

# DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO

FORMULACIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS, PLANES Y PROYECTOS

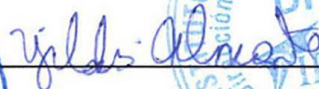
DICIEMBRE 2025

REALIZADO POR:



Alan Montilla  
Analista de Proyectos

APROBADO POR:



Yildis Almonte  
Directora de Planificación y Desarrollo



# SEGUIMIENTO DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y PLANES DE MEJORA

TRANSPARENCIA INSTITUCIONAL



## DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO

FORMULACIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS, PLANES Y PROYECTOS

DICIEMBRE 2025

REALIZADO POR:

Carlos Domínguez  
Coordinador de Proyectos

APROBADO POR:

Yildis Almonte  
Directora de Planificación y Desarrollo





## TABLA DE CONTENIDO

1. VISIÓN GENERAL DEL PORTAFOLIO DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y PLANES DE MEJORA .....	3
2. LISTA DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y PLANES DE MEJORA .....	4
3. DESCRIPCIÓN, SEGUIMIENTO Y PRESUPUESTO .....	6
3.1. PROYECTO: AUTO CARBONO CERO .....	6
3.2. PROYECTO: PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL 2025-2028.....	7
3.3. PROYECTO: SEGURIDAD FÍSICA COMPLEJO NORGE BOTELLO .....	8
3.4. PROYECTO: SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN ASCA.....	9
3.5. PROYECTO: SOLUCIÓN MODULAR DE GESTIÓN AIM .....	10
3.6. PLAN DE MEJORA: UPGRADE SISTEMA DE COMUNICACIONES NG .....	11
3.7. PLAN DE MEJORA: ATM - AMBIENTE DE SERVIDOR .....	12
3.8. PROYECTO: VOR AEROPUERTO SAN ISIDRO.....	14
3.9. PROYECTO: TORRE AEROPUERTO SAN ISIDRO (CABINA DE CONTROL) .....	15
3.10. PROYECTO: SISTEMA DE COMUNICACIÓN SAN ISIDRO .....	16
3.11. PROYECTO: RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO ISABEL DE TORRES .....	18
3.12. PLAN DE MEJORA: UPGRADE SISTEMA DE COMUNICACIONES AIGL MDPP.....	19
3.13. PROYECTO: VOR/DME PUNTA CANA.....	21
3.14. PROYECTO: RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO BANDA C PARA EL AILA .....	23
3.15. PROYECTO: COMUNICACIONES POR MICRO-ONDAS.....	24
3.16. PROYECTO: AMPLIACIÓN COBERTURA SISTEMA DE VIGILANCIA DEL TMA CIBAO .....	26
3.17. PROYECTO: SISTEMA DE COMUNICACIÓN TORRE DE CONTROL “EL HIGUERO” .....	28

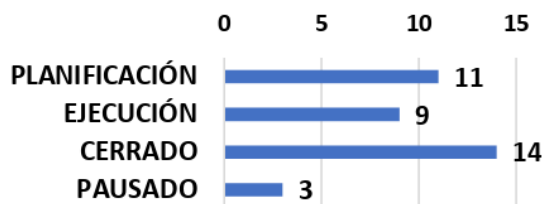
# 1. VISIÓN GENERAL DEL PORTAFOLIO DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y PLANES DE MEJORA

PERÍODO: 2DO TRIMESTRE (ABRIL – JUNIO) 2025

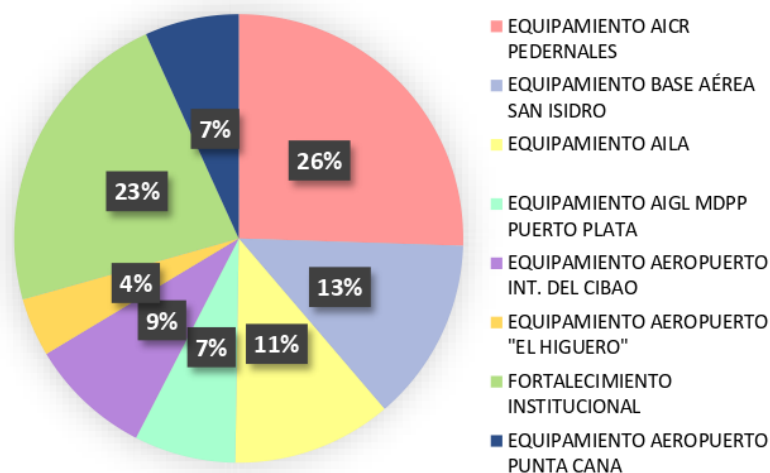
## RESUMEN EJECUTIVO DEL TRIMESTRE

- Total de Proyectos y Planes de Mejora: 37
- Presupuesto Total Aprobado: RD\$4,073,347,611.22
- Monto Ejecutado a la Fecha: RD\$2,190,145,670.17
- Avance Físico Promedio:  53.77%
- Avance Financiero Promedio:  58.09%

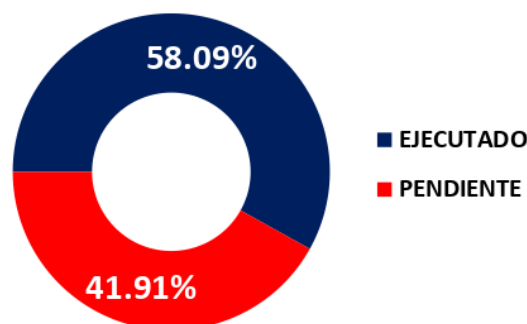
## ESTATUS DE PROYECTOS



## DISTRIBUCIÓN PRESUPUESTARIA POR PROGRAMA

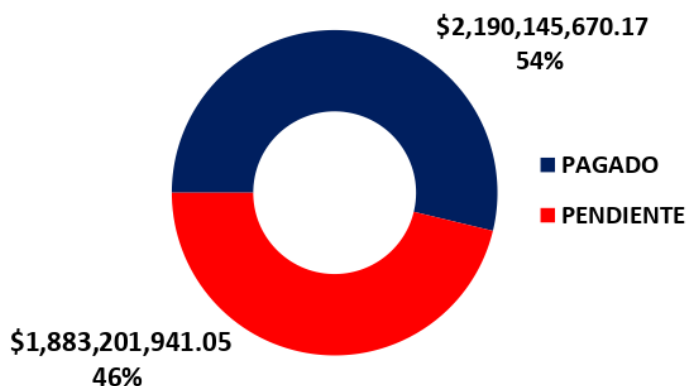


## AVANCE FÍSICO GENERAL

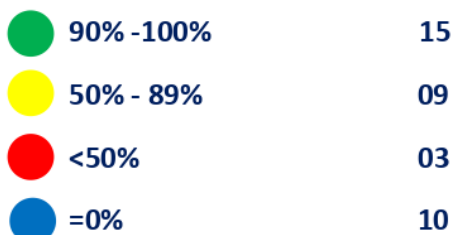


PROGRAMA	PRESUPUESTO
EQUIPAMIENTO AICR PEDERNALES	RD\$1,039,500,000.00
EQUIPAMIENTO BASE AÉREA SAN ISIDRO	RD\$538,917,734.46
EQUIPAMIENTO AILA	RD\$468,450,000.00
EQUIPAMIENTO AIGL MDPP PUERTO PLATA	RD\$298,166,906.96
EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INT. DEL CIBAO	RD\$359,242,740.00
EQUIPAMIENTO AEROPUERTO "EL HIGUERO"	RD\$171,973,836.31
FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL	RD\$920,936,913.77
EQUIPAMIENTO AEROPUERTO PUNTA -CANA	RD\$276,159,479.72

