.
- Preparación de solicitudes de apoyo al NDC- Partnership en conjunto con la Oficina Nacional de Estadística (ONE).
- Iniciativas y proyectos identificados:
  - Reducción de Metano en Escuelas: Un Enfoque Educativo para la Mitigación del Cambio Climático, que tiene como objetivo: Demostrar el impacto positivo de la reutilización de residuos orgánicos en la reducción de emisiones de metano en escuelas piloto, y proporcionar una base para su replicabilidad en otras instituciones educativas desde una perspectiva didáctica y la valorización del manejo adecuado de dichos residuos asociado a las actividades de acción climática de mitigación.
  - Mejorar la productividad y la resiliencia climática de los pequeños ganaderos en la República Dominicana a través de la introducción y promoción de prácticas de Agricultura Climáticamente Inteligente que reduzcan las emisiones de metano entérico. El objetivo principal de este proyecto es promover y apoyar la implementación de prácticas de agricultura Climáticamente Inteligente (ASAC) en la República Dominicana para ayudar a los pequeños ganaderos a mejorar la productividad, la resiliencia climática y contribuir a mitigar las emisiones de metano entérico.

DIVISIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Tabla No. 4 Metas ejecutadas por División de Recursos Humanos del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
POI.6 Gestión de Fortalecimiento y Desarrollo de los Recursos Humanos	Número de informes de monitoreo del Plan de capacitación y cumplimiento de los subindicadores del sistema de monitoreo del SISMAP	4	1	1	100%	División de Recursos Humanos
POI.12 Procurar las compensaciones y beneficios para los recursos humanos de la institución	Número de los informes de procesamiento de nómina, la política de incentivos y reconocimientos.	13	4	4	100%	División de Recursos Humanos
POI.13 Conducida las relaciones laborales y seguridad en el trabajo	Número de informe sobre el cumplimiento de indicadores de bienestar y seguridad laboral	4	1	1	100%	División de Recursos Humanos
<b>Total</b>					<b>100%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

Hallazgos destacables de las actividades de la División de Recursos Humanos.

La División de Recursos Humanos opera con el propósito fundamental de planificar, dirigir, organizar y controlar eficientemente los diversos subsistemas relacionados con la gestión de recursos humanos, en estricta concordancia con las disposiciones establecidas por la Ley 41-08 de Función Pública. En áreas de alcanzar este objetivo, se ha implementado un riguroso programa de acción para el trimestre, el cual ha culminado con un logro del 100% en la ejecución de todas sus metas establecidas, como se detalla en la tabla adjunta. (ver tabla #4).

Dentro de las actividades se destacan:

- La Evaluación del Desempeño por Resultados cuenta con una valoración de 98 puntos en el Sistema de Monitoreo de la Administración (SISMAP).
- Inicio el proceso de capacitación y socialización del proceso de Evaluación del Desempeño 2024 y los Acuerdos del Desempeño 2025 con las actualizaciones realizadas por el órgano rector.
- Ejecutado los Incentivo por los indicadores SISMAP.
- Se llevo a cabo la primera actividad de la Asociación de Servidores Públicos (ASP).
- Realizada una sensibilización sobre el Cáncer de Mama a los empleados de la institución.

#### DIVISIÓN DE COMUNICACIONES

Tabla No.5 Metas ejecutadas por División de Comunicación del CNCCMDL según programación del POA-T4-2024.

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
POI.19 Gestionada la Comunicación institucional	Número de Publicaciones en relación al cambio climático, Realizadas (incluye boletines, notas	3,560	1068	982	92%	División de Comunicación

	de prensa, infografías, etc)					
<b>PO1.20</b> <b>Fortalecido las relaciones con los medios de comunicación nacionales e internacionales</b>	Numero de participaciones de representantes del Consejo en la prensa nacional e internacional (incluye entrevistas por radio y TV para comunicar temas relacionados con el cambio climático)	20	5	16	100%	División de Comunicación
<b>PO1.21</b> <b>Fortalecida las relaciones con las instituciones que conforman CNCCMDL y actores clave</b>	Informe de avance de implementación el plan de comunicación	4	1	1	100%	División de Comunicación
<b>Total</b>					<b>97%</b>	

*Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas*

#### Hallazgos destacables de las actividades de la División de Comunicaciones.

La División de Comunicaciones lidera la coordinación y fortalecimiento de relaciones tanto internas como externas de la institución, además de gestionar los vínculos con los medios de comunicación social, siguiendo estrictas políticas de comunicación diseñadas para impulsar las acciones, programas y logros institucionales.

Durante este trimestre, se ha logrado ejecutar todas las actividades programadas con un nivel de cumplimiento del 97%. Entre las actividades destacadas se incluyen:

- Durante este trimestre, se llevó a cabo diversas coberturas, tanto a nivel nacional como internacional, logrando un impacto significativo en 401 medios de comunicación. Estas plataformas, nacionales e internacionales, difundieron ampliamente las actividades relacionadas con la COP29.

- En redes sociales, se destacó el crecimiento de Instagram, que alcanzó los 5,853 seguidores, representando un aumento de 877 en este periodo. Además, tras la COP29, se coordinaron entrevistas estratégicas, incluyendo cinco con representantes del consejo en importantes medios de comunicación nacionales, fortaleciendo así la visibilidad y el alcance del evento. Mientras que en fotos, videos y edición se realizó una amplia cobertura superando así la meta programada para el periodo.
- En el periodo, se publicaron en el sitio web institucional un total de 12 notas de prensa, enfocadas en destacar acuerdos, financiamientos y coberturas tanto nacionales como internacionales. Además, se generaron y difundieron 5 notas de prensa específicas sobre la COP29, asegurando una cobertura continua y variada de este importante evento.
- Se coordinó la participación de voceros del Consejo en diversos medios nacionales e internacionales. Se destacaron además los logros de la COP29 con información difundida en programas de noticias destacados y artículos publicados en principales diarios nacionales e internacionales.
- Se realizaron entrevistas clave para abordar acuerdos y financiamientos logrados, incluyendo: Entrevista radial con Jean Surriel (27/11), Revista Mercado con Max Puig (28/12), Diario Libre en las instalaciones del Consejo (5/12). Entre otras.
- Además, se destacó la entrevista de un medio internacional Azerbaiyán donde el representante del Consejo ofreció una entrevista relacionada a los logros del país en la COP29.

