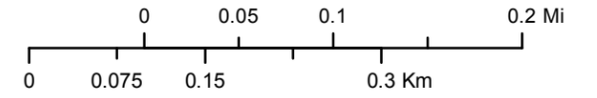
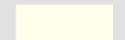
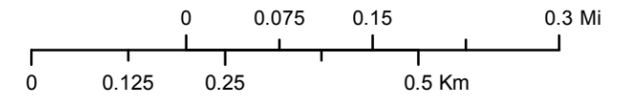


Dorado: Sectores Inundables



<ul style="list-style-type: none">  Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (7)  Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (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  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 2 de 7</p>	
--	---	--	---	--

Dorado: Sectores Inundables

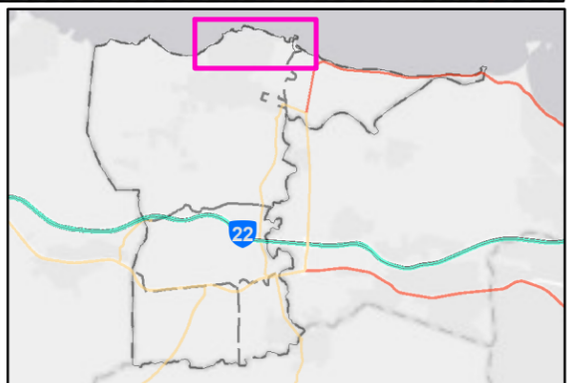


	Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (13)		Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación		LiMWA		Zona A Costera
	Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (1)		Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación		Zona A		Zona AO
			Puentes Cerrados Post-María		Cauce Mayor		Zona VE
	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

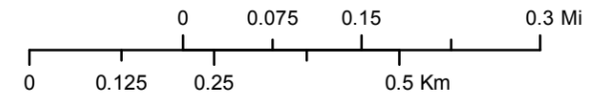
Fuentes de Datos

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

Página 3 de 7



Dorado: Sectores Inundables

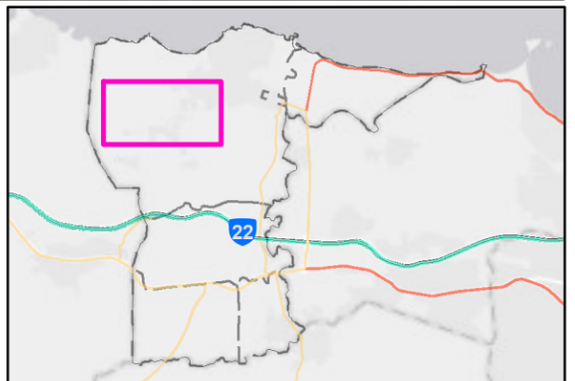


	Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (6)		Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación		LiMWA		Zona A Costera
	Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (1)		Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación		Zona A		Zona AO
			Puentes Cerrados Post-María		Cauce Mayor		Zona VE
					Zona AE		0.2% de Probabilidad de Inundación
					Límite Municipal		Límite de Barrio

