

INFORME TRIMESTRAL

ABRIL-JUNIO

2022



INDICE

.

RESUMEN EJECUTIVO	7
II. RESULTADOS MISIONALES	14
2.1 Logros alcanzados:	14
2 Gestión de Operaciones:	14
3 Generación Bruta y Generación de Energía:	15
proyectos:	19
Proyectos Eólicos	24
Mantenimiento y Rehabilitación de Obras Civiles	26
III RESULTADOS ÁREAS TRANSVERSALES DE APOYO	28
Desempeño Administrativo y Financiero	28
Desempeño de los Recursos Humano	31
Nuestra Visión, Misión y valores:	32
Desempeño de los Procesos Jurídicos	35
Desempeño de la Tecnología	38
Desempeño del Sistema de Planificación y DesarrolloInstitucional	39
6 Gestión Ambiental	45
IV SERVICIO AL CIUDADANO Y TRANSPARENCIAINSTITUCIONAL	54
V.ANEXOS	55
Resumen del plan de compra enero-junio 2022	55
Índice de Gestión Presupuestaria	56

RESUMEN EJECUTIVO

Informe semestral 2022

La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) tiene el firme propósito de apoyar la sostenibilidad del sector eléctrico dominicano, garantizando una gestión transparente, efectiva y productiva para el beneficio del país. En este marco, nos place presentar este informe de gestión institucional para el período comprendido entre enero y junio de 2022 de la gestión del Ing. Ángel Rafael Salazar Rodríguez.

En este sentido, cabe destacar que la actual administración de EGEHID ha centrado su accionar en cuatro pilares claves: La potencialización y mejoramiento de las operaciones, nuevos proyectos de expansión, implementación de programas de responsabilidad social corporativa tendentes al desarrollo integral de los grupos de interés involucrados en nuestro quehacer, así como la transparencia administrativa y de procedimientos, todo esto para lograr los objetivos estratégicos institucionales. A sí, es importante resaltar dentro de estos pilares, los siguientes datos de especial relevancia:

Operaciones: La energía bruta generada por las diferentes centrales hidroeléctricas de EGEHID del periodo comprendido enero a junio de 2022 fue de 679 GWh, para una participación en el mercado de 6.34%.

Proyectos de Expansión: Incrementar la capacidad instalada es un lineamiento estratégico de suma importancia para continuar con el apoyo a la economía Nacional. Dentro del Máster Plan institucional 2020 - 2024 se tienen contemplados proyectos hidroeléctricos, eólicos y fotovoltaicos que incrementarían la potencia instalada en 732. 75 MW para llevar la potencia instalada actual de 624.57 MW a 1,396.12 MW, lo cual equivale a un aumento de un 117%.

Entre las inversiones que en el 2022 han avanzado en su concreción es importante mencionar los siguientes proyectos, dentro del ámbito hidroeléctrico:

• Proyecto Hidroeléctrico de Las Placetas, ubicado en la provincia de Santiago, con una capacidad instalada total de aproximadamente 220 MW.

El proyecto aprovechará la caída natural (cer ca de 517 m) del Río Bao y otros afluentes.

En conjunto con la ejecución técnica del proyecto de las placetas, la Egehid, a través de su gabinete social, ha desarrollado amplias rondas de explicaciones y consultas acerca del proyecto con todos los grupos de interés.

Como consecuencia el proyecto se ha enriquecido de tal manera que es considerado un motor de desarrollo ecoturístico, económico y social, manteniendo el equilibrio medio ambiental.

Un producto reseñable de este proceso social ha sido la firma de un acuerdo con el Consejo de Desarrollo Estratégico de Santiago, mediante el cual, esta institución se comp romete a ser veedora del proyecto y a integrar la ejecución de este en la planificación y ejecución de la visión Santiago 2030.

En la actualidad luego de varias reuniones de revisión y conciliación se llegó a acuerdo de los trabajos de Rehabilitación del Campamento en fecha 10/junio/2022, se espera que en los próximos días se pueda movilizar el contratista para el reinicio de las actividades.

Se está a la espera de la propuesta de ejecución de los trabajos de comunicación y data a implementarse de forma definitiva en el Campamento del Higüero, la cual será presentada por el contratista para aprobación o reparo.

A finales del mes de junio/ 2022 el contratista informa que se estarán reiniciando los trabajos de reparación del campamento en la segunda semana del mes de julio/2022 tan pronto se concilien todos los puntos del presupuesto de rehabilitación del Campamento.

- Proyecto Hidroeléctrico Artibonito, ubicado en la provincia de Elías Piña, con este proyecto se busca aprovechar la cuenca del rio Artibonito para generar energía eléctrica con una producción media anual de 153 GWh/año y con una capacidad instalada de 50.8 MW, Al mismo tiempo, se aprovechará para control de avenida y riego de 100,000 tareas.
- Proyecto Presa Boca de los Ríos, (Presa Río Guayubín), ubicado en la provincia de Santiago Rodríguez. El proyecto es de multipropósito: Acueducto-Riego- Control de avenida- Generación.

Consta de una presa principal en hormigón sobre el Rio Guayubín aguas abajo de la confluencia con el rio Yaguajal, y un Dique de Cierre lateral, en la margen izquierda. La capacidad del embalse es de 50.63 MMC.

Fueron reiniciado los trabajos y obras arte en los caminos de acceso a la Presa. Los trabajos de la elaboración de la ingeniería de detalley la revisión del cronograma general del Proyecto continúan su ritmo normal. En la actualidad la obra tiene un avance físico estimado de un 24%.

• Proyecto Hidroeléctrico Expansión Hatillo: En la actualidad la EGEHID, tiene en operación la Central Hidroeléctrica de Hatillo 1 con 8.00 Mw. de potencia instalada.

El Proyecto Hidroeléctrico Expansión Hatillo aprovecha los caudales vertidos a través del vertedero de demasía de la presa de Hatillo, el cual se mantiene vertiendo un 86% del tiempo. Expansión Hatillo 2 continúa en operación comercial al 50% de su capacidad, la obra t tiene un avance general de 98%.

La EGEHID está diversificando su matriz energética incursionando en otras fuentes de energía renovable. La capacidad de nuevos proyectos renovables sería de 142 MW.

Entre ellos se encuentran los siguientes:

Proyecto Fotovoltaico Brazo Derecho 3 MWp, ubicado en la provincia de Valverde Mao. Es el primer proyecto hibrido renovable de la República Dominicana. Para tales fines se utilizarán 6,667 paneles solares monocristalinos de 485W para una generación de 5.44 GWh. En la actualidad, cuenta con una ej ecución de un 55% de acuerdo con el cronograma de la obra.

También se trabaja en otros proyectos fotovoltaicos y eólicos en fase de estudio y diseño, tales como:

Proyecto Solar Fotovoltaico Domingo Rodríguez 20 Mwp, Proyecto Solar Fotovoltaico Sabana Yegua 20 Mwp y Proyecto Solar Fotovoltaico Sabaneta 20Mwp, para una capacidad total de 60 MWp, con una inversión estimada de 1, 204 millones de pesos y un tiempo de ejecución estimado de 12 meses cada uno.

Así mismo se iniciarán los estudios de los Proyectos Sabana Yegua Fotovoltaico Flotante de 10 Mwp, Proyectos Solar Fotovoltaico de Hidrobombeo Sabaneta y Sabana Yegua con una capacidad de 100 MWp c/u, esto con un presupuesto de consultoría para estudio y diseño de 10 millones de pesos y un tiempo estimado de ejecución de8 a 9 meses.

Proyecto Eólico de Tierra Nueva, con una capacidad de 50 MW, y un presupuesto de ejecución estimado de 6,474 millones pesos dominicanos y un tiempo estimado de ejecución de 15 meses.

Finalmente, el Proyecto Parque Eólico de Brazo Derecho con una Potencia de 9 MW, con un Presupuesto de construcción estimado de 1,128 millones de pesos y un tiempo estimado de ejecución de 8 a 9 meses, ubicado en la provincia de Valverde Mao.

Los estudios de viento, preliminares ya están realizados, en la actualidad se está en proceso de licitación para la contratación de una empresa consultora internacional que realizara los demás estudios y diseños definitivos.

Para el año 2024, se estima la conclusión de todos los proyectos, con una inversión de US\$425 MM y un aumento de la oferta energética renovable de 332MW.

Programas de responsabilidad social corporativa:

Podemos citar como un hito importante, la participación de EGEHID en la jornada de vacunación nacional contra el Covid - 19, en la que se ha estado apoyando a las provincias de San Cristóbal y San Juan de la Maguana.

En ambas provincias el objetivo principal es la vacunación del 85% de la población, se apoyó el reinicio de las clases en Ocoa, San Cristóbal y Peravia, así como también en las provincias donde se encuentran las centrales Hidroeléctricas. Además, desde el Gabinete Social se continua con los trabajos de promover e incidir en las siguientes áreas: Cooperativa, Salud (Con el Gabinete de Salud), Educación (ITLA, Loyola y otros), Medio Ambiente (Plan Sierra.... Con el Gabinete de MA), Bienestar Social, Proyectos Estratégicos (Placetas, Guayubín...) entre otras.

Gestión Financiera: La facturación para este período asciende a un monto de unos RD\$4 .137 .231.538. 37 MM, lo que equivale a un 38% en el periodo actual.

Este valor de los ingresos se divide en los siguientes acápites por su venta en el mercado eléctrico: Energía, Potencia, Derecho de Conexión y Regulación de Frecuencia.

Gestión de Ayudas y donaciones: Este informe de Gestión equivale a la rendición de cuentas, alimentando los procesos de autoevaluacióny mejoramiento, dando cuenta del trabajo de un equipo humano cualificado, altamente comprometido e identificado con las metas dela institución.

El Área de Salud es un elemento que brinda bienestar a todas las comunidades aledañas y/ o personas en los entornos donde EGEHID realiza sus distintas actividades, en ella ofrecemos ayuda económica para la realización de procedimientos médicos, ayuda económica para pago de gastos clínicos/ compra de medicamentos, entre otros.

A través de la Gerencia de Asistencia y Bienestar Social, ofrecemosa la comunidad servicios, donaciones y patrocinio al deporte y recreación, los cuales pretenden alcanzar un mejor bienestar; s iendo estos modelos orientados con metas definidas a través de una misión hacia la formación integral, mejoramiento de la calidad de vida y la construcción de la comunidad.

Cabe destacar que cada una de estas acciones se encuentran en el marco de la responsabilidad social corporativa de la EGEHID.

La visión de la administración ha propiciado la creación de importantes gabinetes, que vienen a ser una especie de equipos multidisciplinarios e interdependencias internas de la EGEHID, con el fin de cumplir con los lineamientos establecidos por la Presidencia de la República.

Los gabinetes creados son: Técnico, Financiero, Social, de Salud, de Seguridad, Logístico-Tecnológico y Medioambiental.

Desarrollo de una cultura de Identidad y Pertenencia Institucional.

Se ha venido desarrollando un programa de divulgación de los valorese informaciones generales de la institución.

Este programa está 100 % ejecutado y culminado. Actualmente nos mantenemos haciendo una campaña de retroalimentación a través de los fondos de pantalla.

El objetivo principal fue que, dentro del marco de la responsabilidady la ética, se buscó fortalecer la cultura, los valores y la ética. Este programa ayudó que nuestros colaboradores conocieran nuestra cultura organizacional conociendo nuestra Misión, Visión y Valores.

Se realizaron operativos y reuniones con los ejecutivos de las diferentes ARS durante el mes de mayo, esto nos trajo como resultado el implemento de le nuevas mejoras en los diferentes planes de salud, para que nuestros colaboradores obtengan un a mejor cobertura en su plan de salud.

En el mes de junio 198 empleados, se les mejoro su plan con mayor cobertura en la ARS que están afiliados, lo cual le permite recibir mejores coberturas en los servicios de salud, además, no contaban con plan dental, y a partir del mes de junio fueron incorporados como parte de su cobertura también.

A partir de Julio con otra de nuestras ARS afiliadas, avanzamos todos los procesos para recibir un aumento en medicina ambulatoria de RD\$10,000. 00 que teneos actualmente a RD\$20,000. 00 e incremento en el monto por habitación y últimos gastos de 25%.

Acuerdos Interinstitucionales

La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana EGEHID tiene acuerdos vigentes con distintas instituciones del país, tales como; el Instituto Politécnico Loyola (IPL), El Instituto Tecnológico de las Américas (ITLA), la Universidad ISA y la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM).

Con respecto a los convenios pactados con el IPL se está trabajando con un acuerdo renovado, en referencia a los acuerdos firmados este año, se llevó a cabo la firma con el ISA el 23 de febrero y con la PUCMM el 24 de marzo.

En el primer trimestre también se gestionaron 11 becas para el ingreso de jóvenes al IPL.

