

Informe Anual del Proyecto

Objetivo: evaluar el desempeño del proyecto, en base al plan operativo anual y al marco de resultados vigente. Recopilar la información asociada a los logros y dificultades encontradas durante la implementación para la mejora continua.

1. Información general del proyecto:

Proyecto (No. Award y nombre)	PS 82182 / Output 91204 Apoyo a la Modernización del Modelo de Gestión Ambiental
Efecto/s del MANUD 2016-2020:	Efecto 3.2: "Al 2020, El Estado ha fortalecido sus capacidades para el diseño e implementación de Políticas, Planes y Programas que contribuyan a la sostenibilidad ambiental y la seguridad alimentaria y nutricional, la adaptación al cambio climático, la reducción del riesgo a desastres y la construcción de resiliencia".
Efectos Esperados del Programa del País 2016-2020 (CPD):	Producto 3.1: Mejora del cumplimiento de los compromisos relativos a los acuerdos internacionales sobre el medio ambiente.
Modalidad del proyecto:	Proyecto de Implementación Directa (DIM)
Programme Outcome PAN 27:	PAN_OUTCOME27: "Para 2020, el Estado habrá fortalecido su capacidad para formular y aplicar políticas, planes y programas que contribuyan a la sostenibilidad del medio ambiente, la seguridad alimentaria y nutricional, la adaptación al cambio climático, la reducción del riesgo de desastres y la creación de resiliencia".
SP Outcome 2: Accelerate structural transformations for sustainable development	SP Output 1.1.1: Capacities developed across the whole of government to integrate the 2030 Agenda, the Paris Agreement and other international agreements in development plans and budgets, and to analyse progress towards the SDGs, using innovative and data-driven solutions. SP Output 2.1.1: Low emission and climate resilient objectives addressed in national, subnational and sectoral development plans and policies to promote economic diversification and green growth CPD Output 3.1: Improved compliance of commitments to international environmental agreements Indicator IRRF 1.1.1.3 Country has data collection/analysis mechanisms providing disaggregated data to monitor progress towards the SDGs: 1.1.1.3.A Conventional data collection methods (e.g. surveys) SDG Targets TARGET_13.2 Integrate climate change measures into national policies, strategies and planning TARGET_15.1 By 2020, ensure the conservation, restoration and sustainable use of terrestrial and inland freshwater ecosystems and their services, in particular forests, wetlands, mountains and drylands, in line with obligations



	 TARGET_5.5 Ensure women's full and effective participation and equal opportunities for leadership at all levels of decision-making in political, economic and public life
Gender Marker:	GEN 2
Asociado en la Implementación:	Ministerio de Ambiente
Fecha de entrega del informe:	12/2/20
Período cubierto por el informe:	Enero-diciembre 2019
Informe preparado por:	José De Gracia Coordinador de Proyecto
Responsable del Informe:	Jessica Young – Oficial de Programa Firma:



2. Marco de Resultados del Proyecto

Efecto previsto conforme lo establecido en el MANUD / Marco de Resultados y Recursos del Programa de País 2016-2020:

Efecto 3.2: "Al 2020, El Estado ha fortalecido sus capacidades para el diseño e implementación de Políticas, Planes y Programas que contribuyan a la sostenibilidad ambiental y la seguridad alimentaria y nutricional, la adaptación al cambio climático, la reducción del riesgo a desastres y la construcción de resiliencia".

Indicadores de Efecto según lo establecido en el Marco de Resultados y Recursos del Programa País 2016-2020, incluidos las metas y la línea de base:

Producto 3.1: Mejora del cumplimiento de los compromisos relativos a los acuerdos internacionales sobre el medio ambiente

Indicador 3.1.1: Número de políticas, planes y programas públicos ambientales aprobados.

Línea Base (2015): 7 políticas nacionales ambientales: Políticas de Cambio Climático, de recursos Hídricos, de producción más limpia, de Información ambiental, de descentralización de la gestión ambiental, de supervisión, control y fiscalización y la política integral de residuos peligrosos y no peligrosos.

Meta (2020): Al menos 4 políticas, planes y programas públicas ambientales aprobadas

Indicador 3.1.2: Número de políticas, planes y programas públicos ambientales en implementación.

Línea Base (2015): 7 políticas nacionales ambientales: Políticas de Cambio Climático, de recursos Hídricos, de producción más limpia, de Información ambiental, de descentralización de la gestión ambiental, de supervisión, control y fiscalización y la política integral de residuos peligrosos y no peligrosos.

Meta (2020): AL menos 2 políticas, planes y programas públicos ambientales en implementación

Producto 3.2: Integración por los municipios de la gestión del riesgo de desastres y el cambio climático en sus planes de gestión

Indicador 3.2.1: Número de municipios que implementan planes locales de gestión de riesgos.

Línea Base (2015): 1 Municipio - Municipio de Bugaba en la provincia de Chiriquí Meta (2020): 4 Municipios

Producto(s) Aplicable(s) del Plan Estratégico del PNUD 2018-2021:

SP Output 1.1.1: Capacities developed across the whole of government to integrate the 2030 Agenda, the Paris Agreement and other international agreements in development plans and budgets, and to analyse progress towards the SDGs, using innovative and data-driven solutions.

SP Output 2.1.1: Low emission and climate resilient objectives addressed in national, sub-national and sectoral development plans and policies to promote economic diversification and green growth

Marcador de Género inicial del proyecto: GEN 1 Marcador de Género revisado del proyecto: GEN 2

Título del Proyecto y Número del Proyecto en Atlas: PS 80097/00082182: Apoyo a la Modernización del Modelo de Gestión Ambiental de Panamá.