## AVANCE FINANCIERO GENERAL



## SEMÁFORO DE EJECUCIÓN DE PROYECTOS



## 2. LISTA DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y PLANES DE MEJORA

CÓDIGO	NOMBRE DEL PROYECTO/PLAN DE MEJORA	ESTATUS
<b>PROGRAMA FOTALECIMIENTO INSTITUCIONAL</b>		
PM-DNV-001-2020	RPAS/DRONES SISTEMA AERONÁUTICO DOMINICANO	CERRADO
PRY-DFISC-001-2021	CERTIFICACIÓN ISO 37301	CERRADO
PRY-DA-001-2021	SISTEMA DE IMPRESIÓN EN TODAS LAS LOCALIDADES	CERRADO
PRY-DTIC-001-2021	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS TECNOLÓGICOS	CERRADO
PRY-DTIC-002-2021	PROYECTO COMPUTADORES – POTENCIAMIENTO	CERRADO
PRY-DTAC-001-2021	IDAC MÁS CERCA DE LOS USUARIOS	CERRADO
PRY-DDS-001-2021	AUTO CARBONO CERO	CERRADO
PRY-DA-002-2022	COMPRA DE FLOTILLA DE VEHÍCULOS	CERRADO
PRY-DCRP-001-2022	CABINA DE GRABACIÓN PARA VOCES EN OFF (DCRP)	CERRADO
PRY-DTIC-001-2023	BASE DE DATOS PARA INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	CERRADO
PRY-DPD-001-2024	PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL 2025-2028	CERRADO
PM-DINA-001-2021	ATM - AMBIENTE DE SERVIDORES	PAUSADO
PRY-DINA-001-2021	SOLUCIÓN MODULAR GESTIÓN AIM	EJECUCIÓN
PRY-DA-001-2022	SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN ASCA	EJECUCIÓN
PM-DINA-002-2022	UPGRADE SISTEMA DE COMUNICACIONES NG	EJECUCIÓN
PRY-DTIC-004-2023	SEGURIDAD FÍSICA COMPLEJO NORGE BOTELLO	EJECUCIÓN
PRY-DTIC-001-2025	MEJORA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA	PLANIFICACIÓN
PM-DTIC-001-2025	SOLUCIÓN COMUNICACIONES UNIFICADAS Y COLABORATIVAS	PLANIFICACIÓN
PRY-DTAC-001-2025	DIGITALIZACIÓN MASIVA DE DOCUMENTOS	PLANIFICACIÓN
PRY-ASCA-001-2025	TRANSFORMACIÓN DIGITAL ECOSISTEMA EDUCATIVO ASCA IDAC	PLANIFICACIÓN
<b>EQUIPAMIENTO AEROPUERTO DE SAN ISIDRO (MDSI)</b>		
PRY-DVSO-001-2023	VOR AEROPUERTO SAN ISIDRO	EJECUCIÓN
PRY-DVSO-003-2023	TORRE AEROPUERTO SAN ISIDRO (CABINA DE CONTROL)	EJECUCIÓN
PRY-DVSO-004-2023	SISTEMA DE COMUNICACIÓN SAN ISIDRO	EJECUCIÓN
<b>EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL GREGORIO LUPERÓN (MDPP)</b>		
PRY-DINA-005-2023	RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO ISABEL DE TORRES (PUERTO PLATA)	CERRADO
PM-DINA-003-2022	UPGRADE SISTEMA DE COMUNICACIONES AIGL MDPP	EJECUCIÓN
<b>EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL DE PUNTA CANA (MDPC)</b>		
PRY-DINA-003-2022	NUEVO VOR/DME PNA	CERRADO
PRY-DINA-001-2019	RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO PUNTA CANA	CERRADO
<b>EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL DE LAS AMÉRICAS (MDSD)</b>		
PRY-DINA-001-2022	RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO BANDA C PARA AILA	EJECUCIÓN
PRY-DVSO-002-2023	COMUNICACIONES POR MICRO-ONDAS	PAUSADO
PRY-DINA-001-2025	SISTEMA DE ATERRIZAJE INSTRUMENTAL (ILS) LAS AMÉRICAS	PLANIFICACIÓN
<b>EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL DEL CIBAO (MDST)</b>		
PRY-DINA-002-2021	AMPLIACIÓN DE COBERTURA SISTEMA DE VIGILANCIA DEL TMA CIBAO	PAUSADO
<b>EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL JOAQUÍN BALAGUER (MDJB)</b>		
PRY-DINA-001-2020	SISTEMA DE COMUNICACIONES TORRE DE CONTROL “EL HIGÜERO”	PAUSADO
<b>EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL CABO ROJO - PEDERNALES</b>		
PRY-DVSO-001-2025	CABINA DE AERÓDROMOS AICR	PLANIFICACIÓN
PRY-DVSO-002-2025	SISTEMA DE COMUNICACIONES AIRE/TIERRA/AIRE AICR	PLANIFICACIÓN
PRY-DVSO-003-2025	ESTACIÓN METEOROLÓGICA “AWOS” AICR	PLANIFICACIÓN
PRY-DVSO-004-2025	SISTEMA DVOR/DME AICR	PLANIFICACIÓN
PRY-DVSO-005-2025	RADAR PRIMARIO/SECUNDARIO AICR	PLANIFICACIÓN

