



DEPARTAMENTO DE LA
VIVIENDA



CAMINO *a la* RESILIENCIA

Asociación de Constructores de Puerto Rico
5 de abril de 2022

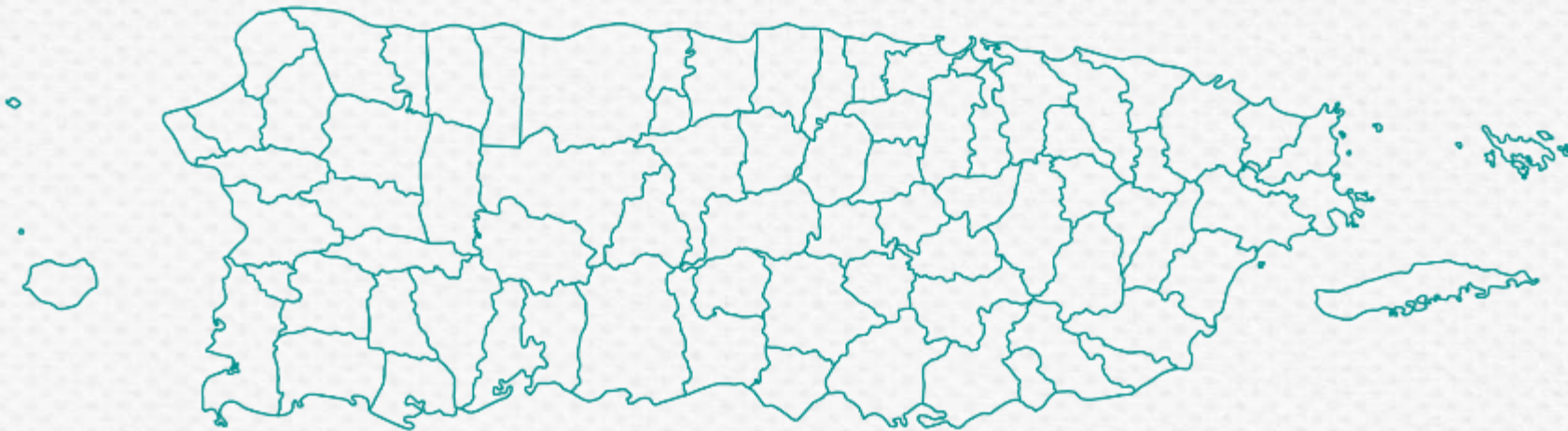
William Rodríguez Rodríguez
Secretario del Departamento de la Vivienda

Shirley Birriel Osorio
Secretaria Auxiliar de Infraestructura
Departamento de la Vivienda

LA TRANSFORMACIÓN DE PUERTO RICO

Tras la devastación de los huracanes Irma y María la Isla continúa evolucionando. El programa CDBG-DR ha producido tremendos resultados en 2021 debido a nuestro compromiso con la gestión financiera responsable y el enfoque en resultados tangibles. El Gobernador y el Departamento de la Vivienda de Puerto Rico están cumpliendo su compromiso con nuestros ciudadanos de acelerar la reconstrucción y transformación de la Isla y hacerla una resiliente.

Todos los programas del portafolio CDBG-DR fueron lanzados y están en proceso de ejecución. Esta gestión garantizará que nuestro territorio esté preparado para continuar con el desarrollo sostenible en los 5 pilares que contempla el Plan de Acción: Vivienda, Economía, Infraestructura, Planificación y Multisectorial. Hasta la fecha, se han comprometido **\$5.806** millones en fondos de recuperación.



DEPARTAMENTO DE LA VIVIENDA de Puerto Rico

D

esignado por el Gobierno de Puerto Rico como la agencia responsable de administrar, implementar y asegurar el cumplimiento de los programas financiados a través de los fondos CDBG-DR y CDBG-MIT.

Posee los sistemas financieros, las políticas, las prácticas y los procedimientos necesarios para mantener la responsabilidad fiscal como se ha demostrado al Departamento de Vivienda y Desarrollo Urbano (HUD, por sus siglas en inglés).



\$10MM



\$8.3MM

2018

Recuperación de Desastres
CDBG-DR

20 de septiembre | Firma de Acuerdo de Subvención

\$1,507,179,000

2020

21 de febrero | Firma de Acuerdo de Subvención

\$8,220,783,000

2021

Necesidades
No Satisfechas (Unmet Needs)

7 de julio | Firma de Acuerdo de Subvención

\$277 Millones

2022

Terremotos

5 de enero | Firma de Acuerdo de Subvención

\$36,424,000 Millones

2021

Mitigación
CDBG-MIT

Mayo 2021 | Firma de Acuerdo de Subvención

\$8.3 Mil millones

2021

Optimización del
Sistema Eléctrico

22 de junio de 2021 | Registro Federal

\$1.93 Mil millones



TOTAL: \$20.2 Mil millones



ESTATUS

ASIGNACIÓN	TIPO	ESTATUS	DISPONIBLE
\$1.5 mil millones	CDBG-DR	Ejecutado	\$1.5 MM
\$8.2 mil millones	CDBG-DR	Ejecutado	\$8.2 MM
\$277 millones	CDBG-DR	Ejecutado	\$0
\$1.9 mil millones	CDBG-DR (ENERGÍA)	Plan de Acción Aprobado Parcialmente	\$0
\$36.4 millones	CDBG-DR (TERREMOTOS)	Firma de Acuerdo de Subvención	\$0
\$8.3 mil millones	CDBG-MIT	Ejecutado	\$8.3 MM



UTILIZACIÓN DE FONDOS | PORTAFOLIO CDBG-DR

SECTOR	ASIGNACIÓN	OBLIGACIONES	DESEMBOLSOS
Administración	\$500,290,761	\$138,790,836	\$84,846,626
Desarrollo Económico	\$1,317,500,000	\$374,531,308	\$121,646,983
Vivienda	\$5,093,280,619	\$3,424,088,524	\$519,238,786
Infraestructura	\$1,500,000,000	\$640,928,359	\$34,295,759
Multisectorial	\$1,298,000,000	\$1,100,607,956	\$2,881,269
Planificación	\$296,743,850	\$127,244,220	\$11,975,692
Total:	\$10,005,815,230	\$5,806,191,204	\$774,885,115