Con respecto a esto, los convenios durante el primer semestre del año 2022 se han estado trabajando arduamente en campañas de difusión de convocatorias de becas, coordinación con instituciones y seguimiento a postulantes.

A raíz de esto, durante el primer trimestre del año se logró gestionar 17 becas y en el segundo trimestre 24, para j óvenes residentes a las zonas aledañas a las centrales para poder ingresar al ITLA.

Cabe destacar que a través del convenio ITLA -EGEHID, al igual que los jóvenes residentes en las zonas aledañas a las centrales, se han beneficiado 51 colaboradores pertenecientes a las direcciones de Tecnología y Comercialización, en materia de educación continua, cursando capacitaciones como Microsoft Excel, Power BI, Aut ocad, Ciencia de Los Datos, entre otras.

Con relación a las becas internas otorgadas a los colaboradores de la empresa, en el primer semestre del año 2022 se otorgaron 11 becas, implicando esto una inversión de RD\$1,172,338,63.

II. RESULTADOS MISIONALES

2.1 Logros alcanzados:

Ahorro de Combustible

En el período enero — junio 2022 la EGEHID ha beneficiado al país con un ahorro de 1.29 millones de barriles de petróleo . Con ello, la empresa ha evitado el uso de combustibles fósiles aproximado de US\$135 millones.

A continuación, se presenta la tabla de ahorro de combustible.

Mes	Energía	Ahorro Combustible	Precio Combustible	Economía Combustible
	GWh	Barriles LFO	US\$/BBL	US\$
Enero	114.41	220,255.73	85.4	18,809,839.04
Febrero	105.38	202,858.83	94.21	19,111,330.25
Marzo	123.99	238,696.36	113.61	27,118,293.01
Abril	108.91	209,653.49	105.52	22,122,636.63
Mayo	114.80	221,009.36	113.94	25,181,806.99
Junio	101.59	195,568.83	117.72	23,022,363.17
Total	669.08	1,288,042.60	-	135,366,269.09

Fuente: Elaboración propia a partir de registros internos y precio del petróleo de laOrg anización de los Países Exportadores de Petróleo.

2 Gestión de Operaciones:

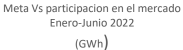
Producción de energía: Respecto a la actividad productiva desarrollada, la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), cabe destacar que se obtuvo un buen desempeño en la utilización de sus instalaciones, mismas que comprenden un total de 27 centrales hidroeléctricas esparcidas en todo el territorio nacional.

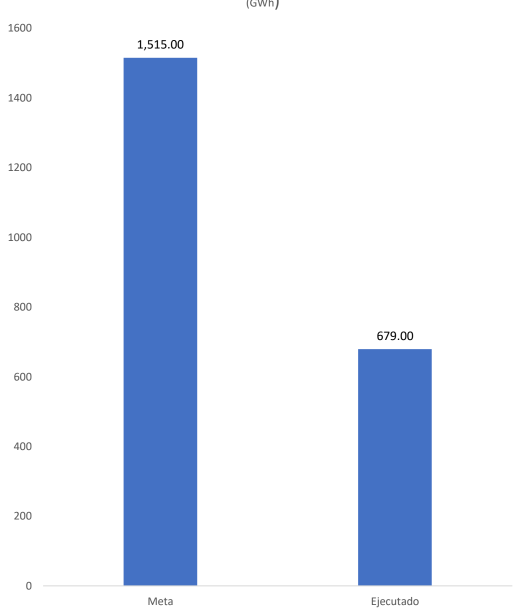
La EGEHID muestra el reto más fuerte de todas las Generadoras del Sector Eléctrico Dominicano al ser la única que opera y administra 42 unidades generadoras en el Sistema Eléctrico Nacional Interconectado (SENI).

3 Generación Bruta y Generación de Energía:

Durante el período enero - junio 2022 la energía total generada por las diferentes Centrales Hidroeléctricas de EGEHID fue de 679 GWh, lo que representa un avance hasta la fecha de un 45% de lo planificado en la meta.

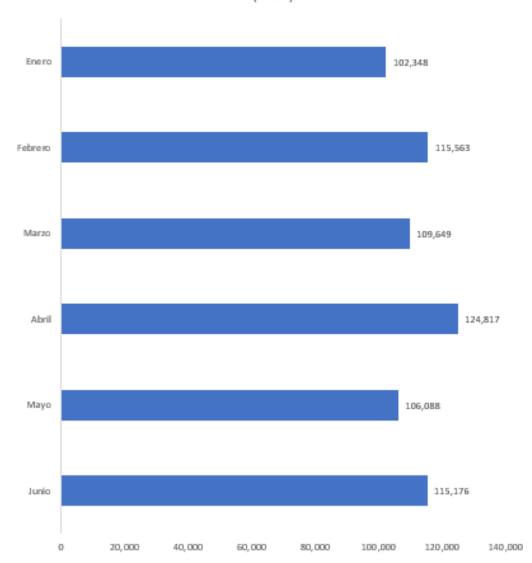
Para mejor ilustración, por favor, nótese la siguiente gráfica:





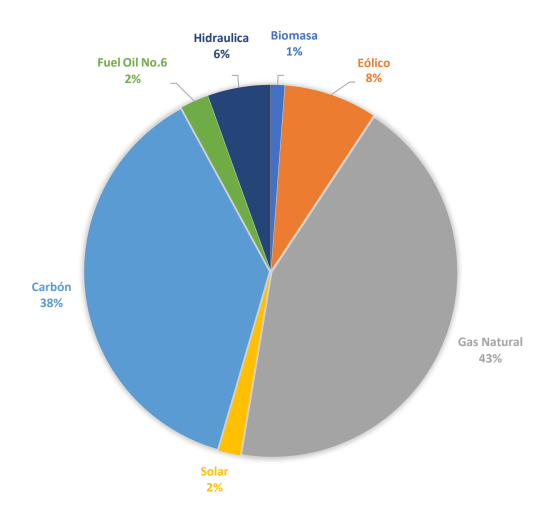
A continuación, se muestra la generación mensual del semestre:

Generación Bruta Mensual Enero-Junio 2022 (MWh)



Fuente: Elaboración propia a partir de registros internos

Según informe del Organismo Coordinador (OC), dicha producción le permitió a EGEHID aportar el 6% de todo el conglomerado Nacional en el periodo enero-junio 2022 respecto de las inyecciones de energía en el MEM, tal como se puede apreciar en la gráfica que se muestra a continuación, a saber:



Fuente: Informes del Organismo Coordinador (OC)

proyectos:

1 Desarrollo Hidroeléctrico

El complejo Hidroeléctrico Las Placetas estará ubicado en el Distrito Municipal Las Placetas en el Municipio San José de las Matas, Provincia Santiago. Este Proyecto aprovechará un salto de 517 m aproximadamente. El circuito hidráulico, contempla el trasva se de aguas desde la Presa en Mata Grande sobre el Río Bao hasta la Presa en Los Limones sobre el Río Jagua.

El proyecto contempla la construcción de tres (3) presas en hormigón compactado con rodillo (HCR), dos casas de máquinas, una subterránea y otra a cielo abierto y un total aproximado de 41.0 kmde túneles; debido a su disposición, la caída total fue dividida en dos unidades generadoras, permitiendo que se pueda operar las dos casas de máquinas de manera independiente.

La capacidad instalada de estas dos casas de máquinas será de 204 MW, para una producción de energía de las dos centrales hidráulicas de 416 GWh/ año, de los cuales 276 GWh/año se generarán en horas pico (diariamente entre las 18: 00 y las 22:30) horas y los 140 GWh restantes en horario fuera de pico. Este concepto busca maximizar la generación de energía durante las horas pico.

Las obras principales de este proyecto son:

- Presa Mata Grande (Sabaneta) sobre el Río Bao, a ser construida en HCR.
- Presa Los Limones sobre el Río Jagua, a ser construida en HCR.
- Presa Higüero sobre el rio Jagua, a ser construida en HCR.
- Túnel de Interconexión entre Presa Mata Grande y Presa Los Limones, con longitud aproximada 11 km.
- Túnel de Carga hacia Casa de Máquinas I, con longitud aproximada 7.5 km y Tubería Forzada.
- Casa de Máquinas I en Caverna en la elevación 440 msnm.
- Túnel de Descarga desde Casa de Máquinas I hasta el embalse del Higüero.
- Túnel de Carga desde Presa el Higüero hacia Casa de Máquinas II, con longitud aproximada de 4.50 Km.
- Túnel de Carga desde Presa el Higüero hacia Casa de Máquinas II.
- Casa de Máquinas II, ubicada en la margen derecha del Río Jagua.

En el año 2021 se desembolsó la suma de RD\$ 2,809,313,385. 91, lo cual corresponde a la ejecución de la fase I de este proyecto.

Estatus de la fase I

Correspondiente a la continuidad estudios y diseño a niveles básicos para optimizar el diseño de prefactibilidad aprobado (2019). En periodo fue revisado y aprobado el Diseño Básico Consolidado del Proyecto e iniciaron sondeos geológicos complementarios en los sitios de las obras principales. Además, se desarrollaron gestiones para definir el esquema de financiamiento del proyecto en el marcode la asociación público-privada.

Actualmente la fase 1 del proyecto tiene un 100 % avance físico.

Guayubín – Central Hidroeléctrica San José:

Localizado a 10 km de Sabaneta, en la comunidad del Pastor, en la provincia Santiago Rodríguez consta de una presa principal en hormigón sobre el Rio Guayubín aguas abajo de la confluencia con el rio Yaguajal, y un dique de cierre lateral, en la margen izquierda.

El proyecto irrigará 100,000 tareas de tierra.

La central Hidroeléctrica San José tiene como objetivo la generación eléctrica de 15.82Gwh, aprovechando los caudales destinados al riego agrícola que se derivarán del embalse de la Presa de Guayubín.

Proyecto Hidroeléctrico Artibonito:

Este proyecto se busca aprovechar la cuenca del río Artibonito, situado en el oeste de la República Dominicana, a fin de generar energía eléctrica con una producción media anual de 152.9 GWh/ añoy con una capacidad instalada de 50.8 MW, gracias al aprovechamiento del potencial hidráulico disponible. Como beneficiocolateral, se obtendrá una mejor regulación de los caudales del río Artibonito aguas abajo del proyecto. También tendrá una irrigación de cien mil (100,000) tareas de tierra.

2 Proyectos de Energías Renovables

Primer Proyecto Híbrido (Hidroeléctrico -Solar): Este proyecto consiste en el diseño e instalación de una planta fotovolta ica de 3 MWp para ser inyectados al Sistema Nacional Eléctrico Interconectado (SENI).

Para tales fines se utilizarán 6,667 paneles solares monocristalinos de 485W (Canadian Solar CS3Y- 485MS) para la generación de energía en corriente directa (DC) durante el día, la cu al será convertida a corriente alterna (AC) en baja tensión de 480V, mediante 17 inversores solares (SMA SHP 125) de 150 Kwac cada uno (2.55 Mwac). En la actualidad, este proyecto cuenta con un avance de un 73% de acuerdo con el cronograma de la obra.

3 Proyectos Planificados

Mantenimientos mayores de las centrales hidroeléctricas

Durante el período señalado EGEHID ha realizado un (1) mantenimiento mayore con el fin de evitar fallos, corregirlos y optimizar los equipos para un mejor funcionamiento de las centrales.

Dichos mantenimientos se combinan para un total de 12 días y 0 Horas ya que fue realizados con la unidad en funcionamiento.