			LÍNEA C	DE BASE	META	S (según f	recuencia	de recol	ección de	datos)	y las naciones
PRODUCTOS ESPERADOS	INDICADORES DE PRODUCTO	FUENTE DE DATOS	Valor	Año	Año 2016	Año 2017	Año 2018	Año 2019	Año 2020	FINAL	METODOLOGÍA Y RIESGOS DE LA RECOLECCIÓN DE DATOS
	1.1 Número de políticas, planes y/o programas públicos ambientales aprobados	MiAMBIENTE	7	2015	3	5	7	8	9	9	 Plan de Acción de Pesca Sostenible 2016 Plan Energético Nacional 2015-2050 Plan Nacional de Seguridad Hídrica 2015-2050 Ley Nacional para la Conservación de los Bosques, impulso a la Reforestación (Ley 69 de 2017) – Estrategia Nacional Forestal (REED+) 2018. Plan de Acción Nacional para la Conservación de las Tortugas Marinas-2017 Estrategia Nacional de Biodiversidad 2018-2050 y Plan de Acción 7. Estrategia de Cambio Climático. Política Nacional de Humedales y Plan de Acción 2018 Política Nacional de Océanos.
	1.2 Número de políticas, planes y/o programas públicos ambientales en implementación	MiAMBIENTE	0	2015	2	4	6	8	9	9	 Plan Energético Nacional 2015-2050 Plan Nacional de Seguridad Hídrica al 2050 Estrategia Nacional de Biodiversidad al 2050 y plan acción incluyendo género.
Producto 1 Gestión ambiental de Panamá	1.3 Número de acciones dentro de las políticas públicas que promueven la igualdad de género y empoderamiento de la mujer en la gestión ambiental.	MiAMBIENTE	0	2015	0	1	2	2	6	6	 Plan de Acción de Género y biodiversidad 2019-2023. Cuarta de Comunicación de Cambio Climático, con plan de acción de género. 2020. Plan de manejo marino costero de Azuero, con enfoque de género. 2020 Hoja de ruta de género y REED+. Plan de acción de género ABS. Plan de acción de género en la cuenca binacional Sixaola.
modernizada.	1.4 Número de sistemas, herramientas adecuadas y modernas para la gestión ambiental.	Sistema de Información de MiAMBIENTE	0	2015		1	3	3	5	5	Implementación del SiB en el Ministerio de Ambiente (SINIA). Sistema Monitoreo de Bosques. Aplicación móvil de ciencia ciudadana (iNaturalist) Implantación del sistema de estadísticas e indicadores, desagregados por género. Dialogo de actualización del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental. Mesas de dialogo del sector energético de Panamá.
	1.5 Número de funcionarios(as) capacitados con herramientas adecuadas y modernas para la gestión ambiental. (desagregado por sexo)	MiAMBIENTE	0	2015			265 (88 h/177 M)	132 (45h/ 77m)			Capacitación para el fortalecimiento y conformación de los Comités de Cuencas. Capacitación de Género para REDD+ Capacitación Estadísticas Ambientales (50)
	1.6 Número de campañas de comunicación proyectos ambientales.	MiAMBIENTE	0	2015	0	1	2	2	2	2	Campaña de comunicaciones en redes sociales: Instagram, Facebook, Twitter, Snap, otros. (Biodiversidad, cambio climático y océanos).



			LÍNEA C	DE BASE	META	S (según f	frecuencia	de recole	ección de	datos)	y las naciones
PRODUCTOS ESPERADOS	INDICADORES DE PRODUCTO	FUENTE DE DATOS	Valor	Año	Año 2016	Año 2017	Año 2018	Año 2019	Año 2020	FINAL	METODOLOGÍA Y RIESGOS DE LA RECOLECCIÓN DE DATOS
Producto 2 Gestión integrada	2.1 Número de productos de conocimiento generados sobre la gestión de recursos hídricos	MiAMBIENTE / Plan Nacional de Seguridad Hídrica	0	2015	3	5	5	5	5	5	Atlas de Gestión del Agua para el Desarrollo Sostenible: 2016 Evaluación de la oferta hidrológica actual y futura para usos hidroeléctrico en Panamá, a partir de escenarios de cambio climático: 2016 Determinación de Caudales Futuros Grado de impacto del cambio climático en la generación eléctrica en relación con la disponibilidad del agua. Sistematización del proceso de diseño y consenso del Plan Nacional de Seguridad Hídrica. 2016
de los recursos hídricos de Panamá fortalecida.	2.2 Número de personas que conocen de la sistematización, a través del producto de gestión del conocimiento	Plan Nacional de Seguridad Hídrica	0	2015	0	250	250	250	250	250	
	2.1 Número de planes municipales de gestión integrada de riesgos, desastres y resiliencia, con adaptación al cambio climático.	MIAMBIENTE / PNUD	1	2015	1	1	4	4	4	4	 Municipio de Bugaba Municipio de Remedios Municipio de San Lorenzo Municipio de San Félix
Producto 3	3.1. Grado de suficiencia de la política pública de créditos agroganaderos para los bancos nacionales y privados para promover los objetivos de la Alianza por el Millón de Hectáreas Reforestadas, Cambio Climático y REDD+.	Miambiente	0%	2015	10%	30%	50%	60%	60%	60%	Guía de Crédito Banca Pública y Privada.
Alianza por el Millón de Hectáreas Reforestadas (manejo sostenible de los bosques) afianzada.	3.2 Número de oficiales de crédito de la banca nacional capacitados para evaluar planes de negocios de potenciales clientes en relación con la inclusión de mejores prácticas ambientales.	MiAMBIENTE	0	2015	136					136	
ananzaua.	3.3 Número de hectáreas reforestadas en áreas prioritarias	Miambiente	0	2015							Web interactiva de la Alianza por el Millón de Hectáreas con información en tiempo real de cuencas hidrográficas, micro cuencas y las áreas prioritarias para reforestación.
Resultado 4 Integración de la biodiversidad en la gestión ambiental	4.1 Número de iniciativas para conservación de ecosistemas.	MiAMBIENTE	0	2018							 Iniciativa de Finanzas para la biodiversidad (BIOFIN) Red de jardines botánicos, parques y afines. Elaboración proyecto de conservación de cetáceos. Prodoc de ABS. Prodoc Sixaola.