DIVISIÓN DE RELACIONES INTERNACIONALES

Tabla No. 6 Metas ejecutadas por División de Relaciones Internacionales del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
PO3.5 Gestionada la representación del Consejo en su rol de punto focal de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático y otros eventos internacionales.	Numero de informes de las participaciones internacionales en eventos de cambio climático	4	1	2	100%	Relaciones Internacionales/Despacho
<b>Total</b>					<b>100%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

La división de relaciones internaciones tiene como objetivo coordinar los asuntos propios a las relaciones con organismos extranjeros tanto del sector público como privado en el ámbito climático, así como coordinar el cumplimiento de las responsabilidades regionales e internacionales que son competencias del Consejo.

En este trimestre se programó un producto, para el cuales el cumplimiento de las metas estuvo en un 100% (ver tabla 6).

Hallazgos destacables de las actividades la División de Relaciones Internacionales.

- Gestión de revisiones consultivas/ técnicas al MIREX en convenios internacionales.
- Participación en las pre-sesionales de la Conferencia de las Partes (COP) contuvo reuniones técnicas de los temas neurálgicos para la realización de la COP.
- Preparación logística y técnica para la participación nacional en la Conferencia de las Partes (COP), el cual es considerada el centro de las negociaciones e intercambio de experiencias sobre cambio climático a nivel mundial.

- Participación en la Conferencia de las Partes (COP) para lograr que el CNCCMDL establezca contactos estratégicos en la acción climáticas. Asistir a reuniones bilaterales con socios clave, más intercambios de experiencias con otros países sobre la acción climática

#### DIVISIÓN DE COORDINACIÓN INTERSECTORIAL

Tabla No. 7 Metas ejecutadas por División de Relaciones Internacionales del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024.

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Tri m.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
PO3.1 Alianzas establecidas para la transversalización del enfoque de cambio climático	Firma de Acuerdos de cooperación institucional	9	2	0	0%	Relaciones Interinstitucionales / Despacho
<b>Total</b>					<b>0%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

En este trimestre se programó un producto, para el cuales el cumplimiento de las metas estuvo en un 0% (ver tabla 7)

La división de coordinación Intersectorial tiene como objetivo Desarrollar, coordinar y fortalecer las relaciones con las demás dependencias, coordinación intergubernamental y organismos oficiales, privados y no gubernamentales vinculados directa o indirectamente con el Cambio Climático y desarrollar una estrecha relación para así ejecutar las mejores acciones, planes y políticas para alcanzar los objetivos propuestos en el sector Climático.

La causa principal de la desviación en dicho periodo evaluado corresponde a Factores Externos, específicamente procesos que involucran la gestión del gobierno y las prioridades del país en la articulación de instituciones.

## UNIDADES SUSTANTIVAS

### DIRECCIÓN TÉCNICA

Tabla No. 8 Metas ejecutadas por la Dirección Técnica del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024.

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
PO3.2 Plan de Acción de la Contribuciones Nacionalmente Determinada (NDC) Monitoreado	Número de informes de monitoreo del plan de acción	4	1	1	100%	Dirección Técnica
PO3.3 Planificación de la Estrategia de Descarbonización a largo plazo iniciada	Numero de informes de monitoreo del plan de acción	4	1	1	100%	Dirección Técnica
<b>Total</b>					<b>100%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

Hallazgos destacables de las actividades la Dirección Técnica.

La Dirección Técnica tiene el objetivo de apoyar la misión y objetivos del CNCCMDL en el cumplimiento de los compromisos derivados de la legislación nacional y de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC) así como de los instrumentos vinculados, incluyendo el Protocolo de Kioto y el Acuerdo de París.

Para el desarrollo de este objetivo, en este trimestre se programaron dos productos, logrando un cumplimiento del 100% de las metas establecidas (ver tabla 8).

Actividades destacables:

*Plan de acción de la Contribución Nacionalmente Determinada (NDC):*

- Se han llevado a cabo reuniones bilaterales con diversas instituciones (ONE, ENERGÍA, MEPyD-Transparencia Climática) para recopilar requerimientos y gestionar el apoyo financiero necesario.
- Se han solicitado apoyo para el sistema de transparencia y para la evaluación de la implementación del plan de acción NDC. El consultor para el diagnóstico de

brechas que trazará parte de la línea base para la nueva NDC rinde sus primeros resultados el 10 de diciembre.

*Estrategia de Descarbonización a largo plazo:*

- Dentro de la Conformación Comité Directivo (Ad-Hoc), Se ha estado participando activamente en las reuniones del comité. Estas reuniones han permitido fortalecer la colaboración interinstitucional con sector público y privado y han facilitado el intercambio de ideas y propuestas tanto en el ámbito técnico como en el político. La participación del consejo ha sido fundamental para asegurar que los objetivos establecidos se alineen con las prioridades en términos de políticas climáticas.

DEPARTAMENTO DE MITIGACIÓN

*Tabla No. 9 Metas ejecutadas por el Departamento de Mitigación del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024.*

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	% Ejecutado	Responsable
PO2.4 Promover Acciones de Mitigación Nacionalmente Apropriadas	Acciones de mitigación promovidas	4	1	2	100%	Departamento de Mitigación
PO2.5 Asistencia técnica para la viabilización de iniciativas que contribuyan a la mitigación del Cambio Climático	Numero de asistencias técnicas realizadas / Informe de avance	25	5	7	100%	Departamento de Mitigación
PO2.8 Fortalecimiento de capacidades para la mitigación al cambio climático en el sector público y privado	Número de personas capacitadas	1872	468	454	97%	Departamento de Mitigación
<b>Total</b>					<b>99%</b>	

*Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas*

## Hallazgos destacables de las actividades del Departamento de Mitigación

El departamento de Mitigación tiene el objetivo principal de implementar las estrategias y planificación institucional del área técnica para la mitigación del cambio climático, que contribuya al aumento de las acciones que reduzcan las emisiones nacionales de gases de efecto invernadero (GEI) en concordancia con las políticas nacionales y los acuerdos internacionales.