A continuación, se presentan los mantenimientos mayores realizados:

Central	Mantenimiento	Fecha	Días	Horas
Rio Blanco 1 y 2	Cambio PLC servicios auxiliares	19-1-2022 al 31-1-2022	12 días	0*

Fuente: Elaboración propia a partir de registros internos

A continuación, se presentan los proyectos a iniciar su ejecución en el transcurso del año:

No.	Nombre del Proyecto	Provincia	Presupuestado (RD\$)
1	Solución Tavera-Bao – Muro / Fusible	Santiago	Por definir
2	Trabajos de Corte, Demolición y Hormigonado, para la InstalaciónDe Compuertas en el Vertedero Presa De Hatillo, Cotuí		46,625,905.19
3	Túnel desagüe de fondo Valdesia.	Peravia	Por definir

No.	Nombre del Proyecto	Provincia	Presupuestado (RD\$)
4	Modificación de la Obra de Toma de Pinalito.	Monseñor Nouel	60,000,000.00
5	Central Hidroeléctrica en Presa de Yacahueque con 0.75 MW	San Juan	Por definir
6	Central Hidroeléctrica Monte Grande	Barahona	Por definir
7	Proyecto de acumulación por bombeo Camú	La Vega	Por definir

Fuente: Elaboración propia a partir de registros interno

Proyectos con fondos ya comprometidos:

No	Nombre	Presupuestado	Objetivo Estratégico	Responsable	Año	Año
1	Domingo Rodríguez Solar	US\$3,559,322.03	Diversificar la matriz de generación de energía renovable.	Gerente de Energía Renovable	2022	20 MW
2	Parque Eólico Tierra Nueva	US\$109,057,527.00	Diversificar la matriz de generación de energía renovable.	Gerente de Gerente de Energía Renovable	2024	50 MW

Fuente: Elaboración propia a partir de registros internos

Proyectos Solares Fotovoltaicos

No.	Proyecto	Capacidad Instalada (MW)	Ubicación	Beneficiarios	Producción Media Anual Esperada GWh	Inversión (US\$ MM)	Ahorro Anual de Combustible Millones US\$	Proyectada entrada en Operación	Estado Actual
1	Do min g o Rodríguez Solar Fotovoltaico	20	San Juan	300,475	33.26	22	4.89	dic-23	En Pro ceso Licitaci ón de Estu dios y Diseñ os
2	Sabaneta Solar Fotovoltaico	20	San Juan	300,475	33.93	22	4.89	mar- 24	En Pro ceso Licitaci ón de Estu dios y Diseñ os
3	Sabana Yegua Solar Fotovoltaico	20	Azua	256,981	36.16	22	4.89	feb-24	En Pro ceso Licitaci ón de Estu di os y Diseñ os
4	Sabana Yegua Flotante Solar Fotovoltaico	10	San Juan	256,981	16.42	11	2.45	dic-23	Estudios y Diseños

Fuente: Elaboración propia a partir de registros internos

Proyectos Eólicos

No.	Proyecto	Capacidad (MW)	Ubicación	Beneficiarios	Producción Media Anual Esperada GWh	Inversión (US\$ MM)	Ahorro Anual de Combustible Millones US\$	Proyectado entrada en Operación	Estado Actual
1	Domingo Rodríguez Solar Fotovoltaico	20	San Juan	300,475	33.26	22	4.89	dic-23	En Proceso Licitación de Estudios y Diseños
2	Sabaneta Solar Fotovoltaico	20	San Juan	300,475	33.93	22	4.89	mar-24	En Proceso Licitación de Estudios y Diseños

Fuente: Registros internos

Proyectos de Hidrobombeo:

Este tipo de proyectos almacena energía, bombeando agua desde un embalse inferior a un embalse superior en hora de baja demanda, para generar electricidad en hora de alta demanda (Hora Punta). Son aptas para regular frecuencias, cargas y voltajes, tiene potencias elevadas y rápida entrada el sistema eléctrico.

A continuación, se muestran los proyectos en carpeta de esta categoría:

No.	Proyecto	Capacidad Instalada (MW)	Ubicación	Beneficiarios	Producción Media Anual Esperada GWh	Inversión (US\$ MM)	Ahorro Anual de Combustible Millones US\$	Proyectado entrada en Operación	Estado Actual
1	Proyecto de Acumulación por Bombeo Camú (Guaigüí)	300	La Vega	394,205	14.4	45	0.68	jul-25	Estudio
2	Hidrobombeo Sabana Yegua	100	San Juan	256,981	164.2	-	24.5	abr-24	Propuesta de Proyecto
3	Proyecto de Acumulación por Bombeo Nigua	300	San Cristóbal	232,769	550	-	74.11	-	Estudio
4	Hidrobombeo Sabaneta	100	San Juan	300,475	164.2	-	24.5	abr-24	Idea
5	Hidrobombeo El Cajuilito	300	Elías Piña	84,632	-	-	-	-	Idea
6	Hidrobombeo Los Mesas	300	Elías Piña	84,632	-	-	-	-	Idea

Fuente: Elaboración propia a partir de registros internos

Proyectos de Eficiencia Energética:

Este proyecto consiste en la optimización del consumo energético del edificio principal de la empresa y a su vez, una posible integración de fuentes de energías renovables, en este caso paneles fotovoltaicos, para suministro parcial de energía.

Aspectos Generales			
Nombre del Proyecto	Proyecto de Eficiencia Energética		
Ubicación	Edificio Principal		
Capacidad	Por definir		
Presupuesto estimado	Por definir		

Mantenimiento y Rehabilitación de Obras Civiles

Aliniciar el año 2022, la Dirección de Mantenimiento y Rehabilitación de Obras Civiles tenía en ejecución 85 proyectos; de los cuales 11 proyectos fueron contratados bajo el proceso de licitación por comparación de precios y 74 proyectos por sorteo de obras.

De dichos proyectos ya 7 están ejecutados en su totalidad, en cuantoa la obra civil se refiere, y están en proceso de cierre técnico, en elaboración de adendas de cierre y en espera del pago del 10% del retenido.

El presupuesto aprobado para la ejecución presupuestaria de los proyectos de la Dirección de Mantenimiento y rehabilitación de Obras Civiles, divididos en 102 proyectos de Carácter Social cual representa un 79 % de la inversión total, y 58 proyectos de Carácter operacional, lo cual representa un 21% de la inversión total.

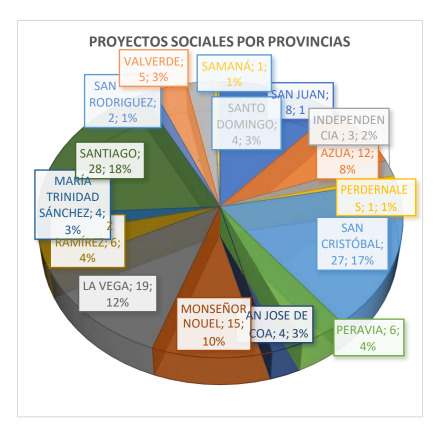


Gráfico #2 Proyectos Sociales por Provincias.

III RESULTADOS ÁREAS TRANSVERSALES DE APOYO

Desempeño Administrativo y Financiero

La facturación para este período asciende a un monto de unos

RD\$4 .137.231. 538 .37 MM, lo que equivale a un 38% en el periodo actual.

Este valor de los ingresos se divide en los siguientes acápites por su venta en el mercado eléctrico: Energía, Potencia, Derecho de Conexión y Regulación de Frecuencia.

En el periodo enero-junio, la EGEHID ha obtenido un ingreso de un 38% acorde al valor planificado para el año 2022

Fuente Financiamiento	Específica Fuente Específica	Proyectado 2022 (RD\$)	Alcanzado 2022 (RD\$)	Índice de Ejecución %
30	9995 - VENTAS DE SERVICIOS	11,018,002,027.00	4,137,231,538.37	38%
Total, general		11,018,002,027.00	4,137,231,538.37	38%

Fuente: Elaboración propia a partir de registros interno

Facturación de Energía

_	Facturado enero – junio 2022		
POT. (RD\$/KW-MES)	1796345365.13		
ENERGIA (RD\$/MWH)	3739748360.16		
DC SPOT	463773254.00		

<u> </u>	Facturado enero – junio 2022	
AJUSTES DC, SIE Y CNE	(45000000.00)	
REGULACION DE FRECUENCIA PRIMARIA	180925308.04	
REGULACION DE FRECUENCIA SECUNDARIA	0.00	
DESVIACIONES	(1066477.00)	

Fuente: Elaboración propia a partir de registros interno

Cuentas Por Cobrar Valores en RD\$

Corte Provisional de Enero a junio 2022 y 2021

Instituciones	2022	2021
CDEEE	35,586,011,927.98	34,427,137,642.04
EDEESTE	15,520,276,343.78	11,014,617,909.70
EDENORTE	9,403,853,558.05	7,747,197,916.00
EDESUR	6,415,929,991.21	6,513,854,986.09
ETED	-107,359.65	15,974,190.72
	66,925,964,461.37	59,718,782,644.55

Fuente: Elaboración propia a partir de registros interno

Procedimientos de Políticas de Cobros

En la actualidad mantenemos una gestión de cobros oportunos, conciliando con los clientes periódicamente, este proceso se trabaja en conjunto con la Dirección de Comercialización para tener un mayor control de los documentos y una organización adecuada. Parael mismo hemos implementado contacto directo con los clientes vía telefónica, correos electrónicos y envíos de documentos de manera física a través de nuestras mensajerías.

Mantener una revisión periódica en el sistema de las cuentas por cobrar, como son las fechas, los montos, detalles, etc.

Actualización de la información del cliente, tener un buen control de los pagos, para poder compensar a tiempo, comunicación continua con nuestro cliente, entre otras cosas que agreguen valor al proceso actual.

Actualmente estamos en el proceso de la creación de las políticas y procedimientos en Cuentas por Cobrar acorde con las Normas Básicas de Control Internos (NOBACI).

2 Cuentas Por Pagar Valores en RD\$

Corte Provisional de Enero a junio 2022 y 2021

Instituciones	2022	2021
CDEEE	1,071,427,699.20	1,067,730,722.58
EDEESTE	1,953,272.36	1,053,314.36
EDENORTE	90,554.00	686,676.59
EDESUR	3,189,844.07	1,388,142.91
ETED	19,582,586,562.09	17,148,857,523.94
INST. NACIONAL R. HIDRAULICOS	726,715,485.06	842,415,485.10
MINIST. DE MEDIO AMBIENTE	77,857,499.97	77,857,499.97
	21,463,820,916.75	19,139,989,365.45

Fuente: Elaboración propia a partir de registros interno

3 Cumplimientos de Políticas de pagos

Las políticas establecidas para pago son de contado, contra entrega de la mercancía, a excepción de acuerdos contractuales que deberán cumplir con lo acordado. Para las cuentas pagar con empresas relacionadas los mismos son autorizados por la Administraci ón General.

3 Auditorías Internas realizadas a los rubros de los Estados Financieros

Durante el primer trimestre del año, se concluyó la auditoría a la cuenta de Anticipos a Proveedores, al 31 de diciembre 2021, se realizaron auditorías a las conciliaciones bancarias de las cuentas de la empresa, emitidas para los períodos enero — diciembre 2020, enero

 diciembre 2021, realizamos los arqueos de cajas chicas y fondos de trabajo programados y participamos en la toma física del inventario de activos fijos, como también de materiales, asegurando la fiabilidad del proceso ejecutado, así como la razonabilidad de los resultados.

En los meses de abril – junio 2022, se analizó la cuenta de Propiedad, Planta y Equipos, con un alcance centrado en el rubro de equipos de transporte, se realizaron auditorías a las conciliaciones bancarias de las cuentas de la Empresa, emitidas para los períodos enero – mayo 2022, realizamos los arqueos de cajas chicas y fondos de trabajos programados.

5 Auditorías Externas

Auditorías de la Cámara de Cuentas y Contraloría General de la República.

La Cámara de Cuentas finalizó el 18 de abril del 2022, la investigación especial OP N. 015596/2021 relativa a los procesos de compras a favor de las compañías: Oficina de Arquitectura Federal, Márquez Sarraf Constructora, S.R.L., United Suppliers Corporation, S.R.L., Contratas Solutions Services CSS, S.R.L., Xtra Supliers, S.R.L. y Globus Electrical, S.R.L.

Actualmente la Empresa se encuentra en proceso de implementación de las recomendaciones y el correspondiente plan de accióncorrectivo.

El período 2016 – 2020 está siendo auditado por la Cámara de Cuentas y la Contraloría General de la República.

Auditoría Interna, a través de los requerimientos realizados a las diferentes áreas, incorpora nuevos riesgos identificados dentro del universo de auditoría.

Desempeño de los Recursos Humano

Basados en nuestro Lineamiento Estratégico "Optimizar la Gestión del Capital Humano" nuestros avances enfatizan sus esfuerzos en los proyectos de la evaluación del desempeño y la formación de sus colaboradores, sin dejar a un lado las demás asignaciones para que el departamento marche correctamente.

Nuestra Visión, Misión y valores:

Visión: Ser el líder en generación eléctrica e impulsor del desarrollo y de la economía nacional.

Misión: Generar energía eléctrica de calidad a un precio competitivo, en armonía con el medio ambiente, con recursos hu manos altamente capacitados y motivados para la máxima satisfacción de nuestros clientes y la comunidad.

Nuestros Valores: Honestidad, Responsabilidad, Trabajo en Equipo, Optimismo, Iniciativa, Eficiencia, Calidad.

En definitiva, nos hemos enfocado en constituir un departamento que realmente se preocupa por cada una de las personas dentro de la organización. Conseguirlo supone la mejora del clima laboral, una mayor sensación de pertenencia a la organización, un mayor grado de conciencia organizacional y, en consecuencia, mayores datos de desempeño y productividad que facilitan enormemente la operativa diaria de la empresa.