			LÍNEA [DE BASE	META	S (según f	recuencia	de recole	ección de	datos)	
PRODUCTOS ESPERADOS	INDICADORES DE PRODUCTO	FUENTE DE DATOS	Valor	Año	Año	Año	Año	Año	Año	FINAL	METODOLOGÍA Y RIESGOS DE LA RECOLECCIÓN DE DATOS
					2016	2017	2018	2019	2020		
	4.2 Número de usuarios de la Aplicación móvil de ciencia ciudadana (inaturalist)	Miambiente	0	2018							Confirmar el número de usuarios desde 2018, desagregado por sexo.
	4.3 Número de productos de conocimiento generados de las iniciativas para conservación de ecosistemas.	MiAMBIENTE	0	2018							



3. Desempeño del Proyecto: Grado de avance de los productos con respecto a los indicadores y las metas anuales establecidas

Completar teniendo en cuenta los indicadores y metas del marco de resultados vigente.



Producto/s¹	Indicadores del Producto ¹	Meta ¹ anual planificada	Línea Base	Resultado ² anual alcanzado	Meta ³	Evidencia/ Fuente de información/ Comentarios
	1.1 Número de políticas, planes y/o programas públicos ambientales aprobados	Meta 2019: 8		Resultado 2018: 8	☐ Alcanzada ☑ En progreso ☐ No alcanzada	Durante el 2019 se ajustaron los términos de referencia para la nueva Política Nacional de Océanos.
	1.2 Número de políticas, planes y/o programas públicos ambientales en implementación	Meta 2019: 8		Resultado 2019: 8	☐ Alcanzada ☑ En progreso ☐ No alcanzada	Plan Nacional de Seguridad Hídrica al 2050 a través de comités de cuenca.
Producto 1: Gestión ambiental de Panamá modernizado.	1.3 Número de acciones dentro de las políticas públicas que promueven la igualdad de género y empoderamiento de la mujer en la gestión ambiental.	Meta 2019: 2	No existe (0)	Resultado 2019: 2	☐ Alcanzada ☑ En progreso ☐ No alcanzada	En 2019 se prepararon los borradores de los planes de acciones de genero para ABS y Sixaola. Los TdR de la Política Nacional de Océanos demanda la transversalización de género. Se ha planteado a MiAMBIENTE que incluya data/estadísticas de género en gestión ambiental dentro del trabajo del Sistema Nacional de Estadísticas.
	1.4 Número de sistemas, herramientas adecuadas y modernas para la gestión ambiental.	Meta 2019: 3	No existe (0)	Resultado 2019: 3	☐ Alcanzada ☑ En progreso ☐ No alcanzada	Se espera para 2020 la implantación de un sistema nacional de estadísticas ambientales.

¹ Complete con el Producto/s, Indicadores de producto y las Metas que hayan sido definidos para el año de referencia en la última versión del Documento de Proyecto (Marco de Resultados)

² Mencione el resultado concreto logrado por el indicador a la fecha del informe. Puede incluir documentación de respaldo.

³ Seleccione la opción que corresponda según el resultado logrado en relación con la meta anual propuesta (si fue alcanzada totalmente, está en progreso o si no hubo avances). Incorpore evidencia para sustentar la respuesta.



1.5 Número de funcionarios(as) capacitados Se han realizado durante 2019 con herramientas adecuadas y modernas para Meta 2019: 132 No existe (0) Resultado 2019: talleres de perfeccionamiento a los la gestión ambiental. (desagregado por sexo) 132 miembros del Comité ☐ En progreso Interinstitucional de Estadísticas Ambientales, y se cuenta con un ■ No alcanzada reglamento publicado en 2019 en Gaceta Oficial. 1.6 Número de campañas de comunicación Campaña de comunicaciones en proyectos ambientales. Meta 2019: 2 No existe (0) Resultado 2019: 2 redes sociales: Instagram, Facebook, Twitter, Snap, otros. (Biodiversidad, ☐ En progreso cambio climático y océanos) y exhibición de Paneles fotográficos No alcanzada que promueven la conservación de la biodiversidad. 2.1 Número de productos de conocimiento generados sobre la gestión de recursos ☐ En progreso hídricos No existe (0) Resultado 2019: 5 Meta 2019: 5 ☐ No alcanzada 2.2 Número de personas que conocen de la Alcanzada sistematización, a través del producto de Plan Nacional de N/A ☐ En progreso gestión del conocimiento N/A Seguridad Hídrica No alcanzada Cuatro planes municipales en Producto 2 N/A ejecución. N/A Gestión 2.3 Número de planes municipales de gestión integrada de los ☐ En progreso integrada de riesgos, desastres y resiliencia, recursos con adaptación al cambio climático. ■ No alcanzada hídricos de Panamá fortalecida.



						y las naciones
	3.1. Grado de suficiencia de la política pública de créditos agro ganaderos para los bancos nacionales y privados para promover los objetivos de la Alianza por el Millón de Hectáreas Reforestadas, Cambio Climático y REDD+.	N/A	Política de Crédito Banca Pública y Privada	N/A	☒ Alcanzada☐ En progreso☐ No alcanzada	
Producto 3 Alianza por el Millón de Hectáreas	3.2 Número de oficiales de crédito de la banca nacional capacitados para evaluar planes de negocios de potenciales clientes en relación con la inclusión de mejores prácticas ambientales.	N/A	No existe (0)	N/A	□ Alcanzada □ En progreso □ No alcanzada	
Reforestadas (manejo sostenible de los bosques) afianzada.	3.3.a Web interactiva de la Alianza por el Millón de Hectáreas con información en tiempo real de cuencas hidrográficas, micro cuencas y las áreas prioritarias para reforestación.	N/A	Página Web anterior – Alianza por un Millón de Hectáreas	N/A	□ Alcanzada □ En progreso □ No alcanzada	La página web con las nuevas plantillas interactivas se encuentra funcionando desde mayo 2018.
Producto 4 Integración de la	4.1 Número de iniciativas para conservación de ecosistemas.	Meta 2019: 4	No existe (0)	Resultado 2019: 4	☐ Alcanzada ☑ En progreso ☐ No alcanzada	Se está a la espera de la aprobación de las iniciativas de ABS, Sixaola y conservación de cetáceos.
biodiversidad en la gestión ambiental	4.2 Número de usuarios de la Aplicación móvil de ciencia ciudadana (inaturalist)	N/A	No existe (0)	N/A	☐ Alcanzada ☑ En progreso ☐ No alcanzada	Durante 2019 se apoyó el reto urbano de ciencia ciudadana.
	4.3 Número de productos de conocimiento generados de las iniciativas para conservación de ecosistemas.	N/A	No existe (0)	N/A	☐ Alcanzada ☑ En progreso ☐ No alcanzada	



