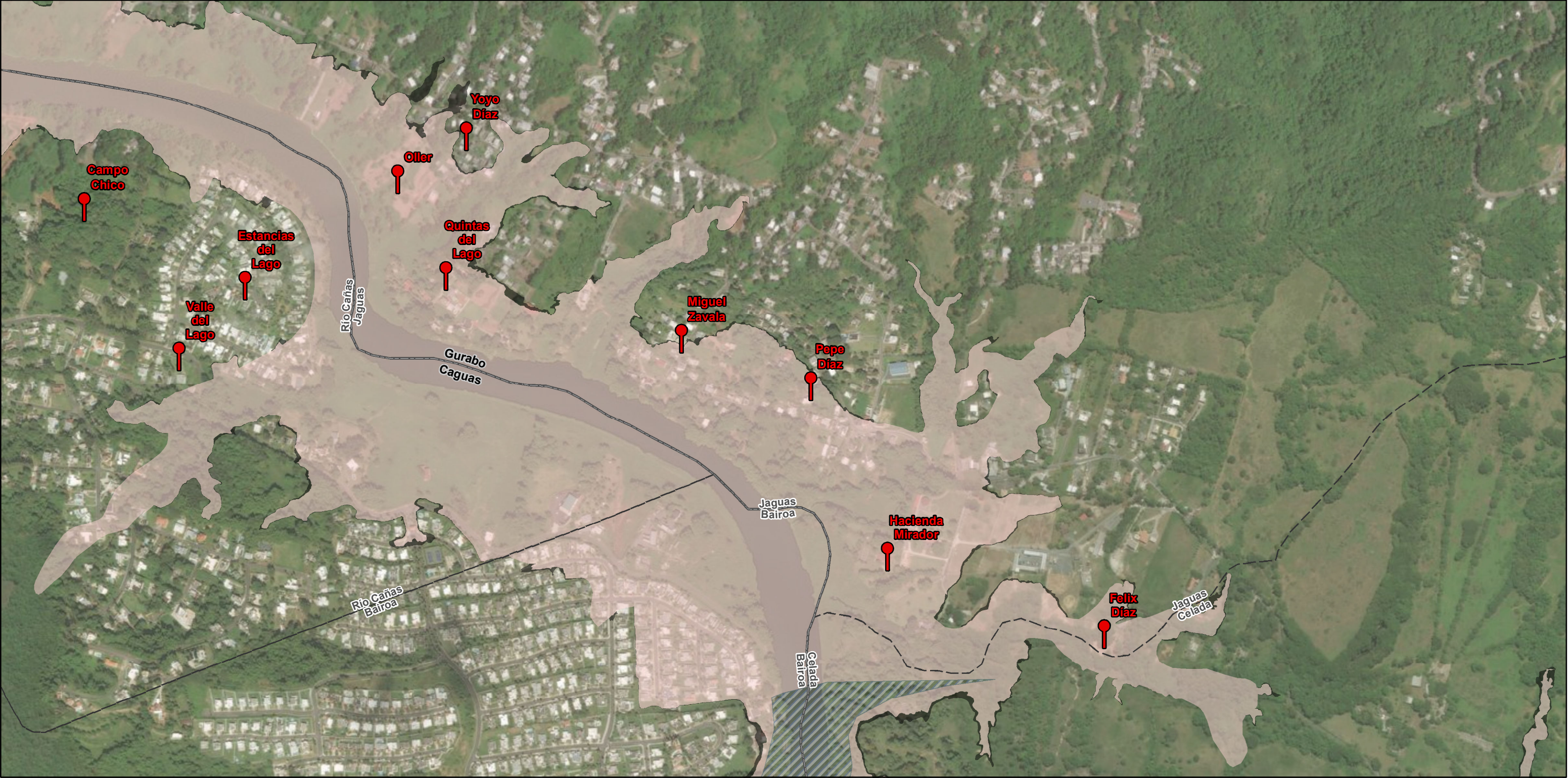
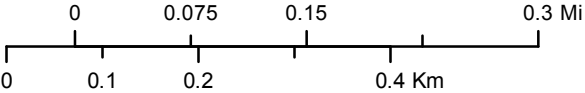


