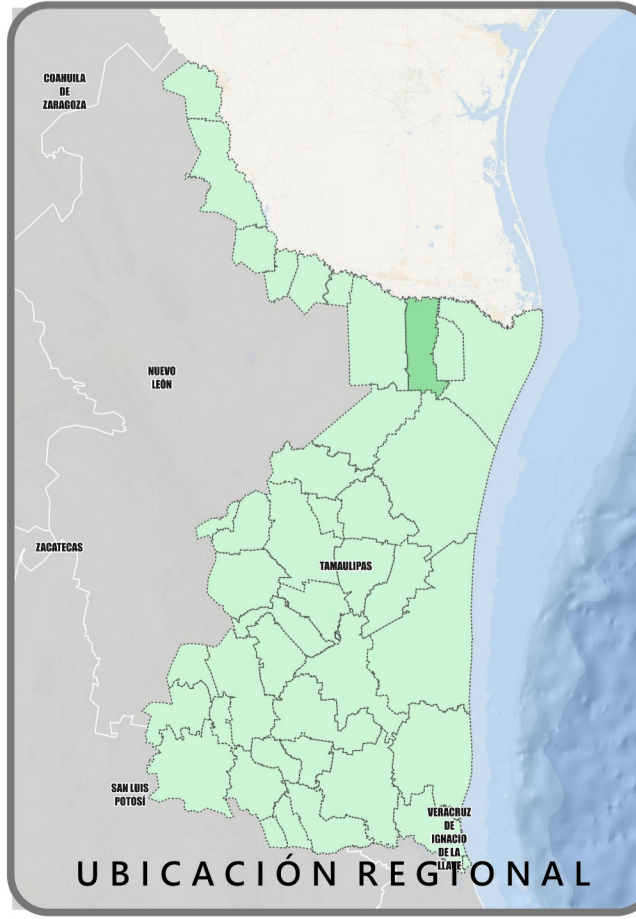
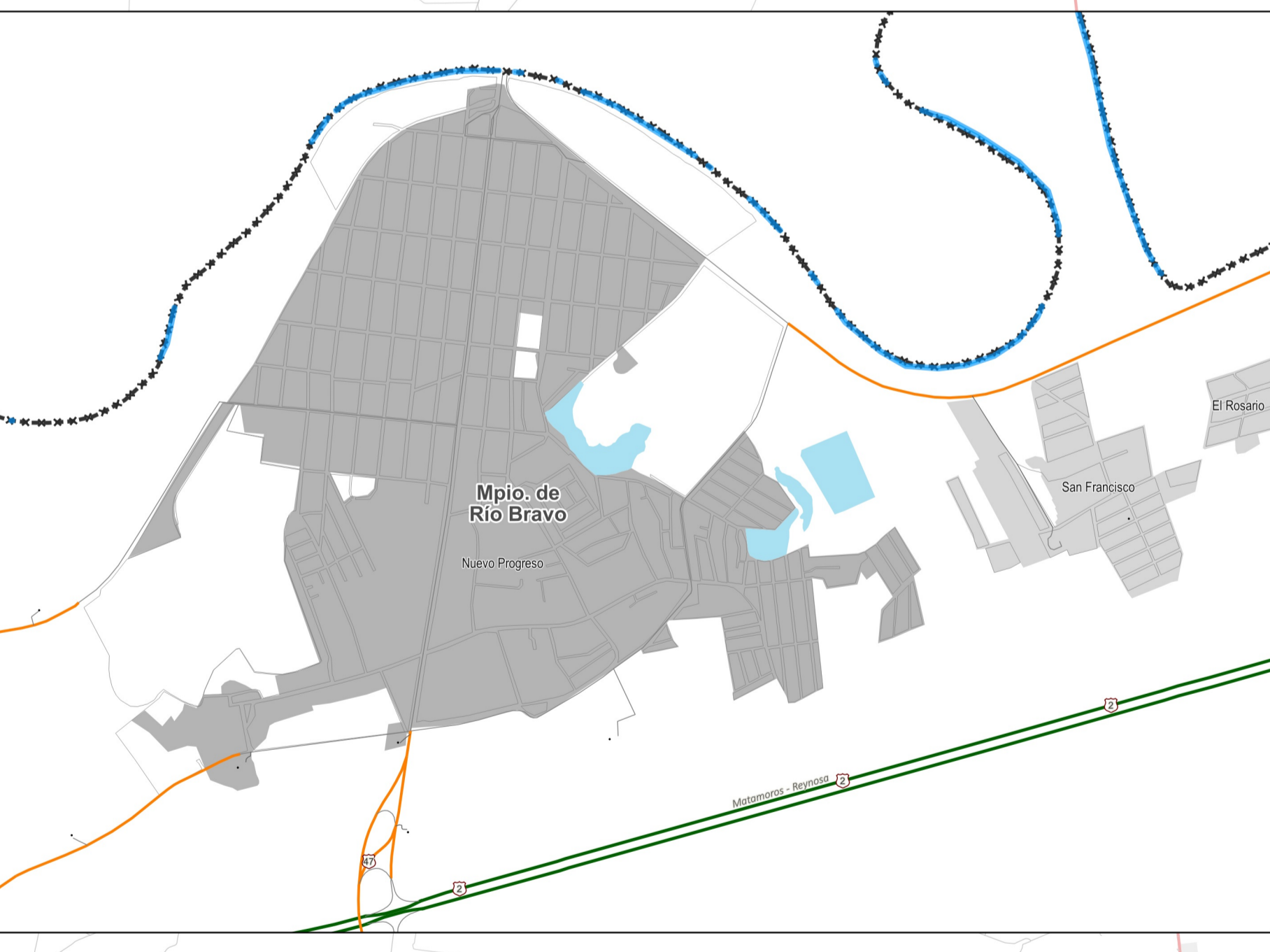