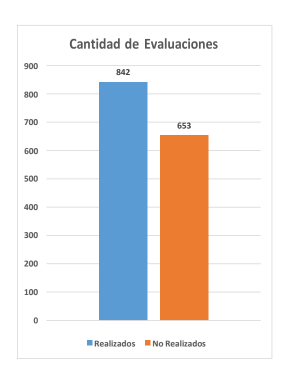
EGEHID cuenta con una población actual de 1,308 empleados de los cuales 252 son Mujeres y 1,056 son Hombres.

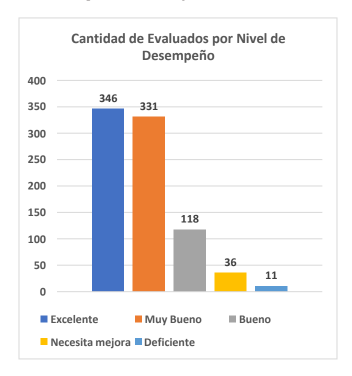
Diseñar e implementar un programa de evaluación de desempeño. (Término la 1 ra. fase de la primera fase 2021 e inicia la 2da. Etapa Evaluación por acuerdos de desempeño)

El programa de evaluación para completar este proceso se inició en una primera etapa, presentar los resultados del proceso de evaluación inicial del desempeño de los colaboradores de EGEHID durante el periodo comprendido entre el año 2020 al 2021 creando una cultura de evaluación. Asimismo, se buscó fortalecer las competencias detectadas como necesarias para todos nuestros colaboradores.

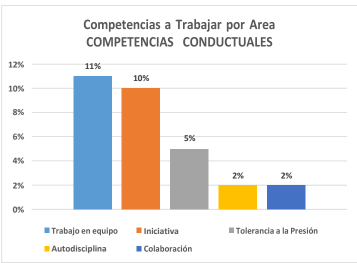
En una 2da. Etapa se iniciará un programa por acuerdos de desempeño, el cual se trabajará de la mano con el Ministerio de Administración Pública (MAP). Iniciando en el 2do, semestre del año 2022, como prueba piloto de este tipo de modalidad de evaluación.

Como resultado de las evaluaciones de desempeño de la primera fase podemos concluir que el proceso fue satisfactorio y nos arrojó datos de mejora continua en dicho proceso como los que destacaremos a continuación y los cuales serán parte de nuestro plan de trabajo 2022:









Fuente: Elaboración propia a partir de registros interno

Fomentar programas de capacitación para el fortalecimiento de los conocimientos de los colaboradores.

Resumen de capacitaciones segundo trimestre abril-junio

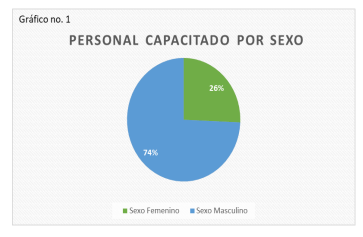
Para el segundo trimestre (abril -junio) se llevó a cabo un total de 22 actividades de capacitación, el total de colaboradores capacitados durante este trimestre fue de 106, de estos 35 pertenecen al g énero femenino y 71 al masculino.

La carga horaria total en estas actividades fue 928 horas, con una inversión en capacitaciones ascendente a la suma de RD\$1,344,762.50.

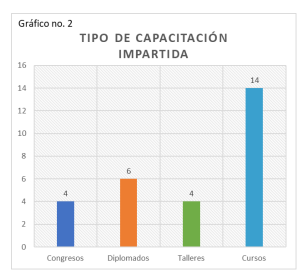
Resumen del semestre de Capacitación

Durante el semestre comprendido entre los meses de enero a junio del 2022, se realizó un total de 28 actividades formativas.

Un total de 144 colaboradores participaron en estas actividades. La carga horaria del semestre fue 1,240 horas, con una inversión totalen cuanto al costo por capacitación y refrigerios ascendente a la suma de RD\$1,763,864.50.



Como se puede observar en el gráfico no.1 el total de personal capacitado fue 144, de estos 37 pertenecientes al género femenino y 107 al masculino, que equivale a un 26% y 74% respectivamente.



Dentro de las capacitaciones impartidas se realizaron 4 congresos, 6 diplomados, 4 talleres y 14 cursos.

Desempeño de los Procesos Jurídicos

1 detalles de los Procesos en el Primer Periodo del semestre

Área Civil: En el área Civil tenemos veintiséis (26) procesos de los cuales seis (06) son Demandas, tres (03) se encuentran en estado de fallo, tres (03) en proceso de audiencia, en cuanto a los veinte (20) procedimientos restantes han sido reque rimientos atendidos mediante actos de alguacil de distinta índole, entre ello, actos de intimación por incumplimiento de contrato, acto de advertencia por reclamación de información pública, demanda en intervención forzosa, otros.

Aspecto Laboral: En el área Laboral manejamos noventa y dos (92) demandas, asistiendo a sesenta y uno (61) Audiencias, obteniendo los siguientes resultados: veintidós (22) casos fueron archivados; seis (06) casos culminaron en acuerdos transaccionales; diez (10) se encuentran en estado de fallo y catorce (14) ya se han obtenido sentencia; teniendo un total cuarenta (40) casos activos.

Aspecto Penal: Tenemos cuatro (04) proceso Penal, 01 en fase de medida de coerción, 01 en proceso de investigación, 01 en fase preliminar, aun en espera de notificación de la audiencia.01 en

En este primer semestre, manejamos setenta y dos (72) procesos litigiosos, clasificados en;

Derecho Inmobiliario	Laborales	Derecho Penal	Civil
24	40	4	4

Veintisiete (27) de Derecho Inmobiliario, cincuenta y dos (52) casos Laborales, seis (06) de Derecho Penal y seis (06) casos del área Civil.

3 Inmobiliario: En materia Inmobiliaria, tenemos lo siguiente:

Proyecto Hidroeléctrico Presa Guayubín, hemos ejecutado 30 actos de ventas, los cuales cuentan con informes catastrales cada uno, y la correspondiente depuración de derecho. De igual forma se ha obtenido la documentación necesaria para realizar los deslindes, transferencia o saneamiento, según sea el caso, para obtener certificado de títulos de estas propiedades, para tales fines nos encontramos clasificando los expedientes a los fines de a signar al personal del Área de Agrimensura y Titulación a realizar las acciones técnicas y administrativas necesarias.

En el caso de la Central Palomino, en cuanto al área de desfogue, se concluyó la etapa técnica y judicial y se encuentra en estado de fallo.

- 4 Casos en el Tribunal de Jurisdicción Original:
- 1-Un (01) expediente relativo a Recurso de revisión por causa de fraude ante el Tribunal Superior de Tierras Departamento Norte, el cual está pendiente de audiencia. Estatus actual: Fallo de sentenciaen contra, en espera de notificación de sentencia.
- 2- Una (01) Litis sobre derechos Registrados por ante la 2da Sala del Tribunal de Tierras de Jurisdicción Original, respecto a área de influencia Central Tavera. Estatus actual: En estado de fallo.

- 3- Veinte (20) Oposiciones, ante los tribunales de Jurisdicción Original respecto a Saneamientos de Particulares dentro del área de influencia.
- 4- Tres (03) Oposición a Deslinde ante la Dirección Regional de Mensuras Catastrales Departamento Norte, correspondiente a porción de terreno donde se encuentra edificada la Oficina de Tavera.
- 5- Cuatro (04) Oposición a Saneamiento por ante el Tribunal de Jurisdicción Original de Bonao, correspondiente a porción en área de Influencia de la Central Aniana Vargas. Estatus actual: en aplazamiento de audiencia a los fines de obtener informe por el departamento de mensura.
- 6- Un (01) Proceso de Deslinde ante Registro de Títulos de Valverde Mao, correspondiente a la Central Brazo Derecho.
- 7- Se realizó Un (01) proceso de Saneamiento por ante el Tribunal de Jurisdicción Original de San Juan, correspondiente a Los terrenos de la Subestación Vallejuelo. Estatus actual: en espera de retirar los títulos.
- 8- Se realizó la segunda etapa, (Etapa Judicial) del proceso de Saneamiento para ciento nueve (109) parceleros de Jorgillo Vallejuelo.

En Relación con las Acciones Judiciales

Realizamos cuarenta y ocho (48) viajes a diferentes lugares y para diversas acciones, celebramos ciento quince (115) Reuniones de Trabajo, tanto con el personal a nuestro cargo, como con otras Dependencias de la EGEHID, dando seguimiento al Manejo de los Procesos y el respeto a los Procedimientos, con miras a mejorarlos, y poniendo en ejecución las disposiciones de la Máxima Autoridad Ejecutiva (MAE); Generamos 658 comunicaciones divididas en 338 solicitudes, 35 informaciones, 66 procedimientos, 82 remisiones, 103 informes, dos (02) acuerdos interinstitucionales, 21 combustible, 01 devolución y 12 opiniones; recibimos 39 Actos de Notificaciones, Notificamos diecinueve (19) Actos, noventa y una (91) legalizaciones de poderes especiales y recibimos ciento cuarenta y cinco (145) Notificaciones e intimaciones, a las que les damos e 1 seguimiento requerido.

5 Respecto a la Elaboración de Contratos

Durante este primer semestre elaboramos noventa y dos (92) Contratos, clasificados como sigue: Contratos de Trabajo 16, Servicio Técnico Profesional Determinado 27, de Servicios 19, de Publicidad 02, de alquiler 01, de Pasantías 25, de Asesoría 02.

En el Aspecto Administrativo:

Elaboramos 92 Recibos de Descargos, correspondientes a 87 por Prestaciones Laborales, 05 por asistencia Económica, también solicitamos 51 Pagos a Notarios a la dirección administrativa que es debitado como honorarios de legalización de los Contratos, legalizaciones de Actas y Descargos; tres (03) investigaciones, dos (02) dictamen jurídico y ciento veintiocho (128) notificaciones mediante acto de alguacil.

Desempeño de la Tecnología

Durante el periodo de enero-junio, esta dirección de ha obtenidos los siguientes avances en materia de tecnología, innovaciones e implementaciones:

- 1. Microsoft SharePoint: Creación de SharePoint general para la gestión documental y el trabajo en equipo. Digitalización de documentos, procesos, etc., de las Direcciones de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana EGEHID.
- 2. Adquisición de un Servidor NAS: Este NAS es utilizado para garantizar al menos 3 días de respaldos para los servidores virtuales Críticos del ambiente SAP.

En referencia al uso de las TIC para la simplificación de trámites y mejorar procesos, hemos logrado un porcentaje de 17.25%, durante este semestre

EGEHID consta con dos Certificaciones obtenidas, las cuales son:

1.NORTIC A3 2.NORTIC E1

Resultados obtenidos en el índice de Uso de las TIC e implementación de gobierno electrónico (iTicge) es de un 76.89%

Desempeño del Sistema de Planificación y DesarrolloInstitucional

La dirección de Planificación y Desarrollo de la EGEHID continúa apoyando a las áreas en la implementación del Plan Estratégico Institucional 2020 - 2026, el cual se ejecuta a través del Plan Operativo Anual (Poa). Para este año dicho plan 2022 consta de 467 actividades de planes de acción estratégicos, repartidos en todas las áreas de la empresa, mismo que nos permitirá garantizar y mantener la sostenibilidad del sector eléctrico dominicano.

En referencia al semestre enero-junio de 2022, nos encontramos en un 77% de avance de acuerdo con lo planificado en dicho periodo.

1 Diagnostico Normas Básicas de Control Interno (NOBACI)

El diagnóstico del cumplimiento del Control Interno Institucional, es decir, los cinco (5) componentes de las Normas Básicas de Control Interno (NOBACI), implementados en la EGEHID, durante el año 2022, se ha elevado un promedio de un 41.55 %, de los cuales:

- 48.84% corresponde a el componente Ambiente de Control (AMC).
- 80.00% corresponde a el componente Valoración y Administración de Riesgos (VAR)
- 16.00% corresponde a el componente Actividades de Control (ADC)
- 9.09% corresponde a el componente Información y Comunicación (IYC)
- 53.85% corresponde a el componente Monitoreo y Evaluación (MYE)

A continuación, se muestra la Matriz Resumen NOBACI, que avala los datos suministrados anteriormente:

Componentes del	Institución		Contraloría General de la República			
Control Interno	Calificación	Progreso	Evaluación	Progreso	Observacione CGR	
Ambiente de Control	60.47%		48.84%		4	
Valoración y Administración de Riesgos	88.00%		80.00%		2	
Actividades de Control	20.00%		16.00%		1	
Información y Comunicación	36.36%		9.09%		6	
Monitoreo y Evaluación	76.92%	100	53.85%		1	
%Totales	56.35%		41.55%	100 1000	14	

Interna.

- Se completó la Matriz de Análisis y Mitigación de Riesgos de la Institución
- Se inició una Campaña de Documentación de Procedimientos, que contribuyen al Sistema de Control Interno Institucional, en toda la EGEHID.