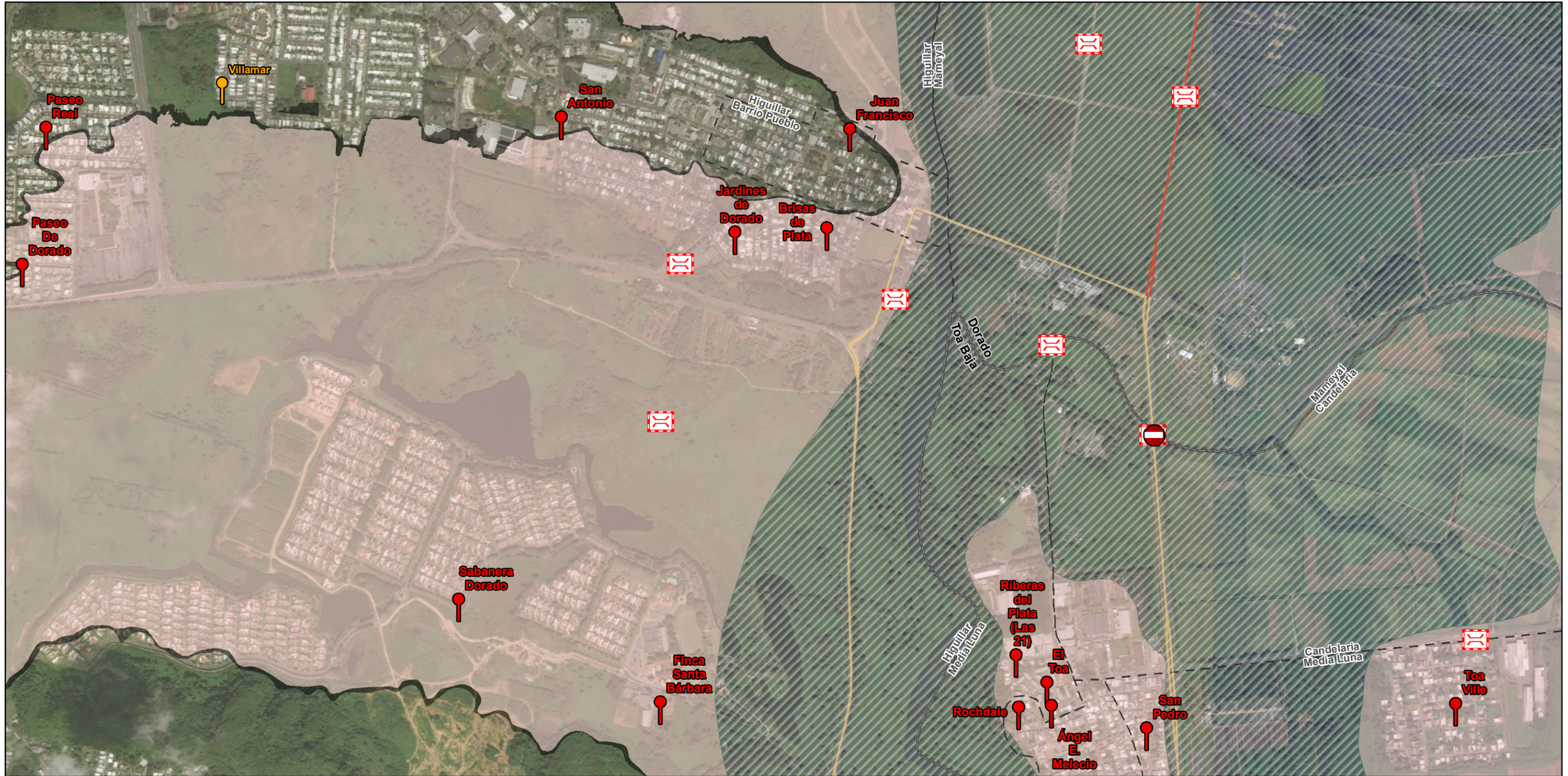
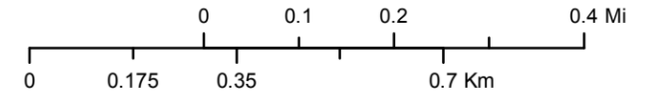
Fuentes de Datos

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

Página 4 de 7



Dorado: Sectores Inundables

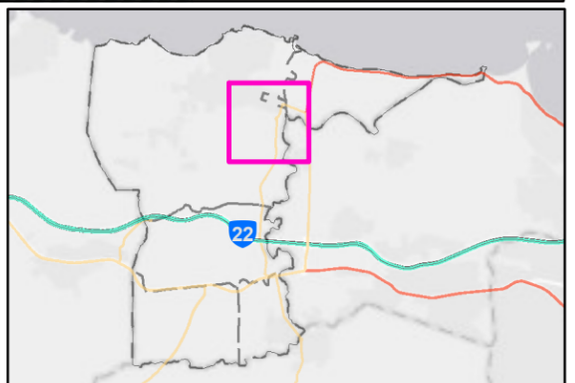


	Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (14)		Puentes dentro de la Zona del 1% de Inundación		LiMWA		Zona A Costera
	Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (1)		Puentes dentro de la Zona del 0.2% de Inundación		Zona A		Zona AO
			Puentes Cerrados Post-María		Cauce Mayor		Zona VE
					Zona AE		0.2% de Probabilidad de Inundación
					Límite Municipal		Límite de Barrio

