

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Transición 2024

Noviembre 20, 2024

Manuel A.J. Laboy Rivera, PE, MBA

Director Ejecutivo
Representante Autorizado del Gobernador
("GAR")



CENTRAL OFFICE FOR RECOVERY,
RECONSTRUCTION AND RESILIENCY
COR3



La Reconstrucción de Puerto Rico



La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes**

La Oficina de Rendición de Cuentas del Gobierno Federal (GAO, por sus siglas en inglés) ha catalogado la recuperación de Puerto Rico como **única**, y la más **grande** y **compleja** en la historia de los EEUU:

"Hurricane Recovery Can Take Years - But For Puerto Rico, 5 Years Show Its Unique Challenges." – USGAO (Noviembre 2022)

*"In September, when Hurricane Fiona struck Puerto Rico, it caused additional damage to an already vulnerable island that was still recovering from damage caused 5 years ago by Hurricanes Irma and Maria. The recovery from Hurricanes Irma and Maria has been the **largest** and **most complicated** in our nation's history."* – USGAO (Noviembre 2022)

Los **terremotos** y la pandemia del **COVID** complicaron aún más nuestra recuperación:

"Puerto Ricans still waiting on disaster funds as Hurricane Maria's aftermath, earthquakes continue to affect life on the island." The Washington Post (Enero 2020)

"The COVID-19 pandemic may delay Hurricane Maria's reconstruction efforts." – Centro para la Nueva Economía (Septiembre 2021)

Transición 2024

Declaraciones Presidenciales de Emergencias y Desastres

2017 Huracán Irma*	DR-4336
2017 Huracán María*	DR-4339
2019 Tormenta Dorian	EM-3417
2020 Terremotos*	DR-4473
2020 Pandemia COVID-19*	DR-4493
2020 Tormenta Ciclón Nueve	EM-3532
2020 Tormenta Laura	EM-3537
2020 Tormenta Isaías	DR-4560
2020 Inundaciones/Tormenta	DR-4571

* También tienen declaraciones aprobadas de emergencia (EM).

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Transición 2024

Declaraciones Presidenciales de Emergencias y Desastres (cont.)

2022 Inundaciones/Tormenta	DR-4649
2022 Huracán Fiona*	DR-4671
2024 Inundaciones Severas	DR-4805
2024 Tormenta Ernesto	EM-3610
2024 Tormenta Ernesto (DR**)	TBD

* También tienen declaraciones aprobadas de emergencia (EM).

** Solicitud sometida a FEMA en octubre 15, 2024.

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única y sin Precedentes** (cont.)

Además de múltiples desastres consecutivos, la recuperación de Puerto Rico se vio afectada por otros factores, tales como:

- **Modelo de REEMBOLSO** – Los fondos de recuperación de FEMA funcionan a base reembolso. Con la crisis fiscal, económica y la quiebra gubernamental, el COR3 implementó, con el apoyo de FEMA, el *Working Capital Advance Program* en junio 2022.
- **Obligación de Fondos para Obra Permanente 3 Años después de María** – Está documentado que la gran mayoría de los fondos para proyectos permanentes fueron obligados a partir del 2020, y continuó en el 2021, 2022 y el 2023. Todavía FEMA sigue obligando proyectos en el 2024 y seguirá haciéndolo en los próximos años.
- **Desarrollo de Propuestas de Mitigación de Riesgos (Sección 404)** – Para diciembre 2020 solo había 9 propuestas aprobadas por FEMA, siendo octubre 2021 la fecha límite para someter todas las propuestas de mitigación. El COR3 logró la extensión de FEMA a octubre 2022. COR3 asumió el gasto de contratistas para desarrollar propuestas, sometiendo todas antes de la fecha límite.





La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes**

La reconstrucción del sistema eléctrico, acueductos y alcantarillados, escuelas del Departamento de Educación y los residenciales bajo la Administración de Vivienda Pública fueron tratados diferentes al resto de la infraestructura de la isla:

- FEMA estableció el *Accelerated Award Strategy* (FAASt, por sus siglas en inglés) para obligar fondos de obra permanente bajo la Sección 428 del Stafford Act para AEE, AAA, DE y AVP.
- El FAASt es la primera vez que se implementa en FEMA. Solo Puerto Rico tiene esta metodología.
- La obligación “maestra” del FAASt NO tiene autorización de desembolso de fondos, NO autoriza actividades de construcción, ni contiene fondos de mitigación de riesgos bajo la Sección 406 del Stafford Act.
 - Para autorizar desembolsos, actividad de construcción y añadir fondos de mitigación, la AEE, AAA, DE y AVP tienen que someter Alcances de Trabajo a FEMA para la evaluación ambiental y preservación histórica federal y para evaluar la propuesta de mitigación propuesta.
 - Una vez FEMA autoriza el Alcance de Trabajo, se obliga un proyecto (PW). El PW tiene autorización de desembolso, construcción y dinero de mitigación, según sea el caso.

CENTRAL OFFICE FOR RECOVERY,
RECONSTRUCTION AND RESILIENCY
COR3



Informe de FEMA sobre Puerto Rico e Indicadores Económicos



A Pesar de los Desafíos, el **Ritmo** de la Recuperación ha cobrado **Impulso** en los **Últimos Años**

El Informe Provisional sobre Puerto Rico de la Región 2 de FEMA (2024) resalta el **progreso** en la recuperación tras los terremotos ocurridos en 2020 y los huracanes María y Fiona



**PUERTO RICO: From
Recovery to Resilience**
Region 2 Interim Progress Report
April 2024

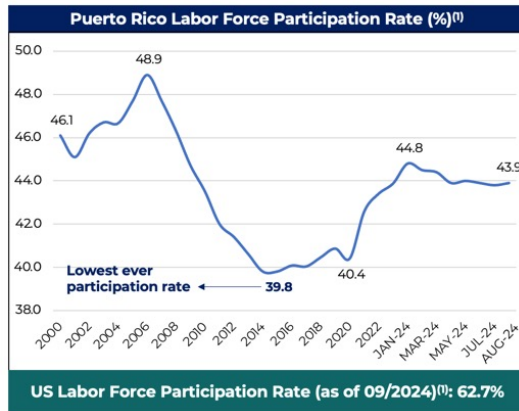
*"Los esfuerzos de FEMA para ayudar en la reconstrucción hacen posible que se logre una recuperación sin precedentes y, en coordinación con el Gobierno de Puerto Rico, el ritmo de la recuperación ha cobrado impulso en los últimos años a **medida que se puede ver nueva infraestructura, reparaciones permanentes y la reconstrucción en toda la isla.**"*

*"**Puerto Rico** debe servir como un **ejemplo** para otros estados y territorios en términos de **innovación y liderar** una recuperación sin precedentes."*

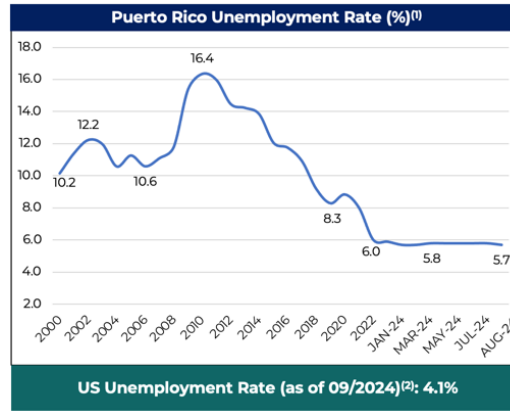
*"Innovación en el Campo: Trabajando con el Gobierno de Puerto Rico para identificar y remover barreras de la recuperación, FEMA **apoya** activamente el **Working Capital Advance Program**, el cual comenzó en el **2022.**"*

Transición 2024

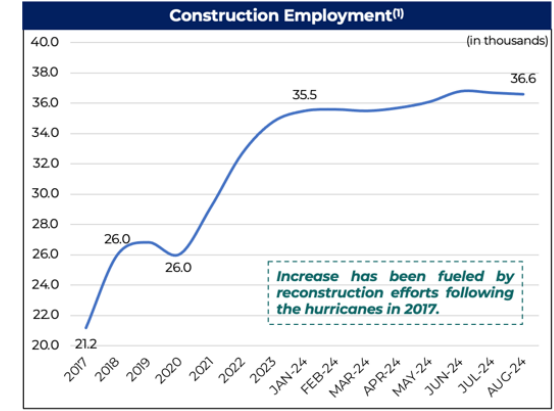
Indicadores Económicos



Participación Laboral* más alta desde el 2009.



Nivel de Desempleo* más bajo en la historia.



Empleo más alto en el sector de la Construcción* desde el 2012. Sobre 15,400 (+73%) desde el 2017.

* Presentación de AAFAF para S&P Global, Moody's & Fitch Ratings.

Transición 2024

Indicadores Económicos (cont.)

Mejores proyecciones económicas en el 2024

Los estimados de la Junta de Planificación arrojan un incremento base de 2.6% para este año fiscal y de 1.4% para el 2025

LA CIFRA
CRECIMIENTO
\$1,858

MILONES Se espera que los desembolsos federales crezcan en un 21.2% en este año fiscal, un total de \$205.7 millones por encima del año fiscal anterior.

AGENDA
21 DE MARZO
Desarrollo del Marketing y la Gestión Empresarial con la firma (DECEM).

23 DE MARZO
Desarrollo del Marketing y la Gestión Empresarial con la firma (DECEM).

“Las proyecciones (FY24 y FY25) se basan, entre otras variables... en el aumento de desembolsos de fondos federales”.

Fructífero el sector de la construcción

Aseguran que la industria está en el punto histórico

Dato relevante
Apuntan a elevar la participación en la construcción a cerca de 70 mil personas.

Presidente de la Asociación de Contratistas de Construcción de Puerto Rico
Joaquín Ortiz-Serrano

“Finalmente, toda la obra de reconstrucción... se está realizando. Hay un fortalecimiento del sector influenciado por inversión gubernamental, en obras de infraestructura”.

Sin comillas.com

HOME / ECONOMÍA / CONSTRUCCIÓN

LAS VENTAS DE CEMENTO SE DISPARARON EN OCTUBRE

◉ noviembre 9, 2024

0

Ventas de cemento

Mes	2022	2023	2024
Oct 2022	1,100	1,150	1,200
Nov 2022	1,150	1,200	1,250
Dic 2022	1,200	1,250	1,300
Ene 2023	1,250	1,300	1,350
Feb 2023	1,300	1,350	1,400
Mar 2023	1,350	1,400	1,450
Abr 2023	1,400	1,450	1,500
May 2023	1,450	1,500	1,550
Jun 2023	1,500	1,550	1,600
Jul 2023	1,550	1,600	1,650
Ago 2023	1,600	1,650	1,700
Sep 2023	1,650	1,700	1,750
Oct 2023	1,700	1,750	1,800
Nov 2023	1,750	1,800	1,850
Dic 2023	1,800	1,850	1,900
Ene 2024	1,850	1,900	1,950
Feb 2024	1,900	1,950	2,000
Mar 2024	1,950	2,000	2,050
Abr 2024	2,000	2,050	2,100
May 2024	2,050	2,100	2,150
Jun 2024	2,100	2,150	2,200
Jul 2024	2,150	2,200	2,250
Ago 2024	2,200	2,250	2,300
Sep 2024	2,250	2,300	2,350
Oct 2024	2,300	2,350	2,400

Incremento de 15.2% versus en el mismo mes del año pasado.

La Recuperación de María va a mejor ritmo que Katrina (Luisiana)

4 EL NUEVO DÍA / **PUERTO RICO HOY** JUEVES 21 de marzo de 2024

Según el COR3, indicadores apuntan a un desempeño ligeramente más ágil en Puerto Rico



MANUEL GUILLAMA CAPELLA
 A seis años del paso del huracán María, en septiembre de 2017, la reconstrucción de Puerto Rico seguía un ritmo ligeramente superior al que exhibía Luisiana, en el mismo periodo posterior al huracán Katrina, que azotó a ese estado en agosto de 2005, según una comparación preparada por la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3), en inglés a la luz de una serie de indicadores básicos.

El director ejecutivo de COR3, Manuel Laboy -quien está en Washington D.C. como parte de la convención semestral de la Asociación Nacional de Manejadores de Emergencias (NEMA, en inglés)-, insistió en que las cifras evidencian que, pese a las críticas que ha recibido la reconstrucción del país a la luz de tres administraciones gubernamentales y los obstáculos que se impusieron al flujo de fondos bajo la presidencia de Donald Trump, los proyectos han mantenido un progreso afectado ante la magnitud del desastre.

Los números, ciertamente, son positivos para Puerto Rico y demuestran lo que hemos hablado, que estamos en un buen ritmo, que estamos encaminados, no solamente en obligaciones (de dinero autorizado por el gobierno federal para proyectos particulares), sino en ejecuciones y desembolsos", afirmó Laboy.

La comparación elaborada por COR3 se limita a los proyectos y asignaciones manejados bajo el programa de Asistencia Pública de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, en inglés), que se subdividen en las categorías de emergencia -para responder directamente al desastre- y de obra permanente, donde se incluye el grueso de los fondos disponibles.

El análisis, por lo tanto, excluye otras categorías de fondos otorgados por FEMA, como la asistencia individual, así como el progreso bajo otros programas del gobierno federal, incluyendo las Subvenciones de Brique para Desarrollo Comunitario tras Desastres, que provienen del Departamento de la Vivienda y que, en el contexto de María, totalizan 250,000 millones.

De acuerdo con los datos provistos por Laboy, el ritmo en el que Puerto Rico exhibe una mayor distancia respecto a la

COMPARAN OBRAS TRAS KATRINA VS MARÍA

Sostienen que trabajos van a un buen ritmo

respuesta de Luisiana abarca los proyectos aprobados ("Project Worksheets" o PW) por FEMA, donde las obras relacionadas con el huracán María ascendieron a 10,855, versus 5,727 que recibieron el visto bueno en los primeros seis años después de Katrina.

"En Puerto Rico, se han agrupado cerca de 24,000 facilidades (que están reparadas con el huracán María ascendieron a 10,855, versus 5,727 que recibieron el visto bueno en los primeros seis años después de Katrina).

Como FEMA incluye facilidades por cada PW, varía según el desastre y el estado o territorio. Nosotros nos enfocamos en los

desembolsos de FEMA y la proporción de proyectos completados: Puerto Rico y Luisiana registraron cifras similares. A seis años de María -es decir, a septiembre de 2023-, en Puerto Rico se había logrado completar el 52% de los proyectos, en comparación con el 50% de Luisiana, si bien, al momento de esta publicación, COR3 no había proporcionado los datos crudos que redundaban en los respectivos porcentajes.

Asimismo, FEMA había desembolsado \$214 millones para trabajos de asistencia pública, mientras que, al mismo punto en la recuperación de Katrina, ascendían a \$650 millones.

COR3 aclaró que los cálculos de desembolsos ofrecidos no estaban ajustados por inflación. Según los cálculos de inflación en el portal del Departamento del Trabajo federal, los \$650 millones que se habían desembolsado para agosto de 2011 -cuando se cumplieron seis años del huracán Katrina- eran equivalentes a \$810 millones en septiembre de 2023, en el sexto aniversario de María.

UNA COMPARACIÓN PERTINENTE

Aunque reconoció las diferencias entre las recuperaciones de cada uno de los ciclones, Laboy destacó la pertinencia del análisis al tratarse de datos de los pocos huracanes cuyo impacto sobre territorio

En las otras dos facetas analizadas -los

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN, RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA COR3

pressreader PuertoRico.com | 1 808 276 8084

Métrica*	Katrina	María
Obligación de PW's AP	5,727	10,855
PW's AP Completados	50%	52%
Fondos AP Desembolsados	\$6.6 B	\$6.7 B

* Comparación es durante los primeros 6 años del desastre. Considera todas la categorías de AP (A-B, C-G, Z).

Transición 2024

Se han Desembolsado el 48% de los fondos obligados de FEMA

Puerto Rico Recovery Funding

Total Funds Allocated
\$89,150,947,002

Total Funds Obligated
\$81,762,101,880

Total Funds Disbursed
\$37,194,270,362

∨ FEMA Funds

Total Funds Allocated
\$52,588,453,010

Total Funds Obligated
\$49,325,808,098

Total Funds Disbursed
\$23,578,930,359

∨ HUD Funds

Total Funds Allocated
\$20,444,496,230

Total Funds Obligated
\$20,444,496,230

Total Funds Disbursed
\$3,426,375,204

∨ CARES Act

Total Funds Allocated
\$2,231,854,854

Total Funds Obligated
\$2,231,854,854

Total Funds Disbursed
\$2,231,854,854

∨ American Rescue Plan Act

Total Funds Allocated
\$4,016,359,287

Total Funds Obligated
\$3,703,685,474

Total Funds Disbursed
\$3,703,685,474

∨ Other Funds

Total Funds Allocated
\$9,869,783,621

Total Funds Obligated
\$6,056,257,224

Total Funds Disbursed
\$4,253,424,471

Content last updated 11/18/2024 . Data obtained from COR3, FEMA, AAFAF & Department of Treasury.

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



* Para todos los desastres declarados desde el 2017; considera todos los programas de recuperación de FEMA.