TOTAL FONDOS OBLIGADOS
\$5,806,191,204



ESTATUS

**PROGRAMA DE REVITALIZACIÓN
DE LA CIUDAD**



ESTATUS PROGRAMA REVITALIZACIÓN DE LA CIUDAD



\$1.298 Mil millones



78
Municipios
con acuerdos



105
Sometidos



249
Aprobados



102
Diseño



2
Construcción

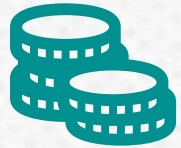




PLAN DE ACCIÓN PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA RED ELÉCTRICA



ASIGNACIÓN & ESTATUS



\$1.932 Mil millones



**APROBACIÓN PARCIAL PLAN DE ACCIÓN:
25 de marzo de 2022**

ER1 - \$500,000,000*

ER2 - \$1,432,347,000*

*El presupuesto de este programa considera costos de entregables a nivel de gerencia de Programa, administración y planificación.



PLAN DE ACCIÓN PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA RED ELÉCTRICA

ER1

ER2

PROPÓSITO

Maximizar el beneficio de los programas de subvenciones federales al posicionar el Programa CDBG-DR como el Programa ideal de pareo local para otras fuentes de fondos federales.

PROPÓSITO

Proveer asistencia a los subrecipientes y/o comunidades para crear la fiabilidad y la resiliencia del sistema de energía eléctrica.

MICRORREDES

“Las Microrredes son un grupo de cargas y recursos energéticos distribuidos dentro de límites eléctricos claramente definidos que actúa como una entidad independiente y controlable dentro del sistema de la red eléctrica. Una microrred puede conectarse y desconectarse de la red principal para permitir que funcione tanto en modo conectado a la red, como en modo islas.”

(Definición en Microgrid Initiative por el Departamento de Energía de los Estados Unidos).



MICRORRED VS MINIRRED

Según la Agencia Federal para el Desarrollo Internacional (USAID, por sus siglas en inglés), "una minirred es un sistema que incluye generación de electricidad a pequeña escala (de 10kW a 10MW) y la microrred es una minirred de menor tamaño y capacidad de generación (1-10KW)".





PRÓXIMOS PASOS



ACUERDO DE SUBVENCIÓN



CONTRATACIÓN



CREACIÓN DE GUÍAS



PROCESO DE SOLICITUD





CDBG-MIT 101

Las actividades de mitigación son aquellas que **aumentan la resiliencia ante desastres y reducen o eliminan el riesgo a largo plazo** de pérdida de vida, lesiones, daños, pérdida de propiedad, sufrimiento y adversidad, al reducir el impacto de desastres futuros.

- HUD, 84 FR 45838



REQUISITOS DE MITIGACIÓN

Las actividades de Mitigación deben cumplir con los cuatro requisitos de HUD detallados a continuación.

1



Debe cumplir con la **definición y requerimientos de actividades de Mitigación de HUD**.

2



Considerar **riesgos actuales y futuros** según identificados en la Evaluación de Necesidades de Mitigación y las **áreas más impactadas y afectadas** (MID por sus siglas en inglés).

3



Deben ser **actividades elegibles CDBG bajo el título I de la Ley de Vivienda y Desarrollo Comunitario de 1974** (HCDA, por sus siglas en inglés) o elegible en conformidad con una exención o requisito alternativo.

4



Debe **cumplir un Objetivo Nacional**, incluyendo criterios adicionales para actividades de mitigación y Covered Projects (según definido por HUD).

LÍNEAS VITALES





LÍNEAS VITALES

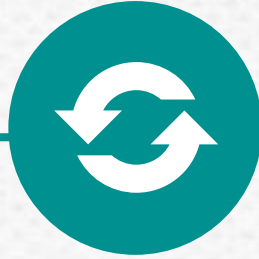




OBJETIVOS DE HUD PARA LA FINANCIACIÓN DE MIT



Proyectos de Alto-Impacto informado por los datos



Enfocarse en la **Pérdida Repetitiva de Propiedad e Infraestructura Crítica**



Desarrollar la Capacidad para analizar los riesgos de desastres y actualiza los planes de mitigación



Reducir el Riesgo de Líneas Vitales Comunitarias
Seguridad y Protección, Comunicaciones, Comida, Agua, Refugio, Transportación, Salud y Medicina, Desperdicios Sólidos (manejo) y Energía (Energía y combustible)



Maximizar el Impacto de los Fondos Disponibles fomentando el uso de otros fondos tales como alianzas público-privadas y la coordinación con otros programas federales



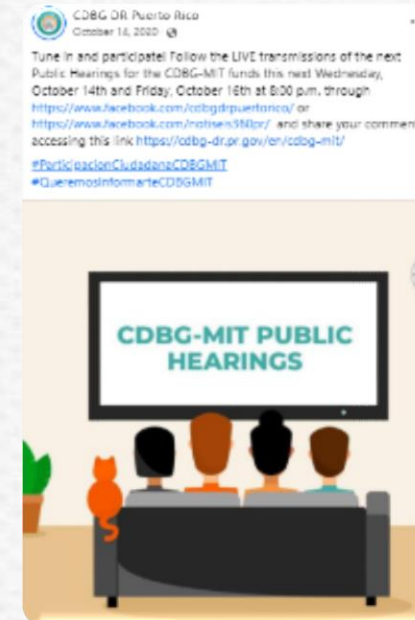
DESARROLLO DE PLAN DE ACCIÓN DE CDBG- MIT



CDBG-MIT VISTAS PÚBLICAS

Vistas Públicas	Audiencia
15 de septiembre de 2020	821
18 de septiembre de 2020	2,179
14 de octubre de 2020	12,833
16 de octubre de 2020	11,689
28 de octubre de 2020	35,585
TOTAL	63,107

Fuente: AC Nielsen





Envío masivo por correo electrónico a sobre 5,000 contactos representando 300 entidades interesadas

Un total de 234 entidades participantes en sesiones informativas y reuniones virtuales