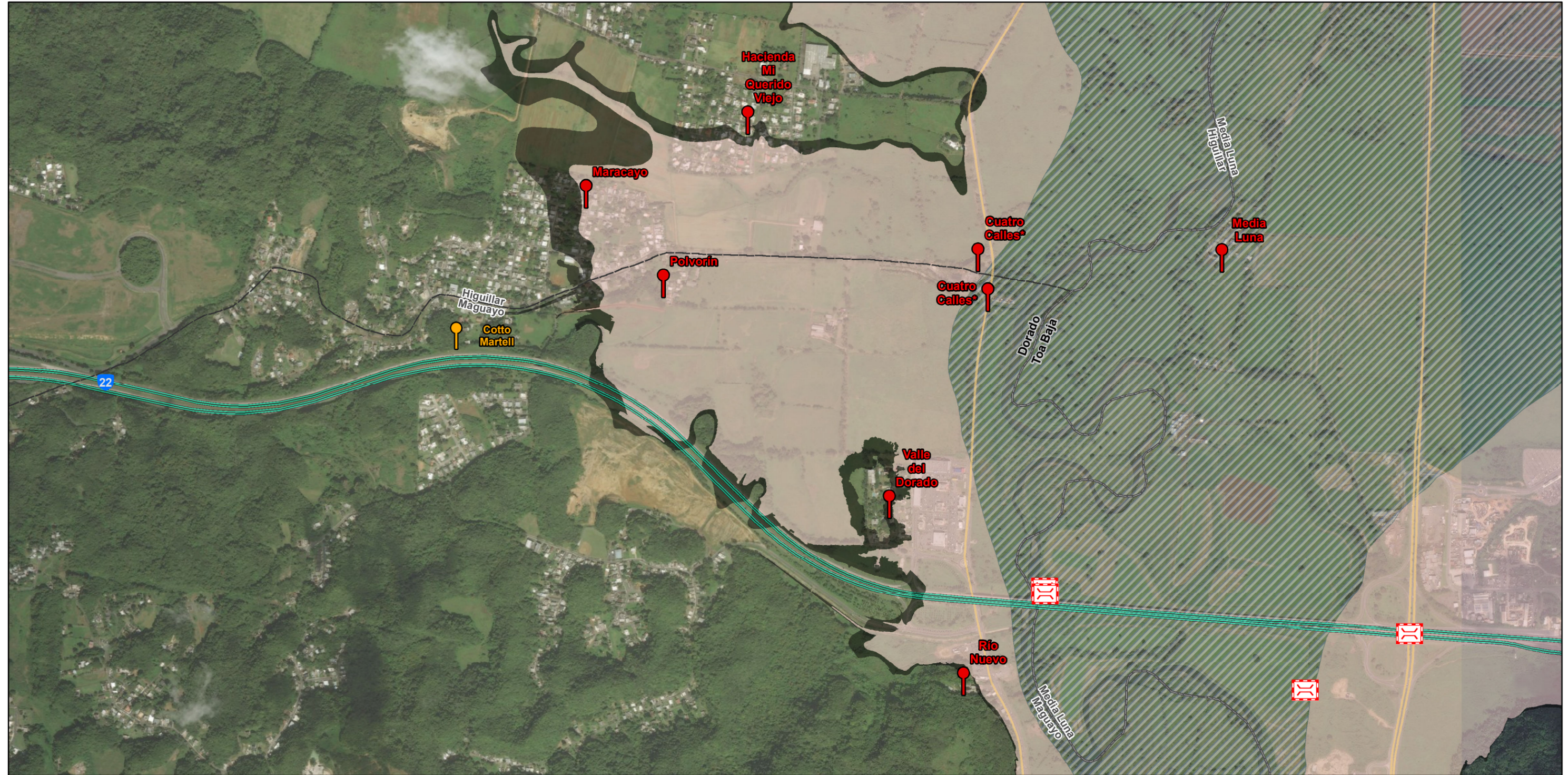
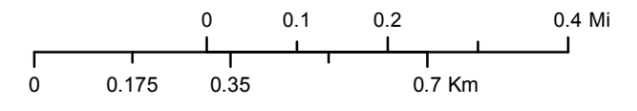
Fuentes de Datos

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

Página 5 de 7

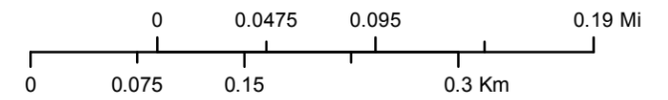


Dorado: Sectores Inundables



<ul style="list-style-type: none">  Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (8)  Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (1) 	<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 	<table border="0"> <tr> <td> LiMWA</td> <td> Zona A Costera</td> </tr> <tr> <td> Zona A</td> <td> Zona AO</td> </tr> <tr> <td> Cauce Mayor</td> <td> Zona VE</td> </tr> <tr> <td> Zona AE</td> <td> 0.2% de Probabilidad de Inundación</td> </tr> <tr> <td> Límite Municipal</td> <td> Límite de Barrio</td> </tr> </table>	 LiMWA	 Zona A Costera	 Zona A	 Zona AO	 Cauce Mayor	 Zona VE	 Zona AE	 0.2% de Probabilidad de Inundación	 Límite Municipal	 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 6 de 7</p>	
 LiMWA	 Zona A Costera													
 Zona A	 Zona AO													
 Cauce Mayor	 Zona VE													
 Zona AE	 0.2% de Probabilidad de Inundación													
 Límite Municipal	 Límite de Barrio													

Dorado: Sectores Inundables



<ul style="list-style-type: none"> Sectores dentro de la Zona del 1% de Inundación (4) Sectores dentro de la Zona del 0.2% de Inundación (2) 	<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 	<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 7 de 7</p>	
--	--	--	---	---	--