# PROGRAMA FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL



**PRESUPUESTO**

**RD\$920,936,913.77**

**EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA**

**51.79%**



**TOTAL PROYECTOS**

**20**

**AVANCE FÍSICO**

**68.11%**

CODIGO	NOMBRE	ESTATUS
PM-DNV-001-2020	INTEGRACIÓN RPAS/DRONES AL SISTEMA AERONÁUTICO DOMINICANO	CERRADO
PRY-DFISC-001-2021	CERTIFICACIÓN ISO 37301	CERRADO
PRY-DA-001-2021	SISTEMA DE IMPRESIÓN EN TODAS LAS LOCALIDADES	CERRADO
PRY-DTIC-001-2021	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS TECNOLÓGICOS	CERRADO
PRY-DTIC-002-2021	PROYECTO COMPUTADORES – POTENCIAMIENTO	CERRADO
PRY-DTAC-001-2021	IDAC MÁS CERCA DE LOS USUARIOS	CERRADO
PRY-DDS-001-2021	AUTO CARBONO CERO	CERRADO
PRY-DA-002-2022	COMPRA DE FLOTILLA DE VEHÍCULOS	CERRADO
PRY-DCRP-001-2022	CABINA DE GRABACIÓN PARA VOCES EN OFF (DCRP)	CERRADO
PRY-DTIC-001-2023	BASE DE DATOS PARA INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	CERRADO
PRY-DPD-001-2024	PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL 2025-2028	CERRADO
PM-DINA-001-2021	ATM - AMBIENTE DE SERVIDORES	PAUSADO
PRY-DINA-001-2021	SOLUCIÓN MODULAR GESTIÓN AIM	EJECUCIÓN
PRY-DA-001-2022	SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN ASCA	EJECUCIÓN
PM-DINA-002-2022	UPGRADE SISTEMA DE COMUNICACIONES NG	EJECUCIÓN
PRY-DTIC-004-2023	SEGURIDAD FÍSICA COMPLEJO NORGE BOTELLO	EJECUCIÓN
PRY-DTIC-001-2025	MEJORA DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA	PLANIFICACIÓN
PM-DTIC-001-2025	SOLUCIÓN COMUNICACIONES UNIFICADAS Y COLABORATIVAS	PLANIFICACIÓN
PRY-DTAC-001-2025	DIGITALIZACIÓN MASIVA DE DOCUMENTOS	PLANIFICACIÓN
PRY-ASCA-001-2025	TRANSFORMACIÓN DIGITAL ECOSISTEMA EDUCATIVO ASCA IDAC	PLANIFICACIÓN

### 3. DESCRIPCIÓN, SEGUIMIENTO Y PRESUPUESTO

#### 3.1. PROYECTO: AUTO CARBONO CERO

##### Código del Proyecto

PRY-DDS-001-2021

##### Líder del Proyecto

Geldy Núñez, Analista de Proyectos de Desarrollo Sustentable

##### Monto de Apropriación

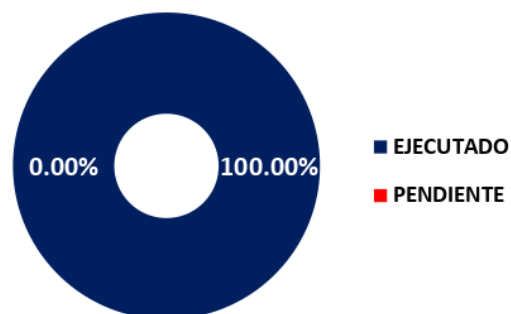
RD\$17,520,750.00

##### Contratista

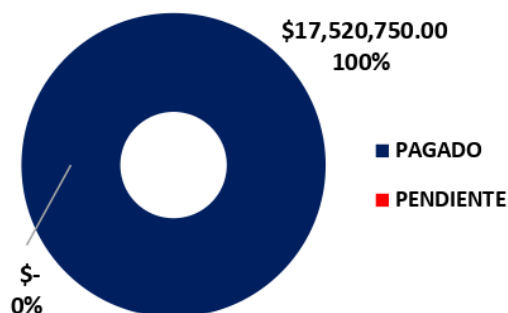
PERAVIA MOTORS, S.A.



##### Avance del Proyecto



##### Ejecución Presupuestaria



##### Hitos del Proyecto

- ✓ Conformación de Comisión para Pliego de Condiciones
- ✓ Pliego de Condiciones
- ✓ Licitación
- ✓ Adquisición de Vehículos
- ✓ Asignación de Vehículos

##### Próximas Acciones

N/A

##### Estatus

CERRADO

### 3.2. PROYECTO: PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL 2025-2028

**Código**

PRY-DPD-001-2024

**Líder del Proyecto**

Charmery Graciano, Encargada  
Departamento FME PPP

**Monto de Apropiación**

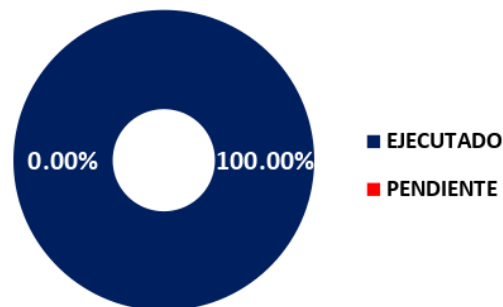
RD\$1,550,000.00

**Contratista**

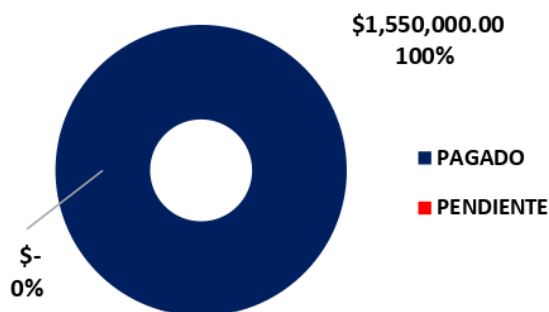
GRH CONSULTORES, S.R.L.



**Avance del Proyecto**



**Ejecución Presupuestaria**



**Hitos del Proyecto**

- ✓ Preámbulo Objetivos
- ✓ Análisis Estratégico
- ✓ Borrador PEI
- ✓ Revisión
- ✓ Aprobación
- ✓ Presentación y publicación

**Próximas Acciones**

N/A

**Estatus**

CERRADO

### 3.3. PROYECTO: SEGURIDAD FÍSICA COMPLEJO NORGE BOTELLO

#### Código

PRY-DTIC-004-2023

#### Líder de Proyecto

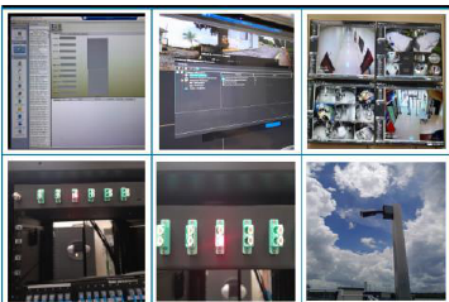
Gerardo Guzmán, Encargado Seguridad y Monitoreo TIC

#### Monto de Apropiación

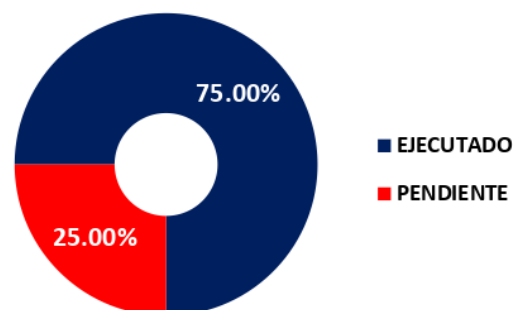
RD\$77,624,232.40

#### Contratista

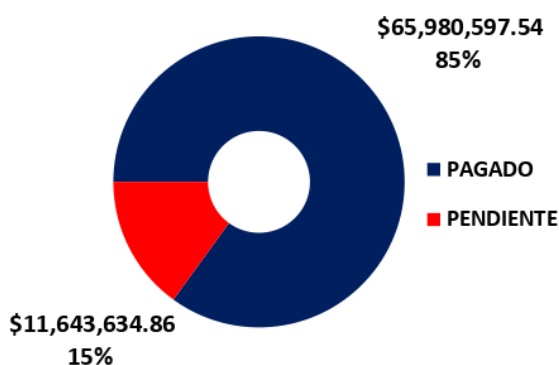
INPROTEC, S.R.L.