6

Agencias
Federales

120

Agencias
Estatales

73

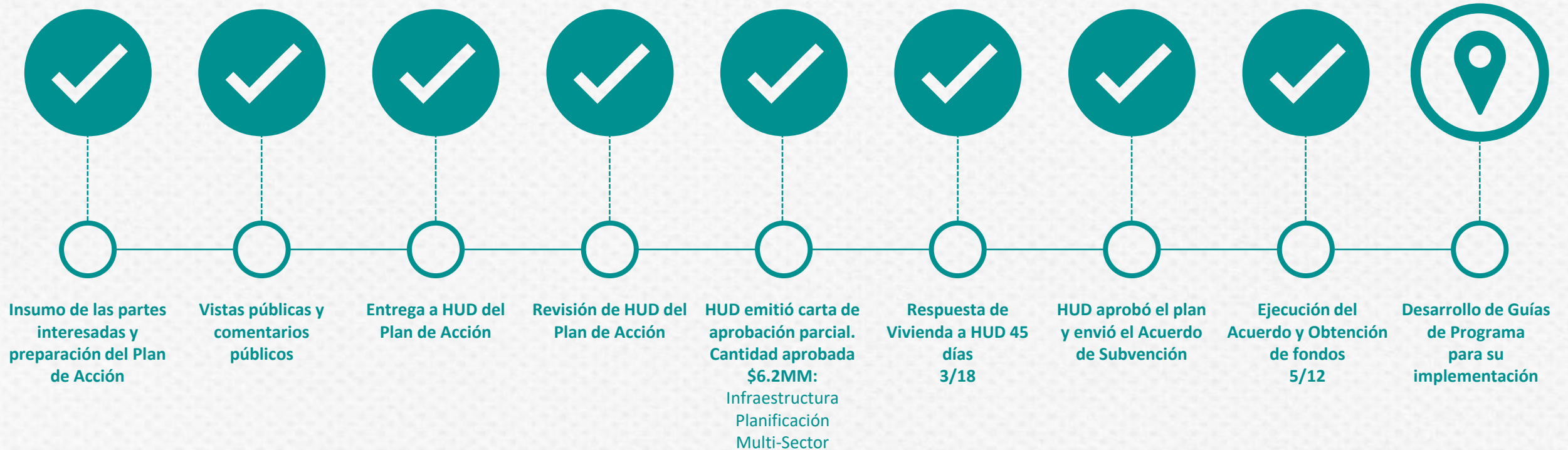
Municipios

55

ONG



LÍNEA DE TIEMPO FONDOS DE MITIGACIÓN





CDBG-MIT

PROGRAMAS DE INFRAESTRUCTURA

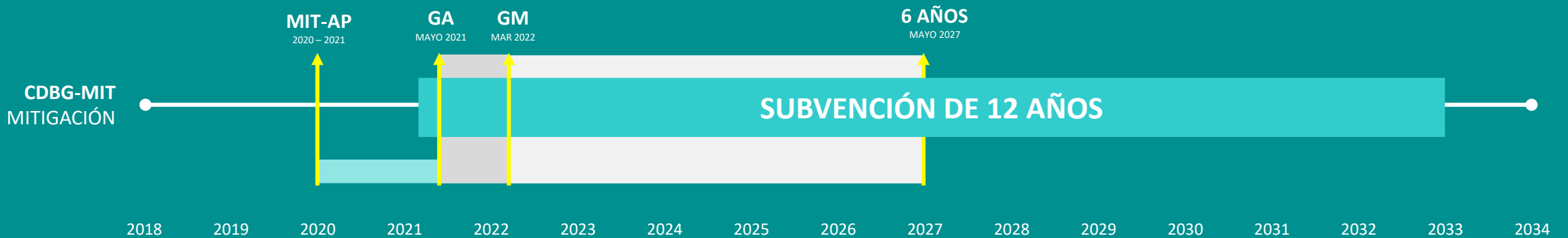
**ESTRATEGIAS PARA LOS
PROGRAMAS DE
INFRAESTRUCTURA**



REQUISITOS Y LÍNEA DE TIEMPO DE GASTOS DE HUD

\$8.285 Mil Millones

Fondos se tienen que utilizar en 12 años; el 50% dentro de 6 años = \$4.14MM





DESGLOSE ASIGNACIÓN TOTAL

CDBG-MIT
\$8.3MM

A diferencia de los fondos del CDBG-DR, que se utilizan para reparar los daños causados por los huracanes, los fondos del CDBG-MIT se asignaron para llevar a cabo actividades de prevención. Estas iniciativas buscan reducir el riesgo de pérdida de vidas o propiedades debido a futuros eventos climáticos. En otras palabras, preparan a la isla para la posibilidad de enfrentarse a otro desastre.

Infraestructura

\$4,566,451,166

Multisectorial

\$1,128,816,696

Planificación

\$150,000,000

Vivienda

\$2,800,896,086



INFRAESTRUCTURA – ESTRATEGIA PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS SUBVENCIONES

INFRAESTRUCTURA

\$4,566,451,166

Programa de Mitigación de Infraestructura (INFRA)

\$2,566,451,166

Reserva de Pareo de Fondos HMGP (INFRA-HMGP)

\$1,000,000,000

Reserva para Mejorar el Cuidado Médico (INFRA-HEALTH)

\$1,000,000,000

MULTISECTORIAL

\$628,816,696

Cartera de Inversiones para el Desarrollo Económico y Crecimiento –

Programa de Mitigación en Líneas Vitales (IPG-MIT)

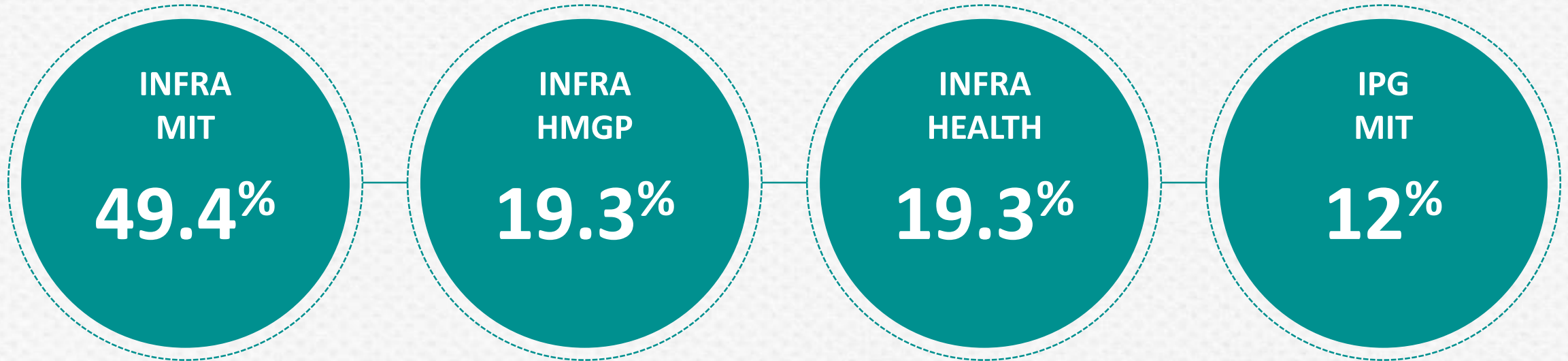
\$628,816,696





DEL **100%**

DEL PRESUPUESTO TOTAL DE
INFRAESTRUCTURA...