Para el trimestre se programaron 3 productos con una ejecución del 99% de las metas de estos (ver tabla 9).

Dentro de las actividades destacables están:

- Presentación en ámbito internacional la NAMA CAFÉ, para gestionar posibles financiamientos.
- Asistencia técnica, ZEV-RRF Country Dialogues, para apoyo a la elaboración de solicitudes de proyectos de movilidad sostenible, conjunto con el INTRANT
- **Asistencia técnica para la elaboración del capítulo de inventario de gases de efectos invernaderos** dentro del Informe Bienal de Transparencia de República Dominicana. Las sesiones de validación y revisión de los datos de las sectoriales de INGEI, tuvo como objetivo mejorar el conocimiento sobre Control de calidad y aseguramiento a la calidad (QA/QC) y procedimientos de verificación, facilitando su aplicación en la preparación y reporte de BTR según las Directrices del IPCC de 2006 para Inventarios Nacionales de GEI (IPCC 2006) y las Modalidades, Procedimientos y Directrices (MPG) del ETF.
- **Asistencia técnica en el Climathon República Dominicana** para la elaboración de iniciativas climáticas que promuevan el emprendimiento en jóvenes estudiantes de carreras universitarias. Dentro de los objetivos esperados están:
  - Promover la comprensión de los desafíos climáticos locales.
  - Fomentar la innovación y la creación de soluciones prácticas contra el cambio climático.
  - Facilitar la colaboración interdisciplinaria y la creación de redes.

- Desarrollar habilidades en el diseño y presentación de proyectos de impacto climático Involucrar a actores clave y obtener retroalimentación experta.
- Inspirar una continuidad en la acción climática.
- **Asistencia Técnica en Evaluación y Análisis para el Diseño de las Bases de un Sistema de Recolección de SAOs y HFCs en la República Dominicana**, tiene como objetivo Ofrecer una plataforma de aprendizaje y colaboración entre expertos, técnicos y entidades del sector refrigeración para abordar los desafíos y necesidades relacionados con la recolección y manejo adecuado de las SAOs y los HFCs en nuestro país con el fin de avanzar en los compromisos internacionales.
- **Asistencias Técnica en el 4to Dialogo Investment Focused Event en Egipto, sobre ciudades sostenibles y bajas en emisiones.** El Cuarto Diálogo Global y Evento de Inversión, realizado el 4 y 5 de octubre de 2024 en Sharm el-Sheikh, Egipto, es parte del Programa de Ambición y Mitigación de Sharm el-Sheikh. Este evento reunió a delegados de todo el mundo, incluyendo representantes gubernamentales, organizaciones multilaterales, el sector privado, y expertos en finanzas climáticas. Su objetivo fue identificar soluciones urgentes y escalables para incrementar la ambición climática en esta década crítica. Durante el diálogo, los participantes abordaron áreas clave como la electrificación, el desarrollo de infraestructuras bajas en carbono, y el papel de los ecosistemas verdes y azules en la captura y almacenamiento de carbono.
- **Asistencia Técnica en el proyecto “ Mejorar la productividad y la resiliencia climática de los pequeños ganaderos en la República Dominicana a través de la introducción y promoción de prácticas de Agricultura Climáticamente Inteligente que reduzcan las emisiones de metano entérico”** El objetivo principal de este proyecto es promover y apoyar la implementación de prácticas de agricultura Climáticamente Inteligente (ASAC) en la República Dominicana para ayudar a los pequeños ganaderos a mejorar la productividad, la resiliencia climática y contribuir a mitigar las emisiones de metano entérico. Esto incluirá la capacitación de los proveedores de extensión para que puedan promover la ASAC y apoyar la transferencia de tecnologías a los agricultores.

- **Asistencias Técnicas con la segunda Fase de Euroclima** en colaboración con el Instituto Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre (INTRANT), se centra en la elaboración de los entregables definitivos para proyectos de movilidad sostenible. Este programa tiene como objetivo principal promover la movilidad urbana sostenible en América Latina, apoyando a los países en la implementación de medidas que reduzcan las emisiones de carbono y mejoren la calidad de vida en las ciudades.
- **Asistencia Técnica en el Seguimiento a la formulación de la Estrategia a largo plazo baja en carbono**, el objetivo general es facilitar un proceso participativo para socializar y validar los resultados preliminares de la modelación para la formulación Estrategia de Desarrollo Baja en Carbono y Resiliente para la República Dominicana.
- **Asistencia técnica en la generación de indicadores de cambio climático en República Dominicana**, esto se hizo en conjunto con la Oficina Nacional Estadística. Su objetivo general es construir fichas de metadatos de indicadores de cambio climático, referidos a mitigación, vulnerabilidad y adaptación, basados en estadísticas oficiales, y sus objetivos específicos:
  - Comprender el marco teórico y técnico para la construcción de indicadores seleccionados de cambio climático, así como los datos geoespaciales para mejorar su uso.
  - Reconocer las fuentes de información para el seguimiento de indicadores de cambio climático.
  - Analizar los indicadores del Conjunto Mundial de Indicadores de Cambio Climático para República Dominicana.
- Presentación de los avances de Diseño del Piloto del Sistema de Comercio de Emisiones de Rep Dom.
- Panel de la Transición de Movilidad Sostenible a partir de renovables con el International Solar Alliance ISA.
- Desafíos y brechas de implementación de la NDC 2.0 de cara a la formulación a la NDC 3.0 en los países del Caribe y América Latina.
- Capacitaciones y Sensibilización en Cambio Climático y Energía: A continuación, se presenta un resumen de las capacitaciones y actividades de sensibilización

realizadas, dirigidas a diferentes sectores y con el objetivo de fortalecer la conciencia y la acción en temas de cambio climático, energía y sostenibilidad:

Tema de Capacitación	Número de participantes
Taller para la Generación de Indicadores de Cambio Climático en República Dominicana/ ONE-CEPAL-DENU-CNCCMDL	150
Intercambio en Movilidad - actualización NDC's Rep. Dominicana para para diversificar las medidas de movilidad sostenible en las NDC	10
Talleres para la formulación de una estrategia de desarrollo baja en carbono y resiliente, se realizaron asistencia a 5 mesas de trabajo, Agricultura, UTCUTS Generación Eléctrica, Transporte, Desechos, IPPU.	50
Taller de atención a la primera infancia y Cambio Climático	70
Taller de transición de movilidad sostenible con Clean Mobility Hub	30
Taller de Regulaciones necesarias para la transición de la movilidad sostenible	20
Taller de Capacitación en el programa LEAP	12
Taller Hoja de Ruta de Metano	25
Taller de Presentación y Avances y discusión de elementos técnicos para la construcción del piloto de SCE para RD	22
Taller Evaluación y Análisis para el Diseño de las Bases de un Sistema de Recolección de SAOs y HFCs usados en la República Dominicana	65

DEPARTAMENTO DE ADAPTACIÓN

Tabla No. 10 Metas ejecutadas por el Departamento de Adaptación del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
PO2.1 Asistencia técnica para la viabilización de iniciativas que contribuyan a la adaptación al Cambio Climático	Número de asistencias Técnicas realizadas /informe de avance de las asistencias Técnicas realizadas	4	1	5	100%	Departamento de adaptación
PO2.6 Gestión de la estrategia de sensibilización y educación del Cambio Climático	Numero de Informe de avance	4	1	1	100%	Departamento de adaptación
PO2.7 Fortalecimiento y aumento de capacidades para la adecuada adaptación al cambio Climático en el territorio nacional	Número de personas impactadas	1872	468	255	54%	Departamento de adaptación
<b>Total</b>					<b>85%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

Hallazgos destacables de las actividades del Departamento de Adaptación

El Departamento de Adaptación tiene el objetivo de implementar las estrategias y planificación institucional del área técnica para Adaptación y la Educación sobre cambio climático, que contribuya al aumento de la resiliencia climática y bienestar integral sostenido de todos los niños, jóvenes, mujeres, hombres y adultos dominicanos en toda la geografía nacional.

Para este trimestre se programaron 3 productos para lo cual se alcanzó un nivel de ejecución del 85% de las metas (ver tabla #10).

- **Asistencia Técnica en la Exploración de Oportunidades de Colaboración con Fundación Popular, y el Wellington College International.** Esta reunión fue realizada con el objetivo de articular relaciones de apoyo y desarrollo a potenciales proyectos de acción por el empoderamiento climático entre el sector privado, sector público, la academia y cooperación internacional.
- **Asistencia técnica en la Realización de talleres sobre Plan de Acción de Género y Cambio Climático,** con los objetivos de: reflexionar sobre los avances en igualdad de género y empoderamiento de las mujeres en la agenda climática, reforzar el Plan de Acción de Género y Cambio Climático (PAGCC-RD), identificar compromisos clave para la actualización de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (CND) al 2025 y definir indicadores y recomendaciones para fortalecer los compromisos de género en la acción climática.
- **Asistencia técnica en la elaboración de TDR apoyo UNICEF para NDC 3.0,** revisión y validación de los TDR del apoyo PNUD NDC 3.0 "Brecha de información para NDC 3.0".
- **Asistencia técnica en aprobación y firma del Reglamento de Operación y Funcionamiento de la Mesa Nacional de Género y Cambio Climático de la República Dominicana.**
- **Asistencia Técnica en el Estudio sobre cambio climático e infancia en la República Dominicana (CLAC-RD),** donde se llevaron a cabo reuniones con el Servicio Nacional de Salud y el Ministerio de Educación, con el fin del desarrollo del estudio de la situación de la infancia frente al CC.
- **En el marco del proyecto "Uso de tecnologías de la información digital para la adaptación a los efectos del cambio climático en las zonas costeras turísticas de República Dominicana (AdaptCC)",** que cuenta con el respaldo financiero de la Unión Europea y la OACPS dirigido por la PUCMM, tiene como objetivo desarrollar un gemelo digital para la gestión de zonas urbanas costeras, con

énfasis en la adaptación al cambio climático y la mejora de la resiliencia en áreas turísticas. En este orden, se realizó una visita a Bayahibe con los financiadores, un representante de los bomberos y una representante de los encargados del turismo, en esta se desarrolló una conversación sobre los detalles de los gemelos, el conocimiento sobre proyecto y cuales datos se pueden extraer el mismo, de igual forma, nos dieron a conocer físicamente los gemelos digitales.

- Reuniones de Coordinación para ejecución de Proyecto Empoderamiento Climático en el Sistema Educación, este es un proyecto con Costa Rica del cual el MEPyD nos invitó a ser oferentes.
- Encuentro Regional ACE en Chile. Este fue un taller de dos días donde exploramos como otros países están abordando el trabajo en ACE, cuáles son sus casos de éxito y mejores prácticas y con que marco legal, normativo y operativo cuentan para trabajar ACE.
- Sesiones de trabajo Virtual de ACE en Latinoamérica: Como moderadores del Grupo de Trabajo EUROCLIMA ACE-LAC para revisar los documentos propuestos para el marco de funcionamiento y el Plan de Acción.
- Asistencia técnica en la Realización de talleres sobre Plan de Acción de Genero y Cambio Climático, con los objetivos de: reflexionar sobre los avances en igualdad de género y empoderamiento de las mujeres en la agenda climática, reforzar el Plan de Acción de Género y Cambio Climático (PAGCC-RD), identificar compromisos clave para la actualización de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (CND) al 2025 y definir indicadores y recomendaciones para fortalecer los compromisos de género en la acción climática.
- Participación en el CLIMATHON República Dominicana, donde se brindó mentoría a jóvenes estudiantes en la elaboración de iniciativas climáticas. Las iniciativas fomentaron el emprendimiento juvenil con un enfoque en la adaptación y mitigación del cambio climático, contribuyendo al empoderamiento climático y a la sensibilización sobre la sostenibilidad.
- Coordinación de Webinar con Wellington College, con el fin de realizar capacitaciones virtuales para formar docentes en Acción para el Empoderamiento Climático. 56 participantes