Transición 2024

Se han Desembolsado el 48% de los fondos obligados de FEMA

▼ FEMA Funds	Diciembre 2020	Total Funds Allocated	Total Funds Obligated	Total Funds Disbursed
▼ Public Assistance		\$20,014,207,337	\$20,014,207,337	\$4,667,318,994
▼ Individual Assistance		\$3,301,634,949	\$3,301,634,949	\$2,864,540,011
▼ Hazard Mitigation Grant Program		\$2,999,975,000	\$108,301,509	\$643,882
▼ Administration		\$69,475,180	\$69,475,180	\$42,837,799
▼ Operations		\$4,199,432,222	\$4,199,432,222	\$3,953,054,381
▼ Community Disaster Loan		\$306,389,192	\$306,389,192	\$276,672,145

^ FEMA Funds	Noviembre 2024	Total Funds Allocated	Total Funds Obligated	Total Funds Disbursed
▼ Public Assistance		Allocated \$35,203,746,751	Obligated \$35,203,746,751	Disbursed \$10,509,051,772
▼ Individual Assistance		Allocated \$2,961,146,223	Obligated \$2,961,146,223	Disbursed \$2,919,153,082
▼ Hazard Mitigation Grant Program		Allocated \$3,799,285,930	Obligated \$536,641,018	Disbursed \$107,504,691
▼ Administration		Allocated \$4,219,215,464	Obligated \$4,219,215,464	Disbursed \$4,153,905,936
▼ Operations		Allocated \$5,903,276,645	Obligated \$5,903,276,645	Disbursed \$5,482,552,300
▼ Community Disaster Loan		Allocated \$501,781,997	Obligated \$501,781,997	Disbursed \$406,762,578

Al comparar los datos entre 12/31/20 y 11/15/24, podemos apreciar un aumento dramático en fondos totales obligados y desembolsados a través de todos los Programas de Recuperación de FEMA:



Aumento de \$21.3 B en obligaciones



Aumento de \$11.8 B en desembolsos



CENTRAL OFFICE FOR RECOVERY,
RECONSTRUCTION AND RESILIENCY
COR3



Roles y Responsabilidades



Roles y Responsabilidades

COR3 es una subdivisión de la Autoridad para las Alianzas Público Privadas ("**AAPP**"), quien, a su vez, es una corporación pública adscrita a la Autoridad de Asesoría Financiera y Agencia Fiscal de Puerto Rico ("**AAFAP**").

Se creó mediante Orden Ejecutiva y Resolución de la Junta de Directores de la AAPP. Opera con un alto grado de autonomía programática y administrativa, pero recibe apoyo de AAPP y AAFAP.

Por designación del Gobernador de Puerto Rico, el **Director Ejecutivo** del **COR3** también es el **Representante Autorizado del Gobernador** ("**GAR**" por sus siglas en inglés) ante FEMA.

A nombre del Gobierno de Puerto Rico, funge como recipiente ("**Grantee**") de los fondos FEMA para diversas declaraciones de emergencias y desastres.

Los fondos, una vez obligados por FEMA, son desembolsados a los subrecipientes, incluyendo las agencias gubernamentales, corporaciones públicas, municipios y entidades sin fines de lucro, conforme a las disposiciones federales aplicables.

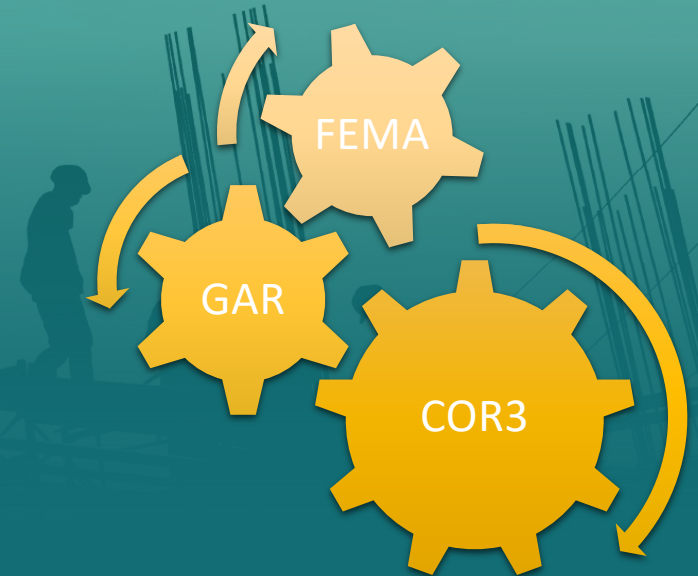




Roles y Responsabilidades (cont.)

La Importancia del Rol Dual entre COR3 y el GAR:

- Esta designación **autoriza** la firma de **documentos** ("FEMA-State Agreements", Acuerdos de Subvención entre COR3 y el subreceptante, etc.) y la **ejecución** de **gestiones** a nombre del Gobierno con relación a los múltiples fondos asignados y obligados por FEMA a Puerto Rico.
 - Asistencia Directa Federal y Misiones de FEMA
 - Asistencia Individual
 - Asistencia Pública y Mitigación de Riesgos
 - Préstamos Comunitarios para Desastres
 - Pareo Estatal No Federal
- Ambos roles van de la mano y el que sean ocupados por la misma persona **facilita** y **agiliza** los trámites ante FEMA. Además, permite una **supervisión** y **monitoreo** efectivo y eficiente de **cumplimiento** y **transparencia** con la normativa federal.
- El **COR3** es la **Estructura Operacional** del **GAR**.
 - Capital humano, áreas programáticas y administrativas, políticas y procedimientos, procesos y sistemas de información/tecnología.



Condiciones del Gobierno Federal para el Huracán María

En una carta con fecha del 2 de **noviembre** de **2017**, el Presidente Trump autorizó **augmentar** la partida federal de 75% a **90%** para el desastre de María (4339) con las siguientes **condiciones**:

- El **Recipiente** (Gobierno de Puerto Rico) **tiene** que establecer una **autoridad** de supervisión de subvenciones, apoyado por **expertos externos**, para desempeñarse como **recipiente** de fondos de Asistencia Pública y Mitigación de Riesgos para **asegurar** una sólida **gerencia** de **proyectos**, y un **control** y **supervisión mejorada** y **centralizada** para la **distribución** de los fondos de FEMA.
- Los fondos de **Mitigación** disponibles bajo la Sección 404 del *Stafford Act* se le **tienen** que dar **prioridad** para **proteger** la **inversión federal** en la **infraestructura pública** de Puerto Rico.
- **Todos** los **proyectos grandes** de obra **permanente** de Asistencia Pública, cuyas facilidades proveen **servicios críticos**, se **tienen** que obligar bajo la **Sección 428** del *Stafford Act*.

Guide for Permanent Work in Puerto Rico Public Assistance Alternative Procedures (Section 428)

1. Overview

On October 30, 2017, the Government of Puerto Rico (Recipient) elected to participate in alternative procedures for all large project funding for Public Assistance (PA) Categories C-G, pursuant to Section 428 of the Stafford Act, for permanent work following Hurricane María. On October 9, 2019, the Recipient requested that the disaster declaration be amended to allow for Public Assistance Alternative Procedures (PAAP) for Permanent Work to be made optional at the election of the Subrecipient. On January 23, 2020, FEMA made PAAP optional for non-critical service facilities. PAAP is still mandatory for all large permanent work projects for critical service facilities. Additionally, any non-critical service facility projects obligated under PAAP, as of the date of this guide, are still required to participate in PAAP. The deadline for any other non-critical service facility to opt in to PAAP is March 6, 2020. The Recipient must notify FEMA of all non-critical service facilities that will participate in PAAP no later than March 6, 2020. Any non-critical service facility that has not been requested for participation in PAAP by March 6, 2020 will be processed using non-PAAP procedures.

In a letter dated November 2, 2017,¹ the President authorized federal funds for all categories of PA at 90 percent of total eligible costs, except for assistance previously approved at 100 percent.² In accordance with the President's letter, the increased federal cost share is subject to the following grant conditions:

1. The Recipient must establish a Government of Puerto Rico grant oversight authority, supported by third-party experts, to perform as the grant recipient for PA and Hazard Mitigation funding to ensure sound project management and enhanced, centralized control and oversight over the distribution of FEMA grant funds;³ and
2. Hazard Mitigation grant funding available under section 404 of the Stafford Act must be prioritized toward protecting federal investments in Puerto Rico's public infrastructure.

Additionally, the following conditions apply under FEMA-4339-DR-PR:

1. All large project funding for PA Categories C-G where the facility provides a critical service⁴ must be obligated by FEMA only through alternative procedures as FEMA shall establish under Section 428 of the Stafford Act (i.e., PAAP), including third-party independent expert validation of estimates for projects exceeding a threshold FEMA shall establish consistent with the law; and
2. All large projects obligated as of the date of this guide that do not provide a critical service but have accepted a fixed-cost offer must continue to participate in PAAP.

A. Purpose of the Guide

This document provides guidance to FEMA, the Recipient, and Subrecipients for implementing PAAP for permanent work under FEMA-4339-DR-PR. It describes the scope and limitations of the alternative procedures; describes changes to the aspects of the PA Program to which these procedures apply; identifies responsibilities for certain activities; and identifies timelines for key actions and decisions. It does not describe steps for all processes the alternative procedures affect.

¹ Published to the Federal Register at www.federalregister.gov/documents/2017/11/16/2017-24908-major-disaster-declarations-puerto-rico-amendment-00-5.

² Non-critical service facilities processed using non-PAAP procedures will receive the 90 percent federal cost share.

³ On October 23, 2017, the Governor of Puerto Rico, ordered the creation of the Central Recovery and Reconstruction Office (CRRO) of Puerto Rico under the authority of the Puerto Rico Financial Emergency and Fiscal Responsibility Act (Act No. 5-2017). The CRRO will act as the grant oversight authority.

⁴ Bipartisan Budget Act of 2018, Pub. L. No. 115-123, § 20601, 132 Stat. 64 (2018)



Roles y Responsabilidades (cont.)

FEMA

- **Obliga/Desobliga** fondos bajo programas como Asistencia Pública y Mitigación de Riesgos.
 - Determina **elegibilidad** del solicitante, facilidad, daños, alcance de trabajo y costos.
 - **Adjudica** asuntos de seguros privados, propuestas de mitigación, cumplimiento ambiental y preservación histórica, métodos de reparación o reemplazo, etc.
- Aprueba **enmiendas** a proyectos.
- Realiza **auditorías**.
- Procesa **cierres** de proyectos y desastres.
- Atiende **consultas**.
- Resuelve **apelaciones**, y otros.

COR3/GAR

- Realiza **desembolsos** a petición de los subrecipientes, procesando transferencias "**drawdowns**" desde la cuenta federal "**HHS SmartLink**".
- Asegura **cumplimiento** y **transparencia** con los **FEMA-State Agreements** y acuerdos de subvención.
- Somete solicitudes de **cierre** de proyectos y desastres.
- **Tramita, revisa y aprueba solicitudes** de Asistencia Pública y **propuestas** de Mitigación de Riesgo, incluyendo **enmiendas** y **extensiones** de **tiempo**.
- Provee asistencia técnica.
- Procesa **apelaciones**, **consultas**, **RFI's**, y otros.

Subrecipiente

- **Somete** toda la **documentación** a FEMA bajo diversos programas.
- **EJECUTA** alcances de trabajo con fondos obligados por FEMA.
 - Procesos de **licitación** y **contratación** de servicios (A/E, PM's, consultores, contratistas de construcción, etc.)
- Responsable de los **cambios** al alcance de trabajo y costos de los proyectos.
- Responsable de **cumplir** con los acuerdos de subvención.
- **Solicita** a COR3 **desembolsos** de fondos **por proyecto**.
- **Solicita cierres** de proyectos, y otros.

Transición 2024

Roles y Responsabilidades (cont.)

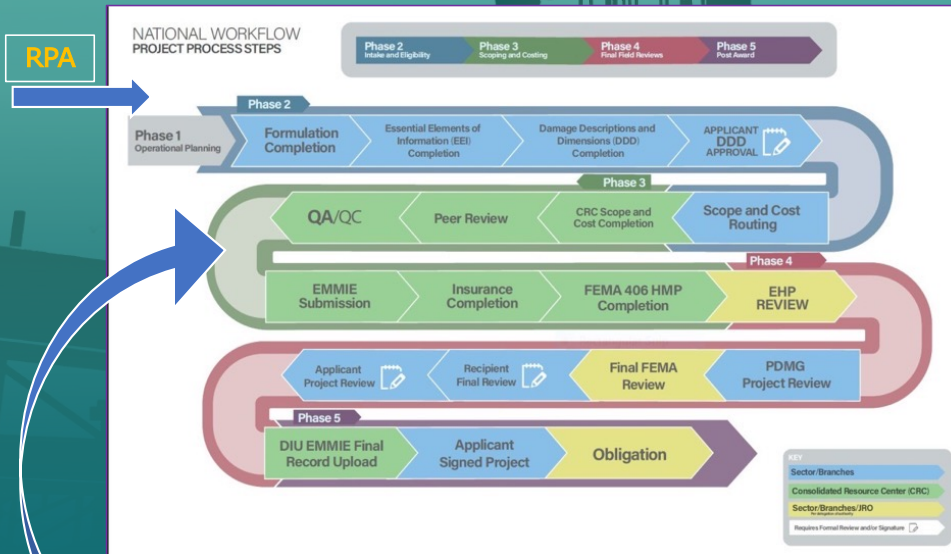
Asistencia Pública (406 & 428)
Categorías A-B, C-G, Z

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Categorías

- A – Remoción de Escombros
- B – Medidas Protectoras de Emergencia
- C – Puentes y Carreteras
- D – Facilidades de Control de Agua
- E – Edificios y Equipos
- F – Utilidades
- G – Parques, Recreación y otras Facilidades
- Z – Gastos Administrativos



Ejecución de Proyectos Obligados (Subrecipiente)

- Licitación
- Diseño (A/E)
- Permisos
- Construcción

Obra Completada y Cierre de Proyecto

Solicitudes de Enmiendas de Proyectos Obligados

- Alineamiento de Costos y de Alcances de Trabajo
 - Proyectos Mejorados, Alternos y Consolidados
- Transferencia de Fondos Obligados entre Proyectos 428's
- Alineamiento de Propuestas de Mitigación (Costos/Alcance)

Solicitudes de Desembolsos (por Proyecto)

- Reembolsos (RFR's)
- Adelantos (WCA's, RFA's)



Roles y Responsabilidades (cont.)

- COR3/GAR es responsable de la **validación de cumplimiento** de **todos** los desembolsos.
- **Estos fondos NO están en Puerto Rico.** COR3/GAR procesa y autoriza transferencias de fondos del *HHS SmartLink Account* ("Drawdowns").

Obligated Project



CENTRAL OFFICE FOR RECOVERY,
RECONSTRUCTION AND RESILIENCY
COR3

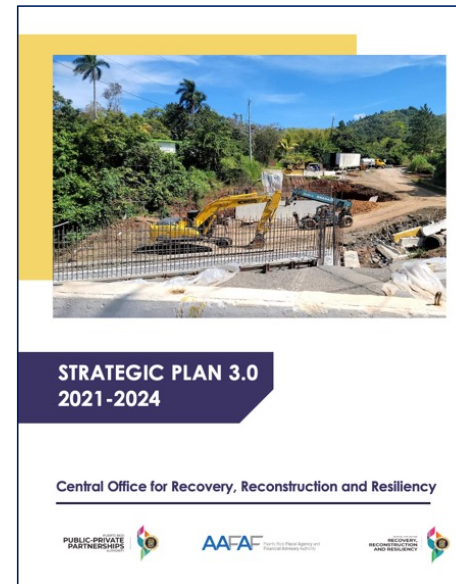
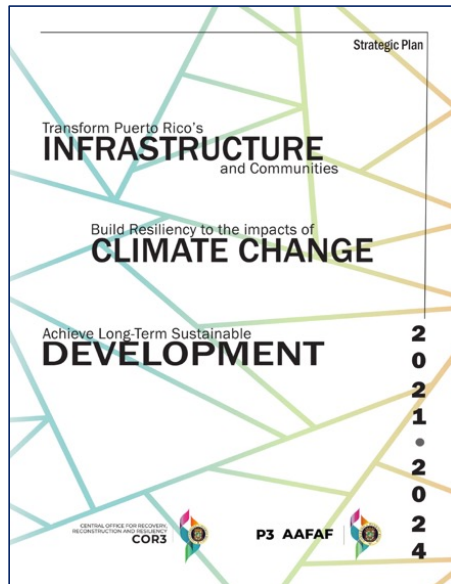


Plan Estratégico del COR3/GAR 2021-2024

Transición 2024

Plan Estratégico del COR3/GAR 2021-2024

- En el 2021, el COR3/GAR preparó y ha implementado un Plan Estratégico con Ocho (8) Metas Estratégicas.
- Dicho Plan ha sido fue revisado/actualizado en el 2022 y en el 2023/2024.