4. Monitoreo de Riesgos (actualizar e incluir nuevos riesgos, supuestos y medidas de mitigación, si es el caso)

No.	Descripción del riesgo	Fecha de Identificación	Tipo (Ambiental, Financiero, Operativo, Organizaciona I, Político, Regulatorio, Estratégico, Otro)	Descripción del efecto del riesgo. Probabilidad (P) e Impacto (I) 1: bajo. 5: alto	Medidas de mitigación / Respuesta de la Administración	Propietario (Quien debe mantener vigilado el riesgo)	Presentado / Actualizado por	Última Actualización
1	Debilidad de la institución para completar/concretar sus competencias en materia de gestión ambiental.	Marzo 2015 (Micro evaluación HACT de Deloitte)	Organizacional	No lograr los resultados planteados en el proyecto dentro del marco de tiempo establecido. P= 3; I = 4	Seguimiento cercano durante todo el ciclo del proyecto, así como asesorías puntuales en distintos temas que sean fundamentales para el éxito del proyecto. Con el cambio de gobierno en julio 2019 se realizaron reuniones de incidencia e intercambio de información a nivel de nuevo Ministro y nuevos Directores-as.	PNUD	Jessica Young	27/02/2020
2	Debilidad de la institución en ejercer controles sobre el uso de fondos y recursos asignados de los proyectos.	Marzo 2015 (Micro evaluación HACT de Deloitte)	Financiero	No lograr los objetivos del proyecto por mal uso de los recursos. P= 2; I = 3	PNUD utilizará la figura de DIM que implica implementación por parte de PNUD con MIAMBIENTE. El PNUD revisa exhaustivamente los TdR, Plan de Adquisiciones y el POA.	PNUD	Jessica Young	27/02/2020
3	Debilidad en la gestión operativa del proyecto.	Marzo 2015 (Micro evaluación HACT de Deloitte)	Operacional	No lograr los resultados planteados en el proyecto dentro del marco de tiempo establecido. P= 3; I = 2	Se implementará la figura de Unidad Coordinadora del Proyecto (Coordinador, Asistente Administrativo y Personal Clave). Se mantiene.	PNUD	Jessica Young	27/02/2020



No.	Descripción del riesgo	Fecha de Identificación	Tipo (Ambiental, Financiero, Operativo, Organizaciona I, Político, Regulatorio, Estratégico, Otro)	Descripción del efecto del riesgo. Probabilidad (P) e Impacto (I) 1: bajo. 5: alto	Medidas de mitigación / Respuesta de la Administración	Propietario (Quien debe mantener vigilado el riesgo)	Presentado / Actualizado por	Última Actualización
4	Debilidad de la institución para cumplir con los tiempos establecidos para la aprobación de documentos de consultoría	Agosto 2018 (IC, Aprobación producto 2 de la Consultoría del Documento Borrador de la Nueva Normativa Ambiental), producto entregado en abril 2018.	Operacional Político	No obtener los resultados proyectados en el tiempo establecido dentro del contrato del consultor P= 4; I= 5	Coordinación directa y seguimiento a los procesos de revisión y aprobación. Desarrollo de reuniones de avance más continuas entre MiAMBIENTE y PNUD, para establecer un plan de acción de ser necesario. Se están utilizando de forma activa además de las reuniones, mecanismos tecnológicos como Whatsapp, Email, reuniones vía Skype o llamadas.	PNUD/MIAMBIENTE	Jessica Young	27/02/2020
5	Debilidad en la gestión técnica para la coordinación interinstitucional en el desarrollo de compromisos establecidos durante procesos de consultoría	Agosto 2018 (IC, Coordinación interinstitucion al para el desarrollo del Producto 3 de la Consultoría (Taller Interinstitucion al))	Operacional Político***	La institución no ha coordinado ni puesto en conocimiento de manera formal a las demás instituciones competentes sobre la iniciativa que se desarrolla en torno a la Consultoría del Documento Borrador de la Nueva Normativa Ambiental	Las coordinaciones se están realizando con al menos tres direcciones clave: Dirección de Cooperación Técnica Internacional, Dirección de Política Ambiental y Dirección de Costas y Mares, de forma que Cooperación Técnica Internacional apoya en funciones de oversight en la misma contraparte, y en momentos clave la de Política Ambiental.	MiAMBIENTE	Jessica Young	27/02/2020
6	Debilidad Técnica de la institución en el desarrollo	Agosto 2018 (Consultoría de Empresa, Consultoría de	Técnico Operacional Financiero	El proceso de adquisiciones para la solicitud de propuestas	Los TDR han mejorado sustancialmente la calidad en términos de los objetivos	MiAMBIENTE	Jessica Young	27/02/2020



No.	Descripción del riesgo	Fecha de Identificación	Tipo (Ambiental, Financiero, Operativo, Organizaciona I, Político, Regulatorio, Estratégico, Otro)	Descripción del efecto del riesgo. Probabilidad (P) e Impacto (I) 1: bajo. 5: alto	Medidas de mitigación / Respuesta de la Administración	Propietario (Quien debe mantener vigilado el riesgo)	Presentado / Actualizado por	Última Actualización
	operativo de TdRs y	la Política		técnicas en el marco de	técnicos, sustantivos, y se			
	planificación financiera	Nacional de		la consultoría fue	apegan a las reglas de			
		Costas y Mares		anulado a solicitud de la	procurement de PNUD.			
				institución con el fin de				
				modificar los TdRs ya				
				aprobados.				
				Posteriormente, la				
				institución remitió a				
				PNUD unos TdRs con				
				algunas discordancias				
				dando como resultado				
				un TdR confuso y que no				
				cumplía con las				
				especificaciones técnicas				
				exigidas por PNUD				

Comentarios si los hay:



5. LOGROS DEL PROYECTO (describa los principales logros y los factores que contribuyeron a la implementación del plan operativo anual y al cumplimiento de las metas; el papel que desempeñaron cada una de las partes involucradas y actores clave, e indicar si en el desarrollo se promovió la igualdad de género (si corresponde). Incluya las estrategias y alianzas llevadas a cabo, así como las acciones implementadas con el fin de garantizar la sostenibilidad del proyecto.