Gurabo: Sectores Inundables

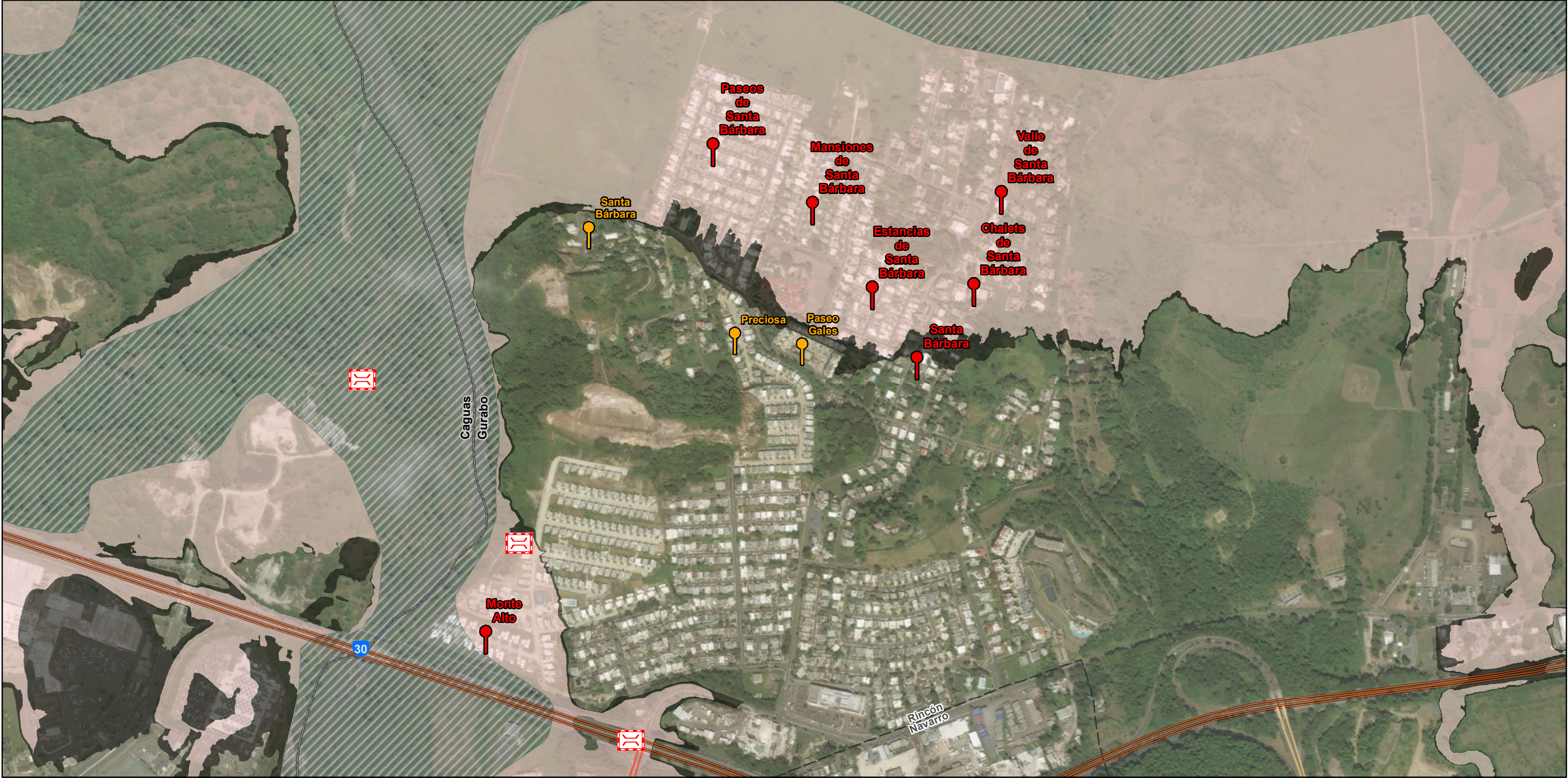
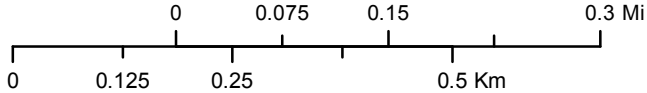


Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (10)	Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación	Zonas Inundables Zona A Cauce Mayor Zona AE Límite Municipal	Zona A Costera	
Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (0)	Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación		Zona AO	Zona VE
Puentes Cerrados Post-María			Zona del 0.2% de Inundación Anual	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 8