REFERENCIAS DEL AVISO DEL REGISTRO FEDERAL DE HUD INFRAESTRUCTURA TRANSFORMADORA

"usar esta asistencia ... **para llevar a cabo actividades estratégicas y de alto impacto...**"

**FRN
45838**

"... **proyectos de alto impacto** que reducirán los riesgos atribuibles a los desastres naturales, con **especial atención a la pérdida repetitiva de propiedad e infraestructura crítica**"

**FRN
45838**

"...adjudicatorios buscarán utilizar los fondos de Mitigación **para implementar grandes proyectos transformadores de infraestructura** que proporcionarán beneficios a largo plazo..."

**FRN
45850**



ANÁLISIS DE PROYECTOS DE PARTES INTERESADAS

TIPO DE RIESGO Y SECTOR

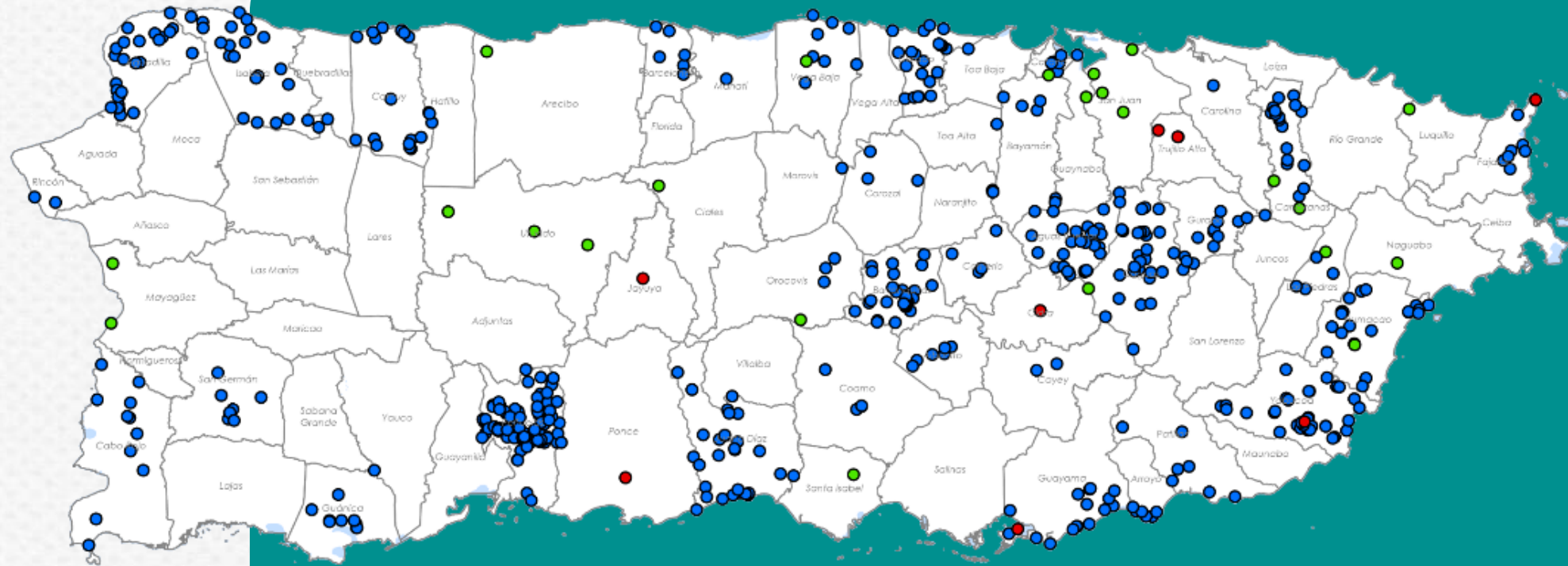
COSTO ESTIMADO Y PORCENTAJE DE COSTO TOTAL DEL RIESGO MITIGADO POR PROYECTO DE PARTES INTERESADAS

RIESGO	COSTO ESTIMADO	PORCENTAJE
Peligros Múltiples/No definidos	\$16,537,976,635.35	66.8%
Inundación	\$4,958,320,991.19	20.0%
Sequías	\$2,891,822,141.59	11.7%
Deslizamientos	\$79,998,400.00	0.46%
Sísmico (Terremoto/Licuefacción)	\$99,712,600.00	0.40%
Huracán	\$95,202,500.00	0.40%
Fuegos forestales	\$69,600,000.00	0.28%
Hundimiento	\$500,000.00	0.0020%
Tormentas Severas	\$190,000.00	0.0077%

\$25MM
=
2,781
PROYECTOS



PROYECTOS PROPUESTOS POR LAS PARTES INTERESADAS - UBICACIONES



- Agencia
- Municipio
- Organizaciones Sin-Fines de Lucro



PROYECTOS CUBIERTOS & GUÍAS DE ANÁLISIS DE COSTO-BENEFICIOS (BCA)



DESGLOSE ASIGNACIÓN TOTAL

CADA PROYECTO CUBIERTO REQUIERE

- Completar un Análisis de Costo-Beneficio (BCA)
- Aprobación por parte de HUD de una enmienda substancial al Plan de Acción, la cual incluye un período de comentarios públicos de 30 días.