Los principales logros del proyecto al 31/12/19 son los siguientes:

- 1. El Comité Interinstitucional de Estadísticas Ambientales funcionando, con reglamento operativo aprobado, y publicado en Gaceta Oficial.
- 2. Cincuenta (50) estadísticas netamente ambientales de MiAMBIENTE actualizadas e inventariadas.
- 3. Identificadas nuevas estadísticas por agregar (i.e. # de Humedales de Importancia Internacional declarados como Sitio Ramsar por la Convención de Naciones Unidas), y se ha identificado información por verificar o aclarar (no. de áreas protegidas municipales, no. de categorías de manejo de áreas protegidas vs. normativa vigente), siendo un paso primordial hacia la sistematización de las estadísticas ambientales.
- 4. Se ha traducido 40% del Marco para el Desarrollo de las Estadísticas Ambientales (MDEA, 2013) del inglés al español, con la meta de finalizar traducción en febrero de 2020 para compartir el documento con los miembros del COTEA.
- 5. Se consensuó con actores clave en mesas de diálogo, una agenda de transición energética que recoja los aportes del sector público, privado y de la sociedad civil de cara a priorizar acciones del Plan Energético Nacional al 2050, con cortes a 2024 y 2030. Las mesas de diálogo fueron lideradas por la Secretaría Nacional de Energía, con asistencia técnica y facilitación del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). La estrategia de transición energética servirá para establecer acciones a corto plazo, 2024, y a medio plazo, hasta el año 2030, con el objeto de encontrar soluciones ante problemáticas como la calidad del servicio, la participación de las energías renovables en la matriz energética y la movilidad eléctrica, entre otros aspectos.
- 6. Estrategia Nacional de Biodiversidad y Plan de Acción se presenta públicamente coincidiendo con el llamado internacional de las Naciones Unidas a la preservación de la biodiversidad, cuyo tema este año está centrado en la importante interrelación existente entre la seguridad alimentaria, la salud pública y el ambiente. El lema elegido para representar esa conexión es "Nuestra biodiversidad, nuestra alimentación, nuestra salud".
- 7. El acto de presentación de la Estrategia Nacional de Biodiversidad fue vitrina posicionar los temas de biodiversidad en lo local, en los territorios, con diversas organizaciones que trabajan en el ámbito del desarrollo ambiental presentaran sus proyectos sobre promoción y defensa de la biodiversidad en una feria de proyectos. Entre las organizaciones estuvieron ADOPTA, Fundación Yaguará, Naturaleza y Ciencia 507, Fondo Peregrino, Organización de Mujeres Indígenas Unidas por la Biodiversidad de Panamá (OMIUBP), INDICASAT, Programa de Pequeñas Donaciones del PNUD/GEF, Panacetácea, Centro EVAAC, Aydee Cornejo, Instituto Gorgas, Fundación Pro-Conservación de los Primates Panameños y ANCON.



- 8. Panamá cuenta con un Plan de Genero y Biodiversidad. El documento incorporó la mirada de la mujer afro, la mujer rural, la mujer profesional en las instituciones y la mujer que trabaja en el campo. También contó con los aportes de la sociedad civil, sector público y privado en alianza con las estructuras ya existentes.
- 9. Política Nacional de Océanos se prioriza en el nuevo gobierno, y se retoma el proceso, esta política articula acciones de forma ordenada e integra, en un solo documento, diversas legislaciones aisladas, relacionadas a los océanos; la misma estará organizada en función de cuatro ejes temáticos: biodiversidad de recursos marinos, economía azul y desarrollo logístico, gobernanza marítima y seguridad y ciencia, y tecnología e innovación.
- DIFICULTADES ENCONTRADAS (describa los principales obstáculos, contingencias o demoras que pusieron en peligro el logro de las metas tanto a nivel programático como a nivel operativo; incluya las acciones correctivas utilizadas para mitigar estas dificultades y si hubo cambios en el Plan Operativo Anual)

A nivel institucional de MiAMBIENTE, la falta de procedimientos o instrucciones claras con respecto a trámites administrativos supone una deficiencia generalizada, que ha impacta la ejecución del proyecto en especial en un año de cambio de gobierno como fue el 2019. Se ha sugerido a nivel direccional la puesta en práctica de emitir procedimientos, de manera que se conozcan claramente los pasos a seguir para llevar a cabo cada trámite institucional. Esto se está impulsando para las operaciones que generan estadísticas ambientales, a través de un taller y reuniones con los enlaces de estadística de cada dirección del Ministerio. Se les ha orientado en la producción de metadatos, procedimientos y flujogramas correspondiente a los distintos procesos que realizan.

7. **ANÁLISIS Y REVISIÓN DE GÉNERO DEL PROYECTO** (Describa la estrategia /acciones /productos de tranversalización de género y empoderamiento de las mujeres)

Bajo el liderazgo de dos colectivos que promueven los derechos de las mujeres indígenas -la Organización de Mujeres Indígenas Unidas por la Biodiversidad de Panamá (OMIUBP) y la Red de Mujeres Indígenas sobre Biodiversidad de América Latina, Panamá diseño un Plan de Género y Biodiversidad que aspira a lograr la participación y empoderamiento de las mujeres panameñas en los objetivos de gestión y conservación de los recursos naturales del país.

Es importante destacar que las estadísticas de reuniones se registran por género y edad. Se está proponiendo un formulario de lista de asistencia que contiene los campos de categorización por género y edad, a manera de promover la concienciación sobre el tema de género e inclusión a nivel de la institución.



