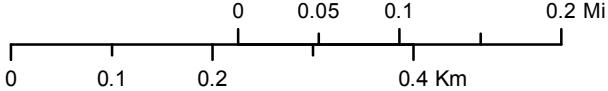


Fajardo: Sectores Inundables



Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (4)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (0)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María

LiMWA

Zona A

Cauce Mayor

Zona AE

Límite Municipal

Zona A Costera

Zona AO

Zona VE

0.2% de Probabilidad de Inundación

Límite de Barrio

Fuentes de Datos

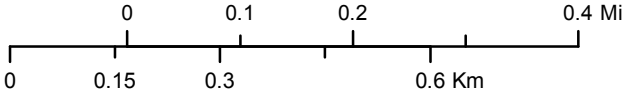
Sectores: Comisión Estatal de Elecciones

Puentes: US National Bridge Inventory

Puentes Cerrados: Crowd Rescue HQ (ArcGIS Online)

Página 1 de 4

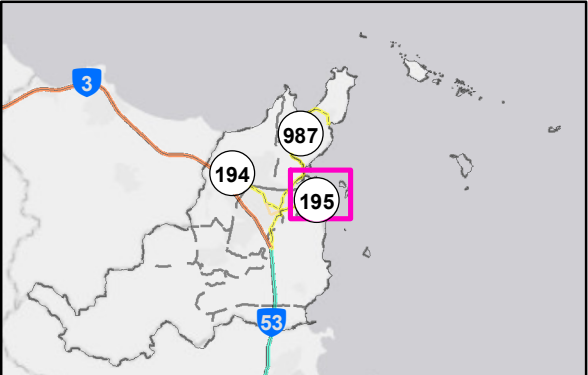
Fajardo: Sectores Inundables



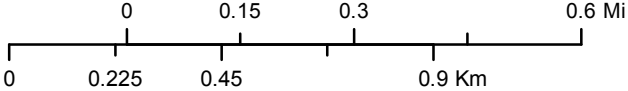
	Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (9)		Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación		LiMWA		Zona A Costera
	Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (2)		Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación		Zona A		Zona AO
			Puentes Cerrados Post-María		Cauce Mayor		Zona VE
					Zona AE		0.2% de Probabilidad de Inundación
					Límite Municipal		Límite de Barrio

Fuentes de Datos
Sectores: Comisión Estatal de Elecciones
Puentes: US National Bridge Inventory
Puentes Cerrados: Crowd Rescue HQ (ArcGIS Online)

Página 2 de 4



Fajardo: Sectores Inundables

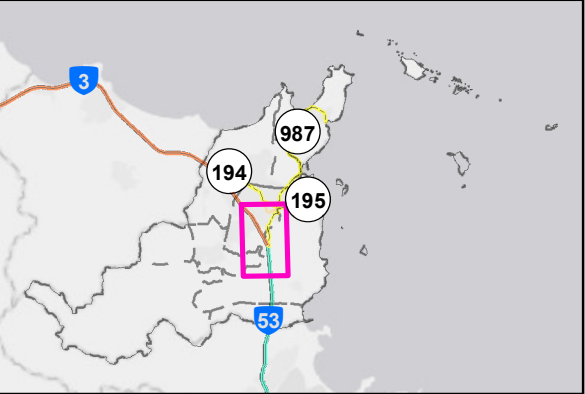


Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (13)	Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación	LiMWA	Zona A Costera
Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (1)	Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación	Zona A	Zona AO
	Puentes Cerrados Post-María	Cauce Mayor	Zona VE
		Zona AE	0.2% de Probabilidad de Inundación
		Límite Municipal	Límite de Barrio

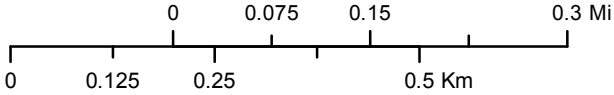
Fuentes de Datos

Sectores: Comisión Estatal de Elecciones
Puentes: US National Bridge Inventory
Puentes Cerrados: Crowd Rescue HQ (ArcGIS Online)

Página 3 de 4



Fajardo: Sectores Inundables



Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (2)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (2)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María

LiMWA

Zona A

Cauce Mayor

Zona AE

Límite Municipal

Zona A Costera

Zona AO

Zona VE

0.2% de Probabilidad de Inundación

Límite de Barrio

N
W E
S

Fuentes de Datos

Sectores: Comisión Estatal de Elecciones
Puentes: US National Bridge Inventory
Puentes Cerrados: Crowd Rescue HQ (ArcGIS Online)

Página 4 de 4

A small inset map of Puerto Rico showing the location of Fajardo. It includes labels for highways 3, 194, 987, and 195. A pink rectangle highlights the area shown in the main map.