



### MAPAS DE NIVELES DE INUNDACIÓN BASE RECOMENDADOS

Estos mapas de niveles de inundación base recomendados (Advisory Maps) desarrollados por FEMA para Puerto Rico identifican que áreas se encuentran en nuevas zonas inundables recomendadas del 1% y 0.2% de probabilidad, así como niveles de inundación base recomendados (ABFE, por sus siglas en inglés) que pueden afectar las prácticas de construcción.

Como parte del esfuerzo de recuperación de la Isla, estos mapas son una herramienta para las agencias, los desarrolladores, diseñadores, técnicos de permisos de construcción, oficiales federales, estatales y municipales y dueños de propiedad, para tomar decisiones informadas de manera que se mitigue por eventos de inundación, se proteja la vida y propiedad, así como la inversión pública y privada.

El propósito de estos mapas es asesorar sobre como las nuevas construcciones, reconstrucciones y mejoras sustanciales deben ser elevadas o diseñadas para minimizar los daños por inundaciones futuras, en base a la mejor información disponible. Además, busca orientar a la ciudadanía sobre el riesgo a inundación al que pudiera estar expuesto.

Para información sobre cómo estos mapas fueron desarrollados y sus limitaciones, puede acceder al documento "Puerto Rico Advisory Data and Products" disponible en la página web de la Junta de Planificación.



Recuerde que antes de una construcción, usted debe consultar con los funcionarios de las oficinas municipales de permiso, las oficinas regionales de permisos (OGPe) o con la Junta de Planificación para determinar las elevaciones obligatorias para su hogar, negocio u otra propiedad.

### UTILIZACIÓN

Las elevaciones mostradas en estos mapas son consideradas la mejor información disponible hasta que se desarrollen Mapas de Tasas del Seguro de Inundación (FIRM, por sus siglas en inglés) actualizados.

Estos mapas NO han sido desarrollados para tomar determinaciones respecto al seguro de inundación del Programa Nacional del Seguro de Inundación (NFIP, por sus siglas en inglés). Para propósitos del seguro de inundación, se debe hacer referencia a los FIRMs vigentes para Puerto Rico y disponibles en <http://msc.fema.gov> o en la herramienta MiPR de la Junta de Planificación (<http://gis.pr.gov/mipr/>)

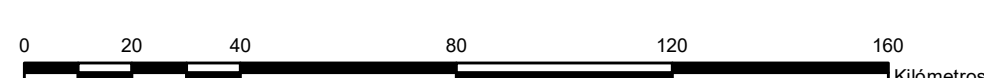
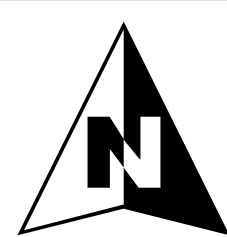
### LEYENDA

- Hidrografía
- Nivel de Inundación Base Recomendado
- Límite de Acción Moderada de la Ola (LIMWA)
- 1% Probabilidad Anual de Inundación
- 0.2% Probabilidad Anual de Inundación
- Límite ABFE
- Zona Inundable**
  - 0.2% Probabilidad Anual de Inundación
  - A
  - AE
  - AO
  - A Costera
  - VE
  - Cauce Mayor
  - Panel
  - Límite Municipal
  - Límite de Barrio

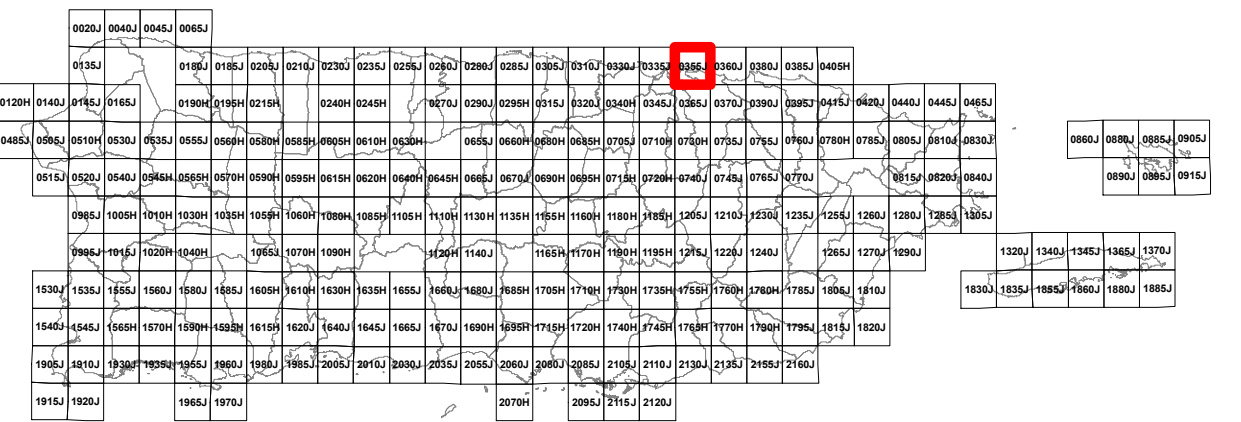
### NOTAS

1. Elevaciones medidas en metros relativos al Puerto Rico Vertical Datum de 2002 (PRVD02)
2. Zonas identificadas como A costera o áreas afectadas por acción moderada de las olas (MoWA, por sus siglas en inglés) muestran las áreas donde la altura de la ola fluctúa entre 1.5 a 3 pies. Nueva construcción o mejora sustancial en estas zonas debe utilizar los parámetros establecidos para las zonas VE en el Reglamento de Planificación Núm. 13, vigente, Reglamento sobre áreas Especiales de Riesgo a Inundación. Puede accederlo en el siguiente enlace <http://jp.pr.gov/Reglamentos/Reglamentos-Planificación>.

Panel: 72000C0355J Fecha de efectividad: 13/abril/2018  
Fecha de revisión del geodato 12/mayo/2018



### MAPA DE REFERENCIA



Fecha de mapa (pdf): 25/mayo/2018