#### Avance del Proyecto



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Proyecto

- ✓ Levantar Proceso de Compra
- ✓ Asignación de Proveedor
- ✓ Implementación del Sistema de Seguridad Física NG
- Pruebas, Capacitación y Recepción del Sistema

#### Próximas Acciones

- Realizar la prueba comunicación de las antenas instaladas

#### Estatus

**EJECUCIÓN**

### 3.4. PROYECTO: SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN ASCA

**Código**

PRY-DA-001-2022

**Líder de Proyecto**

Felipe Diloné

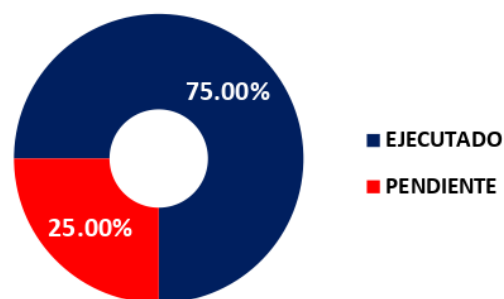
**Monto de Apropiación**

RD\$114,030,000.00

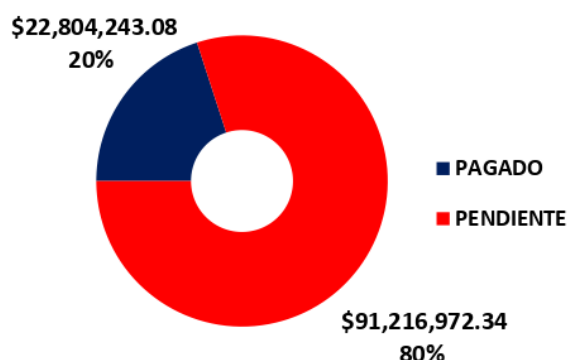
**Contratista**

ROMACA INDUSTRIAL, S.A.

**Avance del Proyecto**



**Ejecución Presupuestaria**



**Hitos del Proyecto**

- ✓ Adecuación del lugar
- ✓ Adquisición del sistema
- Entrenamiento del personal
- ✓ Puesta en funcionamiento

**Próximas Acciones**

- Programación y visualización del sistema.
- Configuración de todas las manejadoras.
- Realizar entrenamientos.

**Estatus**

**EJECUCIÓN**

### 3.5. PROYECTO: SOLUCIÓN MODULAR DE GESTIÓN AIM

#### Código

PRY-DINA-001-2021

#### Líder de Proyecto

Alexander Gabirondo, Encargado Sección de Estaciones de Servicio de Vuelo

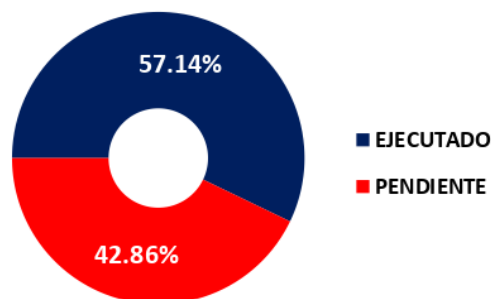
#### Monto de Apropriación

RD\$358,200,000.00

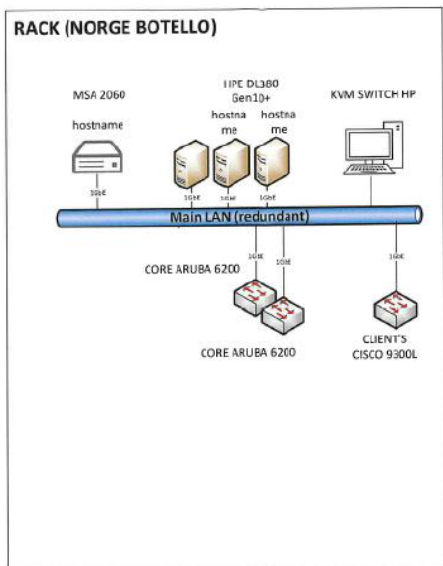
#### Contratista

GECI ESPAÑOLA, S.A.

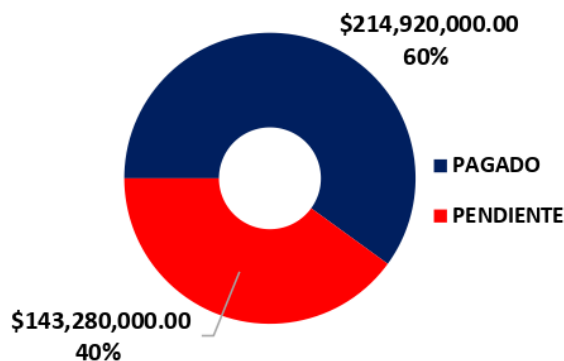
#### Avance del Proyecto



**Diagrama de red Rack Norge Botello** (19/12/24)



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Proyecto

- ✓ Diseño del Sistema
- ✓ Personalización del Sistema
- ✓ FAT
- Instalación y Puesta en Marcha
- SAT
- ✓ Entrenamientos en Fábrica
- Entrenamientos En Sitio
- Garantía

#### Próximas Acciones

- Puesta en marcha del sistema

#### Estatus

EJECUCIÓN

### 3.6. PLAN DE MEJORA: UPGRADE SISTEMA DE COMUNICACIONES NG

#### Código

PM-DINA-002-2022

#### Líder de Proyecto

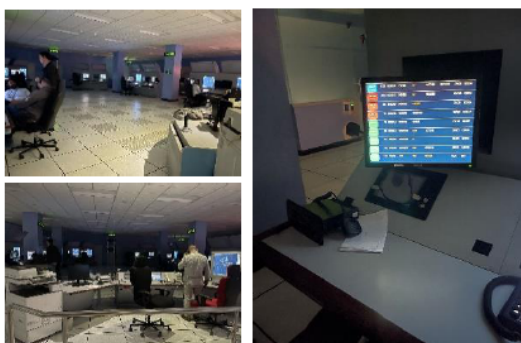
Elvis Collado, Encargado División  
Comunicaciones de Radio