En el área de Gestión de la Calidad en este semestre se firmó un acuerdo de cooperación con el INDOCAL, con el objetivo de establecer mecanismos de cooperación interinstitucional para que la EGEHID, apoyada por el INDOCAL, pueda gestionar el logro de certificación de los procesos de gestión de la empresa, mediante la adquisición e implementación de las normas ISO, entre, otras posibles y las capacitaciones pertinentes.

2 Gestión de Seguridad Industrial y Control de Riesgos

La memoria de actividades de gestión de seguridad industrial y control de riesgos es el documento que recaba las gestiones preventivas realizadas en la EGEHID durante el primer semestre del año 2022.

Las actividades preventivas y de control realizadas se determinan en la planificación anual de actividad y se desarrollan de acuerdo con los principios establecidos en el plan de prevención, considerado el documento rector en materia de prevención de riesgos laborales de la EGEHID.

Los requisitos establecidos en el Reglamento 522 -06 de Seguridad y Salud Ocupacional del Ministerio de Trabajo.

La Ley 87 -01 de Seguridad Social y Riesgo Laborales de la República Dominicana.

Ley 147-02 Sobre Gestión de Riesgo.

Ley 10-37 de la Contraloría General de la República Dominicana.

El servicio de prevención es realizado por el departamento de seguridad y gestión de riesgos de la EGEHID. Su principal misión es colaborar con la demás dependencia de la institución, con el fin de garantizar una adecuada gestión de los controles preventivos a los diferentes riesgos en los proyecto s, así como atenuar la accidentabilidad durante su ejecución y las operaciones realizada por la empresa.

El departamento de seguridad industrial se coordina con el comité mixto de seguridad de cada una de las centrales hidroeléctricas, diseminadas en el territorio nacional, para el establecimiento de medidas, según indica nuestro programa de seguridad y salud en el trabajo (ps) y el reglamento 522-06 del ministerio de trabajo.

3 Actualización del Plan de Contingencia Temporada Huracanes 2022 Elaboración análisis de riesgo, para trabajos tales como:

- Trabajos de Buceo en la Central Valdesia.
- Mantenimiento Mayor en la Central Rio Blanco.
- Mantenimiento Mayor en la Central Jimenoa.
- Elaboración de plantilla para el control y registro de los equiposy herramientas de seguridad entregados a los colaboradores de la empresa.
- Elaboración del Plan Operativo de Seguridad y Salud Ocupacional.
- Elaboración de la VAR, para cumplimiento de las normativas de Control Interno de la Contraloría General de la República Dominicana
- Elaboración del plan de trabajo para la limpieza de los archivos de la EGEHID.
- Protocolo provisional para uso seguro del embalse Tavera-Bao.

4 Formación

Con el objetivo de seguir mejorando la seguridad y salud de los colaboradores de la EGEHID, cumpliendo con lo pautado en el Plan Operativo de Seguridad y Salud Ocupacional 2022, fueron realizadas las siguientes actividades de Capacitación;

Capacitación al personal de transportación sobre el manejo adecuado de los Productos Químicos, Baterías Usada, Aceite, Filtros y Chatarras para una buena prevención de accidentes ambientales.

Capacitación en el uso y manejo de la matriz de riesgos en las diferentes dependencias de la Dirección de Tecnología. Apoyo en la clasificación de los riesgos a estudiantes de pasantía en el taller mecánico Quita Sueño.

Charlas	Tema	Fecha	Carga Horaria	Tiempo
Charla	Higiene y Seguridad en el trabajo	25 de enero 2022	Diurna	30 minutos
Entrenamiento	Manejo manual de carga	24 de febrero 2022	Diurna	30 minutos
Entrenamiento	Manejo de herramientas 5S	27 de mayo 2022	Diurna	15 minutos
Charla Por departamentos	Que hacer antes y despues de un sismo	21 hasta 29 abril 2022	Diurna y vespertina	45 minutos 3 secciones de 15 minutos
Charlas	Seguridad en taller mecanico	29 de junio 2022	Diurna	20 minutos
			Tiempo total	140 minutos

5 Auditoría de prevención de riesgos laborales

El sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo de la EGEHID está basado en el estándar de cumplimiento del Reglamento 522 - 06de Seguridad y Salud Ocupacional del Ministerio de Trabajo.

Por ello, mensualmente somete su sistema de gestión a las auditorías pertinentes en los campos de trabajo de nuestras instalaciones, mediante inspecciones de campo por los colaboradores del departamento de seguridad industrial y gestión de riesgo, esto en coordinación con las diferentes direcciones departamentales de la EGEHID.

Durante el período que se recoge en este documento, hacemos contar que fue realizada la auditoria de seguridad y salud a la empresa CERCONS, donde en conjunto de la supervisión, revisamos todo lo concerniente al plan de gestión de seguridad y salud llevado a cabo en la ejecución del Proyecto de Construcción de la Presa Guayubín.

Durante este semestre la empresa presentó la ocurrencia de 7 accidentes laborares según los gráficos que se muestran en el índice de frecuencia del indicador del primer trimestre del año 2022, esto colocándonos en un índice de severidad de 0.40 % de ocurrencia.



6 Seguridad en el Trabajo

La evaluación de riesgos es un proceso dinámico que pretende estimar la magnitud de aquellos riesgos que no se hayan podido evitar y obtener la información necesaria para adoptar las medidas preventivas que correspondan.

En EGEHID, las evaluaciones de riesgos se llevan a cabo atendiendo a los criterios y periodicidades establecidas en su sistema de gestión y basados en los requisitos legalmente establecidos.

7 Objetivos Alcanzados

Los objetivos alcanzados en la implementación del Plan Operativo Anual 2022 son del 77% para este primer semestre cumpliendo con los lineamientos estratégicos aprobados, en todas las áreas involucradas que se envuelven en el mismo.

i. 8 Estrategia/mecanismos utilizados para lograr los objetivos

Dentro de los mecanismos a utilizar para la implementación del plan Estratégico Institucional mediante el POA, se encuentra la instalación como apoyo el sistema Bussines Intelligent. En coordinación con la Dirección de Tecnología, quienes están dando soporte con el diseño de algunas pantallas (Dash Board) que permitirían visualizar los datos en línea para el control y monitoreo de los procesos de la institución y su avance de ejecución. Lo cual lleva un avance de un 40%.

Realizar el diseño, implementación y monitoreo de un protocolo que garantice el cumplimiento con la gestión de calidad, las normas ambientales y la seguridad ocupacional mediante la contratación de una empresa consultora, a la vez se capacite al personal para diseñare implementar un sistema de administración de riesgos operacionales.

Desde la Gerencia de Desarrollo Organizacional, se crearon normas, políticas y procedimientos que nos permitirán poder cumplir con el mejor manejo de nuestras funciones desde cada área.

9 Nivel de alineación de esta estrategia con la visión de la empresa

Atendiendo al Lineamiento Estratégico número 1. Incrementar la generación de electricidad con fuentes renovables a través del objetivo estratégico de diversificar la matriz de generación de energía renovable. SE apoya en la coordinación y seguimiento se las áreas operativas responsables de este eje, para con ellos lograr la meta de responsables del Incremento de la potencia instalada de 624.57 MW a 1,357.32 MW a partir de fuentes renovables.

De igual forma dentro del Lineamiento Estratégico número 2. Fortalecer la gestión operativa y administrativa mediante el objetivo estratégico de fortalecer la implementación de las políticas de valoración y administración de riesgos, se estará implementando un sistema de administración de riesgos operacionales en la empresa, teniendo un avance de ejecución de 44%.

Para desarrollar estudios de Cooperación Internacional, estratégicamente la empresa se basa en el Lineamiento Estratégico número 7. Operar con rentabilidad sostenible, cuyo objetivo estratégico es identificar y desarrollar fuentes de obtención de capital.

Principales avances a la fecha:

Plan operativo Anual de esta dirección (POA 2022) es del 50% Diseñar, implementar y monitorear un protocolo que garantice el cumplimiento con la gestión de calidad, las normas ambientales y la seguridad ocupacional 40%

6 Gestión Ambiental

Como objetivo principal en este rubro, la EGEHID, ejecuta sus actividades enfocadas en reducir los impactos ambientales negativos en las centrales hidroeléctricas y sus zonas de influencia.

Dicho objetivo persigue prolongar la vida útil de infraestructuras físicas y elevar la calidad de vida de las comunidades, al tiempo de cooperar con la producción continua y sostenible de energía limpia.

como objetivos estratégicos.

Estos objetivos se logran mediante una estructura humana multidisciplinaria y multiinstitu cional, apoyada en herramientas tecnológicas y vinculada a los grupos comunitarios de pescadores, agricultores, empresarios, clústeres ecoturísticos, organizaciones sin fines de lucro (ONGs) así como el uso de los cuerpos de agua para el disfrute y esparcimiento.

Para lograr los objetivos de carácter estratégicos descritos anteriormente, contamos con varios componentes organizacionales.

Con dicha estructura, establecimos e implementamos los Programas de Manejo y Adecuación Ambiental (PMAA), en las centrales hidroeléctricas. Igualmente, estamos fortaleciendo las capacidades internas para responder a emergencias eventuales en las centrales, debido a la incidencia de plagas y fenómenos hidrometeorológicos. Sin embargo, la pandemia del COVID-19, ha limitado el cumplimiento efectivo de las actividades planificadas.

Entre las actividades realizadas durante el semestre esta:

- ✓ Acondicionamiento de los viveros forestales (Valdesia, Sabana Yegua, Las Dos Bocas, Pinalito).
- ✓ Levantamiento de las áreas a reforestar.
- ✓ Jornadas de reforestación.
- ✓ Creación de empleos con brigadas de limpieza en centrales.
- ✓ Siembra y distribución de alevines en las distintas presas hidroeléctricas y donación a las asociaciones de pescadores.
- ✓ Programa de inspección y evaluación de los equipos y materiales de las centrales, personal e infraestructuras en los aspectos ambientales.
- ✓ Programa de colaboración y seguimiento a comunidades y ONGs con quienes tenemos acuerdos.

3.7 Desempeño del Área de Comunicaciones

Esta Dirección de Comunicaciones inició el año 2022 dando cobertura a la ceremonia de firma de acuerdo colaboración con las Hermanas Dominicas de Monteils, por parte de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) y el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con el fin de concentrar esfuerzos

restauración de paisajes y ecosistemas en la microcuenca de Río Arriba, en Vallejuelo, provincia de San Juan.

Dicha actividad generó la nota titulada "EGEHID y Medio Ambiente acuerdan restaurar cuenca hidrográfica en Vallejuelo", la cual fue distribuida en los medios nacionales y publicada s en el portal y las redes sociales internas, lográndose una muy buena difusión conforme la recopilación de los días posteriores.

El 17 de enero de 2022, dimos cobertura a la disertación del administrador de EGEHID, ingeniero Rafael Salazar, en el Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores (CODIA), sobre el Plan Estratégico y Perspectiva de Producción de Energía Renovable.

La actividad se produjo en el marco del 59 aniversario del gremio profesional y nos permitió difundir, tanto en el auditorio como a través de los medios de comunicación y las redes sociales, los proyectos de EGEHID orientados hacia la diversificación de su matriz de generación a través de la incursión en el desarrollo de fuentes tanto solares como eólicas.

27 enero 2022

En esta fecha la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) y el Politécnico Lilliams Miranda, firmaron un convenio que permitirá a los estudiantes del centro educativo, realizarán sus pasantías en las hidroeléctricas que opera la compañía.

El primer grupo conformado por 15 estudiantes que cursan su último año del bachillerato técnico en electricidad inicia el programa la semana entrante en las hidroeléctricas Valdesia y Aguacate. Dimos cobertura y dispusimos la difusión de la información.

16 febrero 2022

En esta fecha la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) anuncia la apertura de la convocatoria a becas para realizar carreras técnicas en el Instituto Tecnológico de las Américas (ITLA), dirigida a los jóvenes residentes en las provincias y entornos de los complejos hidroeléctricos.

En esta ocasión la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) y la Universidad ISA suscribieron un acuerdo de cooperación interinstitucional con el que persiguen promover y desarrollar proyectos de investigación, programas de formación, capacitación, pasantías y acompañamiento.

El convenio fue firmado por el administrador general de EGEHID, ingeniero Ángel Rafael Salazar Rodriguez, y el rector de la Universidad ISA, Benito Abad Ferreiras, y en este se acuerdan importantes puntos que tienen como fin contribuir a la gestión sostenible de los recursos naturales y el desarrollo socioeconómico de las zonas intervenidas por los proyectos de generación energética de la empresa estatal.

29 marzo 2022

En esta fecha, el presidente Luis Abinader encabezó en esta provinciala inauguración de la carretera que comunica los municipios Sabana Iglesia y Jánico, en la zona de La Sierra, reconstruida por la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) a un costo de \$174,620,231. 76 (ciento setenta y cuatro millones, seiscientos veintemil doscientos treinta y un pesos con 76/100).