PROYECTOS NO SE PUEDEN ROMPER O DIVIDIR EN PARTES

- “Un adjudicador (grantee) deberá agrupar y evaluar como un solo proyecto de infraestructura todas las actividades individuales que estén relacionadas una con la otra geográficamente, funcionalmente o sea lógicamente parte de un compuesto de acciones contempladas de infraestructura.”

PROYECTO CUBIERTO CUANDO SE CUMPLEN 3 CONDICIONES:

1

Proyecto de Infraestructura

2

Valor total del proyecto de \$100 millones o más

3

\$50 millones o más son de CDBG-MIT, CDBG-DR, CDBG



ESCENARIOS DE PROYECTOS QUE CUMPLEN CON LOS UMBRALES

Umbral de Costo Total de Proyecto
≥ \$100 millones

Fondos HUD CDBG
≥ \$50 millones

Costo Total de Proyecto

Fondos CDBG

Fondos de Otras Fuentes

Proyecto Cubierto

\$120M

\$40M

\$80M

No

\$90M

\$90M

\$0M

No

\$90M

\$40M

\$50M

No

\$120M

\$60M

\$60M

Si



GUÍAS BCA (ANÁLISIS DE COSTO-BENEFICIO) – FRN 45851

El adjudicatario (Grantee) debe utilizar la metodología estándar de FEMA para preparar un BCA. Métodos alternos se pueden utilizar solo cuando:

1

Un BCA ya se ha completado o está en proceso de estar completado utilizando las guías de otra agencia federal tal como el Cuerpo de Ingenieros o el Departamento de Transportación Federal

2

Atiende un fallo o defecto que no se puede corregir en la metodología de FEMA

2

Proponga un nuevo enfoque que no está disponible con la metodología de FEMA



TIPOS COMUNES DE ANÁLISIS DE COSTO -BENEFICIO (BCA'S)



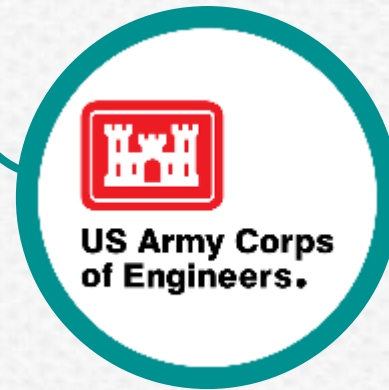
Administración Federal de Manejo de Emergencias (FEMA)
PREFERRED



Departamento de Transportación Federal (USDOT)



Cuerpo de Ingenieros (USACE)



Agencia de Protección Ambiental Federal (EPA)



HUD - BCA para CDBG-NDR





PROPORCIÓN COSTO / BENEFICIO (BCR)

Análisis de Costo-Beneficio es el proceso para cuantificar las ventajas (beneficios) de una acción y compararlas con sus desventajas (costos).

Si los beneficios de una acción son mayores que los costos, se considera costo-efectivo.

$$\text{BCR} = \frac{\text{Beneficios}}{\text{Costos}}$$

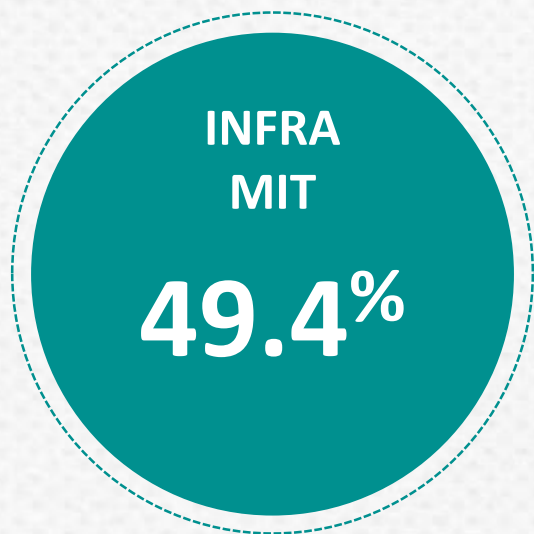
Una vez se sumen todos los beneficios de una acción, se dividen el valor entre los costos. Esto nos da la Proporción de Costo-Beneficio (BCR por sus siglas en inglés).

Si el BCR es mayor o igual a 1.0, se considera costo efectivo.





PROGRAMA PARA LA MITIGACIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA





¿CUÁL ES LA NECESIDAD?



**Mitigar
riesgos**



**Reforzar y
rehabilitar**



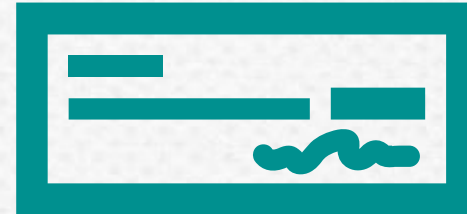
¿CÓMO LA ATIENDO?



**Identificar
áreas**



**Mitigar el mayor
número de riesgos**



**Financiar
proyectos**



PRESUPUESTO PROPUESTO

MITIGACIÓN PARA LA INFRAESTRUCTURA PRESUPUESTO TOTAL
\$2,566,451,166*

PROYECTOS ESTRATÉGICOS

Estratégicamente sirve el mayor bien común a través de la selección directa de proyectos de gran escala. Alineado con las metas de Mitigación establecidas por el Gobierno Central.



PROYECTOS COMPETITIVOS

Fomenta soluciones impulsadas localmente para reducir riesgos. Financiará los proyectos más costo-efectivos y de mayor impacto.



*El presupuesto de este programa considera costos de entregables a nivel de gerencia de Programa, administración y planificación.



PROYECTOS ESTRATÉGICOS

METAS PRINCIPALES



Deben financiar proyectos de redesarrollo a gran escala que sean de naturaleza transformadora y creen mejoras en cascadas en las líneas vitales



Estos proyectos mitigarán el mayor riesgo, para la mayor población de la manera más costo-efectiva



Proyectos estratégicos deben apoyar iniciativas de mitigación transformadoras a gran escala, sirviendo como el "componente faltante para lograr una verdadera resiliencia en la isla"



PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

Parámetros adicionales de mitigación de riesgos



Debe **mitigar el riesgo** para la infraestructura vital, el desarrollo de nuevas infraestructuras o el refuerzo de las existentes.



Debe **atender múltiples peligros**, incluyendo uno de los cinco peligros más altos según la Evaluación de Riesgos.