Gurabo: Sectores Inundables



Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (7)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (3)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María

Zonas Inundables

Zona A

Zona AO

Zona VE

Zona AE

Zona del 0.2% de Inundación Anual

Cauce Mayor

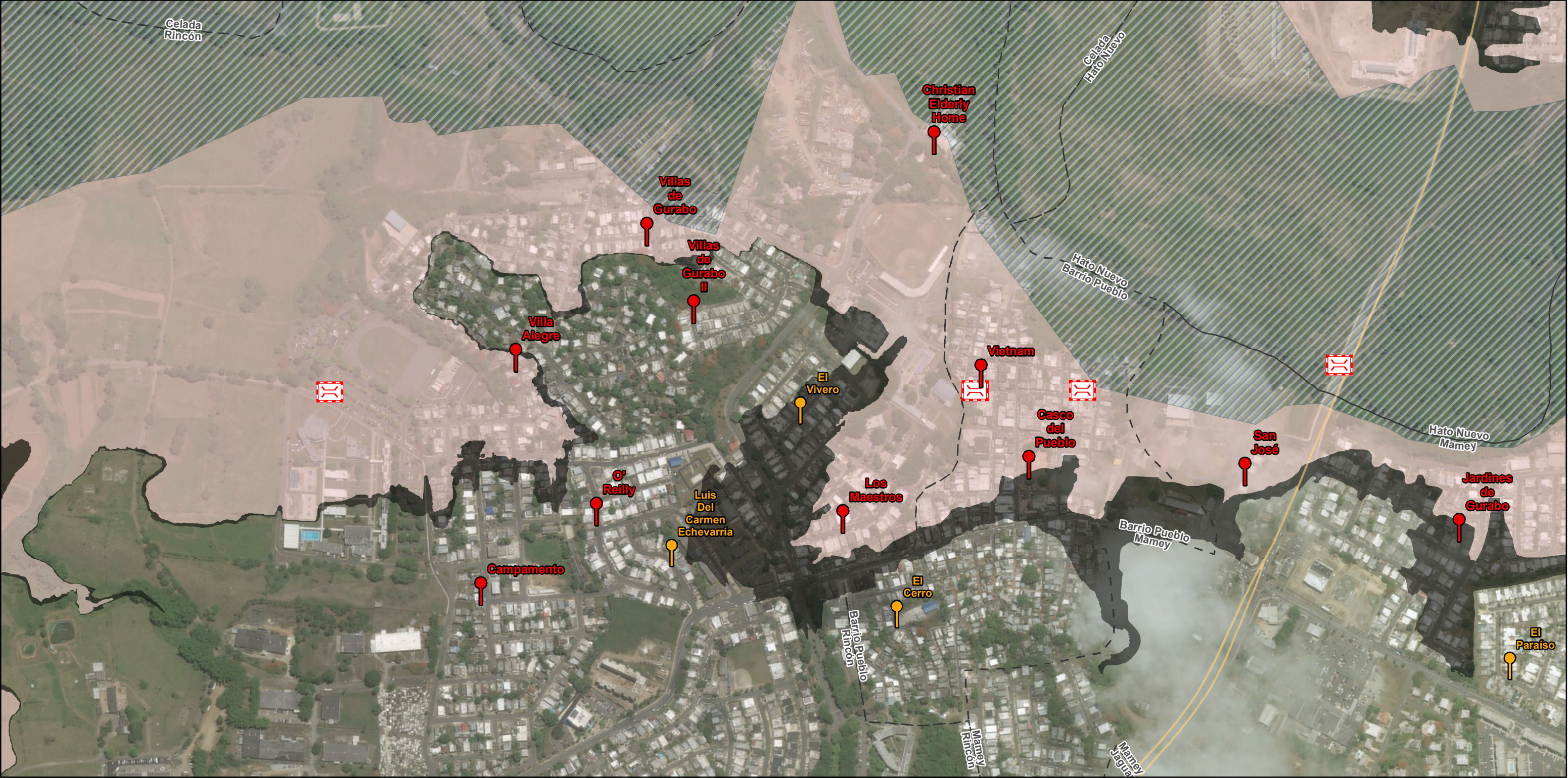
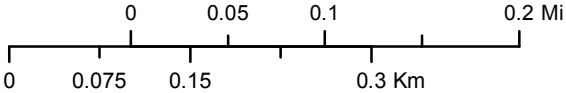
Límite Municipal

