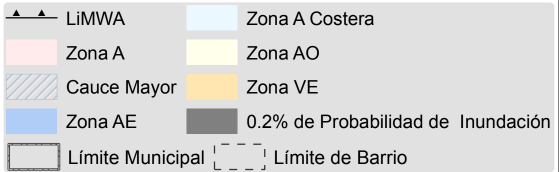


Sectores dentro
de la Zona de 1%
Probabilidad de
Inundación (6)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Probabilidad 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



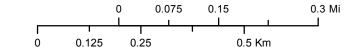
### Fuentes de Datos



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

Página 1 de 5





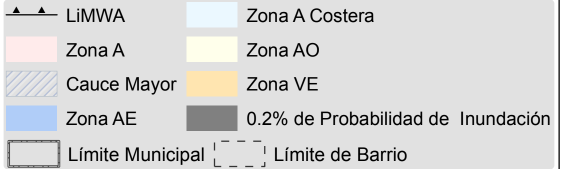


Sectores dentro
de la Zona de 1%
Probabilidad de
Inundación (4)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Probabilidad 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



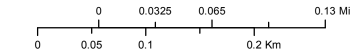
### Fuentes de Datos

N E P P R R

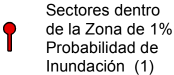
Sectores: Comisión
Estatal de Elecciones
Puentes: US National
Bridge Inventory
Puentes Cerrados: Crowd
Rescue HQ
(ArcGIS Online)

Página 2 de 5







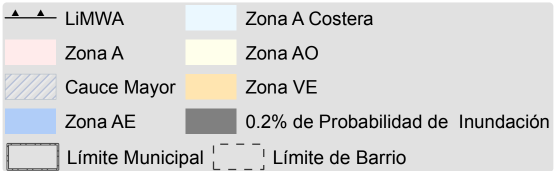


Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Probabilidad de Inundación (0)

Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación

Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación

**Puentes Cerrados** Post-María

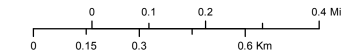




Sectores: Comisión Estatal de Elecciones Puentes: US National Bridge Inventory Puentes Cerrados: Crowd Rescue HQ (ArcGIS Online)

Página 3 de 5







Sectores dentro de la Zona de 1% Probabilidad de Inundación (8)

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

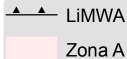
Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación



Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación



**Puentes Cerrados** Post-María



Zona A Costera

Zona AE

Zona AO

Cauce Mayor

Zona VE

0.2% de Probabilidad de Inundación





## **Fuentes de Datos**

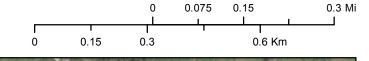


Sectores: Comisión Estatal de Elecciones Puentes: US National Bridge Inventory Puentes Cerrados: Crowd

Rescue HQ (ArcGIS Online)

Página 4 de 5







Sectores dentro de la Zona de 1% Probabilidad de Inundación (10)

Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Probabilidad de Inundación (6)

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 Costera Zona AO Zona A 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 5 de 5