Debe **promover la resiliencia de líneas vitales** mediante: Redundancia, Alternativas, Independencia, Coordinación y Confianza.



Debe tener una **Puntuación por Mitigación de Riesgos Alta (RBS)** comparable con otros Proyectos Estratégicos y debe **pasar una Pre-Prueba de BCA** bajo Proyecto Cubierto.



PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

Parámetros de límites adicionales



Alineados con las prioridades del Estado

Proyectos alineados con las Políticas Públicas, Planes y otras Inversiones Estratégicas del Estado.



Dominio Público

Debe cumplir con una necesidad de financiamiento pública. Debe ser infraestructura pública.



Diseño

Inicio del diseño de esquema del proyecto, estudio ambiental o de viabilidad.



Impacto del Proyecto

Proyectos alineados con las políticas públicas, planes y otras inversiones estratégicas del Estado.



PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

Criterios de prioridad



Proyectos con mayor impacto poblacional o porcentaje de área geográfica impactada.



Proyectos con porcentaje de alto riesgo (RBS, por sus siglas en inglés)



Proyectos que tienen un alto nivel de desarrollo:

- ✓ Pre-BCA
- ✓ Permisos
- ✓ Ambiental
- ✓ Diseño



Proyectos que generan importantes beneficios auxiliares e indirectos: revitalización comunitaria, ambiental, social, desarrollo económico, capacitación laboral, recreacional, entre otros.





RESERVA DE PAREO PARA PROGRAMA DE SUBVENCIONES DE MITIGACIÓN DE RIESGOS (HMGP)



INFRA
MIT

INFRA
HMGP

19.3%

INFRA
HEALTH

IPG
MIT



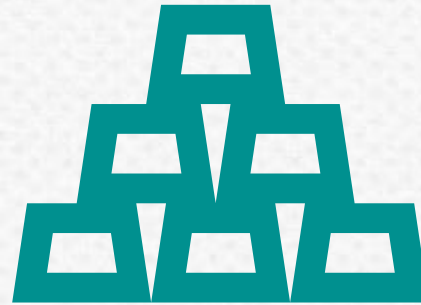
¿CUÁL ES LA NECESIDAD?



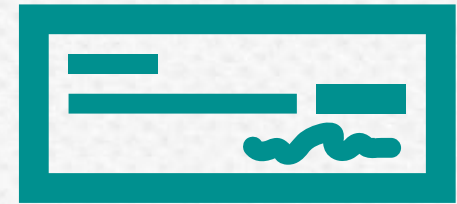
Programa de
Subvención



Proyectos a FEMA



FEMA provee el 75%
de los costos



25%
restante



¿CÓMO LA ATIENDO?



Reserva de \$1B



25% de fondos restantes



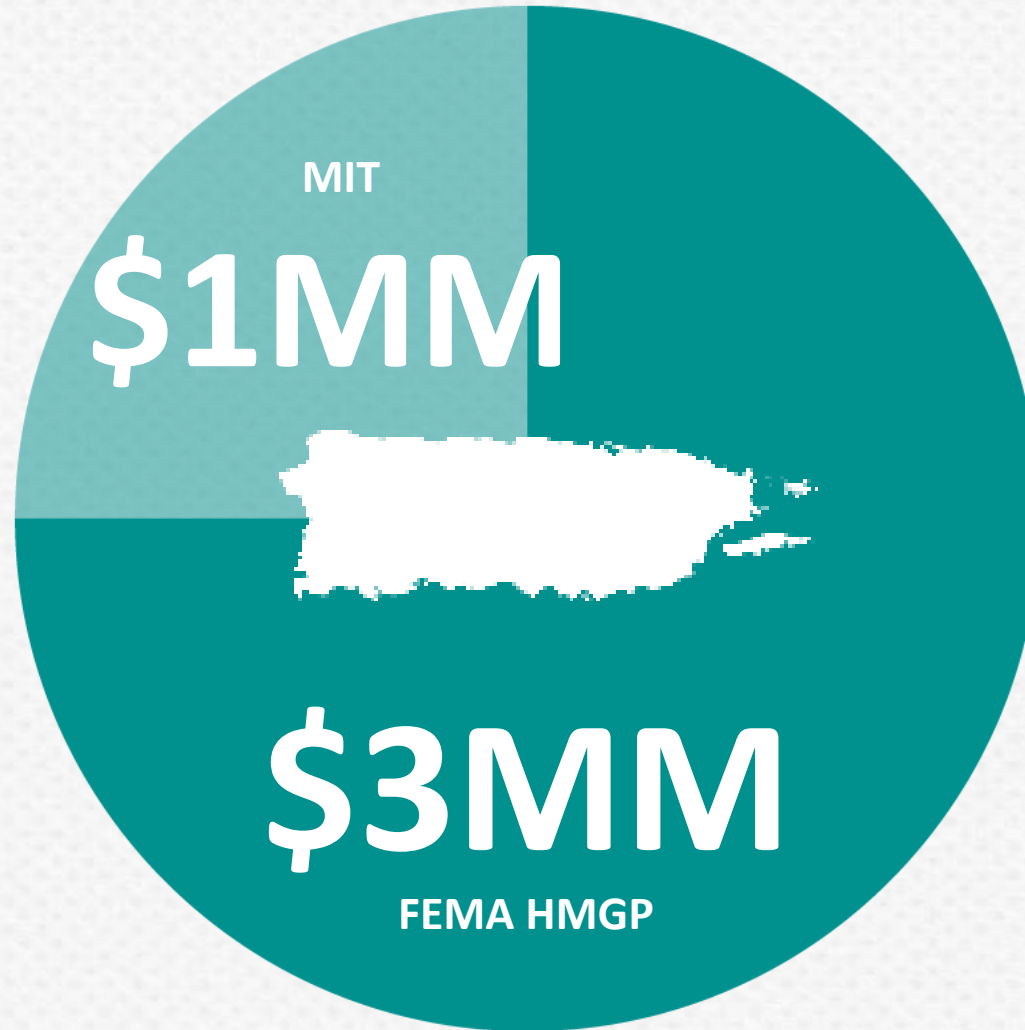
Estrategia de Pareo Global



El Pareo Global cubre el 100%



RESERVA DE PAREO PARA PROGRAMA DE SUBVENCIONES DE MITIGACIÓN DE RIESGOS (HMGP)





FONDOS CDBG-MIT



RESERVA PARA MEJORAR EL CUIDADO MÉDICO (INFRA-HEALTH)



INFRA
MIT

INFRA
HMGP

INFRA
HEALTH
19.3%

IPG
MIT



¿CUÁL ES LA NECESIDAD?



