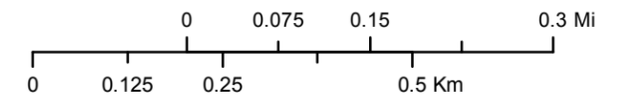
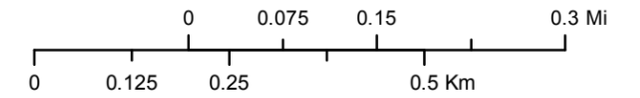


Toa Alta: Sectores Inundables



<ul style="list-style-type: none"> Sectores dentro de la Zona del 1% de Probabilidad de Inundación Anual (5) Sectores dentro de la Zona del 0.2% Probabilidad de Inundación Anual (3) 	<ul style="list-style-type: none"> Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación Puentes Cerrados Post-María 	<ul style="list-style-type: none"> 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 	<p>Fuentes de Datos</p> <p>Sectores: Comisión Estatal de Elecciones Puentes: US National Bridge Inventory Puentes Cerrados: Crowd Rescue HQ (ArcGIS Online)</p> <p>Página 1 de 4</p>	
---	--	---	---	--

Toa Alta: Sectores Inundables

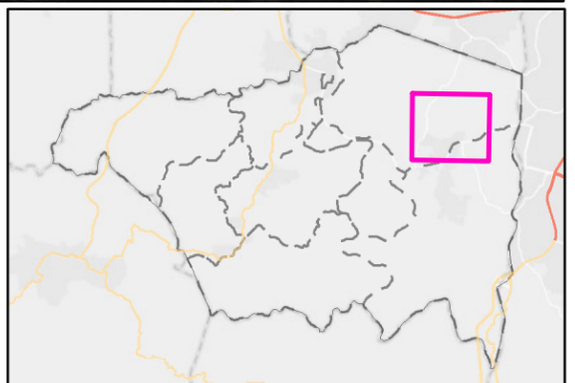


<ul style="list-style-type: none">  Sectores dentro de la Zona del 1% de Probabilidad de Inundación Anual (3)  Sectores dentro de la Zona del 0.2% Probabilidad de Inundación Anual (0) 	<ul style="list-style-type: none">  Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación  Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación  Puentes Cerrados Post-María 	<ul style="list-style-type: none">  LiMWA  Zona A  Cauce Mayor  Zona AE  Límite Municipal 	<ul style="list-style-type: none">  Zona A Costera  Zona AO  Zona VE  0.2% de Probabilidad de Inundación  Límite de Barrio
---	---	---	--

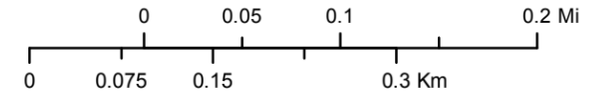
Fuentes de Datos

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

Página 2 de 4



Toa Alta: Sectores Inundables

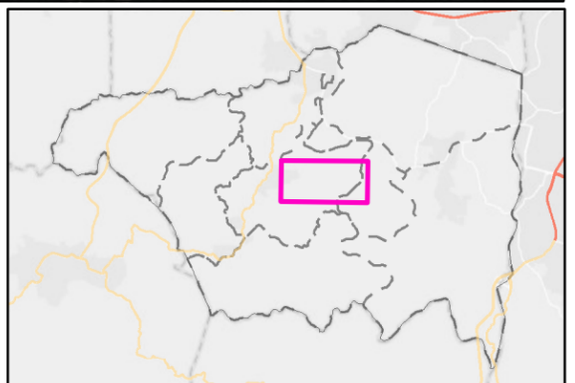


	Sectores dentro de la Zona del 1% de Probabilidad de Inundación Anual (3)		Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación		LiMWA		Zona A Costera
	Sectores dentro de la Zona del 0.2% Probabilidad de Inundación Anual (0)		Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación		Zona A		Zona AO
			Puentes Cerrados Post-María		Cauce Mayor		Zona VE
					Zona AE		0.2% de Probabilidad de Inundación
					Límite Municipal		Límite de Barrio

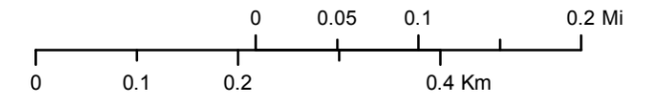
Fuentes de Datos

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

Página 3 de 4



Toa Alta: Sectores Inundables



	Sectores dentro de la Zona del 1% de Probabilidad de Inundación Anual (1)		Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación		LiMWA		Zona A Costera
	Sectores dentro de la Zona del 0.2% Probabilidad de Inundación Anual (0)		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 4 de 4