- Taller Involucramiento juvenil para avanzar en las metas NDC, COP29, 15 participantes
- Presentación de la Hoja de Ruta de salud y cambio climático, proyecto desarrollado bajo la iniciativa de Aceleración de la Adaptación.
- UNICEF TALLER, se realizaron diferentes presentaciones con fines de sensibilización con relación a la ciencia del cambio climático, las políticas de adaptación y estado actual de esta en nuestro país y acción por el empoderamiento climático, 59 participantes.
- Participación en retiro de capacitación de capacitadores del Proyecto IMPULSOUTH, este proyecto se realizó una sensibilización sobre el enfoque de género en áreas prioritarias para el desarrollo de capacidades hacia una transición justa y también energética, 20 participantes.
- Realizada una sensibilización sobre: "Cambio Climático e Infraestructura" al Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC), 60 participantes.
- Foro Juvenil para Avanzar en las Necesidades de Educación y Salud de los Niños, Niñas y Adolescente en la Acción Climática, 45 participantes.

La desviación en el producto Fortalecimiento de capacidades para la adecuada adaptación al cambio Climático en el sector público, privado, sociedad civil y academia, se debe a factores externo, ya que las capacitaciones se realizan a solicitud de partes interesadas, en este trimestre no recibimos el número de solicitudes programada.

#### DEPARTAMENTO DE TRANSPARENCIA CLIMATICA

*Tabla No. 11 Metas ejecutadas por el Departamento de Transparencia Climática del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024*

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
PO3.8 Gestionada Operatividad del Departamento de	Informe de avance de Operatividad del Departamento	4	1	1	100%	Unidad de Transparencia Climática/ Dirección técnica

Transparencia Climática	de Transparencia Climática					
PO3.9 Impulsar la implementación de Plataforma Electrónica para el Sistema Nacional de Transparencia climática	Informe de avance Plataforma Electrónica del Sistema de Transparencia Climática	4	1	1	100%	Unidad de Transparencia Climática/ Dirección técnica
<b>Total</b>					<b>100%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

El departamento de Transparencia Climática tiene el objetivo de gestionar el Sistema de Transparencia de la Acción Climática a los fines de generar información, datos y reportes necesarios para el informe en el marco nacional de Transparencia Climática Reforzada, mediante el desarrollo de mecanismos de coordinación y administración que permitan recopilar tales datos de manera confiable y consistente para cumplir con los compromisos internacionales asumidos por el país y proporcionan información relevante para la toma de decisiones por parte de las autoridades nacionales competentes.

Para este trimestre se programaron 2 productos para lo cual se alcanzó un nivel de ejecución del 100% de las metas (ver tabla #11).

#### Hallazgos destacables de las actividades del Departamento de Transparencia Climática

- Se están trabajando/revisando los perfiles de puestos del Departamento de Transparencia Climática (DTC) y que servirán para continuar con el proceso de actualización del Manual de Cargos de este Consejo.
- El "Proyecto para el Diseño y creación del Marco Nacional de Transparencia Climática de la República Dominicana", se lanzó oficialmente en octubre en un acto realizado en el Centro Cultural de España.
- Participación como representante de la República Dominicana en el "Segundo Diálogo en el marco del programa de trabajo de los Emiratos Árabes Unidos, Vías de Transición Justa". En este dialogo fueron abordados temas relevantes con

miras a llevar posiciones a la COP 29 a celebrarse del 11 al 22 de noviembre en la ciudad de Bakú, Azerbaiyán. Estos temas se consideran esencial para garantizar el apoyo a vías de transición justas y centradas en las personas con un enfoque de toda la sociedad y la fuerza laboral”, También se identificaron los aspectos específicos áreas de enfoque como se muestra a continuación:

- Enfoques para empoderar a todos los actores y segmentos de la sociedad para una vida justa e inclusiva transición de la fuerza laboral para cumplir los objetivos del Acuerdo de París.
  - Analizar toda la gama de medios de implementación (finanzas, tecnología y Desarrollo de capacidades) para una transición justa de la fuerza laboral: explorando los enfoques actuales, oportunidades y brechas; y
  - Cooperación y alianzas internacionales para una justicia equitativa y centrada en las personas transiciones”.
- Participación como representante de la República Dominicana en el “Cuarto evento mundial de diálogo y centrado en la inversión en el marco del ámbito de mitigación de Sharm el-Sheikh y en la reunión sesión del Programa de Trabajo de Mitigación (MWP)”. El objetivo es acelerar la transición energética justa, entre otras cosas:
- Implementando políticas y medidas con una visión global y experiencia específica de cada país;
  - Atendiendo las necesidades financieras, tecnológicas y de creación de capacidad en esta área, por ejemplo, mediante la cooperación internacional, incluso con interesados no Partes, y la prestación de apoyo a los países en desarrollo;
  - Promoviendo el desarrollo sostenible y comprendiendo los efectos socioeconómicos.
- Participación como representante de la República Dominicana en el “Taller presencial sobre revisión por pares de BTR y seguimiento e indicadores de NDC en el marco del Marco de Transparencia Mejorado (ETF) del Acuerdo de París”.  
Objetivos del taller:

- Formar a los participantes en la identificación y compilación de indicadores para su Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) en coherencia con las MPG.
- Formar a los participantes en la elaboración de informes sobre el seguimiento de la NDC (tablas CTF) y la herramienta de elaboración de informes.
- Debatir las mejores prácticas para establecer sistemas MRV para las NDC y desarrollar acuerdos institucionales, procedimientos, acuerdos, etc. para su sostenibilidad en el tiempo.
- Compartir experiencias y resolver problemas relacionados con el proceso del informe bienal de transparencia (narrativo y tablas), y los requisitos de los GMP relacionados con el seguimiento de los NDC.
- Compartir experiencias y lecciones aprendidas en el proceso de preparación y seguimiento de las NDC para informar las actualizaciones de las NDC de 2025.
- Apoyar la preparación del capítulo en curso del inventario nacional de GEI, mediante una revisión inter pares, facilitada por los expertos de la CMNUCC. • Abordar las cuestiones pendientes en materia de informes BTR identificadas por los países.