- 8. **LECCIONES APRENDIDAS** (describa las lecciones aprendidas de las experiencias exitosas o dificultades, acciones, cambios y soluciones durante el proyecto.)
- La comunicación sobre metas conjuntas permite coordinar y optimizar recursos, permitiendo mejorar el camino hacia las metas trazadas. Es así, que el trabajo que se lleva a cabo con la Dirección de Información Ambiental, con respecto a la revisión de los formularios permitirá una mejor evolución hacia la meta de reactivar el SINIA.
- El análisis de las actividades de un proyecto, así como sus entregables puede generar la ejecución de tareas de forma paralela, lo cual puede mejorar los tiempos de cumplimiento de cada uno de los hitos del proyecto.
- La coordinación e involucramiento del sector privado y organizaciones no gubernamentales son fundamentales para fortalecer y dar seguimiento a los procesos de diálogos y a las políticas/planes aprobados.
- La sostenibilidad del fortalecimiento institucional impulsado por el proyecto se ha asegurado a través de la conformación de comisiones interinstitucionales (COTEA y la Comisión para la Formulación, Desarrollo y Monitoreo de la Política Nacional de Océanos) las cuales se reúnen bimestralmente y han permitido una mejor coordinación entre instituciones.
- 9. Resumen de avance general del proyecto. (se recomienda 200 palabras)

(proporcionar una evaluación del avance del proyecto y comunicar los detalles de la ejecución)

El proyecto ha contribuido al desarrollo del proceso de dialogo en el sector energético de Panamá y el lanzamiento del plan de género y biodiversidad, ambos sumamente clave para la gestión ambiental integrada.

Por otro lado, se han preparado los términos de referencia de la política nacional de océanos y se ha realizado su revisión por las instituciones que conforman la Comisión para la Formulación, Desarrollo y Monitoreo de la Política Nacional de Océanos, para iniciar las consultas participativas durante el 2020.

En cuanto al desarrollo de estadísticas ambientales, se han iniciado los procesos de mejora de la gobernanza y de coordinación interinstitucional con las unidades productoras de estadísticas a través de la implementación de métodos y técnicas apropiados en la producción estadísticas ambientales, se estarán organizando un taller con CEPAL para el 2020 y se han hecho avances en el reglamento interno del COTEA.

Se continua el apoyo a la aplicación iNaturalist la cual dotara al Ministerio de Ambiente de los mecanismos necesarios para que el manejo y conocimiento de la diversidad biológica sea enfocado a su realidad y así fomentar la participación de los ciudadanos sobre la identificación de las especies, valoración de las áreas protegidas y en general a la conservación de la biodiversidad.



También a través del proyecto se ha impulsado la elaboración de los documentos de proyectos GEF (Sixaola, PACA y ABS) y otras propuestas de alianzas para gestión ambiental integrada en lo local, a nivel de territorios.

10. Registro de hitos importantes del proyecto.

(ejemplo: fechas de Junta de Proyecto, taller de lanzamiento, etc..)

- 1. Fecha de Aprobación de POA 2019: diciembre de 2018
- 2. Talleres: Lanzamiento Estrategia Nacional de Biodiversidad 22 de mayo de 2019. Manejo de base de datos de información de Biodiversidad – 24 julio 2019. Lanzamiento del Plan Nacional de Género y Biodiversidad – 9 septiembre de 2019. Dialogo de transición energética – 23 de septiembre de 2019



11. Cuadro de Monitoreo y Evaluación del Proyecto (este cuadro se debe adecuar a lo estipulado en el Prodoc del proyecto)

Actividad de Monitoreo	Objetivo	Frecuencia	Medidas a Seguir	Cumplimiento de M & E Fechas
Seguimiento del progreso en el logro de los resultados	Reunir y analizar datos sobre el progreso realizado en comparación con los indicadores de resultados que aparecen en el Marco de Resultados y Recursos a fin de evaluar el avance del proyecto en relación con el logro de los productos acordados.	Semestralmente	La gerencia del proyecto analizará cualquier demora que afecte el avance esperado del proyecto.	Informe Anual 31/12/2019
Monitoreo y Gestión del Riesgo	Identificar riesgos específicos que pueden comprometer el logro de los resultados previstos. Identificar y monitorear medidas de gestión del riesgo mediante un registro de riesgos. Ello incluye medidas de monitoreo y planes que se pueden haber exigido según los Estándares Sociales y Ambientales del PNUD. Las auditorías se realizarán conforme a la política de auditoría del PNUD para gestionar el riesgo financiero.	Semestralmente	La gerencia del proyecto identificará los riesgos y tomará medidas para controlarlos. Se mantendrá un registro activo para el seguimiento de los riesgos identificados y las medidas tomadas.	Actualización de los riesgos al 10/06/19
Aprendizaje	Se captarán en forma periódica los conocimientos, las buenas prácticas y las lecciones aprendidas de otros proyectos y asociados en la implementación y se integrarán al presente proyecto.	Al menos una vez por año	El equipo del proyecto capta las lecciones relevantes que se utilizarán para tomar decisiones gerenciales debidamente informadas.	Taller de cierre de año a diciembre 2019 Reunión de Clúster de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible a diciembre 2019
Aseguramiento de Calidad Anual del Proyecto	Se evaluará la calidad del proyecto conforme a los estándares de calidad del PNUD a fin de identificar sus fortalezas y debilidades e informar a la gerencia para	Anual	La gerencia del proyecto revisará las fortalezas y debilidades que se utilizarán para la toma de decisiones informadas a fin	Aplicación del control de calidad anual 2019