**Mitigar
riesgos**



Reforzar y rehabilitar



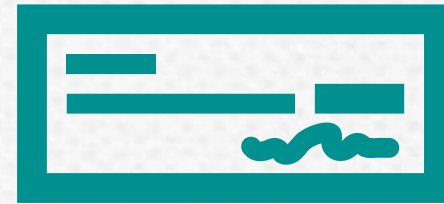
¿CÓMO LA ATIENDO?



**Identificar
áreas**



**Mitigar el mayor
número de riesgos**



**Financiar
proyectos**



RESERVA PARA MEJORAR EL CUIDADO MÉDICO (INFRA-HEALTH)

PRESUPUESTO

\$ 1,000,000,000 *

INFRA – Entidades Elegibles:

Unidades del Gobierno Local General/ Municipios (incluyendo los departamentos y divisiones)

Agencias, Autoridades, Fideicomisos y Juntas del Gobierno de Puerto Rico

Organizaciones para el Desarrollo con Base Comunitaria y entidades privadas sin fines de lucro

Organización no-gubernamental (501c(3)) o Entidades Sin Fines de Lucro

*El presupuesto de este programa considera costos de entregables a nivel de gerencia de Programa, administración y planificación.



NECESIDADES DEL SECTOR DE SALUD Y CUIDADO MÉDICO BASADAS EN RIESGO

TRAUMA

Inversión estratégica
en atención de trauma

CAPACITACIÓN LABORAL

Invertir en capacitación
laboral de atención médica:
Centros de simulación y
telemedicina

REGIONAL & PRIMARIO

Salud Primaria:
Centros 330 & CDT's

INTERCAMBIO DE DATOS IT / COMUNICACIONES

Mejorar los datos, la tecnología
de la información y la
comunicación entre los centros
de salud



INVENTARIO DE INSTALACIONES DE ATENCIÓN MÉDICA - HOSPITALES



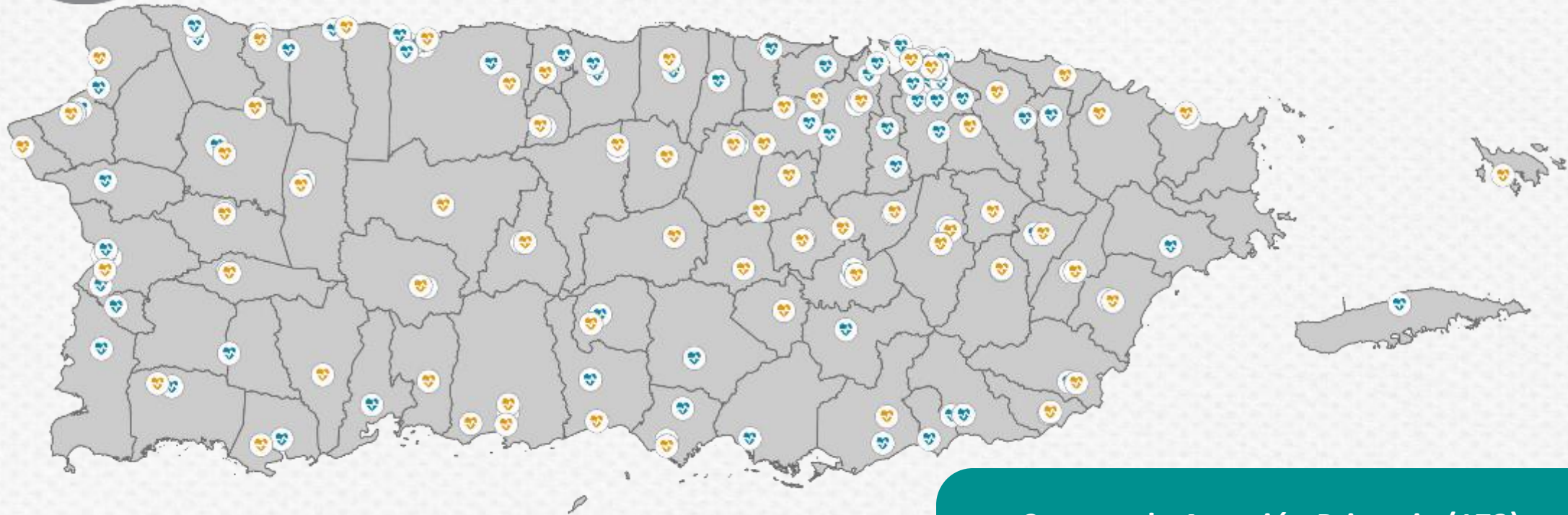
Hospitales (67)

 Públicos (9)

 Privados (58): Con Fines de Lucro (35), Sin fines de Lucro (19), Indefinido (4)





INVENTARIO DE INSTALACIONES DE ATENCIÓN MÉDICA – CENTROS 330 & CENTROS DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO (CDT's)



Centros de Atención Primaria (173)

CDT y Centros 330

-  Centros 330 (65 – Privado Sin Fines de Lucro)
-  Centro de Diagnóstico y Tratamiento (108)



INVENTARIO DE INSTALACIONES DE ATENCIÓN MÉDICA – OTRAS FACILIDADES



Otros Facilidades de Salud (79)

-  Centros de Diálisis (44)
-  Salud Mental y Administración de Servicios Anti-Adicción – Tratamiento (23)
-  Salud Mental y Administración de Servicios Anti-Adicciones – Servicios (12)



FONDOS CDBG-MIT



CARTERA DE INVERSIONES PARA EL DESARROLLO ECONÓMICO Y CRECIMIENTO (IPG-MIT)



INFRA
MIT

INFRA
HMGP

INFRA
HEALTH

IPG
MIT
12%





IPG-DR vs. IPG-MIT

IPG-DR

\$800,000,000



IPG-MIT

\$628,800,000



RECUPERACIÓN

Proyectos deben realizar beneficios de los esfuerzos de recuperación ligados a los huracanes.