El taller estuvo dirigido a técnicos y expertos que trabajan o han trabajado en el seguimiento de la NDC y la evaluación de políticas de mitigación en los países miembros del SICA en el marco del ETF y la elaboración de Informes Bienales de Transparencia, y en particular, para aquellos que están trabajando o se espera que trabajen en la actualización de sus próximas NDC. Esto incluye al personal gubernamental a nivel nacional y sectorial, y al personal de otras instituciones que forman parte de los acuerdos institucionales de los países para preparar esos documentos que se presentarán a la CMNUCC en virtud del Acuerdo de París.

- Participación como delegado de la Republica Dominicana en la “29.ª Conferencia de las Partes (COP29) en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) y 19.ª Sesión de la Conferencia de las Partes en calidad de reunión de las Partes (CP/RP17) en el Protocolo de Kioto, Conferencia de las Partes en calidad de reunión de las Partes en el Acuerdo de París

(CP/RA.6)”. Participé como negociador en los temas: Artículo 13 del AP y su Marco de Transparencia Reforzado (ETF por sus siglas en inglés), y Transición Justa. Además, fui incorporado como miembro en representación del GRULAC, en el Grupo Consultivo de Expertos (CGE por sus siglas en inglés).

Las actividades relacionadas a el producto “Impulsar la implementación de Plataforma Electrónica para el Sistema Nacional de Transparencia climática” iniciaran cuando se contraten los consultores que desarrollaran e implementara la plataforma electrónica bajo el marco del “Proyecto para el Diseño y creación del Marco Nacional de Transparencia Climática de la República Dominicana” entre la AECID y el CNCCMDL.

#### DIVISIÓN DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Tabla No. 12 Metas ejecutadas por División de Investigación Científica del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
PO2.2 Asistencia Técnica de investigación científica de los proyectos e iniciativas en materia de cambio climático	Numero de asistencias técnicas realizadas /informe de avance de las asistencias técnicas realizadas	4	2	4	100%	Unidad de Investigación Científica/ Despacho
<b>Total</b>					<b>100%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

La división de investigación científico tiene como objetivo fortalecer los conocimientos y capacidades científicas en el campo de la Ciencia de la Tierra y la Atmósfera; facilitando el intercambio de conocimiento científico, a partir de las investigaciones nacionales e internacionales, para la construcción de modelos predictivos y el desarrollo de tecnologías novedosas que orienten la acción climática hacia el desarrollo sostenible; así como de facilitar la transferencia de tecnologías relacionadas con la mitigación y adaptación al cambio climático.

Para este trimestre se programó un producto que fue ejecutado al 100% en relación con las metas programadas (ver tabla #12).

Hallazgos destacables de las actividades de la División de Investigación Científica.

- La participación incluye eventos destacados como el webinar *Accelerating Density Functional Theory for Faster Calculations* de Microsoft, el XPS Workshop organizado por Kratos Analytical y la University of Maryland, y la conferencia *Cambio climático, energías renovables y enseñanza de la física: Un debate*, en la Semana de Enseñanza de la Física de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Colombia. Asimismo, se destaca la participación en la *2024 Conference African Light Source Foundation* de la Asociación Africana de Física, del 18 al 22 de noviembre de 2024; en la Semana de Investigación de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra; y en el taller virtual del Modelo Regional de Política Institucional de Propiedad Intelectual para universidades de Centroamérica y República Dominicana.
- Asistencia Técnica en la revisión del Séptimo informe sobre Perspectiva del Medio Ambiente Mundial (GEO-7) [UNEP's Global Environment Outlook (GEO-7)]
- Asistencia Técnica en la evaluación de los 13 temas fundamentales del Plan Estratégico (2026-2029) del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) a través del International Science Council (ISC)
- Presentación "Synchrotron Technologies as a Tool for the Study and Mitigation of Climate Change in the Greater Caribbean" en el Foro abierto de Ciencias Latinoamérica y Caribe (CILAC 2024)

DIVISION DE GEOMATICA

Tabla No. 13 Metas ejecutadas por el División de Geomática del CNCCMDL según programación del POA-T4-2024.

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
PO3.6 Atlas de Riesgo Climático	Número de capas de información de las instituciones que componen el Sistema de MRV	6	2	2	100%	Dirección Técnica/División Geomática
<b>Total</b>					<b>100%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

En este trimestre se programó un producto, para el cuales el cumplimiento de las metas estuvo en un 100% (ver tabla 13)

La división de geomática tiene el objetivo de generar mapas y documentos con datos e informaciones estadísticas georreferenciadas del clima, a diferentes escalas del ámbito geográfico nacional, regional y global; que contribuyan a informar y sistematizar el conocimiento para la comprensión y difusión de las ciencias del cambio climático; asegurando la interoperabilidad y la calidad de la información geográfica del país, mediante la coordinación y colaboración con otras entidades gubernamentales y organismos internacionales.

Hallazgos destacables de las actividades de la División de Geomática

Se desarrollaron dos capas geoespaciales específicas:

1. Riesgo por impacto de tormentas tropicales: Incluye análisis de áreas críticas expuestas a tormentas históricas entre 1981 y 2021, con indicadores de vulnerabilidad poblacional y daños infraestructurales.
2. Exposición al aumento del nivel del mar: Representa áreas costeras susceptibles al incremento del nivel del mar, incluyendo impactos en manglares, arrecifes y comunidades cercanas.

Estas capas fueron creadas con base en datos proporcionados por las instituciones nacionales, incluyendo el Ministerio de Medio Ambiente, así como modelos desarrollados por expertos internacionales en colaboración con el equipo técnico local, tales como:

- Fondo Adapt'Action de la Agencia Francesa de Desarrollo (AFD): Apoyo técnico y financiero para el desarrollo de modelos de riesgo y exposición.
- Fundación Plenitud e IRMA: Participación en la recolección y análisis de datos geoespaciales, así como en la elaboración de los modelos base de las capas.

## UNIDADES AUXILIARES O DE APOYO

### DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA

Esta dirección tiene el objetivo de planificar, dirigir y coordinar el procesamiento de las operaciones administrativas, de servicios generales y financieras de la institución, velando por el cumplimiento de las políticas, normas y procedimientos establecidos. Está compuesta por dos divisiones que en su conjunto formularon 5 productos operativos con un cumplimiento total del 100% de las metas programadas.