La vía, de 6. 3 kilómetros de longitud, consta de una sección ampliada de dos carriles con carpeta de hormigón armado y un sistema de drenaje longitudinal en cunetas y bordillos de concreto, erigido tomando en cuenta los niveles pluviométricos de la zona.

Durante el segundo trimestre (abril -junio) de 2022, esta Dirección de Comunicaciones siguió dando cobertura y difundiendo oportunamente las actividades desarrolladas por la institución.

En este sentido, en abril dimos cobertura y difundimos a través delos diferentes medios de comunicación, el acto el que la Liga de Softball de Profesores de la Universidad Autó noma de Santo Domingo dedicó su XXVII Torneo al ingeniero Rafael Salazar, administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), por su contribución permanente al desarrollo de distintas disciplinas deportivas.

El profesor Juan Manuel Mones (Johnny), presidente de la Liga de Softball de Profesores de la UASD, quien entregó el reconocimiento, elogió la disposición de colaborar de Salazar, a quien definió como un deportista y amigo del deporte en la República Dominicana.

De igual modo, dimos cobertura y difundimos a través de los diferentes medios de comunicación, la actividad en la que el administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar, manifestó su compromiso de respaldar las acciones encaminadas por el Ministerio de Medio Ambiente en procura de restaurar el río Nizao, afectado por la extracción indiscriminada de agregados.

Al ser juramentado como miembro del Consejo de Cuenca Nizao - Valdesia, Salazar abogó para que haya un régimen de consecuencias más severo contra quienes depredan los recursos naturales. En dicha cuenca la EGEHID opera los complejos hidroeléctricos Valdesia, Jigüey, Aguacate y Las Barías, con aporte importante al Sistema Energético Nacional y por ende al desarrollo de todo el país.

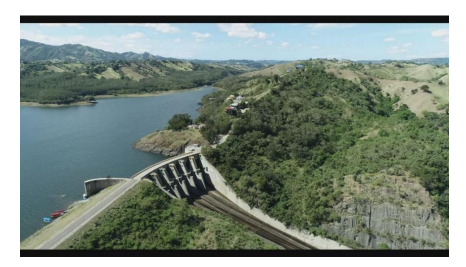
En mayo dimos cobertura a la actividad encabezada por el subadministrador de EGEHI D, ingeniero Máximo Gómez, en la que la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) dejó iniciados los trabajos de construcción de un cuartel policial en la comunidad de Santana, de esta provincia.

La obra, que se ejecuta en el marco del Programa de Responsabilidad Social Corporativa de la empresa, conllevará una inversión de más de RD\$ 18 millones y se edifica en un terreno donados por la Iglesia católica.

De igual modo, difundimos la información através de la cual la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) dispuso la suspensión provisional, a partir de la fecha, de las actividades deportivas y recreativas que se realizan en vehículos acuáticos motorizados en los embalses de las presas bajo su administración, hasta tanto concluya la definición, elaboración y puesta en vigor de un protocolo provisional de uso seguro de estos espacios.

La medida tiene el objetivo de garantizar la seguridad de todos los ciudadanos que acuden a estos espacios, gracias a un uso correcto de los lagos de las presas como escenarios para las actividades

ecoturísticas. La medida abarca la utilización de botes, lanchas, yates y jet ski de uso deportivo o recreativo, en tanto que se excluye de la suspensión las embarcaciones empleadas para el transporte de personas, siempre que cumplan con los protocolos de seguridad.



Cubrimos y difundimos las actividades en las que el administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), Rafael Salazar, se reunió este fin de semana con grupos comunitarios, presidentes de juntas de vecinos, líderes cristianos y otros, con quienes inició una serie de encuentros que tienen por finalidad escucharlos para "hacer una radiografía" de esta provincia para dar seguimiento focalizado a las ejecutorias del Gobierno.

El Ingeniero Salazar también sostuvo un encuentro con los representantes de los medios de comunicación de aquí, quienes les hicieron diversas preguntas sobre las inquietudes que les expresan los habitantes de las comunidades sobre la situación general de la provincia.

Además, en este mes difundimos la información en la que el administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Ángel Rafael Salazar Rodriguez, garantizó que la presa Boca de los Ríos, que se construye sobre el río Guayubín, en Santiago Rodríguez, vendrá a contribuir con el desarrollo de esa provincia y de toda la región, además de su objetivo principal, que es el control de inundaciones.

El Ingeniero Salazar explicó que, en el marco del proyecto, se ha incorporado una serie de iniciativas a solicitud de la comunidad y de las autoridades locales, para resolver problemas de suministro de agua potable, riego agrícola y ganadero, así como la mejoría de la calidad del agua que ingresa a la presa de Monción, también ubicada en Santiago Rodríguez.

En el mes de junio, apoyamos a la Gerencia de Capacitación, elaborando el contenido gráfico y spot publicitario sobre la convocatoria a becas y difundimos la información en la que la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) anuncia la apertura de la convocatoria a becas para realizar carreras técnicas en el Instituto Tecnológico de las Américas (ITLA).

La convocatoria fue dirigida a los jóvenes residentes en las comunidades cercanas de los complejos hidroeléctricos.



También informamos sobre la decisión de la Empres a de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHI D) de entregar un modesto aporte de medio millón de pesos a la parroquia Nuestra Señora de la Consolación de San Cristóbal.

Estos recursos, entregados en el marco del Programa de Responsabilidad Social Corporativa de la empresa, serán destinados a los trabajos que procuran preservar los históricos murales que adornan la iglesia.

La parroquia Nuestra Señora de la Consolación tiene un importante valor histórico y cultural, además del religioso, pues esta iglesia alberga los murales del pintor y muralista español José Bela Zanetti. Esta obra de arte que cubre el interior del templo está siendo afecta por filtraciones, por lo que este aporte viene a mitigar el daño.

Asimismo, dimos cobertura y difundimos a los medios de comunicación a nivel nacional, el acto en el que la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) llegó a un acuerdo provisional con los operadores de jet ski, botes, dueños de restaurantes y alcaldías, con la finalidad de garantizar la integridad y la seguridad de las personas que realizan actividades recreativas y deportivas en el lago de la Presa de Tavera-Bao.

El acuerdo implica la formalización de un protocolo provisional que, una vez agotados los debidos procesos de implementación, evaluación, ponderación interinstitucional, validación y ajustes, será sustituido por uno definitivo.

El protocolo incluye la creación de la Unidad de Gestión, Administración y Supervisión (UGAS), la cual estará integrada por EGEHID, las alcaldías de Tavera, Sabana Iglesia y del Caimito, así como las asociaciones de Dueños de Restaurantes Tavera -Bao, la de Jet Ski Tavera-Bao y la de Boteros Unidos Presa de Tavera Yaque Abajo.

También difundimos a los medios de comunicación la información a través de la cual la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) resaltó los avances en el cumplimiento de los acuerdos con las familias y propietarios afectados por la construcción de la presa Boca de los Ríos sobre el río Guayubín, en Santiago Rodríguez. Estos avances en la concreción y puesta en marcha del acuerdo permitirán, entre otros aspectos, reubicar a las personas enlos términos planificados y pactados con la comunidad y las autoridades locales, con la mediación del Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPYD).

La empresa estatal destaca que de los 85 afectados por desplazamiento de viviendas, 22 han aceptado la opción de apartamentos, cuyos expedientes han sido ya tramitados ante el Ministerio de la Vivienda, en tanto que los 63 restantes están a la espera de la definición de los terrenos para su reubicación.

Concluimos el mes de junio dando cobertura y difundiendo la actividad en la que el equipo médico de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) realizó un operativo médicoen la comunidad de Pizarrete, de la provincia Peravia, donde fueron asistidas 522 personas. Los beneficiados recibieron asistencia en las áreas de pediatría, ginecología, medicina general, odont ología y dermatología. Los galenos entregaron 410 recetas médicas a pacientes.

Durante el operativo también operó un centro de vacunación contrael COVID-19 y la influenza, así como un área de realización de pruebas diagnósticas del coronavirus.

IV SERVICIO AL CIUDADANO Y TRANSPARENCIA INSTITUCIONAL

La Oficina de Libre Acceso a la Información Pública se ha convertido en un instrumento interno y externo de fomento a la transparencia. Durante el año 2022, un total de onces (11) solicitudes de información fueron recibidas y tramitadas como establece la Ley 200 -04 y su reglamento de éstas todas han sido contestadas satisfactoriamente, lo que equivale a un 100%.

Por otra parte, en cuanto al Sistema de Atención Ciudadana 311 o Sistema de Administración de Denuncias, Quejas, Reclamaciones y Sugerencias, hasta la fecha no hemos recibido ninguna inquietud, pero de igual manera, día a día nos mantenemos en monitoreo constante para el buen funcionamiento de este.

Meses	Cantidad Solicitudes de información
Enero	01
Febrero	01
Marzo	02
Abril	03
Mayo	03
Junio	01
TOTAL	11

Fuente: Elaboración propia a partir de registros internos

Calificación de las evaluaciones mensuales al portal de transparencia EGEHID

Mes	Calificación
Enero	97
Febrero	98
Marzo	92
Abril	89
Mayo	Pendiente
Junio	Pendiente
Promedio	94%

Fuente: Elaboración propia a partir de registros interno

V.ANEXOS

Resumen del plan de compra enero-junio 2022

DATOS DE CABECERA PACC		
MONTO ESTIMADO TOTAL	RD\$	463,730,457.10
CANTIDAD DE PROCESOS REGISTRADOS		150
CAPÍTULO		6105
SUB-CAPÍTULO		01
UNIDAD EJECUTORA		0001
UNIDAD DE COMPRA	Empresa de Gene	eración Hidroélectrica Dominicana
AÑO FISCAL		2022
FECHA APROBACION		
MONTOS ESTIMADOS SEGÚN OBJETO DE CONTRA	ΓACIÓN	
BIENES	RD\$	296,669,958.15
OBRAS	RD\$	-
SERVICIOS	RD\$	164,515,804.28
SERVICIOS: CONSULTORÍA	RD\$	-
SERVICIOS: CONSULTORÍA BASADA EN LA CALIDAD DE LOS SERVICIOS	RD\$	-
MONTOS ESTIMADOS SEGUN CLASIFICACION MI		
MIPYME	RD\$	36,435,213.20
MIPYME MUJER NO MIPYME	RD\$	124 750 540 22
MONTOS ESTIMADOS SEGÚN TIPO DE PROCEDIM		424,750,549.22
COMPRAS POR DEBAJO DEL UMBRAL	RD\$	645,947.56
COMPRA MENOR	RD\$	65,060,718.18
COMPARACIÓN DE PRECIOS	RD\$	131.228.662.71
LICITACIÓN PÚBLICA	RD\$	198,719,849.78
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL	RD\$	-
LICITACIÓN RESTRINGIDA	RD\$	-
SORTEO DE OBRAS	RD\$	-
EXCEPCIÓN - BIENES O SERVICIOS CON EXCLUSIVIDAD	RD\$	-
EXCEPCIÓN - CONSTRUCCIÓN, INSTALACIÓN O ADQUISICIÓN DE OFICINAS PARA EL SERVICIO EXTERIOR	RD\$	_
EXCEPCIÓN - CONTRATACIÓN DE PUBLICIDAD A TRAVÉS DE MEDIOS DE		
COMUNICACIÓN SOCIAL COMUNICACIÓN SOCIAL	RD\$	65,530,584.19
EXCEPCIÓN - OBRAS CIENTÍFICAS, TÉCNICAS, ARTÍSTICAS, O RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS HISTÓRICOS	RD\$	-
EXCEPCIÓN - PROVEEDOR ÚNICO	RD\$	-
EXCEPCIÓN - RESCISIÓN DE CONTRATOS CUYA TERMINACIÓN NO EXCEDA EL 40% DEL MONTO TOTAL DEL PROYECTO, OBRA O SERVICIO	RD\$	-
EXCEPCIÓN - RESOLUCIÓN 15-08 SOBRE COMPRA Y CONTRATACIÓN DE PASAJE AÉREO, COMBUSTIBLE Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS DE MOTOR	RD\$	-

Índice de Gestión Presupuestaria

Código programa/ Subprograma	Nombre del Programa	Asig nació n presu puestaria 2022 (RD\$)	Ejecución 2022 (RD\$)	Índice de Ejecución %
11	Producción y suministro de energíah idroeléctrica a lasdi stribuidoras a niveln acional	10,477,886,605.75	1,692,723,370.36	16%
98	Administración de Contribuciones Especiales	117,044,506.40	284,891,326.28	243%
99	Administración de Activos, Pasivos yTran sferencias	423,070,914.85	292,053,691.58	69%
Total, General		11,018,002,027.00	2,269,668,388.22	21%

Fuente: Elaboración propia a partir de registros interno

Cod. De Act.	Pro ducto	Asig nació n presu puestaria (RD\$)	Ejecución 2022 (RD\$)	% Desempeñ o Fin an ciero
001	Dirección y Coordinación	3,678,657,488.20	1,235,657,784.87	34%
002	Producción de energía	6,743,107,890.00	1,025,375,190.43	15%
003	Comercializació n gen eral hidroeléctrica	596,236,648.80	8,635,412.92	1%

Fuente: Elaboración propia a partir de registros interno A continuación, se listan los proyectos que están ejecutados en su totalidad y el proceso en el que se encuentran actualmente.