	_	1	T	y la
	apoyar la toma de decisiones que facilite las mejoras relevantes.		de mejorar el desempeño del proyecto	
			2.5. p. 67666	
Revisar y efectuar correcciones en el curso de acción	Revisión interna de datos y evidencia a partir de todas las acciones de monitoreo para asegurar la toma de decisiones informadas.	Al menos una vez por año	La Junta Directiva del Proyecto debatirá los datos de desempeño, riesgos, lecciones y calidad que se utilizarán para corregir el curso de acción.	Revisión de acciones /correcciones en noviembre 2019
Informe del Proyecto	Se presentará un Informe del Proyecto a la Junta Directiva y a los actores clave, incluyendo datos sobre el progreso realizado que reflejen los resultados logrados de conformidad con las metas anuales definidas de antemano en cuanto a productos, un resumen anual sobre la calificación de la calidad del proyecto, un registro de riesgos actualizado, con medidas de mitigación, y todo informe de evaluación o revisión preparado durante el período.	Anual y al finalizar el proyecto	Informe de revisión preparado por el Gerente del Proyecto, el cual es dirigido a la Junta de Proyecto	Informe Anual a diciembre 2019
Revisión del Proyecto (Junta Directiva del Proyecto)	El mecanismo de gobernanza del proyecto (es decir, la Junta Directiva del Proyecto) efectuará revisiones periódicas del proyecto para evaluar su desempeño y revisar el Plan de Trabajo Plurianual, a fin de asegurar una elaboración del presupuesto realista durante la vida del proyecto. En el transcurso del último año del proyecto, la Junta Directiva realizará una revisión final del proyecto para captar las lecciones aprendidas y debatir aquellas oportunidades para escalar y socializar los resultados del	Al menos una vez por año	La Junta Directiva del Proyecto debatirá toda inquietud referente a la calidad o a un progreso más lento de lo esperado y acordará medidas de gestión para abordar las cuestiones identificadas.	Junta de Proyecto a diciembre 2018



		ylas	s nac
proyecto y las lecciones aprendidas con los			
actores relevantes.			



12. Cuadros complementarios para completar información sobre cada uno de los productos esperados en Atlas

Para actualización de la pestaña de "Activity" en Atlas:

Productos	Resultados planeados para 2018	Medios de verificación	Progresos			
Producto 1: Gestión ambiental de Panamá modernizado.	1.1.b. Política Nacional de Océanos	Términos de referencia actualizados y revisados por la comisión de océanos.	Se espera el inicio del proceso de consulta en el primer semestre del 2020.			
	1.4.a. Porcentaje de implantación del sistema de estadísticas e indicadores.	Listado de participantes y documento borrador.	Se da seguimiento al Comité técnico Interinstitucional de estadísticas ambientales de panamá (COTEA) y se desarrollan talleres nacional y regional con apoyo de la CEPAL.			
Producto 2 Gestión integrada de los recursos hídricos de Panamá fortalecida.	2.1.b Lineamientos/recomendaciones para la gestión de los recursos hídricos	Plan Nacional de Seguridad Hídrica de la República de Panamá.	Se diseñó y diagramó el Plan Nacional de Seguridad Hídrica 2020-2050. Se realizó la reproducción y distribución del plan entre febrero y marzo 2017.			
Producto 3 Alianza por el Millón de Hectáreas Reforestadas (manejo sostenible de los bosques) afianzada.	3.1.a. Grado de suficiencia de la política pública de créditos agro ganaderos para los bancos nacionales y privados para promover los objetivos de la Alianza por el Millón de Hectáreas Reforestadas, Cambio Climático y REDD+.	Política Pública de Créditos revisada y consensuada.	Se levantó la información correspondiente al sector ganadero en Panamá. Se capacitó al recurso humano de la banca nacional y privada en temas referidos a la evaluación de créditos con prácticas ambientales sostenibles.			



	3.2.a Web interactiva de la Alianza por el Millón de Hectáreas con información en tiempo real de cuencas hidrográficas, micro cuencas y las áreas prioritarias para reforestación.	Web interactiva publicada.	La página web con las nuevas plantillas interactivas se encuentra funcionando desde mayo 2017.
Producto 4 Integración de la	4.1 Número de iniciativas para conservación de ecosistemas.	Prodoc Sixaola, ABS, PACA	Se esta en espera de la aprobación de estas iniciativas.
biodiversidad en la gestión ambiental	4.2 Número de usuarios de la Aplicación móvil de ciencia ciudadana (inaturalist)	Inaturalist app	Se el apoyo a las actividades de divulgación de la aplicación.





13. CUADRO FINANCIERO 2019 (basado en el CDR durante el período comprendido del 01 de enero al 30 de septiembre de 2019)

Productos (ACTIVITIES en ATLAS)	Fondo	Fondo Donor Cuenta Presupuestaria		Ejecutado Real	Presupuesto	% de Ejecución
	30000	01070 (GOVT) 75100			660.64	
	04000	01070 (GOVT)	74500		115.23	
	30000 01070 (GOV		75700		8,257.96	
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	71205	0		
	30071 (GOV1) 01070 (GOVT) 71300		71300	0	10000	
	30071 (GOV1) 01070 (GOVT) 71605		71605	-750.00		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	71610	57.10		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	71620	0		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	72100		89,974.16	
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	72320	43.96		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	72405	11,799.82		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	72810	9,009.34	10,000	
Producto 1	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	72815	999.85		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	74105	0		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	74210	19,190.00		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	74225	0		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	74525	16.05		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	74725	0		
	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	75105	1,999.80	5,751.16	



	30071 (GOV1)	01070 (GOVT)	75705	4,054.35		
	30075 (GOV5)	01070 (GOVT)	71205	3,800.00	5,000.00	
	30075 (GOV5)	01070 (GOVT)	71305	3,000.00	10,000.00	
	30075 (GOV5)	01070 (GOVT)	71405	63,527.40	75,000	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71410	27.12		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71415	2,252.04		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71605	5,462.19	5,000.00	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71615	15,598.00		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71620	1,094.59		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71625	502.00		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71635	1,500.00		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	72110	2,000.00		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	72410	799.91		
—	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	72510	3,350.00	2,500.00	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	73500		10,000.00	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	74105	1,600.00		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	74205	3,000.00	2,500.00	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	74225	7,000.00		



