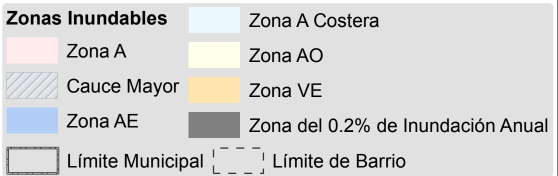


Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (3)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María



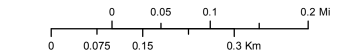
Fuentes de Datos



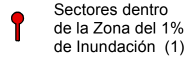
Sectores: Comisión Estatal de Elecciones Puentes: US National
Bridge Inventory
Puentes Cerrados: Crowd Rescue HQ (ArcGIS Online)

Página 1 de 4







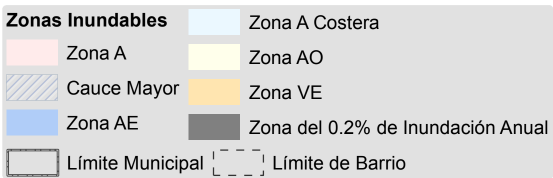


Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (0)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María



Fuentes de Datos

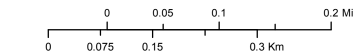


Sectores: Comisión Estatal de Elecciones Puentes: US National Bridge Inventory Puentes Cerrados: Crowd

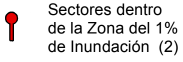
Rescue HQ (ArcGIS Online)

Página 2 de 4





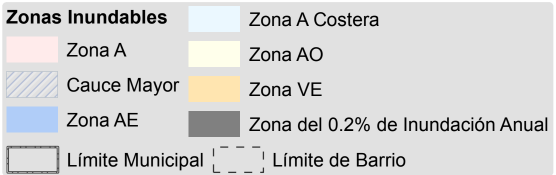




Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (0) Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María

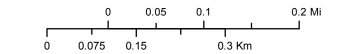


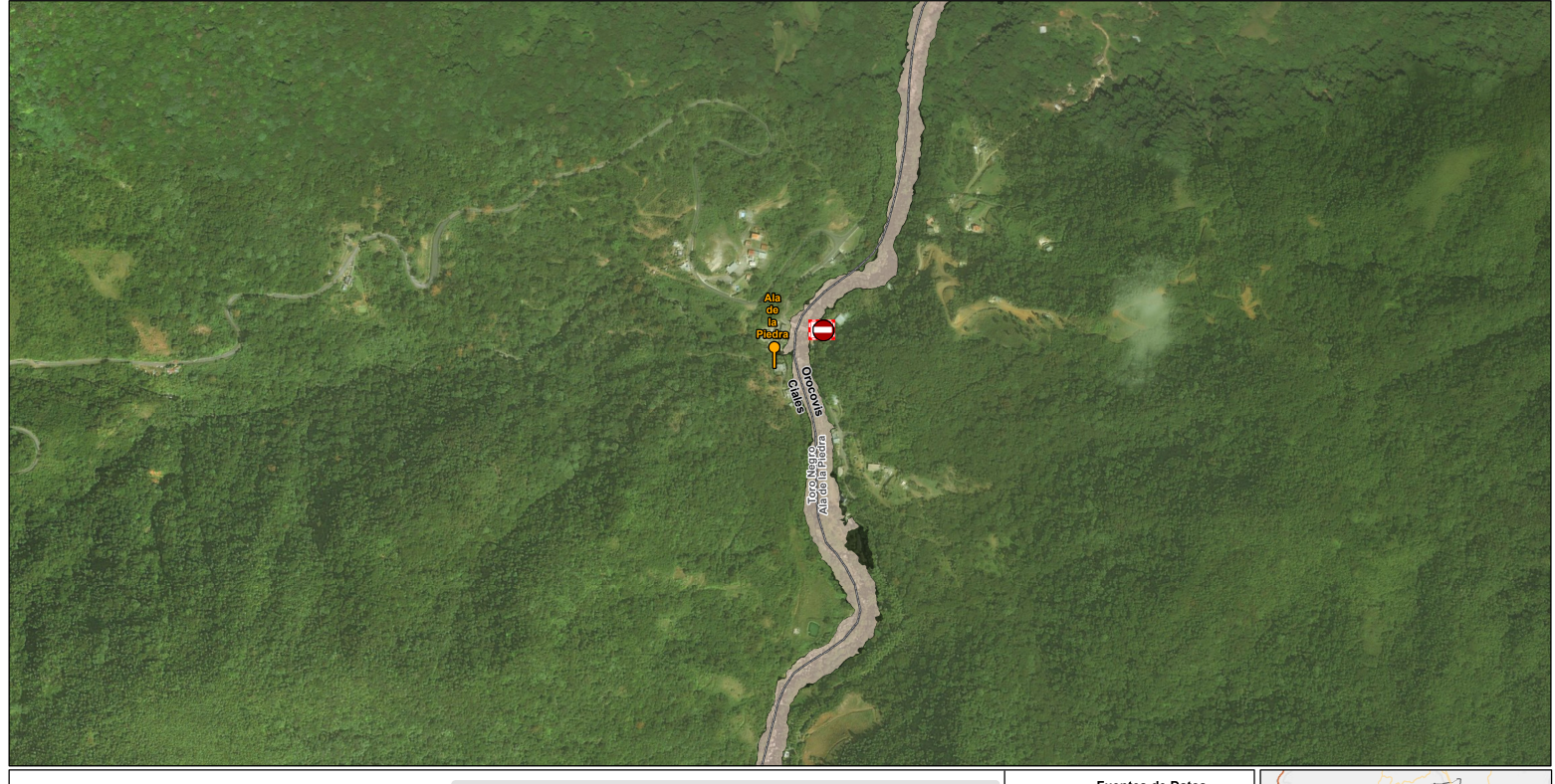


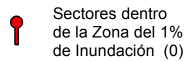
Sectores: Comisión
Estatal de Elecciones
Puentes: US National
Bridge Inventory
Puentes Cerrados: Crowd
Rescue HQ
(ArcGIS Online)

Página 3 de 4





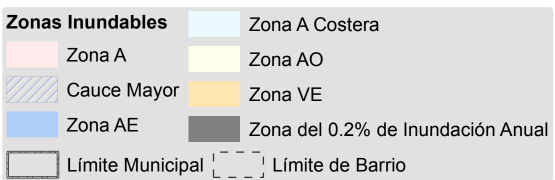




Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (1) Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

Puentes Cerrados Post-María



Fuentes de Datos



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

Página 4 de 4