PROYECTOS EJECUTADOS	PROVINCIA	PRESUPUESTO	PRESUPUESTO EJECUTADO	NIVEL DE EJECUCIÓN	ESTADO
1. CONSTRUCCIÓN IGLESIA DE PERPETUO SOCORRO EN LAS MATAS DE FARFÁN, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	14,428,335.80	14,074,924.44	100%	EN PROCESO DE CIERRE TÉCNICO.
2. CONSTRUCCION ALCALDIA MUNICIPAL EN JUAN DE HERRERA, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	12,795,938.51	12,795,938.51	100%	SE ENTREGÓ EL ACTA DE RECEPCIÓN PROVICIONAL. EN PROCESO DE PAGO DEL RETENIDO.
3. PROYECTO CONSTRUCCIÓN DESTACAMENTO POLICIAL, EN EL MUNICIPIO DE CAMBITA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	11,296,503.46	5,986,827.23	100%	SE ENTREGÓ EL ACTA DE RECEPCIÓN PROVICIONAL. EN PROCESO DE PAGO DEL RETENIDO.
4. PROYECTO CONSTRUCCIÓN CANCHA DEPORTIVA, INGENIO NUEVO.	SAN CRISTÓBAL	4,546,296.35	2,514,632.98	100%	ADENDA DE CIERRE REALIZADA.
5. PROYECTO REPARACIÓN DEL CENTRO MÉDICO DEL PRIMER NIVEL LAS PALMITAS, SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	2,085,166.96	936,490.23	100%	EN PROCESO DE ADENDA CIERRE.
6. REPARACIÓN CANCHA CLUB LA SALVIA-LOS QUEMADOS Y BLANCO, MUNICIPIO BONAO, PROVINCIA MONSEÑOR NOUEL.	MONSEÑOR NOUEL	12,698,326.08	5,374,951.42	100%	ADENDA DE CIERRE REALIZADA.
7. PROYECTO REMOZAMIENTO CASA DE ALOJAMIANTO EMPLEADOS, CONSTRUCCIÓN CASETA PARA ALOJAMIENTO DE MATERIALES INFLAMABLES Y TOXICOS, CONTRUCCION ENTRADA A LA CASA DE MAQUINAS, OFICINA ADMINISTRATIVA, CHIMENEA DE EQUILIBRIO, C.H. DE JIMENOA.	LA VEGA	31,200,647.11	24,705,130.20	100%	EN PROCESO DE CUBICACIÓN DE CIERRE.
8. CONSTRUCCIÓN DE SALÓN COMUNAL LOS CAPACITOS, DM BUENA VISTA, MUNICIPIO DE JARABACOA, PROVINCIA LA VEGA.	LA VEGA	7,854,959.79	4,128,115.35	100%	EN PROCESO DE CUBICACIÓN DE CIERRE.
TOTALES		96,906,174.06	70,517,010.36		

En la siguiente tabla se muestra el nivel de avance que presentan los proyectos en Ejecución, de la Dirección de Mantenimiento y Rehabilitación de Obras Civiles:

PROYECTOS EN EJECUCIÓN	PROVINCIA	PRESUPUESTO	PRESUPUESTO	%	% POA	ESTADO
			EJECUTADO	EJECUCIÓN		

1. PROYECTO REPARACIÓN, REMODELACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE ÁREA EN IGLESIA CATÓLICA SANTA LUCIA, UBICADA ENTRECALLE 19 DE MARZO Y PARQUE RECREATIVO EN EL MUNICIPIO DE LAS MATAS DE FARFAN, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	23,400,797.03	14,046,355.48	90%	88.63%	En ejecución.
2. CONSTRUCCIÓN DE CUARTEL POLICIAL EN DM DE GUANITO, MUNICIPIO BOHECHIO, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	17,267,651.34		15%	23.00%	En ejecución.
3. CONSTRUCCIÓN DE CANCHA EN COMUNIDAD LOS MONTACITOS, DM ARROYO CANO, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	3,723,767.23		5%	23.00%	En ejecución.
4. CONSTRUCCIÓN CUARTEL POLICIAL EN DM MATAYAYA, MUNICIPIO LAS MATAS DE FARFÁN, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	17,267,651.34	2,778,844.21	17.50%.	41.75%	En Ejecución.
5. REHABILITACIÓN COCINA - COMEDOR Y CUARTEL, C.H. PALOMINO, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	2,400,000.00		15%	23.00%	En ejecución.
6. CONSTRUCCIÓN SALÓN DE REUNIONES Y OFICINAS DE DOS NIVELES Y CONSTRUCCIÓN DE UN ALMACÉN, C.H. SABANETA, MUNICIPIO SABANETA, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	6,800,000.00		15%	23.00%	En ejecución.
7. REHABILITACIÓN DE OBRAS CIVILES Y CONSTRUCCÓN DE UN ALMACÉN C.H. SABANETA, MUNICIPIO DE SABANETA, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	2,400,000.00		15%	23.00%	En ejecución.
8. REHABILITACIÓN CANCHA EN SABANETA, MUNICIPIODE SABANETA, PROVINCIA SAN JUAN DE LA MAGUANA.	SAN JUAN	5,000,000.00		0%	23.00%	Actualizac ión de partidas.
9. CONSTRUCCIÓN EDIFICACIONES VARIAS EN C.H. SABANA YEGUA, INCLUYE SALÓN DE	SAN JUAN	5,556,988.99		30%	23.00%	En ejecución.

REUNIONES 2DO NIVEL, VERJA PERIMETRAL, ÁREA DE VIVERO Y GAZEBO, MUNICIPIO SAN JUAN DE LA MAGUANA, PROVINCIA SAN JUAN.						
10. CONSTRUCCIÓN CANCHA DEPORTIVA MAGUEYAL, MUNICIPIO DM MAGUEYAL, PROVINCIA AZUA.	AZUA	5,504,959.36		0%	23.00%	En espera de solar.
11. CONSTRUCCIÓN DE PLAY DE BEISBOL, MUNICIPIO DE MAGUEYAL, PROVINCIA AZUA.	AZUA	11,990,412.93		2%	23.00%	En Ejecución.
12. CONSTRUCCIÓN CENTRO DE ATENCIÓN PRIMARIA, MUNICIPIO MAGUEYAL, PROVINCIA AZUA.	AZUA	5,119,612.20		10%	23.00%	En ejecución.
13. CONSTRUCCIÓN DESTACAMENTO MILITAR CARACOLES, PROVINCIA AZUA.	AZUA	5,865,340.95	1,536,026.44	29.26%	41.75%	En Ejecución.
14. CONSTRUCCIÓN DE PARQUE EN BARRIO EL BLANCO, MUNICIPIO LAS YAYAS, PROVINCIA AZUA.	AZUA	4,621,975.37		0%	23.00%	En proceso de inicio.
15. CONSTRUCCIÓN VERJA PERIMETRAL CEMENTERIO, MUNICIPIO DM VILLARPANDO, PROVINCIA AZUA.	AZUA	4,640,409.74	785,729.57	17.46%	41.75%	En ejecución.
16. CONSTRUCCIÓN CENTRO DE ATENCIÓN PRIMARIA, MUNICIPIO DE TABARA ABAJO, PROVINCIA AZUA.	AZUA	5,158,467.09		18%	23.00%	En ejecución.
17. CONSTRUCCIÓN CENTRO DE ATENCIÓN PRIMARIA LAS YAYAS VIAJAMA, MUNICIPIO SAN VICENTE DE PAUL, PROVINCIA DE AZUA.	AZUA	5,023,898.39		0%	23.00%	En proceso de inicio.
18. CONSTRUCCIÓN DE OBRA COMUNITARIA, PLAY DE BARRIO SAN JOSE, MUNICIPIO DUVERGE, PROVINCIA INDEPENDENCIA.	INDEPENDE NCIA	18,454,722.14		15%	23.00%	En ejecución.
19. CONSTRUCCIÓN DE DESTACAMENTO MILITAR MIRAMAR, PROVINCIA PEDERNALES.	PEDERNALE S	5,865,340.95		3%	23.00%	En Ejecución.
20. PROYECTO CONSTRUCCION DE	SAN CRISTÓBAL	7,594,050.11		10%	23.00%	En ejecución.

FUNERARIA, NAJAYO ARRIBA, SAN CRISTÓBAL.						
21. RECONSTRUCCIÓN CENTRO COMUNAL CAMBITA STERLING, PROVINCIA SAN CRISTOBAL.	SAN CRISTÓBAL	2,048,650.79		15%	23.00%	En Ejecución.
22. CONSTRUCCIÓN DE CENTRO COMUNAL BARRIO LA ALTAGRACIA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	7,894,420.99	1,906,602.62	25.11%	41.75%	En ejecución.
23. TERMINACIÓN DE LOCAL PARA LA ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES DE CAMBITA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	4,551,881.18	876,673.70	15%	48.00%	En ejecución.
24. REHABILITACIÓN CASAS DEL CAMPAMENTO EMPLEADOS Y CONSTRUCCIÓN ÁREA DE PARQUEOS CENTRAL HIDROELÉCTRICA VALDESIA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	3,850,000.00	908,101.47	25.12%	48.00%	En Ejecución.
25. SOLUCIÓN DRENAJE SANITARIO EN EL CAMPAMENTO DE EMPLEADOS Y REHABILITACIÓN DE GARITA PRINCIPAL C.H. VALDESIA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	4,553,762.90	936,044.14	20.56%	48.00%	En ejecución.
26. CONSTRUCCIÓN DE COMEDOR/COCINA EN ÁREA DE CAMPAMENTO DE EMPLEADOS C.H. AGUACATE, MUNICIPIO CAMBITA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	3,144,868.29	1,068,560.28	36.68%	41.75%	En Ejecución.
27. REHABILITACIÓN Y CONSTRUCCIONES VARIAS, INCLUYE REHABILITACIÓN BAÑOS EN LA CENTRAL Y CAMPAMENTO EL POLVORÍN, REHABILITACIÓN COCINA - COMEDOR, CONSTRUCCIÓN DE GARITA MILITAR, CONSTRUCCIÓN DE CISTERNA, POZO SÉPTICO, POZO FILTRANTE Y CONSTRUCCIÓN ALMACÉN, C.H. JIGÜEY, MUNICIPIO LOS CACAOS, PROVINCIA SAN CRISTOBAL.	SAN CRISTÓBAL	6,586,474.55		15%	23.00%	En ejecución.
28. CONSTRUCCIÓN DE ACERAS Y CONTENES EN	SAN CRISTÓBAL	5,017,131.05	4,810,763.48	95.89%	41.75%	En Ejecución.

CAÑADA HONDA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.						
29. CONSTRUCCIÓN DE ACERAS Y CONTENES EN EL SECTOR PEÑA GÓMEZ II, MUNICIPIO CAMBITA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	4,408,200.00		80%	23.00%	En ejecución.
30. CONSTRUCCIÓN DE ACERAS Y CONTENES CAMBITA, MUNICIPIO DE CAMBITA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	4,654,457.97	2,162,920.56	49.85%	41.75%	En Ejecución.
31. CONSTRUCCIÓN DE ACERAS Y CONTENES SAN CRISTÓBAL, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	4,717,611.07	1,199,423.84	25.42%	41.75%	En Ejecución.
32. UNIDAD DE ATENCIÓN PRIMARIA LA PLENA, PROVINCIA SAN CRISTÓBAL.	SAN CRISTÓBAL	10,910,696.65		3%	23.00%	En Ejecución.
33. CONSTRUCCIÓN CANCHA DEPORTIVA SABANITA CALIENTE, MUNICIPIO BANI, PROVINCIA PERAVIA.	PERAVIA	5,504,959.36		15%	23.00%	En ejecución.
34. CONSTRUCCIÓN DE CENTRO COMUNAL RIO ARRIBA, PROVINCIA PERAVIA.	PERAVIA	5,225,596.04		0%	23.00%	En proceso de inicio.
35. CONSTRUCCIÓN DESTACAMENTO POLICIAL SANTANA, MUNICIPIO DE SANTANA, PROVINCIA PERAVIA.	PERAVIA	18,131,033.90		2%	23.00%	En Ejecución.
36. CONSTRUCCIÓN DE PLAY DE BEISBOL, MUNICIPIO DE BANI, PROVINCIA PERAVIA.	PERAVIA	11,990,412.93		20%	23.00%	En ejecución.
37. CONSTRUCCIÓN DE CENTRO COMUNAL BARRIO WASHINGTON, MUNICIPIO BANI, PROVINCIA PERAVIA.	PERAVIA	5,225,596.04		20%	23.00%	En ejecución.
38. CONSTRUCCIÓN CUARTEL POLICIAL EN RANCHO ARRIBA, MUNICIPIO RANCHO ARRIBA, PROVINCIA SAN JOSÉ DE OCOA.	SAN JOSÉ DE OCOA	17,267,651.34		0%	23.00%	En Proceso de inicio.
39. CONSTRUCCIÓN DE FUNERARIA LA CIÉNAGA, MUNICIPIO LA CIÉNAGA, PROV. SAN JOSÉ DE OCOA.	SAN JOSÉ DE OCOA	13,839,561.25	2,784,524.74	21.71%	23.00%	En ejecución.
40. CONSTRUCCIÓN FUNERARIA RANCHO ARRIBA, MUNICIPIO	SAN JOSÉ DE OCOA	12,356,751.12		27%	23.00%	En Ejecución.