#### Monto de Apropriación

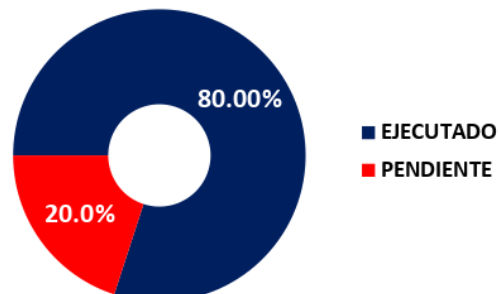
RD\$57,423,551.20

#### Contratista

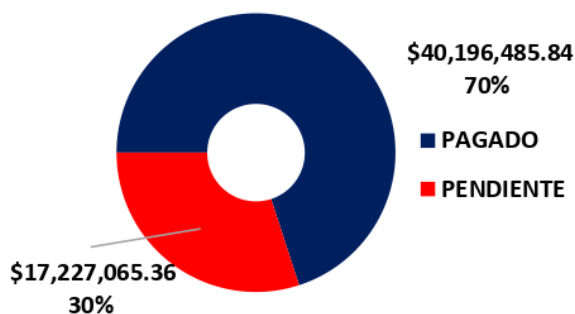
GECI ESPAÑOLA, S.A.



#### Avance del Proyecto



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Proyecto

- ✓ Licitación
- ✓ FAT
- ✓ Instalación Sistema de Comunicaciones
- SAT

#### Próximas Acciones

- Realizar SAT
- Recepción de Bienes y Servicios Conforme

#### Estatus

**EJECUCIÓN**

### 3.7. PLAN DE MEJORA: ATM- AMBIENTE DE SERVIDOR

**Código**

PM-DINA-001-2021

**Líder de Proyecto**

Jonathan Méndez, Encargado División  
Sistemas Radar

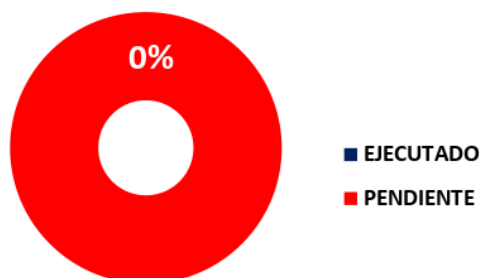
**Monto de Apropiación**

RD\$45,600,000.00

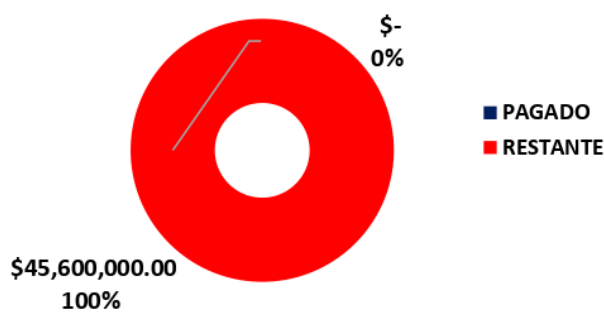
**Contratista**

No Definido

**Avance del Plan de Mejora**



**Ejecución Presupuestaria**



**Hitos del Plan de Mejora**

- Licitación
- Instalación y Puesta en Marcha
- Entrenamiento

**Próximas Acciones**

- Licitación y adjudicación

**Estatus**

**PLANIFICACIÓN**, en proceso de compras y contrataciones.

# PROGRAMA EQUIPAMIENTO BASE AÉREA DE SAN ISIDRO (MDSI)



## PRESUPUESTO

**RD\$538,917,734.46**

### EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

**91.01%**



## TOTAL PROYECTOS

**3**

### AVANCE FÍSICO

**81.46%**

CÓDIGO	NOMBRE	ESTATUS
PRY-DVSO-001-2023	VOR AEROPUERTO SAN ISIDRO	EJECUCIÓN
PRY-DVSO-003-2023	TORRE AEROPUERTO SAN ISIDRO (CABINA DE CONTROL)	EJECUCIÓN
PRY-DVSO-004-2023	SISTEMA DE COMUNICACIÓN SAN ISIDRO	EJECUCIÓN

### 3.8. PROYECTO: VOR AEROPUERTO SAN ISIDRO

#### Código del Proyecto

PRY-DVSO-001-2023

#### Líder del Proyecto

Rafael Abreu, Inspector de la Seguridad Operacional CNS

#### Monto se Apropriación

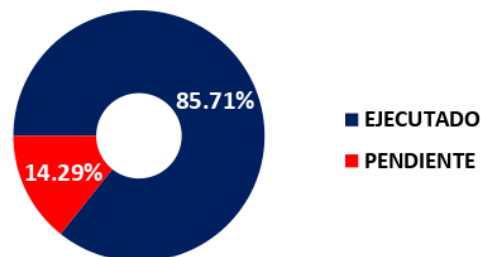
RD\$119,417,734.46

#### Contratista

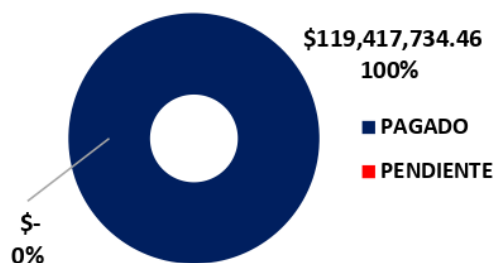
GECI ESPAÑOLA, S.A.



#### Avance del Proyecto



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Proyecto

- ✓ Recepción y Transporte de Equipos
- ✓ Obra Civil
- ✓ Entrenamientos en Fábrica
- ✓ FAT
- ✓ SAT
- ✓ Flight Check
- Aceptación Técnica Operativa

#### Próximas Acciones

- Publicación internacional de los resultados en el AIP por dos ciclos AIRAC.
- Alimentación eléctrica del VOR desde "Power Room" de la Torre de Control.

#### Estatus

**EJECUCIÓN**

### 3.9. PROYECTO: TORRE AEROPUERTO SAN ISIDRO (CABINA DE CONTROL)

#### Código

PRY-DVSO-003-2023

#### Líder de Proyecto

Rafael Abreu, Inspector de la Seguridad Operacional CNS

#### Monto de Apropiación

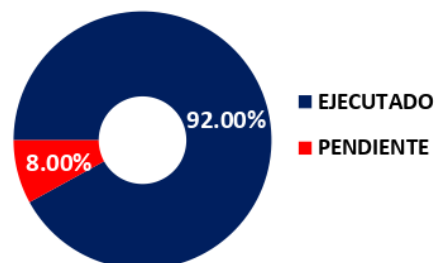
RD\$289,000,000.00

#### Contratista

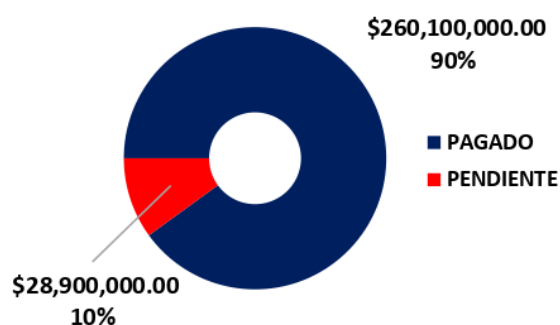
AIRPORT TEAM SOLUTIONS, S.R.L.