MITIGACIÓN

El proyecto debe aumentar o reforzar las infraestructuras vitales y vincularse a las necesidades de mitigación basadas en el riesgo establecidas en el Plan de Acción.



SECTOR ECONÓMICO

Proyectos enfocados en el desarrollo comercial en la creación de empleo y alto impacto de actividades económicas.



LÍNEAS VITALES COMUNITARIAS

Proyectos centrados en la inversión privada en infraestructuras vitales para aumentar la estabilidad y/o la expansión de los servicios vitales.



DR GRANT TIMELINE

Los proyectos deben completarse dentro del plazo de 6 años.



MIT GRANT TIMELINE

Proyectos deben ser completados dentro del plazo de 12 años de la subvención, antes de mayo 2033.



IPG-MIT EJEMPLOS DE PROYECTOS DE LÍNEAS VITALES POR SECTOR



Torres de comunicación; bandas de fibra óptica



Clínicas de diálisis; farmacias locales; facilidades de cuidado extendido; servicios de atención médica domiciliaria



Autopistas; puertos; puertos marítimos; aeropuertos



Instalaciones de desvío/facilidades de reciclaje/instalaciones de compostaje



Contención de combustible



Energía Alternativa



Distribución de alimentos ; Cadena de suministro de alimentos comerciales





PRÓXIMOS PASOS



1

2

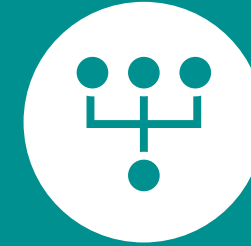
3



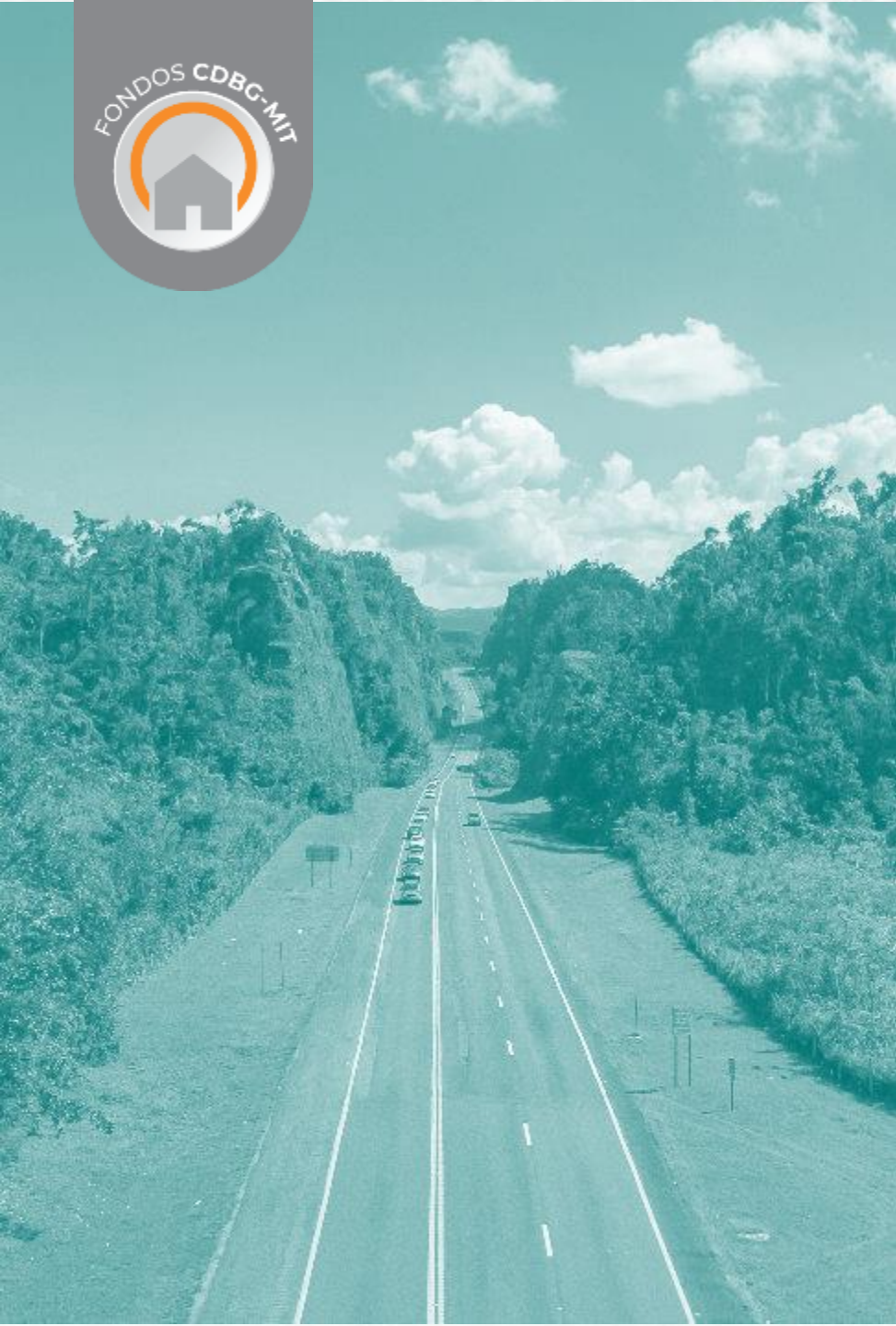
Publicación de las Guías de los Programas



Ejecución de Acuerdos de Subrecipiente con Agencias Colaboradoras (Partnering Agencies)



Publicación de Procesos de Adquisición de servicios profesionales



REGISTRO PARA PROCESOS DE ADQUISICIÓN



REGISTRO PARA PROCESOS DE ADQUISICIÓN



Register for New Business Opportunities/Regístrese para Recibir Nuevas Oportunidades de Negocios

Register here to receive notifications of procurement processes in the CDBG-DR program and how you can participate. Please complete all fields marked with an asterisk./Regístrese aquí para recibir notificaciones de los procesos de adquisición del programa CDBG-DR y cómo puede participar. Por favor complete todos los campos marcados con asterisco.





DEPARTAMENTO DE LA
VIVIENDA



DISCUSIÓN