RANCHO ARRIBA, PROVINCIA SAN JOSÉ DE OCOA.						
41. REPARACIÓN DE ESTADIO DE BEISBOL, PROVINCIA SAN JOSÉ DE OCOA.	SAN JOSÉ DE OCOA	10,452,000.00		15%	23.00%	En ejecución.
42. PROYECTO REHABILITACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA EN EL ENTORNO DE LAS CENTRALES HIDROELÉCTRICAS MONCIÓN, PINALITO Y RÍO BLANCO, POR LOTES: LOTE 2: REHABILITACIÓN DE VARIAS CENTRALES HIDROELÉCTRICAS RÍO BLANCO Y PINALITO, MONSEÑOR NOUEL.	MONSEÑOR NOUEL	6,625,703.73	1,619,832.85	24.45%		En espera extensión de tiempo para pago Cubicació n #1
43. CONSTRUCCIÓN DE VERJA PERIMETRAL EN LAS CASETAS DE SONADOR, BLANCO, ARROYON, Y EN LA VÁLVULA MARIPOSA Y CISTERNA DE ENFRIAMIENTO EN CASA DE MAQUINAS, C.H. PINALITO, MUNICIPIO BLANCO, PROVINCIA MONSEÑOR NOUEL.	MONSEÑOR NOUEL	2,500,000.00		20%	23.00%	En ejecución.
44. CONSTRUCCIÓN DE COMEDOR Y ALMACÉN EN C.H. RIO BLANCO, MUNICIPIO BLANCO, PROVINCIA MONSEÑOR NOUEL.	MONSEÑOR NOUEL	5,213,525.00		0%	23.00%	En proceso de inicio.
45. TERMINACIÓN DE LA IGLESIA JUMA BEJUCAL, MUNICIPIO SABANA DEL PUERTO, PROVINCIA MONSEÑOR NOUEL.	MONSEÑOR NOUEL	4,522,235.32	1,713,997.07	37.90%	41.75%	En Proceso de cubicación
46. REPARACIÓN CENTRO COMUNAL ARROYO TORO, MUNICIPIO JAYCO, PROVINCIA MONSEÑOR NOUEL.	MONSEÑOR NOUEL	2,355,948.40		16%	23.00%	En ejecución.
47. CONSTRUCCIÓN DE FUNERARIA EL CARIBE - EL VERDE, MUNICIPIO	MONSEÑOR NOUEL	13,673,486.52		0%	23.00%	En proceso de Inicio.

MAIMÓN, MONSEÑOR NOUEL.						
48. CONSTRUCCIÓN DE FUNERARIA SABANA DEL PUERTO, MUNICIPIO PIEDRA BLANCA, PROVINCIA MONSEÑOR NOUEL.	MONSEÑOR NOUEL	12,455,605.13		25%	23.00%	En proceso de cubicación
49. CONSTRUCCIÓN DE CANCHA DEPORTIVA EN LA JUNTA MUNICIPAL TAVERA, MUNICIPIO TAVERA, PROVINCIA LA VEGA.	LA VEGA	5,504,959.36		0%	23.00%	En proceso de inicio.
50. CONSTRUCCIÓN DE MIRADOR TURÍSTICO EN LA JUNTA MUNICIPAL TAVERA, MUNICIPIO TAVERA, PROVINCIA LA VEGA	LA VEGA	4,520,382.41		0%	23.00%	En proceso de inicio.
51. SOLUCIÓN AGUA POTABLE, CONSTRUCCIÓN COCINA Y ALMACÉN, C.H. CONSTANZA, MUNICIPIO CONSTANZA, PROVINCIA LA VEGA.	LA VEGA	5,538,785.11	844,076.62	30%	41.75%	En ejecución.
52. CONSTRUCCIÓN DE ALMACÉN C.H. RINCÓN, MUNICIPIO RINCÓN, PROVINCIA LA VEGA.	LA VEGA	3,270,179.00		20%	23.00%	En ejecución.
53. REHABILITACIÓN INFRAESTRUCTURAS ANIANA VARGAS, MUNICIPIO DE YUNA, PROVINCIA LA VEGA.	LA VEGA	9,651,271.00		20%	23.00%	En ejecución.
54. REHABILITACIÓN IGLESIA SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS, MUNICIPIO BUENA VISTA, PROVINCIA LA VEGA.	LA VEGA	3,219,156.35		20%	23.00%	En Ejecución.
55. CONSTRUCCIÓN DE CANCHA SECCIÓN LAS CRUCES DE QUITA SUEÑO, MUNICIPIO DM QUITA SUEÑO, PROVINCIA SÁNCHEZ RAMÍREZ.	SÁNCHEZ RAMÍREZ	5,963,263.91	1,724,885.38	28.93%	41.75%	En Ejecución.
56. POLICLÍNICA EN EL DM QUITA SUEÑO, MUNICIPIO DM QUITA SUEÑO, PROVINCIA SÁNCHEZ RAMÍREZ.	SÁNCHEZ RAMÍREZ	10,000,000.00		3%	23.00%	En ejecución.
57. CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE ATENCIÓN PRIMARIA EN LOS MEMIZOS, MUNICIPIO DE NAGUA,	MARÍA TRINIDAD SÁNCHEZ	12,810,696.65		3%	23.00%	En ejecución.

PROVINCIA MARÍA TRINIDAD SÁNCHEZ.						
58. REHABILITACIÓN GENERAL EDIFICACIÓN Y CONSTRUCCIONES VARIAS EN LA C.H. ROSA JULIA DE LA CRUZ, MUNICIPIO NAGUA, PROVINCIA MARÍA TRINIDAD SÁNCHEZ.	MARÍA TRINIDAD SÁNCHEZ	8,000,000.00	1,172,631.68	20.12%	48.00%	En ejecución.
59. CONSTRUCCIÓN DESTACAMENTO MILITAR MATANCITAS, MUNICIPIO NAGUA, PROVINCIA MARÍA TRINIDAD SÁNCHEZ.	MARÍA TRINIDAD SÁNCHEZ	5,865,340.95		0%	23.00%	En Espera de no Objeción.
60. REHABILITACIÓN DE PARQUE DEPORTIVO LAS PLACETAS, MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE LAS MATAS, PROV. SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	SANTIAGO	15,622,510.40		0%	23.00%	Problema s con el solar.
61. CONSTRUCCIÓN CENTRO DE ATENCIÓN PRIMARIA EN LAS PLACETAS, MUNICIPIO SAN JOSÉ DE LAS MATAS, PROV. SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	SANTIAGO	12,810,696.65		3%	23.00%	En ejecución.
62. TERMINACIÓN DE CAPILLA DE FÁTIMA, MUNICIPIO NAVARRETE, PROV. SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	SANTIAGO	3,968,672.88	631,102.74	15.90%	41.75%	En ejecución.
63. DEMOLICIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE CASETA DE CONTROL LIMPIA REJAS Y COLOCACIÓN DE BARANDA DE PROTECCIÓN CARRETERA DE ACCESO, CENTRAL HIDROELÉCTRICA BRAZO DERECHO, MUNICIPIO NAVARRETE, PROV. SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	SANTIAGO	7,885,839.65	1,981,441.76	25.13%	41.75%	En ejecución.
64. CONSTRUCCIÓN DE CUARTEL POLICIAL EN SABANA IGLESIA, PROVINCIA SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	Santiago	17,267,651.34		15%	23.00%	En ejecución.
65. CONSTRUCCIÓN DE CANCHA MUNICIPAL EN SABANA IGLESIA, MUNICIPIO SABANA IGLESIA, PROVINCIA	SANTIAGO	5,504,959.36		3%	23.00%	En ejecución.

SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.						
66. CONSTRUCCIÓN DE FUNERARIA EN CAIMITO, MUNICIPIO CAIMITO, PROV. SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	SANTIAGO	12,356,751.12		0%	23.00%	En proceso de Inicio.
67. CONSTRUCCIÓN SALÓN COMUNAL EN JUNCALITO, DM JUNCALITO, PROV. SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	SANTIAGO	7,662,482.11		0%	23.00%	En espera de solar.
68. CONSTRUCCIÓN DE MIRADOR RECREATIVO EN CONTRAEMBALSE LÓPEZ-ANGOSTURA, DM BAITOA, MUNICIPIO BAITOA, PROV. SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	SANTIAGO	4,109,438.55		0%	23.00%	En proceso de inicio.
69. TERMINACIÓN DE CANCHA PRÓXIMA AL CONTRAEMBALSE LÓPEZ ANGOSTURA, DM BAITOA, MUNICIPIO BAITOA, PROV. SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	SANTIAGO	4,403,967.49		5%	23.00%	En ejecución.
70. CUARTEL LÓPEZ - ANGOSTURA, MUNICIPIO BAITOA, PROV. SANTIAGO DE LOS CABALLEROS.	SANTIAGO	4,180,476.83		0%	23.00%	En proceso de inicio.
71. CONSTRUCCIÓN DE FUNERARIA EN LAGUNA SALADA, MUNICIPIO LAGUNA SALADA, PROV. VALVERDE, REP. DOM.	VALVERDE	5,245,506.08	1,620,903.58	31.77%	41.75%	En ejecución.
72. REHABILITACIÓN CENTROS COMUNALES Y CONSTRUCCIONES VARIAS EN ESPERANZA, MUNICIPIO ESPERANZA, PROVINCIA VALVERDE, R.D.	VALVERDE	8,198,893.46	1,607,691.36	21.18%	41.75%	En ejecución.
TOTALES		556,896,147.34	48,717,133.57			

En la siguiente tabla se muestran los proyectos de la Dirección de Mantenimiento y Rehabilitación de Obras Civiles, que no se incluyeronen el POA de este año, que se consideran como surgidos en el Ejercicio.

PROYECTOS SURGIDOS EN EL	PROVINCIA	PRESUPUESTO	PRESUPUESTO	%	% POA	ESTADO
EJERCICIO			EJECUTADO	EJECUCIÓN		

CARPETA DE HORMIGÓN CON MALLA ELECTROSOLDADA EN ÁREA DE PARQUEO EN LA C.H. LAS DAMAS, MUNICIPIO DUVERGE, PROVINCIA INDEPENDENCIA.	INDEPENDE NCIA	4,136,201.40	732,918.01	17.33%	41.75%	En ejecución.
REMODELACIÓN DEL PLAY DE BASEBALL LA ESTANCIA, DM QUITA SUEÑO, MUNICIPIO QUITA SUEÑO, PROVINCIA SÁNCHEZ RAMÍREZ.	SÁNCHEZ RAMÍREZ	12,810,696.65		15%	23.00%	En ejecución.
CONSTRUCCIÓN DESTACAMENTO POLICIAL, PROVINCIA AZUA.	AZUA	10,000,000.00		15%	23.00%	En ejecución.
PROYECTO CONSTRUCCIÓN DESTACAMENTO POLICIAL RINCON, MUNICIPIO JIMA ABAJO, PROVINCIA LA VEGA.	LA VEGA	7,364,182.19		15%	23.00%	15% / En Ejecución.
PROYECTO SOLUCION AGUA POTABLE EN COMUNIDADES VISTA HERMOSA, LA PLATA Y LA CUCHILLA, VILLA ALTAGRACIA, SAN CRISTOBAL.	SAN CRISTÓBAL	5,368,673.00	2,513,876.19	46.82%	79.25%	Detenido.
TOTALES		39,679,753.24	3,246,794.20			

Maria Cristina Gomez Montero Formulación, Monitoreo y Evaluación de Planes Programas y Proyectos

