

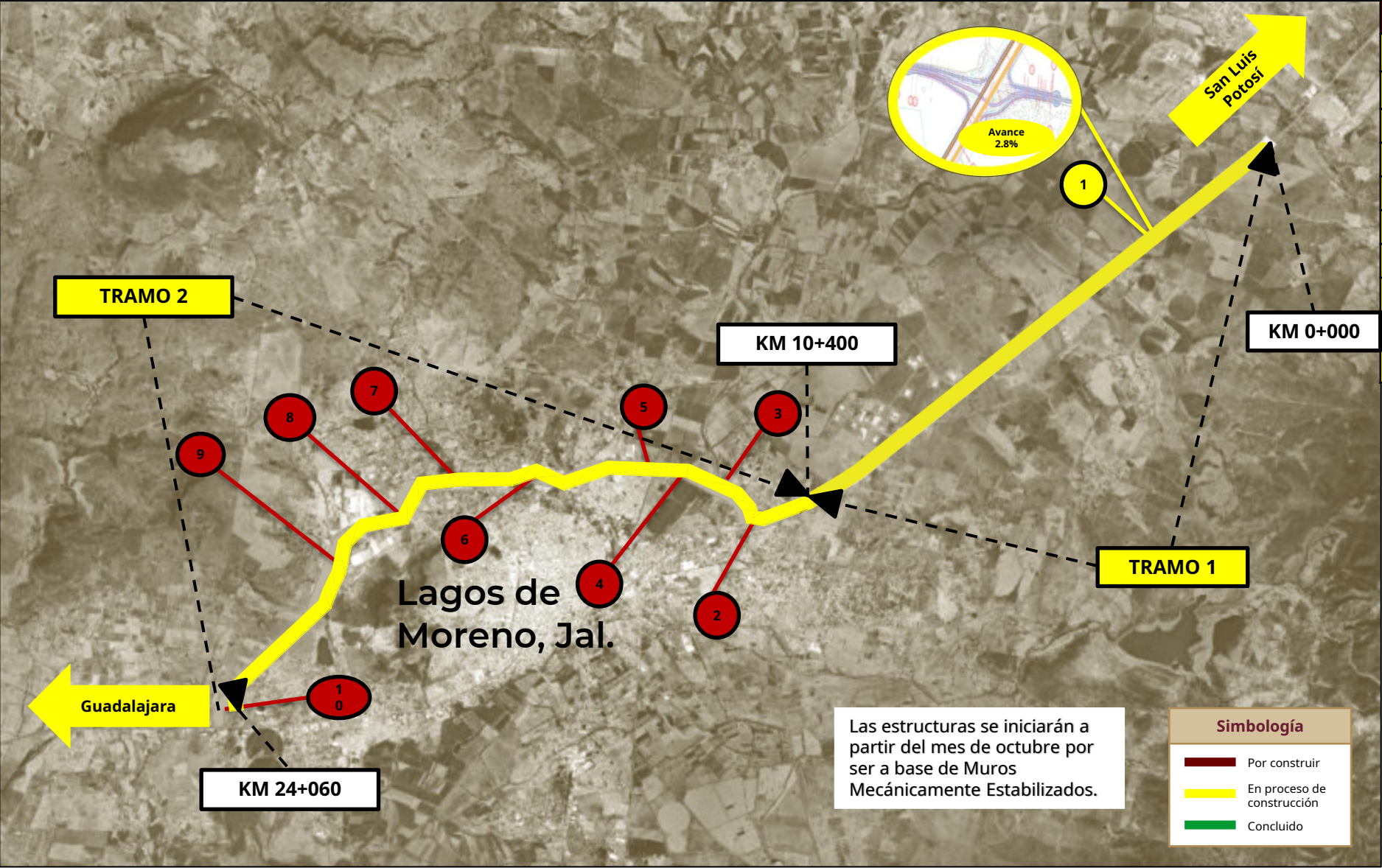
Jalisco

Ampliación Libramiento Lagos de Moreno



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



Descripción	
1	PIV con entronque "El Maguey" km 1+300 - Avance 2.8%. Problemas de DDV.
2	Entronque a desnivel Lagos de Moreno Este km 11+800 (adecuación)-
3	PIV con entronque "Fracc. Andalucía" km 12+120
4	Puente km 12+800 "Río Lagos"
5	PIV con entronque "Sepúlveda" km 13+620
6	PSV con entronque "DRÄXLMAIER" km 15+900
7	PIV con entronque "Santorini" km 17+800
8	PIV con entronque "Encarnación" km 18+200
9	PSFC con retornos km 19+860
10	PIV con entronque Tipo Glorieta "Lagos de Moreno Oeste" km 23+920