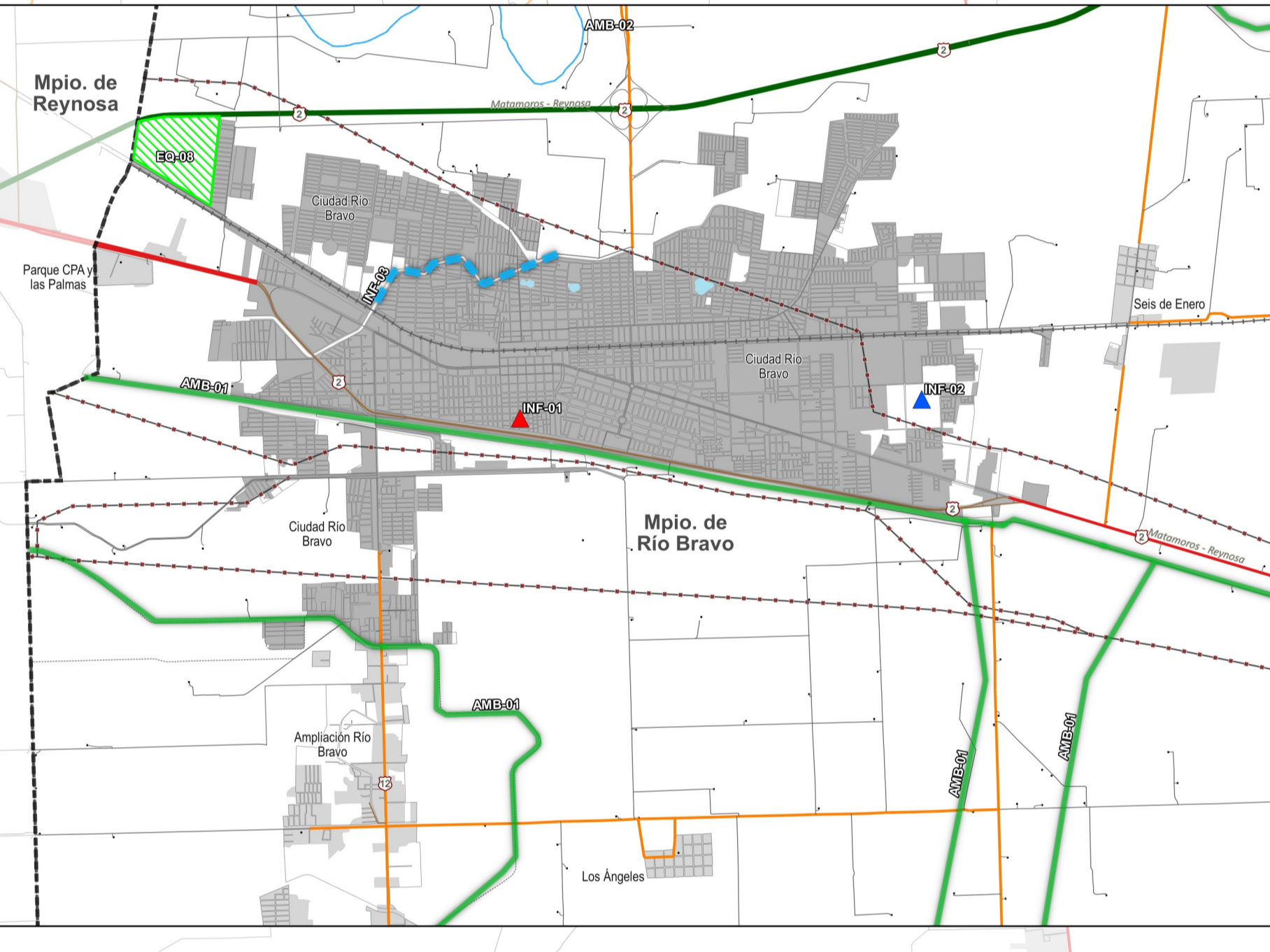