### DIVISIÓN FINANCIERA

*Tabla No.14 Metas ejecutadas por el División Financiera del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024*

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
<b>POI.17 Monitoreado la ejecución físico-financiera del Presupuesto</b>	Reporte mensual de ejecución generados en el SIGEF	12	3	3	100%	División Financiera
<b>Total</b>					<b>100%</b>	

*Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas.*

La división financiera tiene como objetivo Planificar, dirigir y coordinar el procesamiento de las operaciones administrativas y financieras de la institución, velando por el cumplimiento de las políticas, normas y procedimientos establecidos.

### Hallazgos destacables de las actividades de la División Financiera

- Se recibieron 24 solicitudes de apropiación y cuota a comprometer, las cuales se emitieron en un 100% durante el cuarto trimestre del año 2024.
- En cuanto al proyecto ARAUCLIMA II se inició el proceso de migración de los fondos desde UEPEX hacia SIGEF.
- Se emitieron puntualmente los reportes de cuentas por pagar correspondientes al cuarto trimestre del 2024 y fueron elaborados oportunamente las conciliaciones bancarias correspondientes al periodo monitoreado.

### DIVISIÓN ADMINISTRATIVA

Tabla No. 15 Metas ejecutadas por la División Administrativa del CNCCMDL según programación del POA- T4-2024

Producto operativo / actividades	Unidad de Medida	Meta Anual	Meta 4to Trim.	Meta Ejecutada	Porcentaje de Ejecución	Responsable
PO1.2 Gestionado el Plan de mantenimiento y adquisición de la flota vehicular	Número de solicitudes de mantenimiento, adquisición y reparación de vehículos realizadas.	5	1	1	100%	División Administrativa
PO1.3 Gestionado el mantenimiento de la planta física y equipamiento.	Numero de Reportes de mantenimiento preventivo elaborados	4	1	1	100%	División Administrativa
PO1.4 Gestionados los servicios básicos de la institución	Numero de Informes de Monitoreo del Plan de Compras (PACC)	4	1	1	100%	División Administrativa
PO1.5 Gestionada las operaciones de carácter administrativo	Numero de informes de la gestión administrativa.	4	1	1	100%	División Administrativa
<b>Total</b>					<b>100%</b>	

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas.

La división administrativa tiene como objetivo dirigir, coordinar y supervisar las actividades administrativas de la institución.

#### Hallazgos destacables de las actividades de la División Administrativa

- Se ha cumplido con todos los procesos de compra de acuerdo con lo planificado en el PACC.
- Reportes de mantenimiento realizados según calendario.
- Realizado los procesos de pagos de los servicios básicos de acuerdo con fecha de facturación.
- Inventariar activos fijos por dependencias (carga y descarga de activos fijos) actualizado.

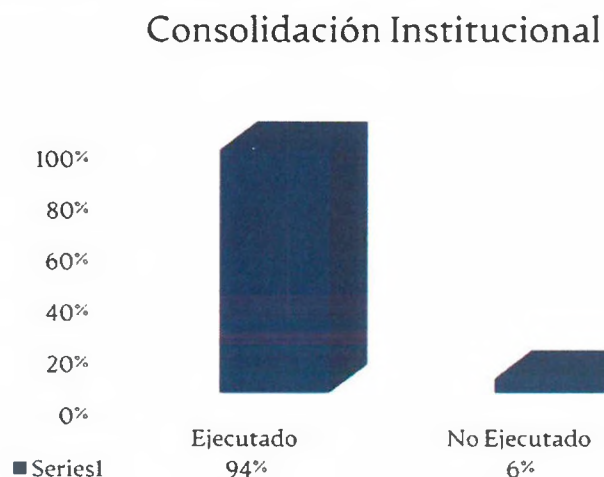
## DESEMPEÑO CON RELACIÓN A LOS EJES ESTRATÉGICOS

### EJE ESTRATÉGICO 1. CONSOLIDACIÓN INSTITUCIONAL

El Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio (CNCCMDL), establece en su Plan Estratégico 2021-2024, en su Eje Estratégico 1, fortalecer las estructuras de planificación, la comunicación y la difusión para facilitar el acceso a recursos financieros públicos, privados y de la cooperación internacional, completando la estructuración básica del CNCCDML en las áreas que garantizaran el cumplimiento total de su misión, aumentando de la eficiencia, transparencia y efectividad de la gestión institucional, aumentando los niveles de información - conocimiento de la población en general sobre el fenómeno del Cambio Climático y sus efectos adversos para la humanidad, con el aumento la visibilidad institucional y el posicionamiento del CNCCMDL como organismo gubernamental rector en el tema de cambio climático.

De manera general, para el cuarto trimestre de 2024 el nivel de ejecución de las metas programadas por las áreas que contribuyen al logro del estratégico 1: «Consolidación Institucional» fue en promedio un 94%, con una desviación de un 6% (ver gráfico No.3)

Gráfico No.3 Ejecución de actividades del POA según eje estratégico, T4-2024.



Fuente: Elaboración propia a partir de data del POA-2024.

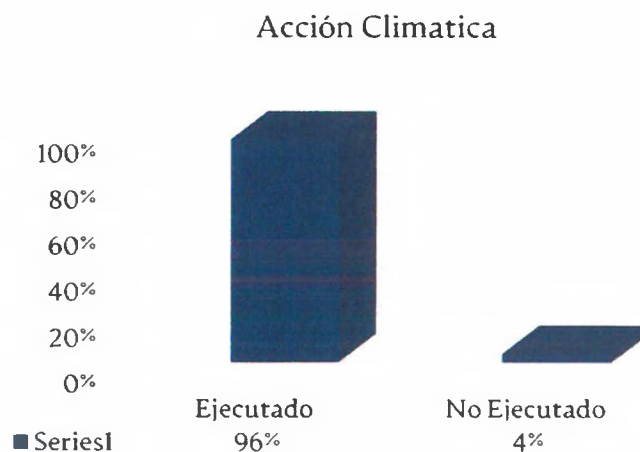
La causa principal de la desviación en el eje estratégico 1, Consolidación Institucional, obedece a factores internos, específicamente a la falta de disponibilidad del personal para atender a la meta de este producto.