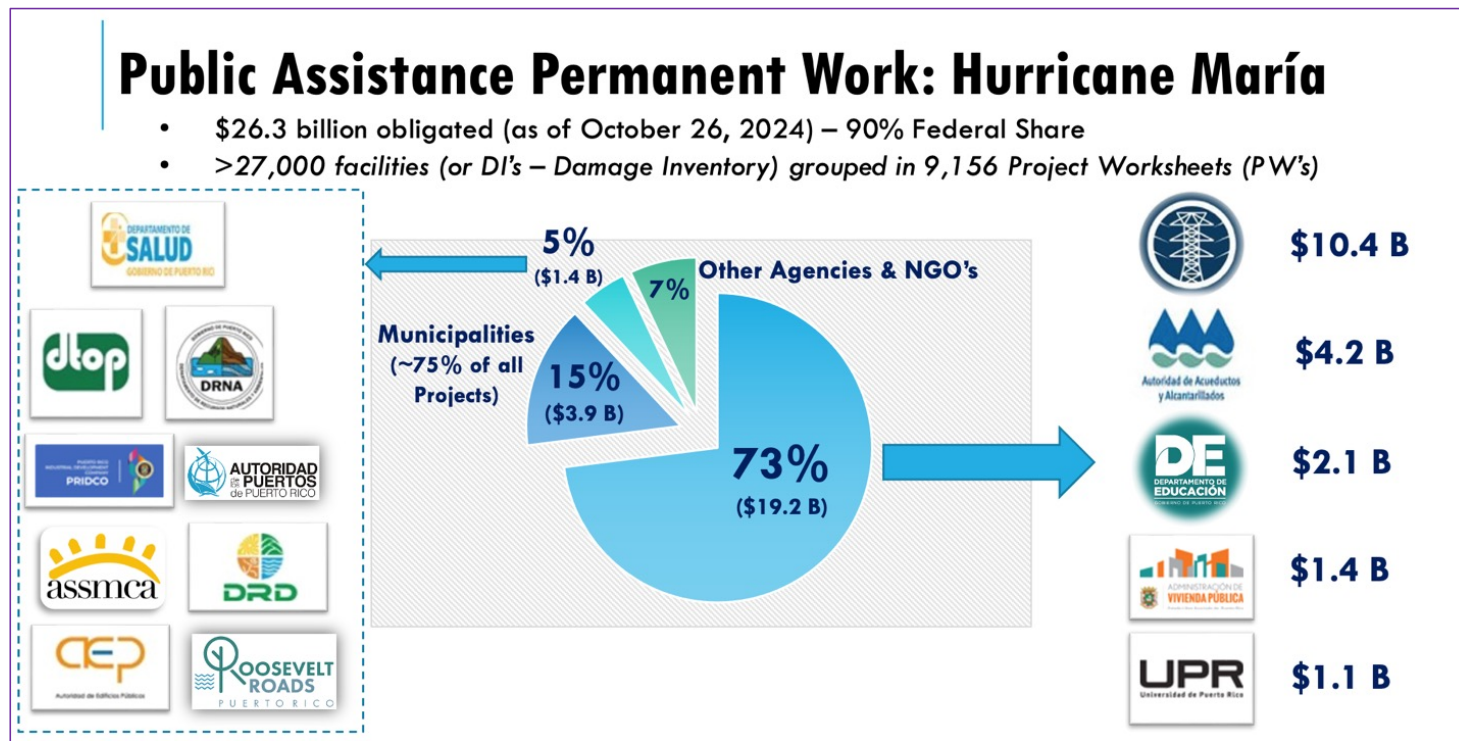
Plan Estratégico del COR3/GAR 2021-2024 (cont.)

- Las Ocho (8) Metas del Plan Estratégico



Plan Estratégico del COR3/GAR 2021-2024 (cont.)

- Obligación de Fondos de Obra Permanente – Huracán María Asistencia Pública



Municipios con más Fondos Obligados*

- Jayuya
- Añasco
- Utuado
- Yabucoa
- Yauco
- Ponce
- San Juan
- Orocovis
- Barranquitas
- Maricao
- Caguas
- Carolina
- Lares
- Coamo
- Guayanilla



* Incluye María, Terremotos y Fiona.

CENTRAL OFFICE FOR RECOVERY,
RECONSTRUCTION AND RESILIENCY
COR3



Logros y Resultados 2021-2024



Logros y Resultados 2021-2024

El COR3/GAR ha **cumplido** con las 8 Metas, **sobrepassando sustancialmente** las estadísticas del **cuatrienio anterior**:

- Aumento en obras permanentes **completadas**, en **construcción** y en etapa de diseño (A/E).
- Aumento en **desembolsos**, gracias al *Working Capital Advance*.
- Aumento en **obligaciones** de FEMA de Asistencia Pública, tanto en proyectos como en fondos.
- Aumento en propuestas **aprobadas** por FEMA, y proyectos en **ejecución**, de **Mitigación de Riesgos 404**.
- Plan Integrado y Amplio de **Capacitación** y **Asistencia Técnica**.
- Mayor **Transparencia** y **Cumplimiento**; **Confianza**, **Credibilidad** y **Colaboración** con el Gobierno Federal.
- Nueva **cultura** de **excelencia** y **servicio** a los Subrecipientes.

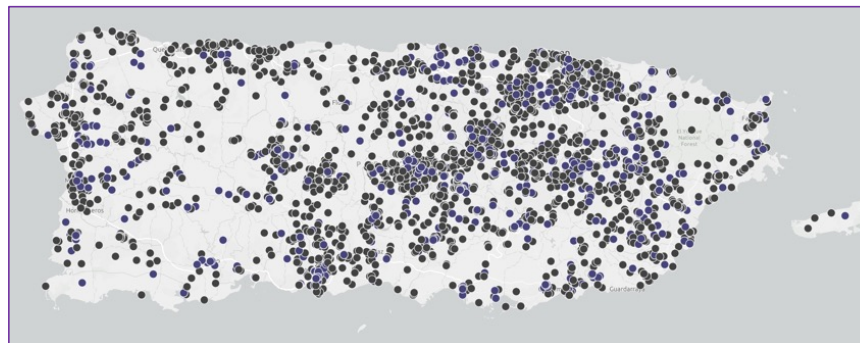


Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes **completadas**.

Desastre	2017-2020	2021-2024**
María	<300	3,792
Terremotos	1	85
Fiona	N/A	123
TOTAL	<300	4,000



* Facilidades o DI's dentro de un grupo de proyecto (PW's).

** Hasta septiembre 2024, conforme al último Informe de Progreso Trimestral. \$800 millones total de fondos.

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



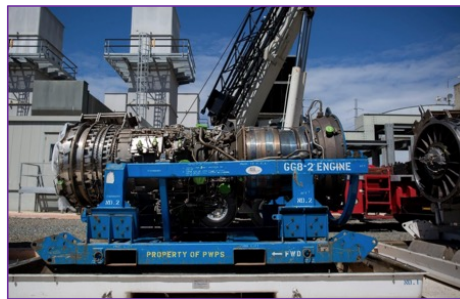
Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes **completadas**.



Nuevo Laboratorio AAA



Central Mayagüez AEE



Centro 330 San Lorenzo



Residencial de Varones
ASSMCA Ponce



Paseo Lineal Juana Díaz



Aeropuerto de Vieques

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes **completadas**.



YMCA San Juan



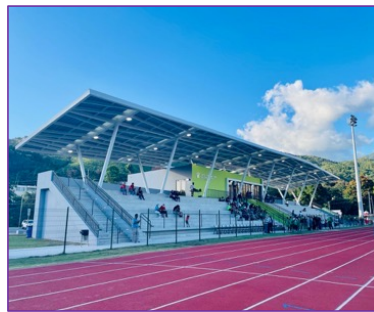
Casa Juana Colón Comerío



Parque de las Ciencias Bayamón



Escuela Bellas Artes Salinas



Pista Atlética Villalba



Coliseo Isabela

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes **completadas**.



Paseo Tablado Culebra



Carretera Caguas



Puente Carolina



Puente San Sebastián



Pista Atlética
Arecibo



Carretera Corozal



Puente Barranquitas



OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3

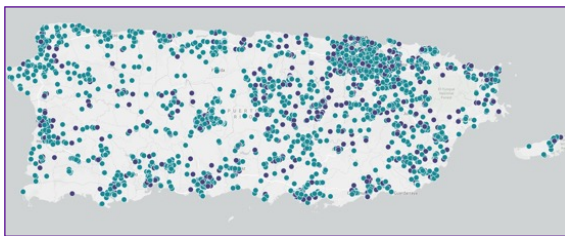


Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

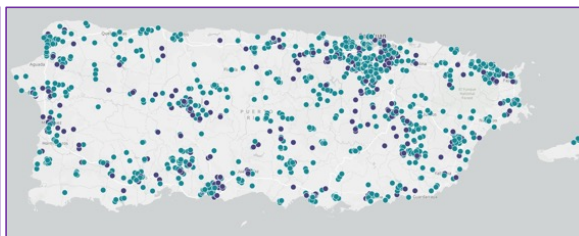
- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).

Desastre	2017-2020	2021-2024**
María	<1,000	9,732
Terremotos	2	405
Fiona	N/A	678
TOTAL	<1,000	10,815

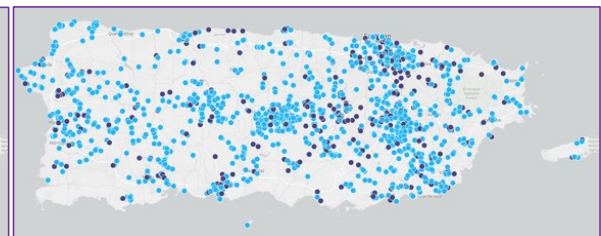
En Construcción



En Subasta de Construcción



En Diseño (A/E)



* Facilidades o DI's dentro de un grupo de proyecto (PW's).

** Hasta septiembre 2024, conforme al último Informe de Progreso Trimestral. \$>\$13,000 millones total de fondos.

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).



Centro de Salud Susana Centeno en Vieques (3 WCA's Pagados)



* Facilidades o DI's dentro de un grupo de proyecto (PW's).

** Hasta septiembre 2024, conforme al último Informe de Progreso Trimestral. \$>\$13,000 millones total de fondos.



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).



Nuevo Parque Félix Millán Yabucoa



NOTICEL.COM

Arranca la reconstrucción del complejo deportivo de Jayuya



Iglesia en Cataño



Puente Naranjito



Bellas Artes Santurce



OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).

26/ FLASH CULTURA

Museo de Arte de Ponce, nueva fase en ruta a su reconstrucción

El alcalde de Ponce, Miguel 'Micky' López Rivera, informó que los trabajos de construcción y rehabilitación del Museo de Arte de Ponce están avanzando y reiteró que la vía es una importante para los ciudadanos y visitantes postreros, por lo que el equipamiento ha sido construido.

"Este importante proyecto, que busca mejorar la infraestructura vial en nuestro pueblo, ha sido objeto de atención por parte de la administración municipal, por lo que el proceso de construcción y rehabilitación del Desvío se encuentra en una etapa avanzada para el beneficio de todos", sostuvo el Primer Ejecutivo.

Según López, los trabajos están avanzando de acuerdo con la agenda establecida, destacando el compromiso de su equipo como el de la compañía para garantizar su pronta finalización.

Los residentes de Las Piedras esperan con expectación los beneficios que traerá consigo la culminación del proyecto, tales como una mejor conectividad y condiciones viales más seguras.



A todo vapor trabajos de construcción y rehabilitación del Desvío Félix López en Las Piedras

Redacción EDITORIAL SEMANA
redaccion@portodoslosmedios.com

El alcalde de Las Piedras, Miguel 'Micky' López Rivera, informó que los trabajos de construcción y rehabilitación del Desvío Félix López están avanzando y reiteró que la vía es una importante para los ciudadanos y visitantes postreros, por lo que el equipamiento ha sido construido.

"Este importante proyecto, que busca mejorar la infraestructura vial en nuestro pueblo, ha sido objeto de atención por parte de la administración municipal, por lo que el proceso de construcción y rehabilitación del Desvío se encuentra en una etapa avanzada para el beneficio de todos", sostuvo el Primer Ejecutivo.

Según López, los trabajos están avanzando de acuerdo con la agenda establecida, destacando el compromiso de su equipo como el de la compañía para garantizar su pronta finalización.

Los residentes de Las Piedras esperan con expectación los beneficios que traerá consigo la culminación del proyecto, tales como una mejor conectividad y condiciones viales más seguras.



44 NEGOCIOS

Asoma una inversión multimillonaria en aeropuertos y muelles

Aunque la mayoría de los trabajos se ven en el siguiente trimestre, Puerto Rico muestra un claro dinamismo en la infraestructura aérea y marítima de Puerto Rico.

El gobernador Pedro Pierluisi anunció una inversión multimillonaria en la infraestructura aérea y marítima de Puerto Rico, con el objetivo de mejorar la conectividad y el desarrollo económico de la isla.



12/ PUERTO RICO HOY

ULTIMAN DETALLES EN GUAYNABO Para septiembre la reapertura de La Marquesa

Las condiciones del tiempo y la instalación de la malla para el avistamiento han sido algunos de los factores que han retrasado la reapertura del parque forestal, cerrado desde 2017.

El gobernador Pedro Pierluisi anunció la reapertura del parque forestal de La Marquesa en Guaynabo para septiembre, tras un periodo de cierre de más de seis años.



18/ PUERTO RICO HOY

EN TRUULLO ALTO Reconstruirán el complejo de seguridad

Los trabajos cubren tres un conventuario con vecinos de la zona, destacó el gobernador Pedro Pierluisi al anunciar el inicio de las obras.

El gobernador Pedro Pierluisi anunció la reconstrucción del complejo de seguridad en Truillo Alto, un proyecto que mejorará la seguridad y el bienestar de la comunidad.



1 Vocero

Multimillonaria inversión en muelle de Mayagüez

La obra tendrá un enfoque y un uso turístico

El gobernador Pedro Pierluisi anunció ayer el inicio del proyecto de la rehabilitación y remodelación del muelle de Mayagüez, con una inversión total de \$200 millones, obra cuya duración está estimada para 30 meses.

Los trabajos consisten con la demolición de las estructuras que eran utilizadas por las antiguas armadas que operaban en el área. Dicha fase tendrá un costo de \$14 millones, los cuales serán subastados por licitación.

Pierluisi informó que el nuevo diseño del muelle llevará a las instalaciones del frente portuario a estar en cumplimiento con las nuevas códigos de construcción y reglamentos vigentes. Asimismo, indicó que incluya las medidas de resiliencia requeridas para que las estructuras puedan resistir ante cualquier eventualidad.

Cabe destacar que el primer mandatario informó que del total de la inversión de \$200 millones, \$140 millones provendrán de fondos de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA), por su parte, el resto de \$160 millones serán para las medidas de mitigación.

"El muelle que quería que arrancara esta demolición antes de su parte, y de igual manera por el momento de que todo el proceso ante FEMA quedaría concluido. Antes de yo se reconstruya y se identifiquen los fondos necesarios para que se reconstruya el muelle de Mayagüez", resultó Pierluisi.

"El muelle que quería que arrancara este proyecto es la obra más grande de la región este de la Isla que se haya desarrollado en los últimos años en el tercer puerto más grande de Puerto Rico, luego de los de San Juan y Ponce.

Los trabajos en el muelle de Mayagüez son una oportunidad más que una simple reconstrucción. Es una oportunidad más para continuar fortaleciendo las operaciones portuarias. Asimismo, indicó que incluya las medidas de resiliencia requeridas para que las estructuras puedan resistir ante cualquier eventualidad.

Cabe destacar que el primer mandatario informó que del total de la inversión de \$200 millones, \$140 millones provendrán de fondos de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA), por su parte, el resto de \$160 millones serán para las medidas de mitigación.



Portada

Gobernador Pierluisi anuncia importantes obras de reconstrucción y repavimentación en Guayanilla

Inversión de más de \$9 millones entre la reconstrucción del Coliseo Lenin López y la rehabilitación de la carretera PR-127.

El gobernador Pedro Pierluisi anunció importantes obras de reconstrucción y repavimentación en Guayanilla, un proyecto que mejorará la infraestructura y el desarrollo económico de la zona.



OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN, RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA COR3

El gobernador Pedro Pierluisi anunció importantes obras de reconstrucción y repavimentación en Guayanilla, un proyecto que mejorará la infraestructura y el desarrollo económico de la zona.



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).

Inicio - Noticias 360 - Locales

Noticias 360 Locales

En progreso los proyectos de revitalización del Municipio de San Juan en Río Piedras Heights y Barrio Obrero

Por notisiels360pr - 11/05/2024

Facebook X +



Home - Noticias Locales

Aguas Buenas realiza millonaria inversión en mejoras a facilidades deportivas

NOTICIAS LOCALES By Foro Noticioso

15 mayo 2024



PERLA SUR

Acelera los estudios en Enfermería

Clase comienza en julio 2024

PHSU



Una de las obras es el Yauco EcoPark, cuya ficha de inicio se fue originalmente para diciembre del 2022. (Concepto suministrado)

Yauco: con luz verde para dos proyectos y \$12 millones en fondos federales

NOTICIA

Adjudican trabajos para remover maderas del tablado La Guancha

Por Redacción En Noticia - julio 3, 2024



Home - Noticias Locales

COR3 inspecciona trabajos de reconstrucción en el Hospital Ryder Memorial de Humacao

NOTICIAS LOCALES By Foro Noticioso

3 mayo 2024



metro

Alcaldesa interina anuncia inicio de diez proyectos de reconstrucción en Ponce

Economía

Se suman a grandes proyectos en curso, como el parque Monagas, el auditorio Juan "Pachín" Vicéns y el teatro La Perla



Gobierno

Municipio de SJ anuncia subastas para rehabilitación de Natatorio y de plaza en Condado

Este proyecto será sufragado con fondos federales del programa de asistencia pública de FEMA y del programa de pareo de partidas no federales del Community Development Block Grant for Disaster Recovery.