TEMA	CVE_PRYO	PROYECTO	DETALLES	LONGITUD (Km)	SUPERFICIE (Ha)
Medio ambiente y riesgos	AMB-01	Consolidación de corredores verdes para acciones de reforestación, conservación y recreación	Se propone la consolidación de 11 corredores verdes en los siguientes segmentos: Río Guillermo Rode 24.05 Río Norte Uno 15.72 Canal Anzaldúas 33.22 Río Norte Uno 23.73 Canal de riego 18.23 Canal de riego 4 71.53 La Posta El Control 11.78 Canal de riego 2 14.68 Canal de riego 3 7.72 Canal de riego 5 16.69 Río Los Angeles 38.78	278.14	
Medio Ambiente y Riesgos	AMB-02	Programa de conservación y protección de cuerpos de agua			500.50
Medio Ambiente y Riesgos	EQ-08	Construcción de un parque metropolitano			68.76
Medio Ambiente y Riesgos	INF-01	Mantenimiento a pozos contaminados por agua salada o deteriorados			
Medio Ambiente y Riesgos	INF-02	Mejora del sistema de drenaje para evitar inundaciones			
Medio ambiente y riesgos	INF-03	Mantenimiento de dren Río Bravo para reducir el riesgo de inundaciones		2.60	



PROGRAMA MUNICIPAL DE DESARROLLO URBANO DEL MUNICIPIO DE RÍO BRAVO, TAMAULIPAS

SIMBOLOGÍA TEMÁTICA

Eje 1 Medio Ambiente y Riesgos

Proyectos de infraestructura

- ▲ Mantenimiento a pozos contaminados por agua salada o deteriorados
- ▲ Mejora del sistema de drenaje para evitar inundaciones
- Mantenimiento de dren Río Bravo para reducir el riesgo de inundaciones

Conservación del medio natural

- Construcción de un parque metropolitano
- Programa de conservación y protección de cuerpos de agua
- Consolidación de corredores verdes para acciones de reforestación, conservación y recreación

SIMBOLOGÍA BÁSICA

Límites

- Límites Municipales
- Límites Estatales

Poblaciones

- Localidad Rural No Amanzanada
- Localidad Rural Amanzanada
- Localidad Urbana Amanzanada

Vías Terrestres

Red Carretera

- Carretera Federal de Cuota
- Carretera Federal Libre
- Carretera Estatal
- Carretera Municipal
- Otra Jurisdicción
- Camino (terracera, brecha, vereda)
- Vía Ferrea

Líneas de Conducción

- Línea de Transmisión Eléctrica

Rasgos Hidrográficos

- Cuerpo de Agua
- Corriente de Agua
- Intermitente
- Perenne

PROYECTOS MUNICIPALES Medio Ambiente y Riesgos PRO-01

FUENTES

Conjunto de Datos Vectoriales de Información Topográfica-Esc 1:250000, INEGI, 2022
Marco Geoadministrativo, INEGI, 2020
Red Nacional de Caminos RNC, INEGI, 2020

INFORMACIÓN TÉCNICA

Escala: 1:125,000.1
SRC: MEXICO ITRF 2008 CCL (Cónica conforme de Lambert)
Cuadrícula a cada: 10,000 m

AÑO 2023

FIRMAS