Avance físico general:

- Programado: 13.89%
- Real: 22.05%
- Semanal: 0.97%
- Financiero: 10.70 %

Inversión: 2,345 mdp

Inicio: 1 de marzo de 2025
Término: 28 de febrero de 2028

Meta: 25 km

7,035 empleos generados
(2,345 empleos directos y 4,690 empleos indirectos)

250,000 habitantes beneficiados

20 minutos de ahorro en tiempo

Nota: El porcentaje varía por el incremento del monto Meta de la obra con el tramo 2 a \$2,345 MDP

Jalisco

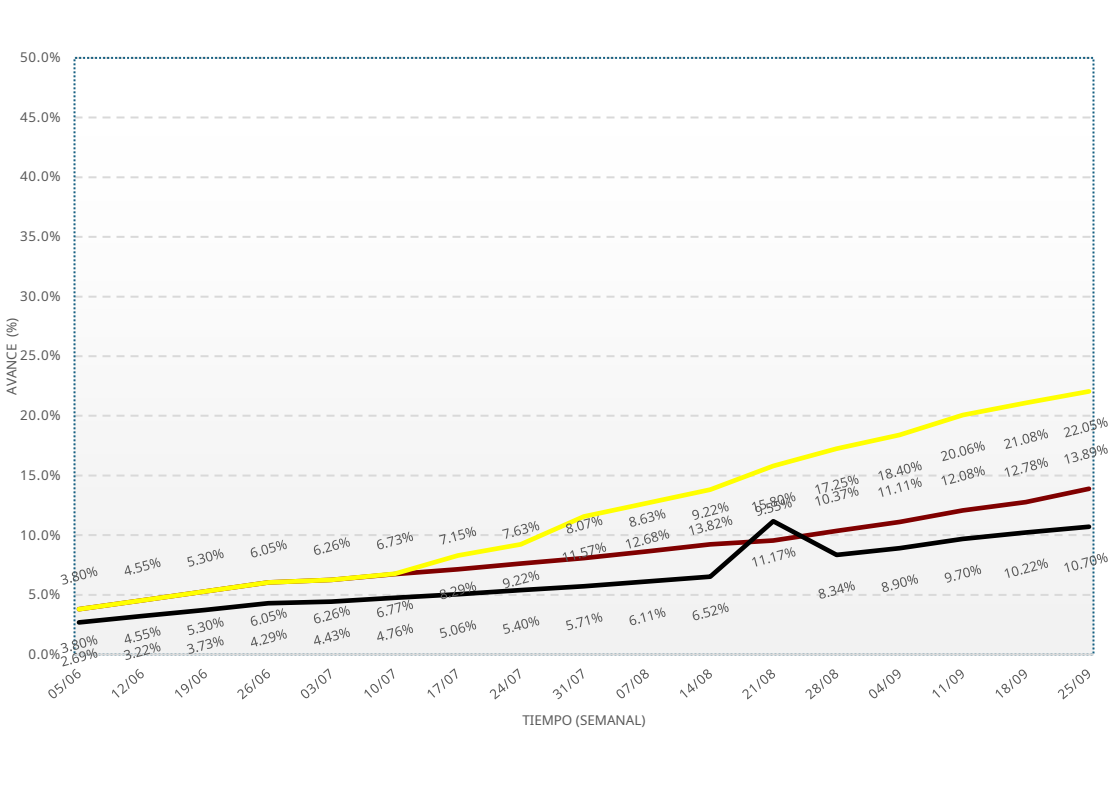
Ampliación Libramiento Lagos de Moreno

Avance: Programado, Físico y Financiero (%)

TERRACERIAS TRONCAL TRAMO 1						
Concepto	Meta	Ejecutado	Faltante	19/09/25 al 25/09/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Subrasante (m³)	24,644	24,644	0	2,464	1,128.10	Terminado
Base hidráulica (m³)	23,690	23,181.90	508.10	0	734.14	Se inició antes de lo programado (Octubre)

PAVIMENTOS TRONCAL TRAMO 1						
Concepto	Meta	Ejecutado	Faltante	19/09/25 al 25/09/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Base asfáltica	14,312	13,350	962	0	1,148.52	Se inició antes de lo programado (octubre)

OBRAS DE DRENAJE LONGITUDINAL TRAMO 1						
Concepto	Meta	Ejecutado	Faltante	19/09/25 al 25/09/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Cercad D.D.V.	10,440.31	7,154	3,286.31	0	1,250	Se inició antes de lo programado (programado en febrero 2026)



	12 al 18 de septiembre 2025	19 al 25 de septiembre 2025
Fuerza de Trabajo (personas)	184	178
Maquinaria	56	51