Por: NotiCel

Publicado: May 22, 2024 03:14 PM

ANUNCIA COMIENZO DE LA CONSTRUCCIÓN DE FACILIDADES DEPORTIVAS EN COMUNIDAD DE SAN LORENZO

41 mins ago Comunidad, Deportes, Noticias, Ultima Hora

Comments Off 31 Views



(Suministrado)

Home - Noticias

Inicia la reconstrucción en el parque recreativo Santa Rosa en Dorado

NOTICIAS By Foro Noticioso

29 abril 2024



Home - Noticias Locales

DRD pone en marcha trabajos de mejoras permanentes a complejos deportivos y recreativos en Utuado, Ciales y San Sebastián

NOTICIAS LOCALES

By Redaccion Foro Noticioso

4 mayo 2024



PERLA SUR

Para mediados de 2026 la reapertura del Hotel Baños de Coamo

SE DE LOS ANHESTES ADMINISTRATIVOS

PARA EL COMIENZO DE LA RECONSTRUCCION



Foto: Decoree Puerto Rico



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)



- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E).

Subastas UPR.edu

ELNUEVODIA.COM
Aprueban millonaria asignación federal para reconstrucción de Recinto de Ciencias Médicas

Rehabilitación del Edificio ResCampus
Contrato: 2024-DR0039
Contratista: Fe-Ri Construction, Inc.
Diseñador: Allied Design Group, PSC
Inversión: \$20,030,000.00
Número de Caso: 2021-370812-PCO-013375

Resi-Campus Recinto de Río Piedras

Adelanta sus proyectos de reconstrucción

Poco más de la mitad de las obras financiadas con fondos de FEMA ya están en fase de diseño o de construcción, a más de seis años del paso del huracán María.

La UPR tiene asignados \$130 millones en fondos de FEMA para proyectos de reconstrucción en los edificios administrativos del recinto.

“Es un momento que estamos en los últimos meses de construcción y estamos viendo cómo se va desarrollando”, comentó el profesor de la UPR, Carlos Colón, quien es el jefe de la Oficina de Recuperación de Daños, que es un organismo que se creó para gestionar los recursos provenientes de FEMA para la reconstrucción de edificios administrativos.

Colón explicó que la UPR tiene asignados \$130 millones en fondos de FEMA para proyectos de reconstrucción en los edificios administrativos del recinto.

“Es un momento que estamos en los últimos meses de construcción y estamos viendo cómo se va desarrollando”, comentó el profesor de la UPR, Carlos Colón, quien es el jefe de la Oficina de Recuperación de Daños, que es un organismo que se creó para gestionar los recursos provenientes de FEMA para la reconstrucción de edificios administrativos.





OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN, RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA COR3



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).

	PW's Aprobados para Construcción y Desembolsos* Diciembre 2020	PW's Aprobados para Construcción y Desembolsos* Noviembre 2024	
 Obligación FAAS: \$9.5 B Septiembre 2020 <u>POP 9/27</u>	0	195 \$7.7 B	679 \$12.6 B***
 Obligación FAAS: \$3.7 B Enero 2021 <u>POP 9/27</u>	0	90 \$2.6 B	
 Obligación FAAS: \$2.0 B Septiembre 2020 <u>POP 9/27</u>	0	165 \$1.2 B	
 Obligación FAAS: \$1.4 B Enero 2022 <u>POP 9/27**</u>	0	229 \$1.3 B	

*** Incluye \$2,000 millones en nuevos fondos de mitigación 406.

* Incluye PW's para Equipos, A/E y Gastos Administrativos. ** Ciertos PW's de AVP vencen en 3/25.



Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).

4339* PUBLIC ASSISTANCE & HAZARD MITIGATION GRANTS PROGRAM



Available Funds: \$19.8 B
(as of 6/28/24)

PA 428: \$10,510,983,791

PA 406: \$7,600,000,000

PA Cat Z: \$905,549,189.58

Insurance: \$193,746,436

HMGP: \$657,611,000

<u>PA FEDERAL COST SHARE</u>	<u>PA NON-FEDERAL COST SHARE</u>	<u>PA MANAGEMENT COST</u>	<u>INSURANCE</u>	<u>HMGP</u>
\$16.3 B	\$1.8 B	\$0.9 B	\$0.194 M	\$0.658 B****
428: \$9,460 M 406: \$6,840 M**	CDBG-DR: \$500 M*** STATE/PREPA: \$1,300 M	428/406: \$906 M	ACTUAL: \$194 M	FEMA: \$102 M CDBG-MIT: \$555 M

* EXCLUDES PREPA PA AND PREPA HMGP FUNDING FROM EARTHQUAKE (4473) AND FIONA (4671) DISASTERS.

** EXCLUDES ISLANDWIDE BCA FOR PREPA WATER ASSETS AND LUMA SUBSTATIONS ELEVATION. COR3 HAS SENT LETTERS TO LUMA. DISCUSSIONS ARE ON GOING.

*** GPR CONTINUES TO EVALUATE AN INCREASE OF CDBG-DR FUNDS FOR NON FEDERAL COST SHARE.

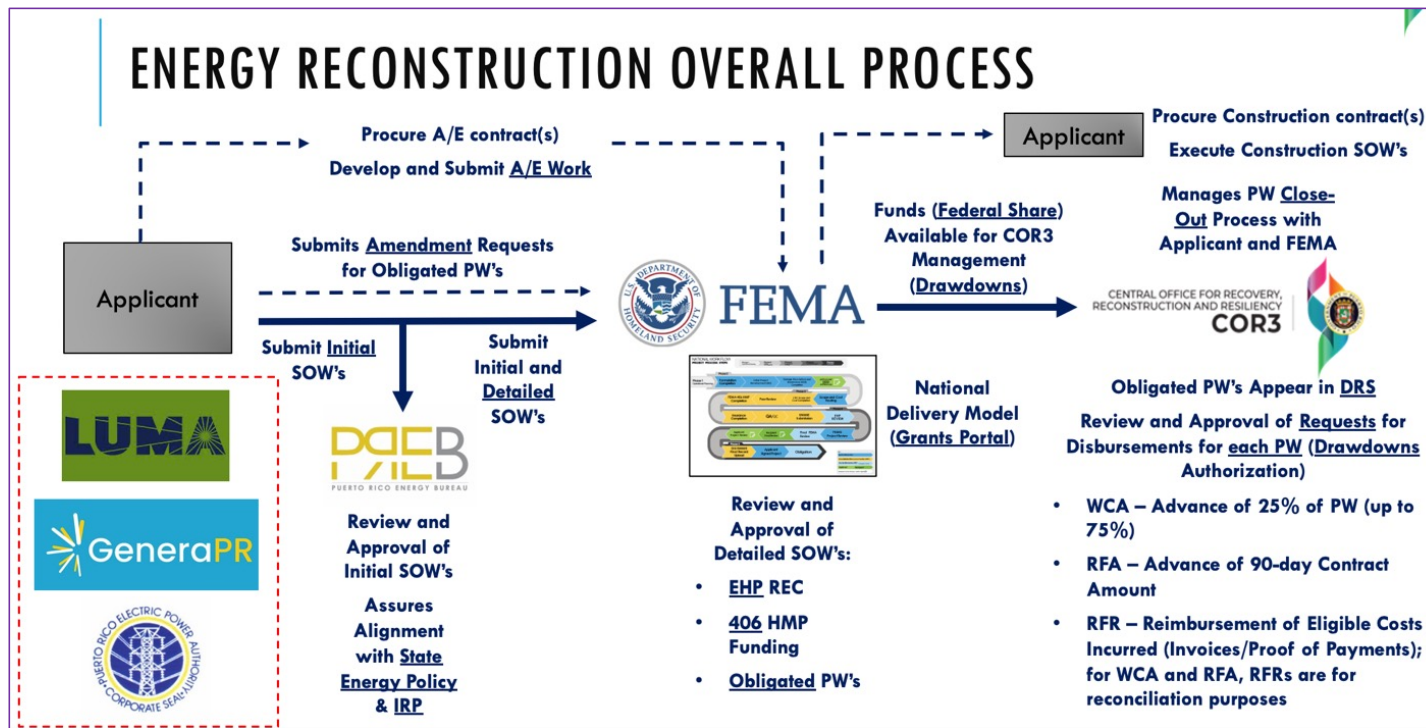
**** TWO PREPA PROJECTS: PATILLAS DAM RETROFIT (PHASE 1 BY FEMA, PASE 2 BY CDBG-MIT) AND DAMS EARLY WARNING SYSTEM (FULL FEMA).





Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

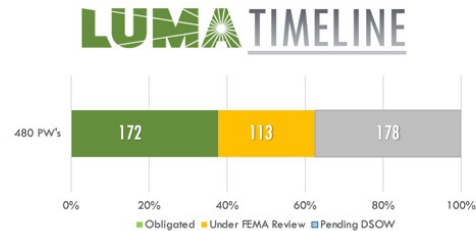
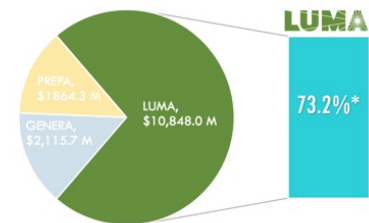
- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).



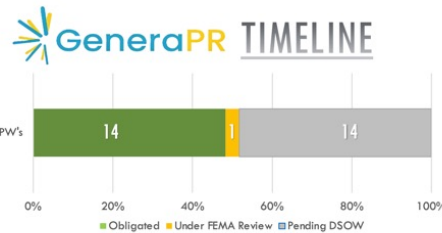
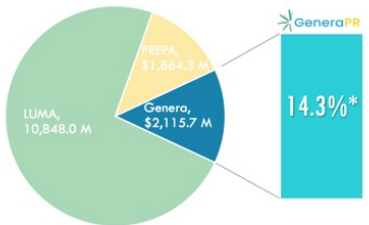


Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

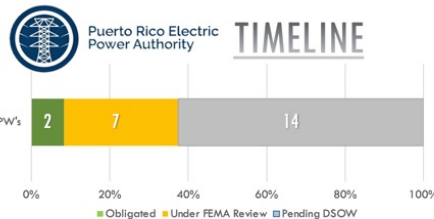
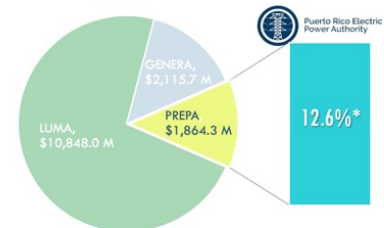
- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).



480 SOW's



29 SOW's



23 SOW's

511 SOW's Total

Aprobados por FEMA: 38%
(194/511)

Bajo Evaluación de FEMA:
121



Transición 2024

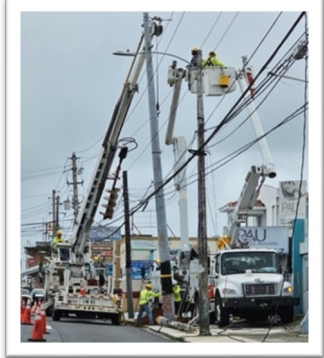
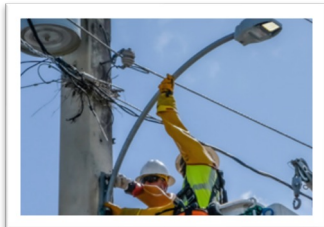


Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).



Reparaciones de Plantas de Generación Eléctrica (Genera)



Reparación y Reemplazo de Postes y Alumbrado Público (LUMA)



Reparación de Subestaciones (LUMA)



Instalación de Metros Inteligentes (LUMA)



Despeje de Vegetación por Mitigación (LUMA)



Automatización de Distribución (LUMA)

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)



- o Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).

LUMA INICIA NUEVA FASE DE DESPEJE DE VEGETACIÓN

Los trabajos, programados para este fin de semana provocarán interrupciones del servicio

LES ESPERA MUCHO TRABAJO. Inicialmente, esta actividad se realizará en Puerto Rico, además que en las zonas de frontera por la Agencia Federal para el Manejo del Ambiente.

Proyectamos que los clientes experimentarán hasta un 40% menos de interrupciones de servicio una vez finalizado el trabajo.

El despeje de la vegetación es un proceso que requiere de un trabajo especializado y que se realiza en etapas. Los trabajos de despeje de la vegetación se realizan en etapas y se programan con anticipación para minimizar las interrupciones del servicio.

PRIMERA PLANA

14/ PUERTO RICO HOY

Inicia hoy plan piloto para el cambio de contadores de luz

Los medidores inteligentes en un plan piloto

El plan piloto de cambio de contadores de luz se iniciará hoy en Puerto Rico. El programa piloto de cambio de contadores de luz se iniciará hoy en Puerto Rico. El programa piloto de cambio de contadores de luz se iniciará hoy en Puerto Rico.

14/ PUERTO RICO HOY

PASARÁN AHORA A CONSIDERACIÓN DE FEMA

Encaminan microrredes para las islas municipio

La iniciativa, que tiene un costo estimado en más de \$122 millones, fue aprobada por el Negociado de Energía y tiene la capacidad de funcionar de manera independiente

El plan piloto de cambio de contadores de luz se iniciará hoy en Puerto Rico. El programa piloto de cambio de contadores de luz se iniciará hoy en Puerto Rico.

NOTICIAS AVANZA

FEMA aumenta asignación de fondos a LUMA

El dinero se usará para compra de materiales y equipo

El plan piloto de cambio de contadores de luz se iniciará hoy en Puerto Rico. El programa piloto de cambio de contadores de luz se iniciará hoy en Puerto Rico.

METRO.PR

Genera PR selecciona a Tesla Puerto Rico para proyecto multimillonario de baterías

La empresa se encarga de la instalación de las máquinas no se completa en o antes de junio de 2026, según advirtió el Negociado de Energía

14/ PUERTO RICO HOY

Adjudica subasta para compra de generadores de emergencia

La empresa se encarga de la instalación de las máquinas no se completa en o antes de junio de 2026, según advirtió el Negociado de Energía

PRIMERA PLANA

FEMA oficializa compromiso para compra de generadores

El plan piloto de cambio de contadores de luz se iniciará hoy en Puerto Rico. El programa piloto de cambio de contadores de luz se iniciará hoy en Puerto Rico.

NOTICIAS AVANZA

AEE encamina el dragado de 11 embalses

La compañía CSA Group, encargada del diseño de la Impresa de Carrilón, entró a cargo de esa gestión en cinco de los lugares autorizados

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)



- Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).



Dragado Carraízo



Planta Aguas Usadas Humacao



Planta Aguas Usadas Guayama



ELVOCERO.COM
Rehabilitarán troncal sanitaria en Manatí y Barceloneta
El gobernador de Puerto Rico, Pedro Pierluisi Urrutia, junto a la p...

AAA realiza millonario proyecto en la planta de filtros Pozas en Ciales

POR CYBERNEWS
Ciales - Con una inversión aproximada de 5.3 millones de dólares, la presidenta ejecutiva de la Autoridad de Acueductos y Alcantarillados (AAA), ingeniera Doris Pagán Crespo, inspeccionó el millonario proyecto millonario que optimizará la red de distribución que beneficia de los clientes en el barrio Pozas del Municipio de Ciales.
"Este proyecto se encuentra en la etapa de construcción. Consiste en la construcción de una estación de bombas en la planta de Pozas exclusivamente para las estaciones de relevo Pozas 2, 3 y 4. Igualmente, dichas estaciones serán rehabilitadas con este proyecto, junto con los generadores de emergencia. Con esta obra estamos reduciendo el área de servicio de la planta



MODERNIZARÁN CONTADORES DE AGUA

FEMA asignó millonaria partida para sustituir todos los equipos con tecnología más avanzada

El proyecto, que incluye la rehabilitación de los tanques Toro Negro y Head Start, así como la estabilización de suelos en algunas instalaciones para evitar daños estructurales, beneficiará directamente a aproximadamente 431 familias en Ciales.
Su financiamiento proviene de fondos propios de la AAA, la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA) bajo el programa (FAST FEMA) Accelerated Obligation Strategy y el programa Community Development Block Grant-Disaster Recovery (CDBG-DR).

ARRANCA REHABILITACIÓN DE TRONCAL SANITARIA

La tubería entre Cayey y Arecibo hará uso de una nueva tecnología que solidificará la estructura por dobles, según la AAA

ARRANCA REHABILITACIÓN DE TRONCAL SANITARIA

ARRANCA REHABILITACIÓN DE TRONCAL SANITARIA

ENCAMINAN LOS TRABAJOS EN PLANTA DE FILTROS DE TOA ALTA

Pedro Pierluisi y la presidenta de la AAA, Doris Pagán, anuncian el proyecto, que tendrá una inversión de \$900 millones

ENCAMINAN LOS TRABAJOS EN PLANTA DE FILTROS DE TOA ALTA

ENCAMINAN LOS TRABAJOS EN PLANTA DE FILTROS DE TOA ALTA



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)



- o Aumento en obras* permanentes en **ejecución** (en construcción o en etapa de diseño (A/E)).



Escuela Naranjito



Escuela Aibonito



Escuela Ceiba

Locales

Anuncian trabajos de reparación en residencial de Aguadilla

Además, inauguró un centro 2GEN que brindará servicios a la niñez con deficiencias en el desarrollo

El gobernador Pedro Pierluisi anunció una inversión de \$12 millones para reparar y renovar edificios residenciales y oficinas de administración en Maguajay y Manuel Ramón Alzames en Camuy.

Finalmente, para el residencial Manuel Ramón Alzames en Camuy, se anunció que con una asignación aproximada de \$12 millones, se realizarán trabajos de reparación en los residenciales Alzames en Maguajay y Manuel Ramón Alzames en Camuy.

Según previó a través de un comunicado de prensa, los fondos, provenientes de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias FEMA, en inglés y del Programa de Desarrollo y Revitalización Económica de Comunidades Post-Desastre (CDBG-DR) están destinados a realizar trabajos de sellado de techos y pintura exterior en edificios residenciales y oficinas de administración, entre otros.

