



DEPARTMENT OF THE ARMY  
CORPS OF ENGINEERS, JACKSONVILLE DISTRICT  
701 SAN MARCO BOULEVARD  
JACKSONVILLE, FLORIDA 32207-8915

REPLY TO  
ATTENTION OF

Planning and Policy Division  
Environmental Branch

OCT 16 2018

A quien corresponda:

Esta carta de investigación inicial es publicada por el Distrito Jacksonville del cuerpo de Ingenieros de U.S (Corps) en cumplimiento de los requisitos de coordinación pública de la legislación nacional de política ambiental (NEPA). El propósito de esta correspondencia es iniciar formalmente el proceso de investigación y alcance según lo definido por 40 CFR 1501,7 para el estudio de reducción de daños por tormentas costeras en San Juan Metro Area, Puerto Rico. El propósito del período de investigaciones es iniciar el proceso público para la elaboración del documento NEPA para evaluar los efectos de las alternativas potenciales para reducir los daños causados por tormentas costeras a la infraestructura a lo largo de la costa del área metropolitana de San Juan que se extiende desde El Morro, municipio de San Juan hasta Boca de Cangrejos en el municipio de Carolina, Puerto Rico (Anejo 1).

La reunión de alcance público se llevará a cabo en Noviembre 8, 2018, en el Colegio de Ingenieros y Agrimensores de Puerto Rico (CIAPR), Calle Antolin Nin Martinez 500, San Juan, Puerto Rico, de 5:00 PM a 8:00 PM. Información adicional se encuentra disponible en nuestra página web de documentos ambientales en <http://www.saj.usace.army.mil/About/DivisionsOffices/Planning/EnvironmentalBranch/EnvironmentalDocuments/>.

Las alternativas preliminares que se consideraran incluyen, pero no se limitan a, medidas de protección como revestimiento costero, rompeolas, y depósito de arena, así como medidas no estructurales. Recibiremos cordialmente sus opiniones, comentarios e información sobre los recursos ambientales y culturales, los objetivos de estudio y las características importantes dentro del área de estudio descrita, así como cualquier mejora sugerida. Las respuestas recibidas ayudarán a determinar el alcance del análisis y cualquier problema potencialmente significativo asociado con la reducción de daños por tormentas costeras en el área metropolitana de San Juan. Las cartas con comentarios o peticiones deben ser enviadas a la dirección del membrete de esta carta, con atención a la División de Planificación de la Rama Ambiental y deben ser recibidas por esta oficina dentro de los 30 días siguientes a la fecha de la presente carta.

Para preguntas adicionales por favor comunicarse con Ms. Carolina Burnette al 904-232-1428 o enviar correo electrónico a [carolina.burnette@usace.army.mil](mailto:carolina.burnette@usace.army.mil).

Sinceramente,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Gina Paduano Ralph', written in a cursive style.

Gina Paduano Ralph, Ph.D.  
Jefe, Rama Ambiental

Anejo



**US Army Corps  
of Engineers**®  
Jacksonville District

Estudio costero de San Juan Metro Area  
Manejo de riesgos de tormentas costeras  
Localización del área de estudio

Puerto Rico

 Area de estudio