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 8

Gurabo: Sectores Inundables



Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (11)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (4)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María

Zonas Inundables

Zona A

Zona AO

Zona VE

Zona del 0.2% de Inundación Anual

Cauce Mayor

Zona AE

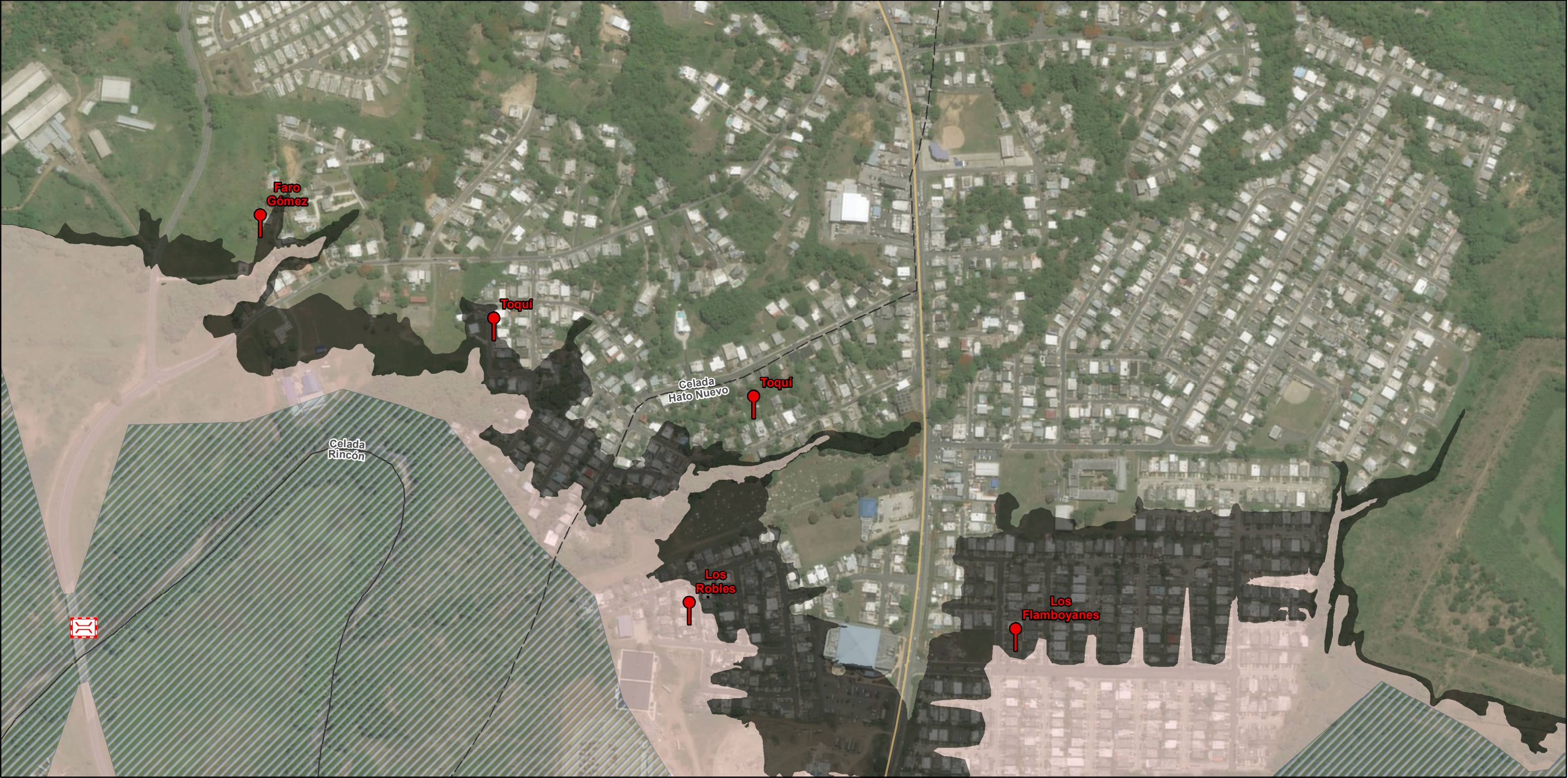
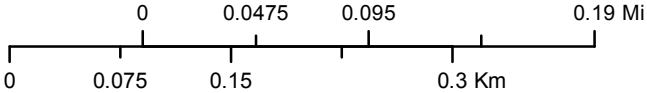
Límite Municipal