Para el residencial Alzames de Maguajay, que cuenta con 104 unidades, se asignaron \$3,2 millones. Los trabajos de reconstrucción incluyen sellado de techos y pintura exterior en edificios residenciales y oficinas de administración; reparación de cañerías de balneario bajo techos (para reventarlas por tuberías obstruidas).

El residencial Cuarentas en Maguajay tiene 300 unidades y cuenta con una inversión de \$8 millones. Los trabajos incluyen sellado de techos y pintura exterior en edificios residenciales y oficinas de administración.

Finalmente, para el residencial Manuel Ramón Alzames en Camuy, de 14 unidades, se asignaron \$2,1 millones. Los trabajos incluyen sellado de techos y pintura exterior en edificios residenciales, oficinas de administración y centro comunal (repa-

ASIGNAN \$12 MILLONES

La mayoría de los trabajos están destinados a sellado de techos y pintura exterior en edificios residenciales y oficinas de administración, entre otros.

REPARACIONES EN TRES RESIDENCIALES

La asignación millonaria beneficiará viviendas en Isabela, Mayagüez y Camuy

El gobernador Pedro B. Pierluisi anunció que el presupuesto y seguridad de nuestros residentes siempre será una prioridad en nuestra gestión y gratas a esta asignación podremos cumplir con esta misión", expresó Salgado Galán.

Se informó que los trabajos comenzarán en las próximas semanas y tendrán una duración aproximada de nueve meses.

Por su parte, el director operativo de la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3), Manuel A. Laboy Rivera, resaltó que "el compromiso del equipo de COR3 con la Administración de Vivienda Pública, para continuar asistiendo en el proceso tiene como prioridad que se completen estas y otras obras que tienen prioridad a completar".

De paso, Laboy Rivera resaltó que estas acciones de reconstrucción en las zonas noroeste y noreste del Working Capital Adhucos (WCA) por aproximadamente \$4 millones.

EN CAMINO CONSTRUCCIÓN Y REMODELACION DE PLANTELES

El gobernador y el Departamento de Educación anunciaron un ambicioso plan para unas 40 escuelas alrededor de la Isla

Con una inversión inicial de \$1,500 millones provenientes de fondos de FEMA, se comenzarán los procesos de remodelación, reconstrucción y construcción de albañilería de 40 planteles escolares bajo el nombre de Escuelas Inova.

El anuncio lo hizo que el gobernador Pedro Pierluisi, junto al secretario del Departamento de Educación (DE), Yantira Ballester Vega, el director general de la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3) Manuel Laboy y el director operativo de la Autoridad para el Financiamiento de la Infraestructura (AFI), Eduardo Rivera y el alcalde de Nuevitas, Orlando Ortiz. También estuvieron representantes de FEMA y de la Oficina para el Manejo de Emergencias de las Islas (OFEMI).

"Hoy se desarrolla un plan a largo plazo para la reconstrucción, remodelación y construcción nueva de planteles escolares, los cuales se iniciarán con Escuelas Inova. La inversión inicial se inicia en \$1,500 millones, provenientes de fondos de FEMA, para 40 escuelas en las zonas noroeste y noreste de la isla que han sido gravemente afectadas por el huracán que la mayor parte de escuelas fueron destruidas, así como la reparación de las columnas que soportan los techos de las escuelas de construcción de la gestión", afirmó Pierluisi.

El anuncio se hizo en la sala de prensa de la Oficina de la Gobernación, en el primer piso del edificio de la Autoridad para el Financiamiento de la Infraestructura (AFI), en Nuevitas.

En cuanto a los proyectos de remodelación, el gobernador informó que el 85% de los recursos están ya asignados y se van de todo el componente de

La meta es que la escuela se convierta en un centro de actividad comunitaria, que tenga la capacidad de servir como refugio en tiempos de emergencias"

Los Escuelas Inova, según informó, "serán un gran desafío moderno que promuevan una educación de excelencia a la altura de las mejores academias privadas y de las mejores universidades". Por ejemplo, contarán con salones más amplios y flexibles respondiendo a nuevas tendencias pedagógicas.

Se aseguró que las escuelas tendrán espacios adecuados para nuevos enfoques de enseñanza, como parte del Centro de Medios Integrados que incluye una tecnología y espacios colaborativos. Además, contarán con gimnasios y espacios deportivos de alto nivel, integrados, incluyendo salones, "lockers" y baños con duchas, entre otros.

En cuanto a los proyectos de remodelación, el gobernador informó que el 85% de los recursos están ya asignados y se van de todo el componente de

han sido planeados y el 65% de los proyectos de sellado de techos han sido completados. En relación a los trabajos de rehabilitación y reconstrucción, 133 escuelas que requieren reparaciones y remodelación de las regiones de Ponce y Mayagüez. La semana pasada, se encontraron en desarrollo con una inversión de \$1,500 millones.

Además, otras 125 escuelas necesitan reparaciones por daños causados por el huracán María que se encuentran en proceso, de las cuales 40 de ellas deben estar completadas para fines de este año.

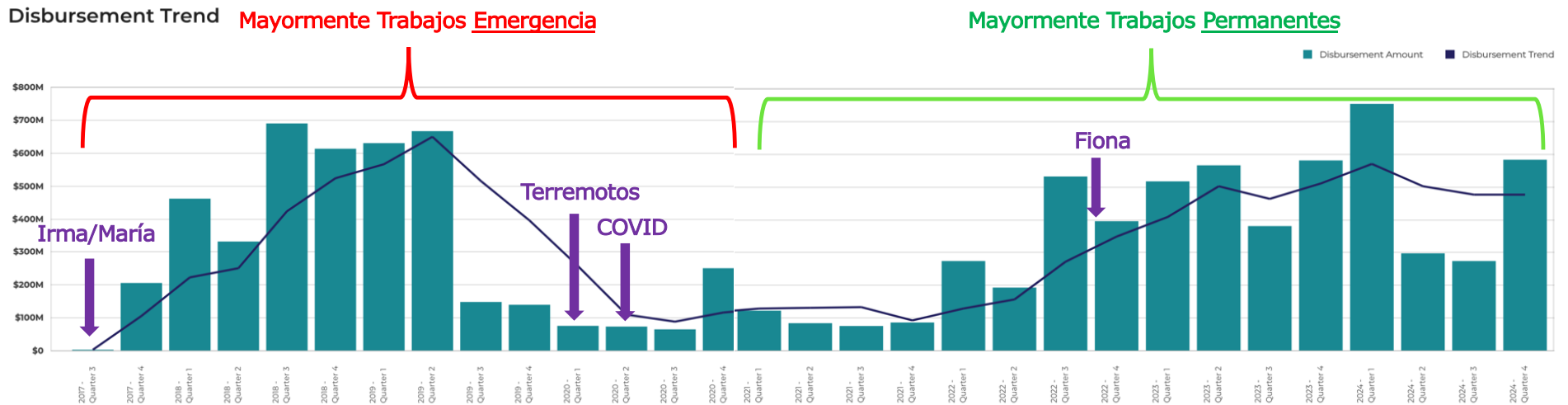
OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN, RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA **COR3**



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en desembolsos, gracias al *Working Capital Advance*.



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en desembolsos, gracias al *Working Capital Advance*.

<ul style="list-style-type: none"> ▼ FEMA Funds Irma 	Total Funds Allocated \$85,178,159	Total Funds Obligated \$85,327,452	Total Funds Disbursed \$84,247,588	99%
<ul style="list-style-type: none"> ▼ FEMA Funds María 	Total Funds Allocated \$46,287,166,103	Total Funds Obligated \$43,786,187,349	Total Funds Disbursed \$19,914,165,049	45%
<ul style="list-style-type: none"> ▼ FEMA Funds COVID 	Total Funds Allocated \$1,465,946,186	Total Funds Obligated \$1,359,028,192	Total Funds Disbursed \$817,531,737	60%
<ul style="list-style-type: none"> ▼ FEMA Funds Fiona 	Total Funds Allocated \$3,911,724,854	Total Funds Obligated \$3,291,428,536	Total Funds Disbursed \$2,266,214,890	69%

2020	2021	2022	2023	2024 YTD
\$457 M	\$359 M	\$1.4 B	\$2.04 B	\$1.9 B*

Desembolsos COR3 (AP +HMGP, Todos los Desastres)

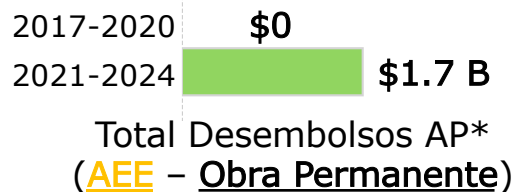
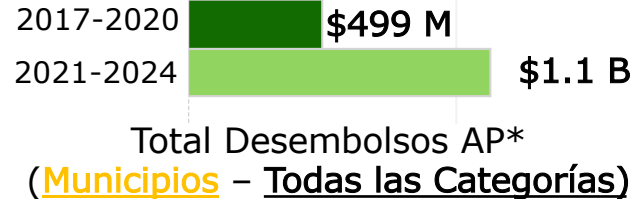
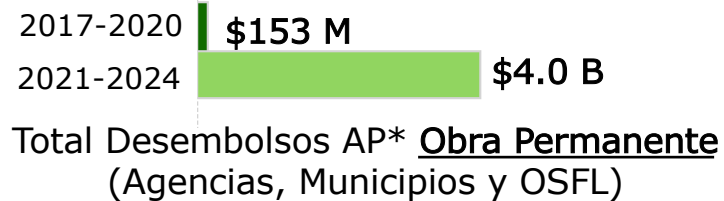


* Desembolsos al 11/15/24. COR3 proyecta sobrepasar cantidad desembolsada en el 2023.

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en **desembolsos**, gracias al *Working Capital Advance*.



* Desembolsos de todos los desastres declarados desde el 2017.

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en **desembolsos**, gracias al *Working Capital Advance*.

WCA María AP C-G

Tipo de Subreceptante	Total Subreceptantes	Total PW's	Total WCA \$\$
Agencias	37	924	\$2.36 B
Municipios	69	730	\$265.8 M
OSFL	87	148	\$113.4 M

WCA Fiona AP C-G

Tipo de Subreceptante	Total Subreceptantes	Total PW's	Total WCA \$\$
Agencias	1	2	\$3.9 M
Municipios	7	10	\$6.7 M
OSFL	0	0	\$0.0 M

WCA Terremotos AP C-G

Tipo de Subreceptante	Total Subreceptantes	Total PW's	Total WCA \$\$
Agencias	3	14	\$5.4 M
Municipios	3	11	\$7.7 M
OSFL	5	5	\$1.1 M

WCA Mitigación de Riesgos 404

Tipo de Subreceptante	Total Subreceptantes	Total PW's	Total WCA \$\$
Agencias	7	18	\$63.9
Municipios	12	26	\$7.6 M
OSFL	8	16	\$3.5 M



Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Aumento en **obligaciones** de FEMA de Asistencia Pública, tanto en proyectos como en fondos.



Total Obligaciones AP* Obra Permanente
(Agencias, Municipios y OSFL)



Total Obligaciones AP*
Obra Permanente
(Agencias)



Total Obligaciones AP*
Obra Permanente
(Municipios)



Total Obligaciones AP*
Obra Permanente
(OSFL)

* Obligaciones de todos los desastres declarados desde el 2017.

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

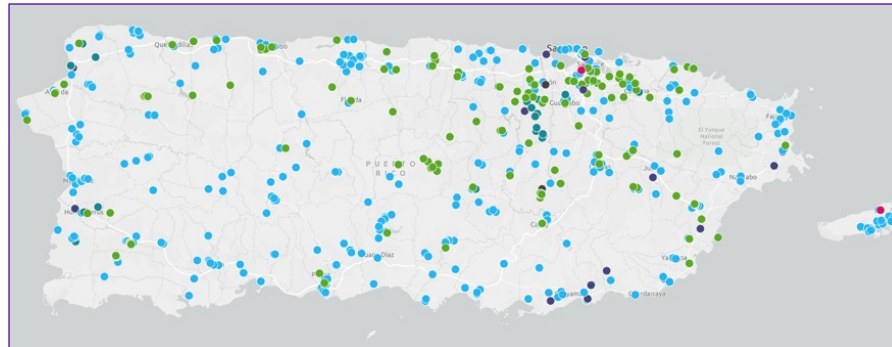
- Aumento en propuestas **aprobadas** por FEMA, y proyectos en **ejecución**, de **Mitigación de Riesgos 404**.

Etapa	Total Proyectos	\$\$ Autorizado*	\$\$ Obligado
Aprobadas por FEMA	247	\$2.5 B	\$460 M
Bajo evaluación por FEMA	184 (\$1.4 B)	N/A	N/A
Proyectos Sometidos "Back-Up"	130 (\$1.7 B)	N/A	N/A
TOTAL	561	\$2.5 B	\$460 M

A diciembre 2020 solo había 9 proyectos aprobados con una obligación de \$132 M.

Desastres:

4336-DR-PR (Irma 75/25)
4339-DR-PR (María 75/25)
4473-DR-PR (Terremotos 90/10)
4493-DR-PR (COVID 90/10)
4560-DR-PR (Isaías 90/10)
4649-DR-PR (Inundaciones 75/25)
4671-DR-PR (Fiona 75/25)
4805-DR-PR (Inundaciones 75/25)



Total de Fondos
Asignados:
\$3.8 B (pareo federal)

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



* Autorizado representa el costo total del proyecto. Obligado es la partida federal (Fase 1, Fase 2 o completo).

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- **Aumento** en propuestas **aprobadas** por FEMA, y proyectos en **ejecución**, de **Mitigación de Riesgos 404**.



* Autorizado representa el costo total del proyecto. Obligado es la partida federal (Fase 1, Fase 2 o completo).

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Plan Integrado y Amplio de Capacitación* y Asistencia Técnica.
 - Gestión de Proyectos 428 y 406
 - Procesos de Licitación
 - Mejores Prácticas de Gerencia de Proyectos
 - Manejo de Gastos Administrativos
 - Primera Cumbre de Resiliencia
 - Primera Cumbre de Cumplimiento
 - Cumbre de Reconstrucción *Build Puerto Rico 2023*
 - Procesos de Licitación
 - Working Capital Advance
 - COR3 Llega a Ti (por Región)
 - Taller para las Casa de Adoración
 - Cumbre de Reconstrucción *Build Puerto Rico 2024*
 - Taller para las OSFL
 - *Webinars*
 - Otros



FORONOTICIOSO.COM
COR3 orienta sobre uso efectivo de fondos administrativos asignados por FEMA

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



* El COR3 cuenta con unos 800 subrecipientes.

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Plan Integrado y Amplio de **Capacitación*** y Asistencia Técnica.
 - Solicitudes de Extensión de Tiempo
 - Solicitudes de Enmiendas a PW's
 - ✓ Alineamiento de costos y SOW's
 - ✓ Transferencia de Fondos 428
 - ✓ Proyectos mejorados, alternos y consolidados, etc.
 - Revisiones Finales del Recipiente (COR3/GAR)
 - Revisar DDD's, A/E's, MOR's, SOW's y Estimados de Costos
 - Asistencia sobre cumplimiento con EHP, Seguros y Mitigación
 - Solicitudes de Información y Documentación por parte de FEMA
 - Apelaciones a FEMA
 - Acuerdos de Subvención
 - Consultas de los Subrecipientes al COR3
 - ✓ Licitación, cierres, elegibilidad, cumplimiento, desembolsos, razonabilidad de costos, etc.
 - Consultas del COR3 a FEMA
 - Reuniones sobre Proyectos (Desembolsos, Asuntos con FEMA, etc.)
 - Visitas a Proyectos
 - Otros

* El COR3 cuenta con unos 800 subrecipientes.

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Mayor **Transparencia** y **Cumplimiento**; **Confianza**, **Credibilidad** y **Colaboración** con el **Gobierno Federal**.

Official Portal of the Government of Puerto Rico

Central Office for Recovery, Reconstruction and Resiliency **COR3**

TRANSPARENCY PORTAL

Disasters Programs Road to Recovery Finances RFPs & Contracts Documents About COR3

Road to Recovery Project Execution

- Road to Recovery - Hurricane Fiona
- Energy, Water, Education, and Public Housing Accelerated Projects Execution
- Road to Resilience - HMCP

Sixto Escobar in Barceloneta
FFZ7-83W, PR-684, Barceloneta, 00617

Announcements

My Lists

Recently Viewed

Payment Request Progress

BFR Preparation 859	Initial Assessment 99	Document Review 300
Total Requested Amount: \$385,094,741.31	Total Requested Amount: \$46,426,861.55	Total Requested Amount: \$54,480,054.14
Document Review QA/QC 60	Ready to Pay & Batch In Progress 128	Payment Complete 18040
Total Requested Amount: \$41,238,071.88	Total Requested Amount: \$22,672,424.75	Total Requested Amount: \$9,790,299,300.82
	Total Disbursed Amount: \$11,431,308.99	

Current Quarter Overview

PA Grants

No Active QPR period at this time

PA Grants QPR Dashboard

Financial Summary

The supplemental Federal disaster grant assistance offered to state, local, and non-profit organizations through programs led by FEMA, HUD or Other Recovery Funds are fundamental to Puerto Rico's recovery and reconstruction efforts. Find a summary of the disaster-related funds below.