#### Avance del Proyecto



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Proyecto

- ✓ Obra Civil
- ✓ Cabina de Control
- Equipamiento
- Entrenamiento en Fábrica
- ✓ FAT
- Pruebas de Integración Sistemas
- SAT
- Informe Final de Instalación

#### Próximas Acciones

- Equipamiento de la Torre
- Realizar SAT

#### Estatus

EJECUCIÓN

### 3.10. PROYECTO: SISTEMA DE COMUNICACIÓN SAN ISIDRO

#### Código

PRY-DVSO-004-2023

#### Líder de Proyecto

Rafael Abreu, Inspector de la Seguridad Operacional CNS

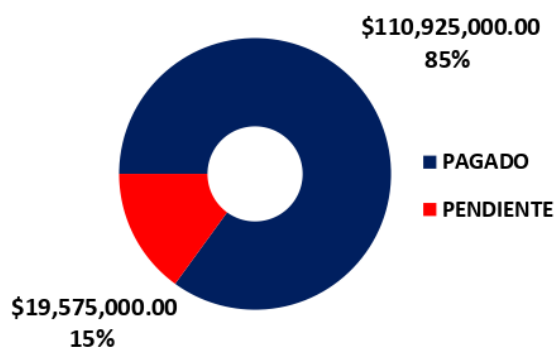
#### Monto de Apropiación

RD\$130,500,000.00

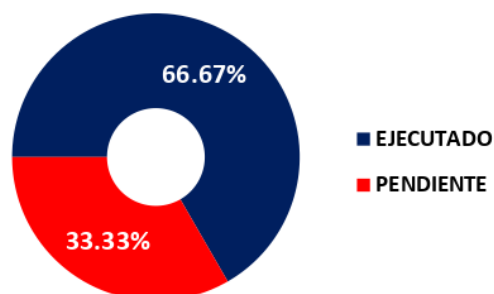
#### Contratista

AIRPORT TEAM SOLUTIONS, S.R.L.

#### Avance del Proyecto



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Proyecto

- ✓ FAT
- ✓ Entrenamiento en Fábrica
- ✓ Importación de Equipos
- Transporte de Equipos
- Instalación de Equipos
- SAT

#### Próximas Acciones

- Concluir cabina de control y alimentación eléctrica.
- Concluir instalación y SAT.

#### Estatus

EJECUCIÓN

# PROGRAMA EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL GREGORIO LUPERÓN (MDPP)



**PRESUPUESTO**  
**RD\$298,166,906.96**

**EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA**

**91.83%**



**TOTAL PROYECTOS**  
**2**

**AVANCE FÍSICO**

**92.86%**

CÓDIGO	NOMBRE	ESTATUS
PRY-DINA-005-2023	RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO ISABEL DE TORRES (PUERTO PLATA)	CERRADO
PM-DINA-003-2022	UPGRADE SISTEMA DE COMUNICACIONES AIGL MDPP	EJECUCIÓN

### 3.11. PROYECTO: RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO ISABEL DE TORRES

#### Código del Proyecto

PRY-DINA-005-2023

#### Líder del Proyecto

Rafael Abreu, Inspector de la Seguridad Operacional CNS

#### Monto de Apropiación

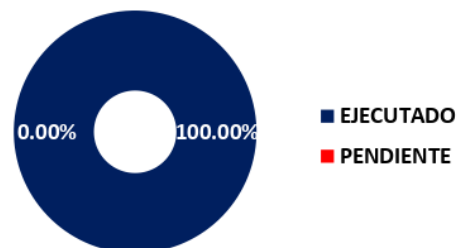
RD\$247,475,600.00

#### Contratista

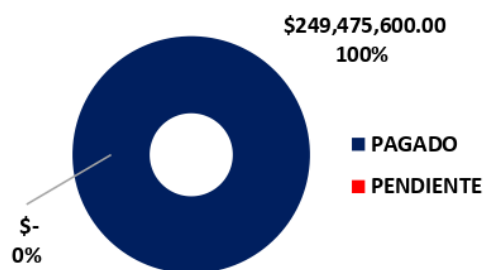
AIRPORT TEAM SOLUTIONS, S.R.L.



#### Avance del Proyecto



#### Ejecución de Presupuesto



#### Hitos del Proyecto

- ✓ Adjudicación
- ✓ FAT
- ✓ Construcción del Emplazamiento
- ✓ SAT
- ✓ Inauguración del Sistema

#### Próximas Acciones

N/A

#### Estatus

CERRADO

### 3.12. PLAN DE MEJORA: UPGRADE SISTEMA DE COMUNICACIONES AIGL MDPP

#### Código

PM-DINA-003-2022

#### Líder de Proyecto

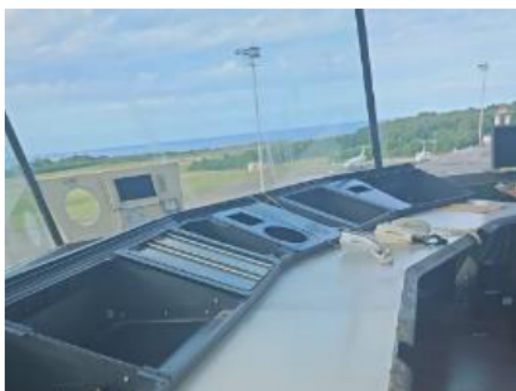
Elvis Antonio Collado

#### Monto de Apropiación

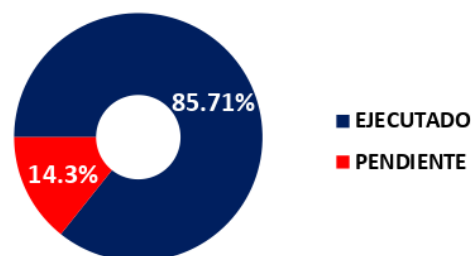
RD\$48,691,306.96

#### Contratista

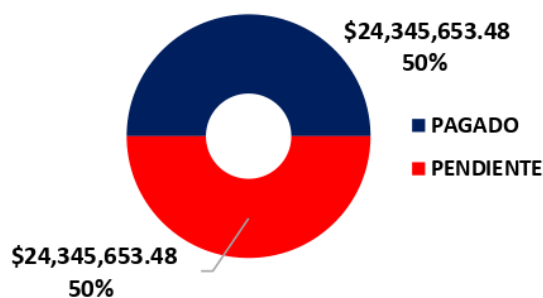
GECI ESPAÑOLA, S.A.