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 8

Gurabo: Sectores Inundables







Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (5)




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

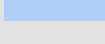
Zonas Inundables




Zona A




Cauce Mayor




Zona AE




Límite Municipal




Zona A Costera




Zona AO




Zona VE



Zona del 0.2% de Inundación Anual



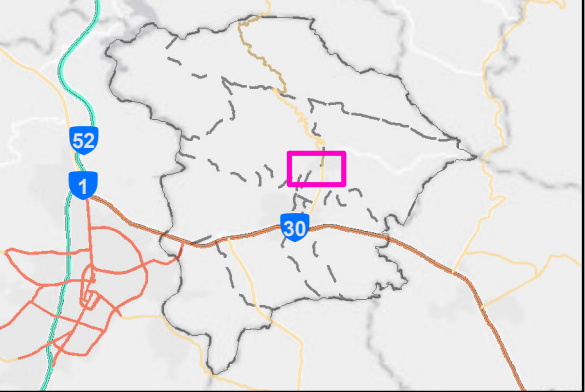
Límite de Barrio



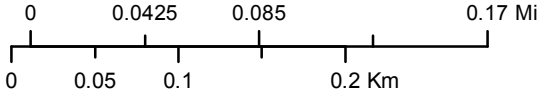
Fuentes de Datos

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

Página 4 de 8



Gurabo: Sectores Inundables



Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (6)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (1)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María

Zonas Inundables

Zona A

Zona AO

Zona AE

Zona VE

Zona del 0.2% de Inundación Anual

Cauce Mayor

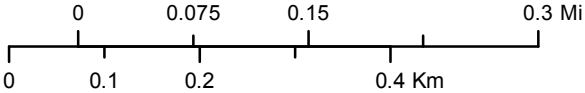
Límite Municipal


Límite de Barrio

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


Página 5 de 8

Gurabo: Sectores Inundables







Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (6)




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


Zonas Inundables




Zona A




Cauce Mayor




Zona AE




Límite Municipal




Zona A Costera




Zona AO




Zona VE



Zona del 0.2% de Inundación Anual



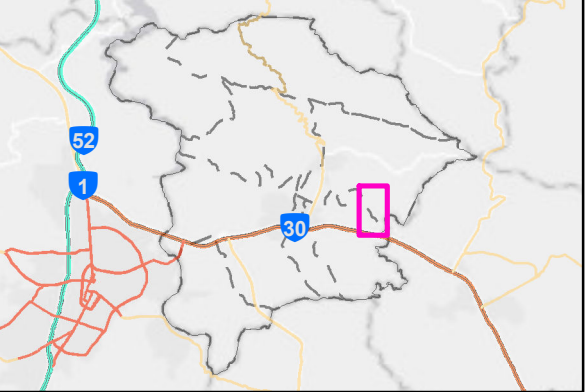
Límite de Barrio



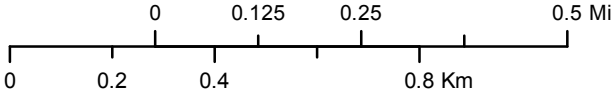
Fuentes de Datos

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

Página 6 de 8



Gurabo: Sectores Inundables



Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (16)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (12)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María

Zonas Inundables

Zona A

Zona AO

Zona VE

Zona del 0.2% de Inundación Anual

Zona AE

Zona A Costera

Límite Municipal

Límite de Barrio

Fuentes de Datos

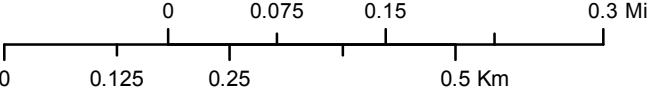
Sectores: Comisión Estatal de Elecciones

Puentes: US National Bridge Inventory

Puentes Cerrados: Crowd Rescue HQ (ArcGIS Online)

Página 7 de 8

Gurabo: Sectores Inundables



Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (5)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (1)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María

Zonas Inundables

Zona A

Cauce Mayor

Zona AE

Límite Municipal

Zona A Costera

Zona AO

Zona VE

Zona del 0.2% de Inundación Anual

Límite de Barrio

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

Página 8 de 8