Agency: All | Disaster: All | [Reset](#) | [Export to Excel](#)

	Total Funds Allocated	Total Funds Obligated	Total Funds Disbursed
Puerto Rico Recovery Funding	\$89,150,947,002	\$81,762,101,880	\$37,194,270,362
FEMA Funds	\$52,588,453,010	\$49,325,808,098	\$23,578,930,359
HUD Funds			

Más visibilidad al desembolso de fondos federales

El COR3 presentó una nueva herramienta que permite ver datos históricos y semanales...

El COR3 presentó una nueva herramienta que permite ver datos históricos y semanales de los fondos federales que se destinan a la recuperación y reconstrucción de Puerto Rico. Esta herramienta, que se encuentra disponible en el portal de transparencia del COR3, permite a los ciudadanos y a los interesados en el proceso de recuperación y reconstrucción de Puerto Rico, acceder a la información de los fondos federales que se destinan a la recuperación y reconstrucción de Puerto Rico. Esta herramienta, que se encuentra disponible en el portal de transparencia del COR3, permite a los ciudadanos y a los interesados en el proceso de recuperación y reconstrucción de Puerto Rico, acceder a la información de los fondos federales que se destinan a la recuperación y reconstrucción de Puerto Rico.

Manuel Latorre
Director General COR3

Subrecipient Disbursement Dashboard

The Subrecipient Disbursement Dashboard is a digital tool that illustrates the funds disbursed as part of Puerto Rico's recovery efforts in the aftermath of multiple disasters. The dashboard includes disbursements made to subrecipients under FEMA's Public Assistance Program (PA) and Hazard Mitigation Grant Program (HMGP). The data is sourced from COR3's Puerto Rico Disaster Recovery Solution (PR DRS).

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Mayor **Transparencia** y **Cumplimiento**; **Confianza**, **Credibilidad** y **Colaboración** con el Gobierno Federal.

Auditoría de FEMA *Validate as You Go* ("VayGo") sobre los desembolsos que realiza el COR3/GAR:

- La Oficina de Rendición de Cuentas Federal (GAO, por sus siglas en inglés) concluyó en informe de febrero 2024 que:

"FEMA has monitored Puerto Rico's use of Public Assistance grant funds through two oversight activities: improper payment reviews and grants management compliance reviews. Both efforts found improvement in Puerto Rico's ability to manage FEMA grant funds since the 2017 hurricanes. For example, by fiscal year 2020, FEMA found that Puerto Rico's potential improper payments fell below the amount considered significant by statute."

- Tan reciente como la semana pasada, FEMA comunicó los resultados de VayGo para FY21, FY22 y FY23. Margen de error **0.001%** (Q1 & Q2 FY21) y **0.0001%** (Q3 & Q4 FY21, FY22):

Quarter 1 & 2 of FY 2021, FEMA issued a request for \$579m in drawdowns associated with 59 transactions.
The testing cycle has concluded with 0.001% error rate.

Quarter 3 & 4 of FY 2021 and FY2022, testing cycle concluded and the error rate was 0.0001%
FEMA recognized the quality of the supporting documentation being reviewed and support of the VAYGo team providing the documentation quickly.

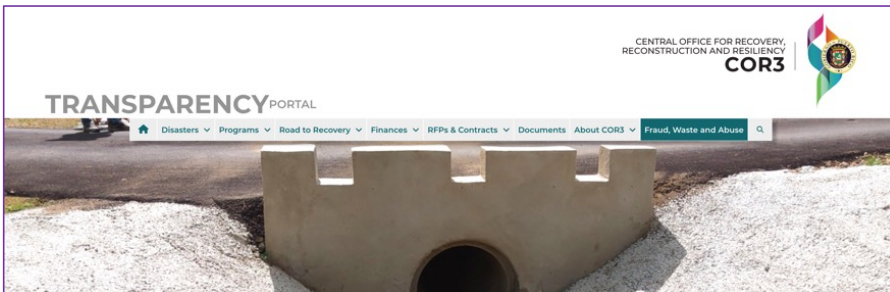


Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Mayor **Transparencia** y **Cumplimiento**; **Confianza**, **Credibilidad** y **Colaboración** con el Gobierno Federal.

Fraude, Abuso y Despilfarro (FWA, por sus siglas en inglés)

- El COR3/GAR ha tomado medidas contundentes para fortalecer y proveer los recursos necesarios a al área de Cumplimiento en todo lo relacionado a FWA.
- El COR3/GAR investiga:
 - ✓ Denuncias por parte de empleados de COR3/GAR, subrecipientes o contratistas sobre FWA, mal manejo o corrupción en los programas de AP y HMGP.
 - ✓ Denuncias de ciudadanos sobre sobre FWA, mal manejo o corrupción en los programas de AP y HMGP.
 - ✓ Crimen, faltas graves o conflictos de interés que envuelvan empleados de COR3/GAR, sus subrecipientes o contratistas.
 - ✓ Sobornos o incitación a referidos por empleados de COR3/GAR, subrecipientes o contratistas.



Fraude, Despilfarro y Abuso

Como recipiente de los fondos de recuperación otorgados por la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias ("FEMA", por sus siglas en inglés), la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia de Puerto Rico ("COR3", por sus siglas en inglés) es responsable de asegurar que los fondos se utilicen para los fines designados.

Para proteger la integridad de los programas de subvenciones federales, COR3 estableció un método de reporte electrónico para que los empleados y ciudadanos puedan denunciar situaciones en las que pueda haberse producido fraude, despilfarro o abuso ("Mecanismo de Denuncia de FWA"). Esta herramienta es un componente vital en nuestros esfuerzos de transparencia y a su vez, una responsabilidad de todos los involucrados en la recuperación de Puerto Rico. De esta manera evitamos que actos de fraude, despilfarro o abuso pongan en riesgo los fondos disponibles o cuestionen nuestra capacidad para ayudar al pueblo de Puerto Rico afectado por los diferentes desastres naturales.

Toda persona puede denunciar cualquier acto de fraude, desperdicio, abuso o malversación de fondos de recuperación. Nuestro formulario de denuncias provee un método anónimo y confidencial para reportar sospechas de fraude, abuso y despilfarro o corrupción dentro de COR3, sus subrecipientes o contratistas.

Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Mayor **Transparencia** y **Cumplimiento**; **Confianza**, **Credibilidad** y **Colaboración** con el Gobierno Federal.

Otras tareas y funciones que realiza el área de Cumplimiento del COR3/GAR incluyen:

- Visitas de Monitoreo a los subrecipientes ("*Site Monitoring Visits*") para asegurar el cumplimiento con los términos y condiciones de los Acuerdos de Subvención.
- Preparar y tramitar los *Single Audits* del COR3/GAR.
- Dar apoyo en la preparación de los Estados Financieros del COR3/GAR (AAPP).
- Atender las auditorías y Planes de Acción Correctivas de la Oficina del Contralor de PR.
- Manejo de las Políticas, Procedimientos y Guías del COR3/GAR.
- Atender peticiones del GAO y OIG-DHS.
- Preparar y tramitar Informes del COR3/GAR
 - ✓ *Working Capital Advance*
 - ✓ Devoluciones y Pareo No Federal (Estatal)
 - ✓ JSF, Congreso, otros

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Mayor **Transparencia** y **Cumplimiento**; **Confianza**, **Credibilidad** y **Colaboración** con el Gobierno Federal.

Cierres de Proyectos y Desastres

EVENTS OPEN

- 1798: Severe Storm and Flooding 2008
- 1946: Tropical Storm Otto 2010
- 4004: Severe Storm, flooding, mudslides and landslides 2011
- 4017: H. Irene 2011
- EM3384: Irma
- DR4336: Irma
- DR4339: María
- DR4473: Earthquakes (January)
- DR4493: COVID-19 (March)

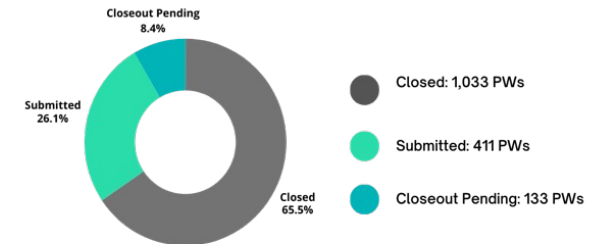
EVENT SUBMITTED

- 1946: Tropical Storm Otto Submitted to FEMA
- DR-4671 (September)

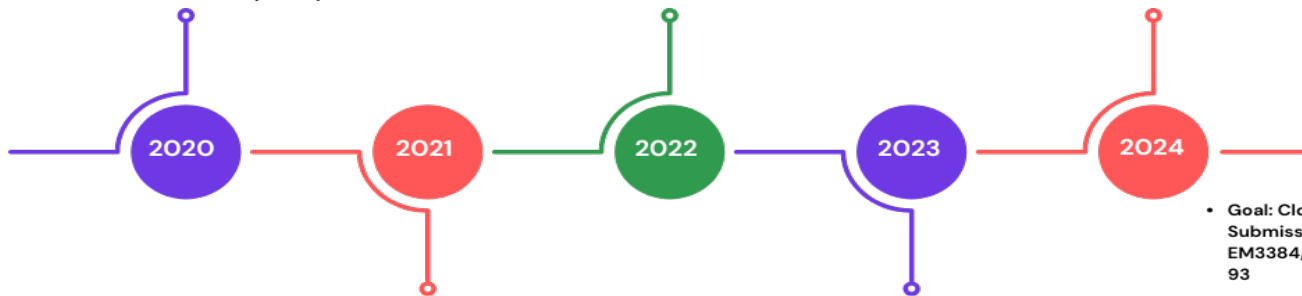
EVENTS CLOSED

- 1946: Tropical Storm Otto
- 4017: H. Irene
- DR4336: Irma
- DR4805 (July)

1,577 PWs Cat. A/B (4339)



- Goal: Closeout Submission EM3384/DR4493



EVENTS CLOSED

- 4004: Severe Storm, flooding, mudslides and landslides
- 1798: Severe Storm and Flooding

EVENT SUBMITTED

- EM3384: Irma Submitted to FEMA

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Transición 2024

Logros y Resultados 2021-2024 (cont.)

- Nueva cultura de excelencia y servicio a los Subrecipientes.

Enfocados en el desembolso de fondos para la reconstrucción

Director del COR3 se anticipa a retos en el camino del desarrollo.

El director del COR3, Manuel Laboy Rivera, se anticipa a los retos que enfrentará el organismo durante el primer semestre de este año. En una entrevista con 'El Financiero', el funcionario destacó que el objetivo principal es garantizar el flujo de fondos para la reconstrucción de la isla.

COR3 aspira a sobrepasar los 4,000 proyectos

Reclutamiento de mano de obra es un desafío, por lo que seguirá los esfuerzos para ofrecer capacitaciones a la construcción y hacer trabajadores estacionales.

Manuel Laboy Rivera, director de la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3), anunció que el organismo aspira a sobrepasar los 4,000 proyectos de reconstrucción durante el primer semestre de este año.

Aumentan el adelanto para obras

Municipios, entidades sin fines de lucro y agencias podrán solicitar en anticipo hasta un 20% de los fondos adjudicados por FEMA para infraestructura.

El adelanto de fondos para obras de infraestructura se ha incrementado, permitiendo a los municipios y entidades sin fines de lucro solicitar hasta un 20% de los fondos adjudicados por FEMA.



NOTICEL.COM
HUD facilita que iglesias reciban dinero federal bajo el programa CDBG-DR

EL PROCESO DE RECONSTRUCCIÓN

Crean plataforma tecnológica para asistir a municipios

JOSÉ A. DELGADO
@delgadojosea

WASHINGTON — El gobierno de Puerto Rico creó una plataforma para que los subrecipientes de los proyectos de reconstrucción —principalmente los municipios— puedan calcular el flujo de efectivo de las iniciativas que tienen a cargo.

El director ejecutivo de la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3), Manuel Laboy Rivera, indicó ayer, en San Juan, que la llamada Calculadora para Flujo de Fondos permitirá a los subrecipientes de dinero del programa de asistencia pública de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, en inglés) "desarrollar un plan financiero que los guíe en la organización para la ejecución de los proyectos".

En la nueva plataforma, podrán medir las opciones de liquidez disponibles —como el Fondo para Obras de Reconstrucción (FOR)—, los solicitantes de fondos de parvo, adelantados y pagos de reclamaciones de seguros, entre otros asuntos, indicó Laboy Rivera.

En una entrevista telefónica, el funcionario señaló que "hay municipios que necesitan un poco de impulso para planificar el proyecto, para asegurar que se va a dar y no se queden sin liquidez".

Los subrecipientes podrán solicitar, a su vez, que COR3 de acceso a la plataforma a consultores y contratistas.

Laboy Rivera sostuvo que, aunque la herramienta será, por el momento, para uso exclusivo de las entidades que reciben fondos a través de COR3, estudiará la posibilidad de incluir alguna versión en el portal de transparencia de su oficina. De esta forma, la opción pública pudiera dar seguimiento a cómo marchan los proyectos de reconstrucción en los municipios y

Gobierno le pide flexibilidad a FEMA

Es la solicitud de COR3 para agilizar la reconstrucción de la red eléctrica.

El gobierno de Puerto Rico solicitó a FEMA flexibilidad en el uso de fondos para la reconstrucción de la red eléctrica. Manuel Laboy Rivera, director de la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3), pidió que se agilice el desembolso de los fondos.

COR3 publica lista con las subastas de reconstrucción

La idea es que los contratistas tengan visibilidad sobre las licitaciones para identificar en cuáles pueden competir.

Manuel Laboy Rivera, director de la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3), anunció que el organismo publicó una lista de subastas de reconstrucción. La lista incluye proyectos de infraestructura, saneamiento y otros servicios.

Laboy promete más eficiencia en el flujo de fondos federales

El jefe de COR3 explicó cómo espera cumplir la meta de 2,000 proyectos permanentemente este año.

Manuel Laboy Rivera, director de la Oficina Central de Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia (COR3), prometió mayor eficiencia en el flujo de fondos federales. El jefe de COR3 explicó cómo espera cumplir la meta de 2,000 proyectos permanentemente este año.

CENTRAL OFFICE FOR RECOVERY,
RECONSTRUCTION AND RESILIENCY
COR3



Recomendaciones Generales y Acciones para Enero 2025



En Conclusión, hemos **Progresado** y vamos a **Buen Ritmo**, pero falta trabajo por realizar en una **Recuperación a Largo Plazo**

- La reconstrucción y el camino hacia la resiliencia **comenzó en el 2022**: por disponibilidad de fondos, implementación del Working Capital Advance, “descifrar” el FAASt y el apoyo del COR3 a todos los subrecipientes.
- La Oficina de Rendición de Cuentas Federal (GAO, por sus siglas en inglés) concluyó en informe de febrero 2024 que:

*“**Progress Made**, but the Recovery Continues to Face **Challenges**.”*

- Algunos desafíos que menciona el GAO incluyen:
 - Obligaciones pendientes por parte de FEMA (esto tomará varios años).
 - Burocracia federal (en especial EHP).
 - Aumento en los costos de los proyectos.
 - Dificultades en licitar/adquirir bienes y servicios para los proyectos de construcción.
- Por todo lo antes discutido, es **FUNDAMENTAL mantener** la operación, procesos, roles y responsabilidades del **COR3/GAR** para **garantizar** la ejecución de las obras permanentes y de mitigación, el desembolso de los fondos, las obligaciones pendientes de FEMA, la asistencia técnica a los subrecipientes, la transparencia y el cumplimiento con las normativas federales. Esto mantendrá la **credibilidad** y la **confianza** del Gobierno Federal a Puerto Rico.

Puerto Rico Disasters:

Progress Made, but the Recovery Continues to Face Challenges

GAO-24-105557

Published: Feb 13, 2024. Publicly Released: Feb 13, 2024.

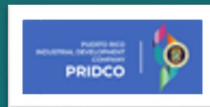


Proyecciones Generales (Estimados Aproximados)

Obras Permanentes y de Mitigación: **Recuperación a Largo Plazo**



Planes
Maestros
de 10 Años



4-7 Años

Municipios
y OSFL:
3-5 Años

Recomendaciones Generales



- Necesidad de Continuidad y Enfoque en Ejecución y Cumplimiento, y en Iniciativas Innovadoras.
- Relaciones de trabajo con FEMA, Casa Blanca y el Congreso:
 - Remover Barreras Burocracia Federal (EHP)
 - Asegurar que el fondo de FEMA para manejo de emergencias (Disaster Relief Fund) tenga dinero suficiente (para Puerto Rico y el resto de los Estados y Territorios)
- Continuar con la Capacitación y Asistencia Técnica a los Subrecipientes, incluyendo Gestión y Gerencia de Proyectos y manejo de múltiples desastres.
- Estrategias para manejar Impacto de la Inflación y los Aumentos en Costos de Construcción, Interrupciones en la Cadena de Suministros, y Mano de Obra Diestra.
- Continuar Presupuesto Estatal para Pareo No Federal.