#### Avance del Proyecto



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Proyecto

- ✓ FAT
- ✓ Entrenamientos
- ✓ Importación de Equipos
- ✓ Transporte de Equipos
- ✓ Adecuación de Torre de Control
- ✓ Instalación de Sistema de Comunicación
- SAT

#### Próximas Acciones

- Realizar pruebas de aceptación en sitio (SAT).

#### Estatus

EJECUCIÓN

## PROGRAMA EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL DE PUNTA CANA (MDPC)



### PRESUPUESTO

**RD\$276,159,479.72**

### EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

**100%**



### TOTAL PROYECTOS

**2**

### AVANCE FÍSICO

**100%**

CÓDIGO	NOMBRE	ESTATUS
PRY-DINA-001-2019	RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO PUNTA CANA	CERRADO
PRY-DINA-003-2022	NUEVO VOR/DME PNA	CERRADO

### 3.13. PROYECTO: VOR/DME PUNTA CANA

#### Código del Proyecto

PRY-DINA-003-2022

#### Líder del Proyecto

Oscar Alberto Ureña Núñez, Encargado  
División de Radio Ayudas

#### Monto se Apropriación

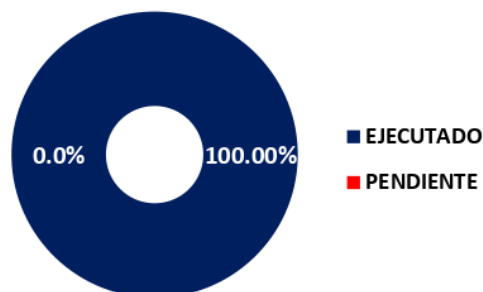
RD\$119,500,000.00

#### Contratista

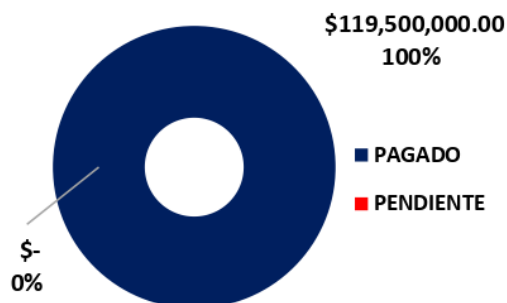
AIRPORT TEAM SOLUTIONS, S.R.L.



#### Avance del Proyecto



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Proyecto

- ✓ Licitación
- ✓ FAT
- ✓ SAT
- ✓ Flight check
- ✓ Promulgación de la Publicación de la Facilidad

#### Próximas Acciones

- Inauguración del nuevo DVOR/DME en Punta Cana

#### Estatus

**CERRADO**

# PROGRAMA EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL DE LAS AMÉRICAS (MDSO)



## PRESUPUESTO

**RD\$468,450,000.00**

**EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA**



## TOTAL PROYECTOS

**3**

**AVANCE FÍSICO**



CODIGO	NOMBRE	ESTATUS
PRY-DINA-001-2022	RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO BANDA C PARA AILA	EJECUCIÓN
PRY-DVSO-002-2023	COMUNICACIONES POR MICRO-ONDAS	PAUSADO
PRY-DINA-001-2025	SISTEMA DE ATERRIZAJE INSTRUMENTAL (ILS) LAS AMÉRICAS	PLANIFICACIÓN

### 3.14. PROYECTO: RADAR DOPPLER METEOROLÓGICO BANDA C PARA EL AILA

#### Código

PRY-DINA-001-2022

#### Líder de Proyecto

Rafael Abreu, Inspector de la Seguridad Operacional CNS

#### Monto de Apropiación

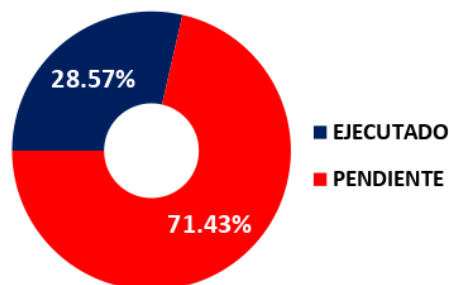
RD\$249,000,000.00

#### Contratista

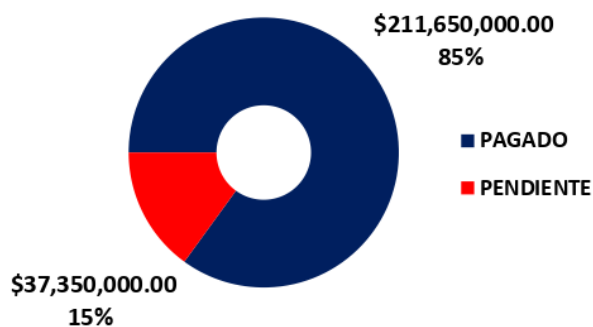
AIRPORT TEAM SOLUTIONS, S.R.L.



#### Avance del Proyecto



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Proyecto

- ✓ Entrenamientos
- ✓ FAT
- SAT
- Capacitación en Campo
- Sistemas de Vigilancia y Seguridad
- Climatización
- Energía Eléctrica

#### Próximas Acciones

- Conclusión de Obra Civil

#### Estatus

**EJECUCIÓN**

### 3.15. PROYECTO: COMUNICACIONES POR MICRO-ONDAS

**Código**

PRY-DVSO-002-2023

**Líder de Proyecto**

Elvis Collado, Encargado División  
Comunicaciones de Radio

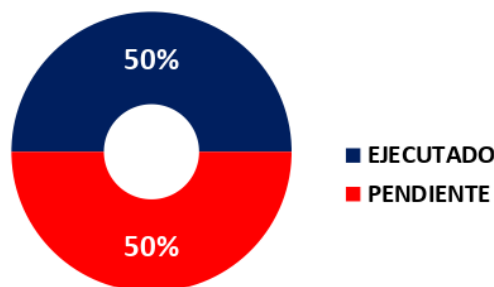
**Monto de Apropiación**

RD\$19,450,000.00

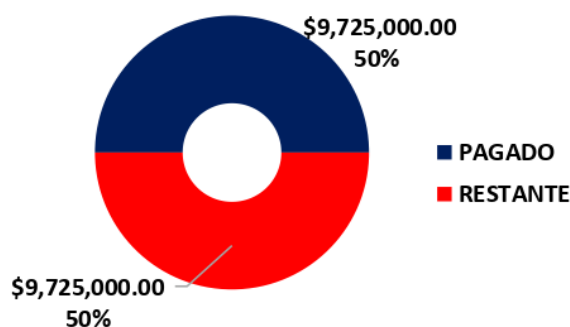
**Contratista**

AIRPORT TEAM SOLUTIONS, S.R.L.