Total				208,239.76	251,225.69	
	SUBTOTAL PRODUCTO			7,537.21		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	75105	324.59	0	
Prodcuto 3:	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71415	250.68	0	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71410	3.00	0	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71405	6,958.94	0	
	SUBTOTAL PRODUCTO			7,537.21		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	75105	324.59	0	
Prodcuto 2:			71415	250.68	0	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71410	3.00	0	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	71405	6958.94	0	
	SUBTOTAL PRODUCTO			193,165.34		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	75705	7,061.63	10,000.00	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	75105	6,318.33	5,445.93	
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	74725	102.86		
	30075 (GOB5)	01070 (GOVT)	74596	18,729.50	1,020.61	

INVENTARIO AL (FECHA DE CORTE)



INVENTARIO AL (2019-31-12)

	** *	T		-10		1											
	Valor	Total de los Artículos		\$18,	559.01	l											
Etiqueta (tag)	Voucher	Vendor	PO v	Fecha de recibo	Descripción	Marca	Cantidad	Monto	Cuenta	Moneda	Fund	Project	Agent	Donor	Serial ID	Custodio	Ubicación
-	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482			APC	1	\$199.97	72815	\$	30071	PS91204	1981	1070		Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
-	275220 275220	MULTITEK PACIFICO, S.A. MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482 36482			APC APC	1	\$199.97 \$199.97	72815 72815	\$ \$	30071 30071		1981 1981	1070 1070		Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente Ministerio de Ambiente
-	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482			APC	1	\$199.97	72815	s S		PS91204 PS91204	1981	1070		Dirección Política Ambiental Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482			APC	1	\$199.97	72815	\$		PS91204	1981	1070		Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482		mputadora de escritorio		1	\$1,249,97	72405	\$			1981	1070		Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Mor	nitor 22"	DELL	1		72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	CN-0JF44Y-FCC00-8C3-ATPB-A05	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
				3/6/2019 Tec	clado	DELL	1		72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	CN-0F2JV2-LO300-8BO-131W-A03	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
				3/6/2019 Ton	rre XCTO Base	DELL	1		72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	G8M1PY2	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
				3/6/2019 Tec	clado	DELL	1		72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	CN-0F2JV2-LO300-8BO-131W-A03	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
				3/6/2019 Mou		DELL	1		72405	\$	30071		1981	1070		Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482		mputadora de escritorio		1	\$1,249.97	72405	\$	30071		1981	1070		Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Mor		DELL	1		72405	\$		PS91204	1981	1070	CN-0JF44Y-FCC00-8C3-AU6B-A05		Ministerio de Ambiente
				3/6/2019 Tec		DELL	1		72405	\$	30071		1981	1070	CN-0F2JV2-LO300-8BO-131Y-A03		Ministerio de Ambiente
						DELL	1		72405	\$	30071		1981	1070	G8M1PY2		Ministerio de Ambiente
				3/6/2019 Tec		DELL	1		72405	\$	30071		1981	1070	CN-0F2JV2-LO300-8BO-131Y-A03		Ministerio de Ambiente
				3/6/2019 Mou	use encia de Microsoft	DELL	1		72405	\$	30071	PS91204	1981	1070		Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir	ndow Office	MICROSOFT	1	\$269.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	N9QKMT8BYWCY6G263R2VJQKTT	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir		MICROSOFT	1	\$269.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	MWMD7NQTTCQRMJDW22K84VV26	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir		MICROSOFT	1	\$269.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	GQDRNMJVYPMX7Q9B2JCRKBT6T	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir		MICROSOFT	1	\$269.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	NB3BBMK8B7XPCPXPJ9K7XD726	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir		MICROSOFT	12	\$3,239.64	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	Ver Nota DIPA-026-2019	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir		MICROSOFT	1	\$239.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	8N4QY7CWGJYTGTJX6B8R8B7H6	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir		MICROSOFT	1	\$239.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	MBGQCNWKQH2YTK4TVXDY8FJFG	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir		MICROSOFT	1	\$239.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	J3T7V-9DJJ7-D7HP4-3CPW7-WGR72	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir		MICROSOFT	1	\$239.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	WPGT2-FXX46-RWF3X-QR2WY-K7222	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir	ftware Microsoft ndow 10 pro ftware Microsoft	MICROSOFT	1	\$239.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	CFN8KCWMG9QXD23W8JYQT6QV6		Ministerio de Ambiente
	275220	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36482	3/6/2019 Wir		MICROSOFT	1	\$239.97	72810	\$	30071	PS91204	1981	1070	WQWM9KX4H4MP9RC62J6KGGKHZ G8M0PY2	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	276148	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36567	980	00X, 32GB (2X16GB), 1TB, ndows10 Pro 64 Bits		1	\$1,249.97	72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	COMO 12	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	276148	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36567	27/6/2019 Tec		DELL	1		72405	\$		PS91204	1981	1070	CN-0F2JV2-LO300-91N-0C1L	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	276148	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36567	27/6/2019 Mou		DELL	1		72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	CN-0PRDV9-LO300-95P-05F6-A00	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	276148	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36567	980	re XCTO Base, Intel Core i7 00X, 32GB (2X16GB), 1TB, ndows10 Pro 64 Bits		1	\$1,249.97	72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	G8M1PY2	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	276148	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36567			DELL	1		72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	CN-0F2JV2-LO300-91N-0BPB	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
	276148	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36567	27/6/2019 Mou	use óptico	DELL	1		72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	CN-0PRDV9-LO300-95R-0046-A00		Ministerio de Ambiente
	276148	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36567	27/6/2019 Mon		DELL	1	\$3,399.97	72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	8HWFDS2	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
-	276148	MULTITEK PACIFICO, S.A.	36567	27/6/2019 Mon	nitor LED 34"	DELL	1	\$3,399.97	72405	\$	30071	PS91204	1981	1070	DC0GDS2	Dirección Política Ambiental	Ministerio de Ambiente
L						<u> </u>			4				.L			<u> </u>	

Nota: Este inventario se encuentra en proceso de traspaso al Ministerio de Ambiente

Elaborado por	José De Gracia	Revisado por	Jessica / V	
Fecha		Fecha		