Acciones a partir de Enero 2025

- Dar **certeza** y **confianza** al Gobierno Federal, subrecipientes y al sector privado.
- Establecer relación de **colaboración** con FEMA (JRO, Región 2 y WDC).
- Dar **continuidad** al desarrollo de proyectos, desembolsos y cierres.
- Dar **continuidad** a los procesos de cumplimiento, auditorías y referidos de FWA.
- **Solicitudes Pendientes** y **Nuevas** sobre
 - Extensión de Tiempo, Enmiendas a Proyectos, Revisiones Finales del Recipiente (COR3/GAR), Revisión de DDD's, A/E's, MOR's, SOW's y Estimados de Costos; casos críticos de EHP, Seguros y Mitigación; RFI's y DDL's de FEMA, Apelaciones, Acuerdos de Subvención, etc.
- **Respuestas** Claves de FEMA
 - 406 HM One-Time Change
 - Fiona/María Temporary Generation
- **Obligaciones** Claves de FEMA
 - DTOP, Puertos, DRNA, AAA, DE, PRIDCO, LRA, ASSMCA, UPR, etc.
 - LUMA, Genera y AEE (Vegetación, Fiona A-B, DA, etc.)
 - Municipios
 - OSFL
- Procesos de *Deconflictions & Joint Adjudication Team* (JAT) para María y Fiona.
- Solicitud de Declaración de Desastre Tormenta Ernesto.



Acciones a partir de Enero 2025

○ Fechas claves sobre Periodos de Desempeño (POP's) y Solicitudes de Extensión de Tiempo

- Someter cierres de María A-B
Diciembre 2024 (COR3 solicitará TE's)
- Someter cierres de COVID
Diciembre 2024/Mayo 2025
- María AP C-G POP's
COR3 sometió TE's para todos los PW (vencían en septiembre 2024). COR3 solicitó mínimo 2 años. FEMA aprobó 6 meses (3/25) mientras evalúa cada PW.
- Terremotos AP C-G POP's
Julio 2025/Septiembre 2026
- Fiona AP C-G POP's
Septiembre 2026/Septiembre 2030
- HMGP POP's (COR3 solicitará TE's)
Irma - Marzo 2025
María - Octubre 2025
Terremotos - Julio 2025
COVID - Diciembre 2026
Fiona - Diciembre 2026

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



Una Visión para Puerto Rico:
Centro de Excelencia de EEUU para Recuperación, Reconstrucción y Resiliencia

Transición 2024

¡Gracias!

Manuel A.J. Laboy Rivera, PE, MBA
Director Ejecutivo
Representante Autorizado del Gobernador ("GAR")



CENTRAL OFFICE FOR RECOVERY,
RECONSTRUCTION AND RESILIENCY
COR3



Información de Apoyo



La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única y sin Precedentes** (cont.)

Además de múltiples desastres consecutivos, la recuperación de Puerto Rico se vio afectada por otros factores, tales como:

- La **crisis fiscal y económica** que desembocó en la **quiebra del Gobierno de Puerto Rico (2017)**, catalogada como la más grande en los EEUU.
- **Falta de liquidez** en corporaciones públicas como la Autoridad de Energía Eléctrica, agencias, municipios y entidades sin fines de lucro, agravado por el modelo de REEMBOLSO de FEMA.
- Falta de liquidez del gobierno central para enfrentar los huracanes Irma y María ("*Rainy Day Fund*" o **Fondo de Emergencia**), además del pareo no federal y restricciones presupuestarias (JSF).
- Industria de **seguros** impactada por raditaciones de **quiebra** (*Integrant, Real Legacy*), lentitud en tramitar reclamaciones y pagos, **pleitos judiciales** y atrasos en los acuerdos de **Mejor Esfuerzo Razonable** con FEMA.
- Falta de documentación para reclamación a FEMA (**responsabilidad legal**, récords de **mantenimiento**, etc.).



La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes** (cont.)

Además de múltiples desastres consecutivos, la recuperación de Puerto Rico se vio afectada por otros factores, tales como:

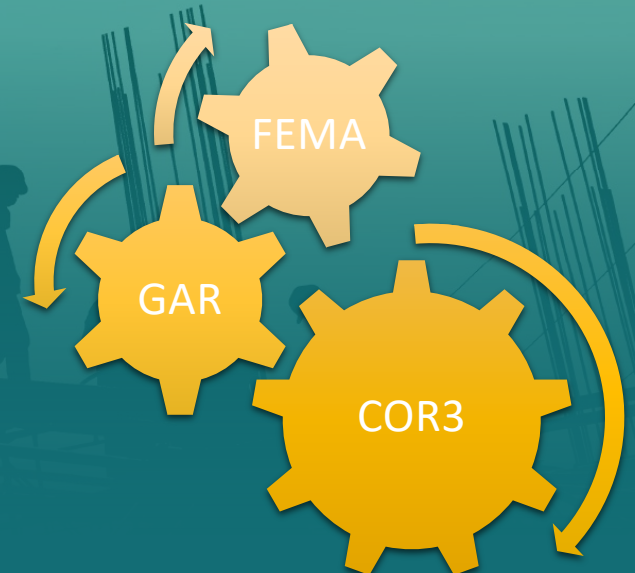
- La adopción de la **Sección 428** del *Stafford Act* para la **infraestructura crítica** (obra permanente).
- **Cambios** en las políticas, procedimientos y procesos de **FEMA**, por ejemplo:
 - *Bipartisan Budget Act* (2018)
 - *FEMA National Delivery Model* (2018)
 - *FEMA Accelerated Award Strategy* o *FAASt* (2019)
 - *Public Assistance Alternative Policy for DR-4339-PR* (2020)
- **Capacidad** de los **subrecipientes** para manejar **múltiples** programas federales de recuperación simultáneamente (FEMA, HUD, Coronavirus Relief Funds, ARPA, etc.).
- **Interrupciones** en la **cadena mundial** de **suministros** (pandemia, guerras, etc.).
- **Aumento** desmedido en la **inflación**, encareciendo los costos de construcción.
- **Disloques** en el sector de la **construcción** (mano de obra diestra, fianzas y seguros, etc.).



Roles y Responsabilidades (cont.)

Definiciones Claves:

- **Recipiente & "Pass-Through Entity"** – COR3/GAR, responsable de administrar los fondos de FEMA en cumplimiento con los requisitos federales aplicables. Procesa acuerdos de subvención con los subrecipientes y el desembolso de fondos obligados por FEMA, asegurando el cumplimiento con los términos y condiciones establecidos en el *FEMA-State Agreement*.
- **Subrecipiente** – Entidades gubernamentales y no-gubernamentales. Responsable legalmente de las facilidades reclamadas. Administra los acuerdos de subvención y ejecuta los Alcances de Trabajo.
- **Entidad Gubernamental ("State Entity")** – Agencias e instrumentalidades del Gobierno de Puerto Rico. Siguen sus procesos ordinarios de licitación.
- **Entidad No-Gubernamental ("Non-State Entity")** – Municipios y ciertas organizaciones privadas sin fines de lucro. Siguen las reglas de licitación según el *2 CFR Part 200 (Uniform Rules)*.

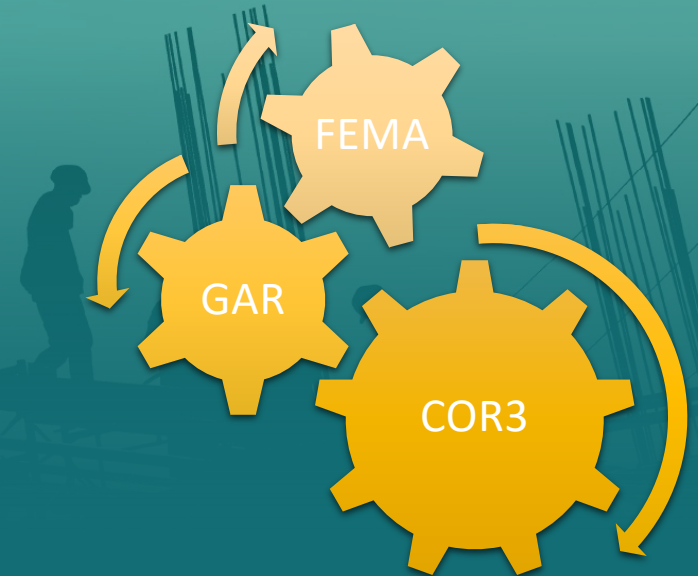




Roles y Responsabilidades (cont.)

Definiciones Claves:

- **Proyecto 406 (AP)** – Repara, restaura o reemplaza facilidades con daños de un desastre, incluyendo medidas de mitigación, basado en costos actuales.
- **Proyecto 428 (AP)** – Repara, restaura o reemplaza facilidades con daños de un desastre, incluyendo medidas de mitigación, basado en costos fijos. Mayor flexibilidad de cambios al Alcance de Trabajo.
- **"Large Project" (AP)** – Grupo de proyecto (PW) con un costo mayor al umbral de Proyecto Pequeño. Para María, PW > \$123,100. Para Fiona, PW > \$1 millón.
- **"Small Project" (AP)** – Grupo de proyecto (PW) con un costo menor al umbral de Proyecto Grande. Para María, PW < \$123,100. Para Fiona, PW < \$1 millón.
- **Proyecto 404 (HMGP)** – Provee protección a facilidades sin daños o previene/reduce daños de desastres futuros. Puede ser una primera fase (A/E, ambiental y estimados de costo), una segunda fase (construcción) o una obligación completa.

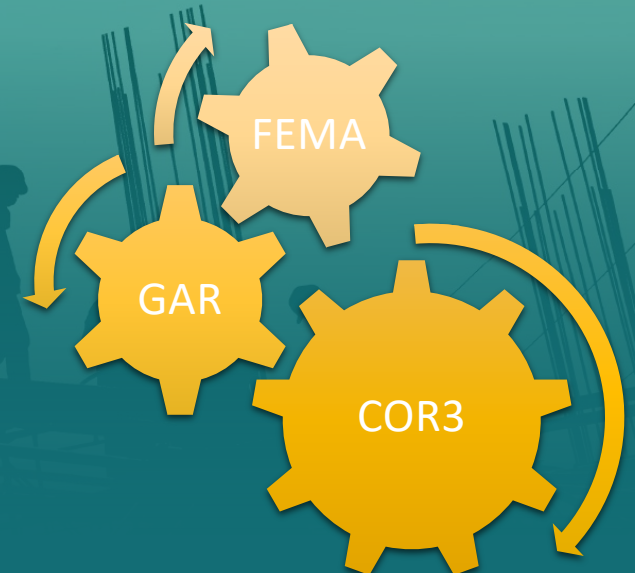




Roles y Responsabilidades (cont.)

Definiciones Claves:

- **RFR** ("*Request for Reimbursement*") – Solicitud de un subrecipiente para un reembolso del pareo federal de gastos incurridos elegibles. Solicitud es por proyecto obligado por FEMA (AP o HMGP) y se tramita a través del COR3's *Disaster Recovery Solution* (DRS). Se aplica descuentos del seguro y pareo no-federal, según sea el caso por desastre.
- **RFA** ("*Request for Advance*") – Solicitud de un subrecipiente para un adelanto del pareo federal para un proyecto obligado por FEMA basado en un contrato adjudicado y un plan de gasto. Se adelanta el equivalente a los primeros 90 días del plan de gasto del contrato.
- **WCA** ("*Working Capital Advance*") – Solicitud de un subrecipiente para un adelanto del pareo federal para un proyecto obligado por FEMA sin proceso de licitación, basado en una certificación que indica falta de liquidez para comenzar el proyecto. Se desembolsa en etapas de 25% (hasta el 75%).



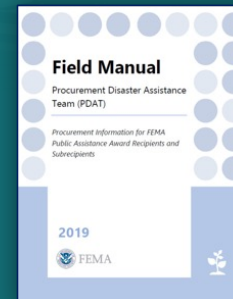
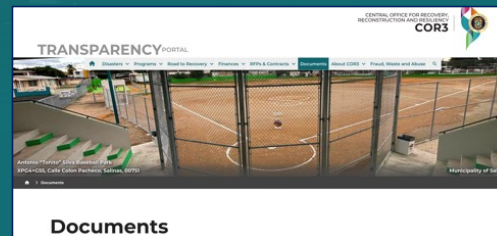
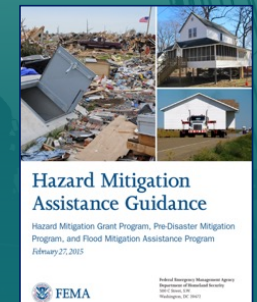
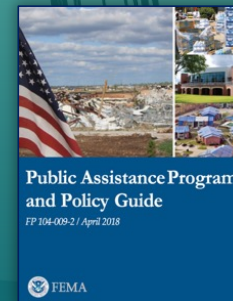
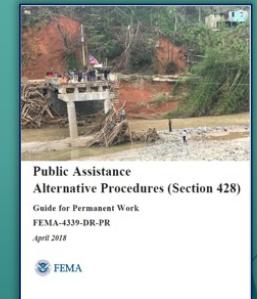
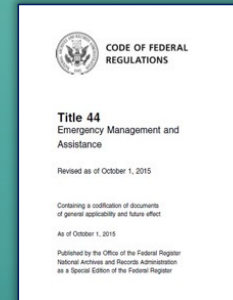
Roles y Responsabilidades (cont.)

Requisitos Federales:

- *Stafford Disaster Relief and Emergency Assistance Act*
- *Title 44 of the Code of Federal Regulations - Emergency Management and Assistance*
- *Title 2 of the Code of Federal Regulation*
- *FEMA Public Assistance Program and Policy Guide (PAPPG)*
- *Public Assistance Alternative Procedures (Section 428) Guide for Permanent Work FEMA-4339-DR-PR*
- *Hazard Mitigation Assistance Guidance*
- *FEMA Procurement Disaster Assistance Team (PDAT)*
- Otros (Memorándums, Ordenes Ejecutivas, Otros Estatutos, etc.).

Requisitos Estatales:

- Leyes y reglamentación estatal
- Ordenes ejecutivas
- Ordenanzas municipales
- Políticas y procedimientos del COR3/GAR
- Otros



La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única y sin Precedentes** (cont.)

Resumen de Proyectos sin Comenzar*:

* Basado en el Informe Trimestral de Progreso de septiembre 2024.

María & 4473AP C-G (Non-FAAST)

24,080
Total Projects (DIs)

\$12,148,665,144
Total Projects (DIs)
Cost ⓘ

8,984
Total Approved
PWs

PLANNING

10,745
Number of Projects (DIs)

\$3,861,303,591
Projects Cost

María AP C-G (FAAST)

961
Total Projects (DIs)

\$6,989,609,950
Total Projects (DIs)
Cost ⓘ

670
Total Approved
PWs

PLANNING

282
Number of Projects (DIs)

\$1,293,764,773
Projects Cost

Fiona AP C-G

3,079
Total Projects (DIs)

\$876,005,786
Total Projects (DIs)
Cost ⓘ

1,568
Total Approved
PWs

PLANNING

2,278
Number of Projects (DIs)

\$679,707,265
Projects Cost

HMGP

PLANNING

46
Number of Projects

\$688,512,333
Authorized Amount

\$125,918,868
Obligated Phase Amount

Tipo de Subreclpiente	DI's	Fondos Obligados
Agencias	3,617	\$1.4 B
Municipios	5,153	\$1.7 B
OSFL	1,975	\$714 M

DI's	Fondos Obligados
282	\$1.3 B
N/A	N/A
N/A	N/A

DI's	Fondos Obligados
109	\$17.4 M
2,134	\$657 M
35	\$5.2 M

DI's	Fondos Autorized
8	\$626.5 M
27	\$38.6 M
11	\$23.5 M

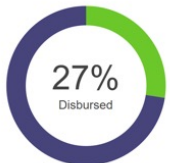
La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes** (cont.)

Applicant Status Report 4339 - All - All
November 19, 2024

Disaster: 4339 Sector: All Applicant: All

Next Page

Disbursements



27%
Disbursed

Account Summary

Total Project Amount	\$37,028,901,180.89
Total Federal Share Obligated	\$33,979,180,704.40
Pending Balance	\$24,648,250,658.58
Disbursed	\$9,331,900,669.61

Overview

CATEGORY	PW COUNT	TOTAL PROJECT AMOUNT	TOTAL FEDERAL SHARE OBLIGATED	DISBURSED	DISBURSED %
A - Debris Removal	375	\$722,613,205.61	\$715,057,541.04	\$601,207,037.39	84.08%
B - Emergency Protective Measures	1,203	\$4,755,176,937.21	\$4,658,810,334.36	\$4,191,534,904.20	89.97%
C - Roads and Bridges	3,025	\$2,839,198,523.91	\$2,555,278,673.38	\$402,912,581.08	15.77%
D - Water Control Facilities	59	\$124,376,997.45	\$111,939,297.76	\$13,465,848.09	12.03%
E - Buildings and Equipment	3,366	\$8,450,333,037.46	\$7,605,303,252.48	\$834,382,036.44	10.97%
F - Utilities	488	\$16,222,820,736.26	\$14,600,538,662.89	\$2,143,671,092.35	14.68%
G - Parks, Recreational Facilities, and Other Items	2,218	\$1,548,221,573.52	\$1,393,399,417.42	\$324,129,464.26	23.26%
Z - Direct Administrative and Management Costs	506	\$2,366,160,169.47	\$2,338,853,525.07	\$820,597,705.80	35.09%
Grand Total	11,240	\$37,028,901,180.89	\$33,979,180,704.40	\$9,331,900,669.61	27.46%

Obligated Permanent Work Projects by Size

PROJECT SIZE	PW COUNT	406 PW COUNT	428 PW COUNT	TOTAL PROJECT AMOUNT	TOTAL FEDERAL SHARE OBLIGATED	DISBURSED	DISBURSED %
Large	5,597	2,293	3,274	\$29,008,712,646.27	\$26,107,841,384.91	\$3,560,722,561.43	13.64%
Small	3,559	1,947	1,564	\$176,238,222.33	\$158,617,919.02	\$157,838,460.79	99.51%
Grand Total	9,156	4,240	4,838	\$29,184,950,868.60	\$26,266,459,303.93	\$3,718,561,022.22	14.16%

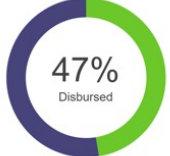
La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única y sin Precedentes** (cont.)