## EJE ESTRATÉGICO 2. ACCIÓN CLIMÁTICA

El Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio (CNCCMDL), establece en su Plan Estratégico Institucional 2021-2024, en su Eje Estratégico 2, fortalecer el marco regulatorio que contribuya a la mitigación de las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en los diferentes sectores del país a través de acciones de mitigación y adaptación diseñadas, incrementando los niveles de conocimiento e información de la población sobre los impactos del Cambio Climático, fomentando que dichas acciones sean incluidas dentro de los Planes Estratégicos y la planificación anual de los actores relevantes de la sociedad civil y el gobierno, para fomentar una acción por el clima en constante evolución y cumplimiento con el compromiso país.

De manera general, para el cuarto trimestre de 2024 el nivel de ejecución de las metas programadas por las áreas que contribuyen al logro del estratégico 2: «Acción Climática» fue en promedio un 100%, (ver gráfico No.4).

Gráfico No.4 Ejecución de actividades del POA según eje estratégico, T4-2024



Fuente: Elaboración propia a partir de data del POA-2024

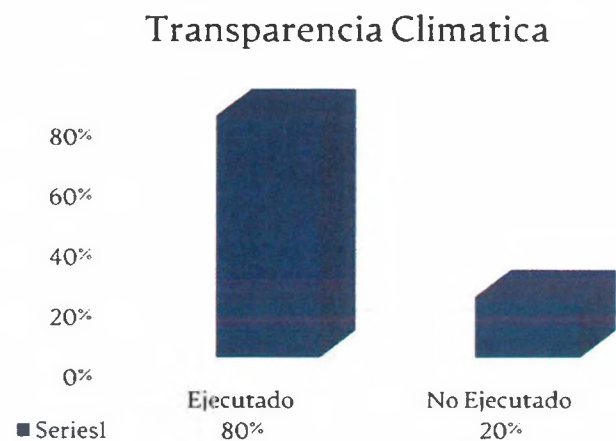
La causa principal de la desviación en el eje estratégico 2, se debió a la desviación en el producto Fortalecimiento de capacidades para la adecuada adaptación al cambio Climático en el sector público, privado, sociedad civil y academia, se debe a factores externo, ya que las capacitaciones se realizan a solicitud de partes interesadas, en este trimestre no recibimos el número de solicitudes programada.

### EJE ESTRATÉGICO 3. TRANSPARENCIA Y ARTICULACIÓN CLIMÁTICA

El Consejo Nacional para el Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio (CNCCMDL), establece en su Plan Estratégico Institucional 2021-2024, en su Eje Estratégico 3, busca fomentar las articulaciones país necesarias para cumplir con los acuerdos nacionales e internacionales de los cuales somos firmantes, reportando nuestras medidas de mitigación y adaptación, con el cumplimiento al mandato de crear un sistema integrado de Reporte de la Transparencia Climática Nacional.

De manera general, para el cuarto trimestre de 2024 el nivel de ejecución de las metas programadas por las áreas que contribuyen al logro del estratégico 3: «Transparencia y Articulación Climática» fue en promedio un 80%. con una desviación de un 20% (ver gráfico No.5)

Gráfico No.5 Ejecución de actividades del POA según eje estratégico, T4-2024



Fuente: Elaboración propia a partir de data del POA-2024

La causa principal de la desviación en el Eje Estratégico 3, Transparencia y Articulación Climática, se debió a lo siguiente:

- Factores Externos, específicamente procesos que involucran la gestión del Consejo en la articulación de instituciones.



PRODUCCIÓN PRIORIZADA (RUTA)

Lineamiento Estratégicos		Resultados Institucionales (PEI)		Productos Terminales		Programación 2024	Ejecución 2024	% Ejecución Trimestre
Eje Estratégico	Objetivos Estratégicos	Denominación	Nombre del Indicador	Denominación	Unidad de Medida	T4	T4	Nivel de avance
Acción Climática	Cumplir con los compromisos nacionales e internacionales de transparencia para la acción climática	Fortalecida la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el cambio climático y los desastres naturales nacional e internacionalmente.	Porcentaje de asistencia técnicas realizadas para el diseño de adaptación y la herramienta de monitoreo y evaluación de medidas de adaptación.	Promoción y asistencia técnica para el diseño de proyectos sobre acción climática	Asistencia Técnica Realizada	17	17	100%
Acción Climática	Incrementar los niveles de conocimiento e información de la población sobre el tema de cambio climático a través de la Acción por el clima.	Desarrollado un programa de sensibilización, capacitación de la ciudadanía respecto a la mitigación del cambio climático y la adaptación a él, la reducción de sus efectos y la alerta temprana.	Porcentaje de implementación de un programa de sensibilización y capacitación de la ciudadanía.	Desarrolladas acciones de formación, sensibilización y participación del público sobre cambio climático.	Cantidad de personas sensibilizadas	936	709	76%
Transparencia y Articulación Climática	Fortalecer las relaciones con los sectores que conforman la gobernanza climática para fomentar el desarrollo sostenible.	Fortalecida la articulación público-privada para el desarrollo en conjunto de la agenda climática.	Porcentaje de avance de alianzas establecidas con organismos involucrados en el enfoque de Cambio Climático	Alianzas establecidas para la transversalización del enfoque de cambio climático	Cantidad de Alianzas	2	0	0%

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos suministrados por las áreas

**APROBACIÓN**

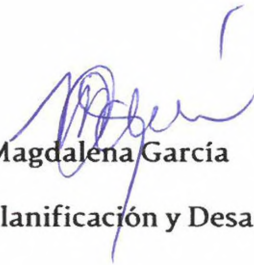
**Elaborado por:**



**Miriam Villalona Castillo**

**Analista de Planificación**

**Revisado por:**



**María Magdalena García**

**Enc. División Planificación y Desarrollo**



**Aprobado por:**



**Max Puig**

**Vicepresidente Ejecutivo**