**Avance del Proyecto**



**Ejecución Presupuestaria**



**Hitos del Proyecto**

- ✓ Aprobación Proyecto
- ✓ Firma Contrato
- ✓ FAT
- Instalación y Puesta en Marcha
- SAT
- Entrenamiento
- Cierre

**Próximas Acciones**

- Obtención de radio enlace solicitado a INDOTEL

**Estatus**

PAUSADO, pendiente radio enlace solicitado a INDOTEL.

## PROGRAMA EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL DEL CIBAO (MDST)



### PRESUPUESTO

**RD\$359,242,740.00**

#### EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

**80.00%**



### TOTAL PROYECTOS

**1**

#### AVANCE FÍSICO

**28.57%**

CÓDIGO	NOMBRE	ESTATUS
PRY-DINA-002-2021	AMPLIACIÓN DE COBERTURA DEL SISTEMA DE VIGILANCIA DEL TMA CIBAO	PAUSADO

### 3.16. PROYECTO: AMPLIACIÓN COBERTURA SISTEMA DE VIGILANCIA DEL TMA CIBAO

**Código**

PRY-DINA-002-2021

**Líder de Proyecto**

Rafael Abreu, Inspector de la Seguridad Operacional CNS

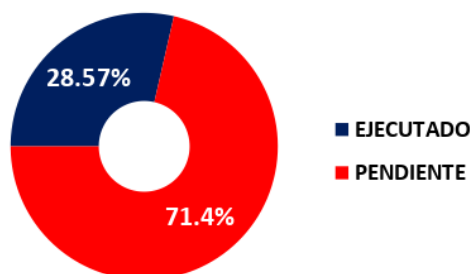
**Monto de Apropiación**

RD\$359,242,740.00

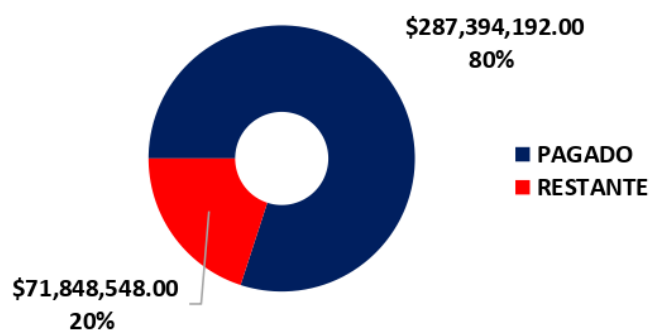
**Contratista**

AIRPORT TEAM SOLUTIONS, S.R.L.

**Avance del Proyecto**



**Ejecución Presupuestaria**



**Hitos del Proyecto**

- ✓ FAT
- ✓ Entrenamiento en Fábrica
- Recepción de Equipos
- Instalación
- SAT
- Flight Check
- Recepción Conforme de Bienes

**Próximas Acciones**

- Instalación, configuración y capacitación del personal.

**Estatus**

**PAUSADO, pendiente determinar la ejecución de la obra civil.**

# PROGRAMA EQUIPAMIENTO AEROPUERTO INTERNACIONAL JOAQUÍN BALAGUER (MDJB)



## PRESUPUESTO

**RD\$171,973,836.31**

### EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

**95.39%**



## TOTAL PROYECTOS

**1**

### AVANCE FÍSICO

**50.00%**

CÓDIGO	NOMBRE	ESTATUS
PRY-DINA-001-2020	SISTEMA DE COMUNICACIONES TORRE DE CONTROL "EL HIGÜERO"	PAUSADO

### 3.17. PROYECTO: SISTEMA DE COMUNICACIÓN TORRE DE CONTROL “EL HIGUERO”

#### Código

PRY-DINA-001-2020

#### Líder de Proyecto

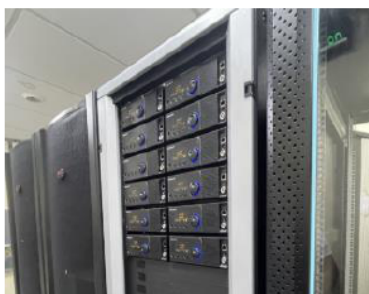
Elvis Collado, Encargado División Comunicaciones de Radio

#### Monto de Apropiación

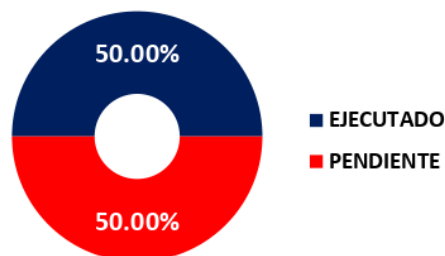
RD\$171,973,836.31

#### Contratista

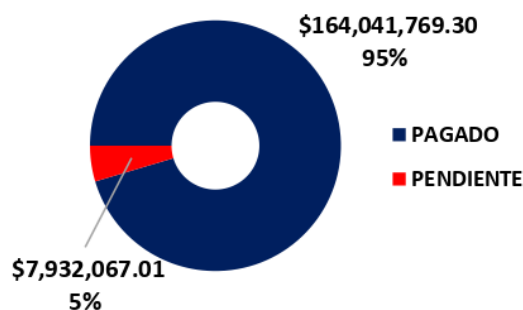
GECI ESPAÑOLA, S.A.



#### Avance del Proyecto



#### Ejecución Presupuestaria



#### Hitos del Plan de Mejora

- ✓ Contratación
- ✓ FAT
- SAT
- Implementación y Puesta en Marcha

#### Próximas Acciones

- Concluir instalación

#### Estatus

**PAUSADO, pendiente pago al contratista.**

# PROGRAMA EQUIPAMIENTO DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE CABO ROJO



**PRESUPUESTO**

**RD\$1,039,500,000.00**

**EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA**

**0.00%**

Proyectos en etapa de **Planificación**



**TOTAL PROYECTOS**

**5**

**AVANCE FÍSICO**

**0.00%**

CÓDIGO	NOMBRE	ESTATUS
PRY-DVSO-001-2025	CABINA DE AERÓDROMOS AICR	PLANIFICACIÓN
PRY-DVSO-002-2025	SISTEMA DE COMUNICACIONES AIRE/TIERRA/AIRE AICR	PLANIFICACIÓN
PRY-DVSO-003-2025	ESTACIÓN METEOROLÓGICA "AWOS" AICR	PLANIFICACIÓN
PRY-DVSO-004-2025	SISTEMA DVOR/DME AICR	PLANIFICACIÓN
PRY-DVSO-005-2025	RADAR PRIMARIO/SECUNDARIO AICR	PLANIFICACIÓN