Applicant Status Report 4473 - All - All
November 19, 2024

Disaster: 4473 Sector: All Applicant: All

Next Page

Disbursements



47%
Disbursed

Account Summary

Total Project Amount	\$1,043,657,261.65
Total Federal Share Obligated	\$945,294,845.21
Pending Balance	\$497,237,035.41
Disbursed	\$448,535,465.45

Overview

CATEGORY	PW COUNT	TOTAL PROJECT AMOUNT	TOTAL FEDERAL SHARE OBLIGATED	DISBURSED	DISBURSED %
A - Debris Removal	6	\$713,263.66	\$641,937.30	\$317,967.50	49.53%
B - Emergency Protective Measures	104	\$487,330,496.49	\$438,576,916.38	\$399,136,380.06	91.01%
C - Roads and Bridges	22	\$5,560,438.56	\$5,004,394.73	\$668,090.57	13.35%
D - Water Control Facilities	1	\$252,614.84	\$227,353.35	\$22,021.34	9.69%
E - Buildings and Equipment	485	\$447,005,270.96	\$402,304,744.21	\$24,135,516.31	6.00%
F - Utilities	36	\$16,294,247.75	\$14,664,822.98	\$10,266,900.03	70.01%
G - Parks, Recreational Facilities, and Other Items	64	\$26,262,531.40	\$23,636,278.27	\$5,361,374.78	22.68%
Z - Direct Administrative and Management Costs	76	\$60,238,397.99	\$60,238,397.99	\$8,627,214.86	14.32%
Grand Total	794	\$1,043,657,261.65	\$945,294,845.21	\$448,535,465.45	47.45%

Obligated Permanent Work Projects by Size

PROJECT SIZE	PW COUNT	406 PW COUNT	428 PW COUNT	TOTAL PROJECT AMOUNT	TOTAL FEDERAL SHARE OBLIGATED	DISBURSED	DISBURSED %
Large	286	0	0	\$483,943,988.90	\$435,549,590.24	\$29,846,619.63	6.85%
Small	322	0	0	\$11,431,114.61	\$10,288,003.30	\$10,607,283.40	103.10%
Grand Total	608	0	0	\$495,375,103.51	\$445,837,593.54	\$40,453,903.03	9.07%

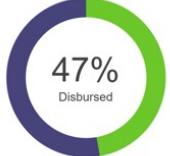
La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes** (cont.)

Applicant Status Report 4671 - All - All
November 19, 2024

Disaster: 4671 | Sector: All | Applicant: All

Next Page

Disbursements



47%
Disbursed

Account Summary

Total Project Amount	\$1,183,927,082.95
Total Federal Share Obligated	\$1,094,509,682.07
Pending Balance	\$577,620,669.28
Disbursed	\$516,889,012.79

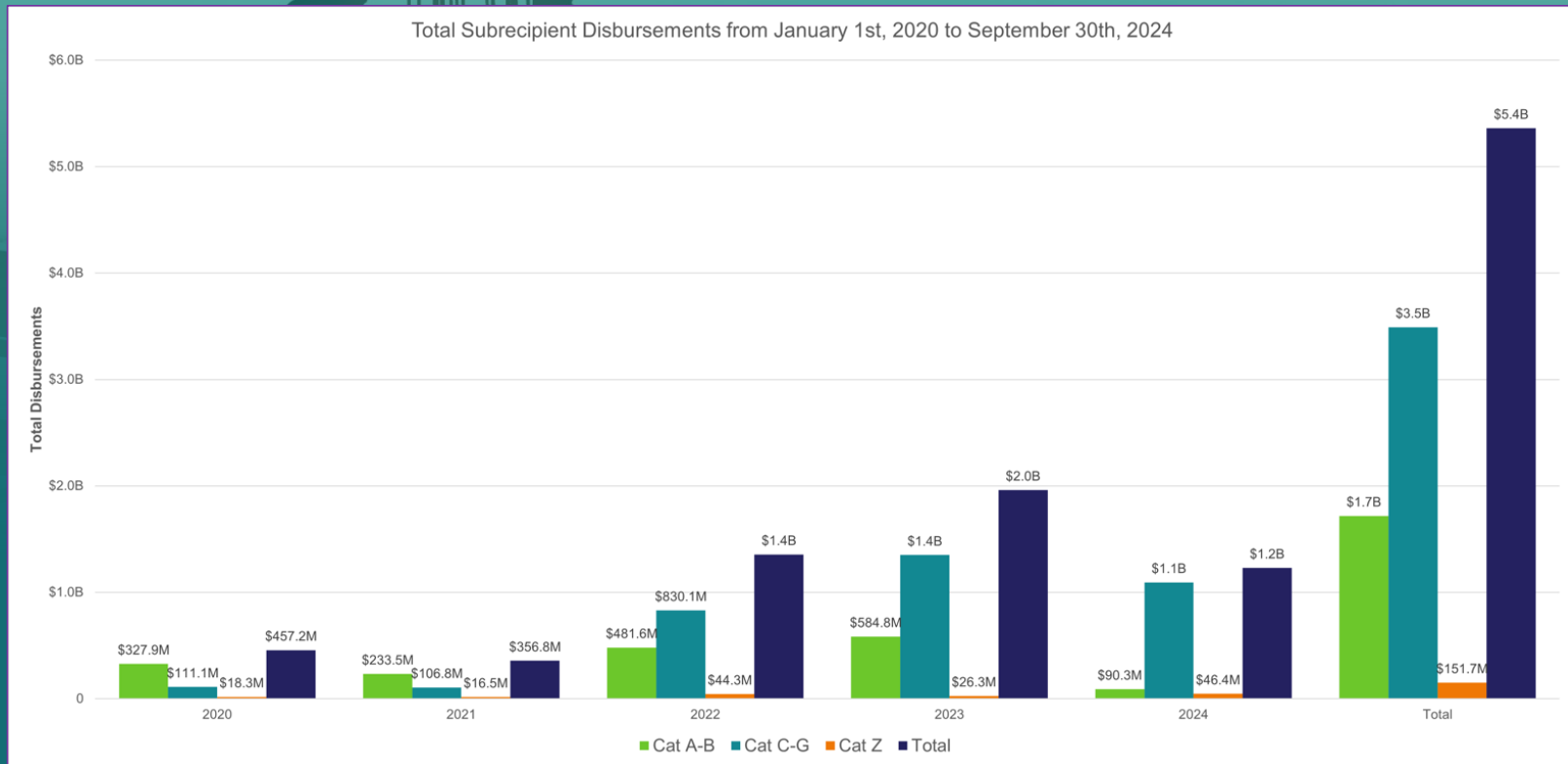
Overview

CATEGORY	PW COUNT	TOTAL PROJECT AMOUNT	TOTAL FEDERAL SHARE OBLIGATED	DISBURSED	DISBURSED %
A - Debris Removal	146	\$90,057,267.29	\$87,206,446.18	\$68,060,469.97	78.05%
B - Emergency Protective Measures	399	\$192,681,448.12	\$190,678,637.44	\$150,785,364.96	79.08%
C - Roads and Bridges	1,107	\$758,283,783.53	\$682,455,405.71	\$245,019,341.28	35.90%
D - Water Control Facilities	15	\$11,634,147.76	\$10,470,732.99	\$1,555,905.79	14.86%
E - Buildings and Equipment	232	\$37,167,541.10	\$33,450,787.08	\$19,771,496.92	59.11%
F - Utilities	29	\$9,280,222.89	\$8,352,200.60	\$3,639,064.61	43.57%
G - Parks, Recreational Facilities, and Other Items	188	\$29,272,002.59	\$26,344,802.40	\$12,188,351.74	46.26%
Z - Direct Administrative and Management Costs	165	\$55,550,669.67	\$55,550,669.67	\$15,869,017.52	28.57%
Grand Total	2,281	\$1,183,927,082.95	\$1,094,509,682.07	\$516,889,012.79	47.23%

Obligated Permanent Work Projects by Size

PROJECT SIZE	PW COUNT	406 PW COUNT	428 PW COUNT	TOTAL PROJECT AMOUNT	TOTAL FEDERAL SHARE OBLIGATED	DISBURSED	DISBURSED %
Large	195	0	0	\$548,539,180.99	\$493,685,262.97	\$15,126,702.44	3.06%
Small	1,376	0	0	\$297,098,516.88	\$267,388,665.81	\$267,047,457.90	99.87%
Grand Total	1,571	0	0	\$845,637,697.87	\$761,073,928.78	\$282,174,160.34	37.08%

La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes** (cont.)





La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes** (cont.)

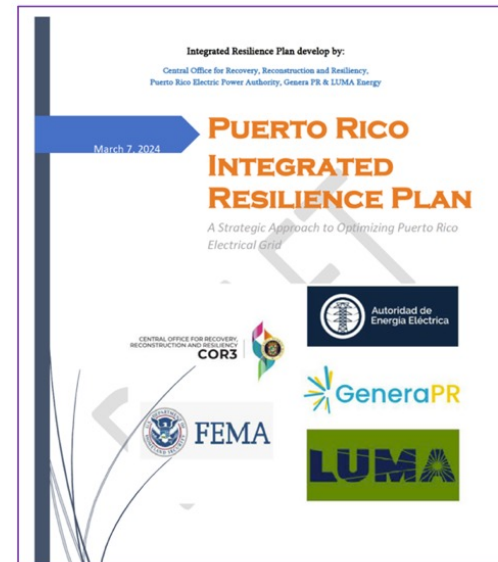
Row Labels	Count of RFR Folder Name	Sum of Total Requested Amount	Sum of Total Validated Amount
[-] Initial Assessment			
+ Reconciliation	63	\$18,490,848.01	\$202,813.70
+ Reimbursement	51	\$14,077,148.68	\$796,630.95
[-] Pending Resolution			
+ Reconciliation	77	\$102,865,468.33	\$57,723,781.12
+ Reimbursement	67	\$28,011,306.73	\$6,830,759.69
[-] Document Review			
+ Reconciliation	171	\$175,701,232.38	\$52,420,235.48
+ Reimbursement	134	\$48,111,301.35	\$5,303,314.83
[-] Document Review QA/QC			
+ Reconciliation	30	\$18,927,836.64	\$17,997,906.76
+ Reimbursement	29	\$4,777,609.37	\$4,515,205.88
[-] Ready To Pay			
+ Reconciliation	1	\$303,598.57	\$303,598.57
+ Reimbursement	5	\$144,410.95	\$134,303.49
[-] Batch in Progress:[Validate Disbursement]			
+ Reconciliation	10	\$848,423.25	\$848,423.25
+ Reimbursement	11	\$2,193,484.10	\$1,914,020.35
Grand Total	649	\$414,452,668.36	\$148,990,994.07

La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes** (cont.)

ENERGY RECONSTRUCTION PLANS (FEMA FUNDS)



Updated 5-yr Plan Submitted to
FEMA on June 2024



Integrated Resilience Plan
Submitted to FEMA on March 2024
[New version in progress]

La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única y sin Precedentes** (cont.)

FEMA AWARD ACCELERATION STRATEGY (FAAST)*

Proposed Scopes of Work for Construction

In order to use funding authorized by this subaward for construction, the Subrecipient first must submit the proposed scopes of work which must be reviewed by the Recipient and FEMA. The proposed scope(s) of work should be provided prior to the commencement of the work to ensure sufficient time to complete required Public Assistance eligibility and FEMA Environmental and Historical Preservation (EHP) reviews. Initiation of construction prior to FEMA EHP completion of reviews may jeopardize part of or all the Federal funding for the project.

Except where specifically waived or modified by the Stafford Act Section 428, compliance with all other law, regulation, policy, and guidance applicable to FEMA's Public Assistance Program is required. Per FEMA Recovery Policy FP-104-009-5 Version 2, if the Subrecipient plans to use the funds authorized in this PW toward an Alternate Project, the Alternate Project must still include a critical service and must be constructed to an approved industry standard. FEMA will evaluate the proposed use for reasonableness to ensure funds are used in an appropriate manner based on the intent to improve the resiliency of the critical services.

For each proposed scope of work submitted, FEMA will develop individual PA subawards to capture the actual scope of work to be implemented.

EHP

Other than design, planning and non-destructive due diligence studies, no construction nor work should commence prior to the issuance of specific FEMA approval for each incremental amendment. A thorough EHP compliance review will proceed on each proposed scope of work submitted. FEMA EHP review does not relieve the Subrecipient of its responsibility for coordinating, notifying, obtaining permits, and complying with applicable Federal, State, and local laws, regulations, and executive orders. Failure to comply with EHP requirements may jeopardize FEMA funding.

The complexity of some undertakings and the high potential for adversely affecting historic/archaeological resources may require development of a Project-Specific Programmatic Agreement (PSPA) as identified in Stipulation II.C.6.c of the current Programmatic Agreement among the Federal Emergency Management Agency, the Puerto Rico State Historic Preservation Officer, and the Puerto Rico Central Office for Recovery, Reconstruction and Resiliency. The PSPA will provide a specific strategy for compliance with the National Historic Preservation Act. See attached conditions for additional information on NHPA compliance as well as for compliance with other EHP laws, policies, and executive orders.

406 Mitigation

This project does not include 406 Hazard Mitigation funding. Hazard mitigation proposals for 428 projects will only be considered based on the actual scope of work to be implemented. When the Subrecipient submits the scope of work for its actual recovery solution, the Subrecipient may also provide proposals for 406 hazard mitigation (HMP). The proposed HMP will require evaluation by FEMA for eligibility and EHP for compliance review. As part of the eligibility review, FEMA will evaluate the scope of work, technical feasibility, the level of protection, and the cost effectiveness of the HMP. If a proposed HMP is not determined to be feasible, FEMA staff will suggest alternative mitigation measure(s). The eligible 406 mitigation scope of work will be limited to that which is necessary to reduce risk to the original function at the pre-disaster capacity.

Use of Funding subject to submission and approval of Project Scopes of Work

No Construction should Commence prior to EHP review/compliance and Project Scope of Work approval

Initial FAASt PW's did not include 406 HM Funding

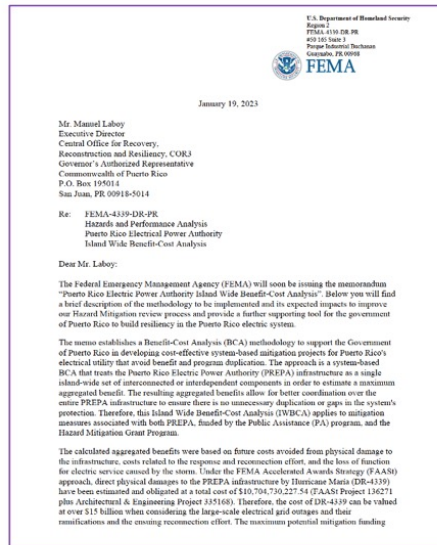
Transición 2024

OFICINA CENTRAL DE RECUPERACIÓN,
RECONSTRUCCIÓN Y RESILIENCIA
COR3



La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única y sin Precedentes** (cont.)

ENERGY 404/406 ISLANDWIDE BCA



FEMA Letter Dated January 2023
Energy IWBCA \$7.6 B

La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes** (cont.)

DR-4339 A & B Overall Status (Deadline 12/31/2024)

Row Labels	Count of PW Number	Sum of Total Project Amount
A - Debris Removal	375	\$ 722,613,205.61
Large	158	\$ 716,547,302.16
Closed	50	\$ 81,340,547.43
Closeout COR3 Management Approval	2	\$ 14,554,912.65
Closeout Finance Reconciliation	11	\$ 9,761,123.14
Closeout Pending	11	\$ 300,437,215.13
Closeout Specialist Review	17	\$ 78,755,288.64
COR3 Closeout Submission to FEMA	58	\$ 155,851,750.57
Obligated	9	\$ 75,846,464.60
Small	217	\$ 6,065,903.45
Closed	179	\$ 4,913,066.75
Closeout Finance Reconciliation	7	\$ 209,773.66
Closeout Pending	2	\$ 21,049.51
COR3 Closeout Submission to FEMA	29	\$ 922,013.53

La Reconstrucción de Puerto Rico: Una Recuperación **Única** y **sin Precedentes** (cont.)

DR-4339 A & B Overall Status (Deadline 12/31/2024)

Row Labels	Count of PW Number	Sum of Total Project Amount
B - Emergency Protective Measures	1202	\$ 4,754,934,661.72
Large	519	\$ 4,732,025,493.64
Closed	234	\$ 1,579,586,498.81
Closeout COR3 Management Approval	7	\$ 39,815,777.89
Closeout Finance Reconciliation	40	\$ 27,485,602.41
Closeout Initiation	2	\$ 6,893,550.39
Closeout Pending	17	\$ 222,621,481.27
Closeout Specialist Review	20	\$ 43,661,153.44
Closeout Supervisor Approval	1	\$ 167,965.92
COR3 Closeout Submission to FEMA	163	\$ 960,902,087.25
Obligated	35	\$ 1,850,891,376.26
Small	683	\$ 22,909,168.08
Closed	508	\$ 17,022,680.21
Closeout Finance Reconciliation	18	\$ 587,144.57
Closeout Pending	11	\$ 387,566.13
COR3 Closeout Submission to FEMA	145	\$ 4,899,372.34
Obligated	1	\$ 12,404.83
Grand Total	1577	\$ 5,477,547,867.33