

Sinaloa/Durango

San Ignacio Tayoltita



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



Inversión: 3,058.5 mdp
2025: 112.0 mdp



Meta: 96.2 km

- 94.3km de troncal de ampliación de 7 m de corona
- 0.515 km Túnel "Duranguense"
- 0.509 km, viaductos (3)
- 0.880 km, puentes



Avance físico:

- Programado: 94.7 %
- Real: 94.0%
- Financiero: 94.0%



Inicio: abril de 2019
Término: 25-mayo de 2025



24,225 empleos generados



11,131 mil habitantes beneficiados



10 horas de ahorro en tiempo



Proporcionar una vialidad que permita tener acceso a productos y servicios básicos.



2025
Año de
**La Mujer
Indígena**



Programa de continuidad

San Ignacio - Tayoltita

	Alcance	Avances	¿Qué falta?
Meta	96.2 km (Sin:84.4, Dgo 11.8) 14 puentes (Sin:10, Dgo 4) 3 Viaductos (Dgo) Ampliación de un Túnel (Dgo)	89.0 km pavimentados Terracerías en 5.92 km 8 puentes 2 viaductos Ampliación de un túnel	Pavimentación de 5.92 km (88.4 %) 6 puentes (46 %) 1 Viaducto (86%)
Inversión (mdp)	3,170	3,100	70

Problemática que impida concluir la obra	Propuesta solución que requiera apoyo del Secretario o SSI
SINALOA <ul style="list-style-type: none"> Insuficiente el personal y la maquinaria de la Secretaria de la Defensa Se requiere recurso adicional por el tipo de material encontrado. 	<ul style="list-style-type: none"> Solicitar a la DEFENSA incrementar personal técnico y maquinaria, así como ampliar la jornada laboral. Solicitar a la DEFENSA apoyo y mantener un destacamiento permanente en la zona que garantice la seguridad a los trabajadores.
DURANGO <ul style="list-style-type: none"> Se requiere recurso adicional para la estabilización de taludes y por cambios en el proyecto en el viaducto "El Sauz" 	<ul style="list-style-type: none"> Se presentó a la superioridad el presupuesto de los trabajos adicionales en el Viaducto El Sauz, para su autorización. Posterior a la visita de la DGST, la DGC presentará el presupuesto para la estabilización de taludes. Es necesario definir la fuente de financiamiento.

Fuerza de Trabajo:

323 personas

Maquinaria: 80



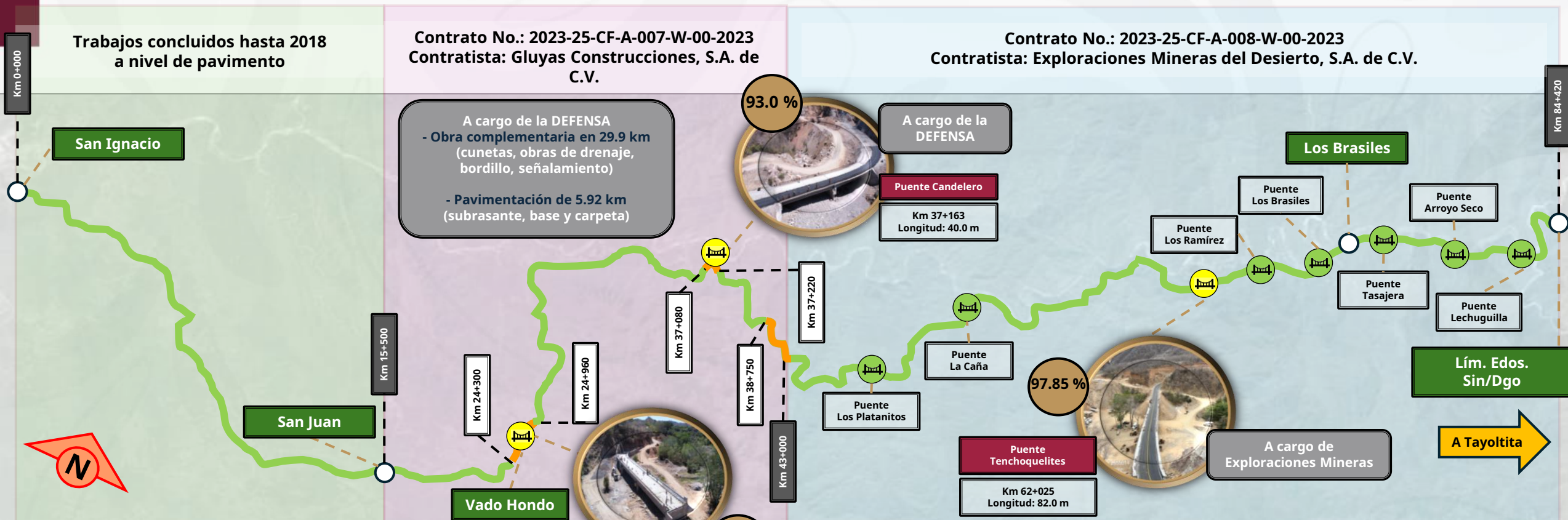
San Ignacio - Tayoltita

Tramo Sinaloa



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



2025
Año de
La Mujer Indígena

A cargo de la DEFENSA

Puente Los Frailes
Km 24+500
Longitud: 90.0 m

SIMBOLOGIA			
	TÚNEL		PUENTE EN PROCESO
	PUENTE CONCLUIDO		VIADUCTO
	POR PAVIMENTAR		EN PROCESO DE MODERNIZACIÓN
	MODERNIZADO		

Avance físico Sinaloa
Real: 93%

San Ignacio - Tayoltita

Tramo Durango



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Contrato No.: 2024-10-CF-A-501-W-00-2024
Contratista: COCONAL, S.A.P.I. y OSSA Obras
Subterráneas México, S. de R.L. de C.V.

Contrato No.: 2024-10-CF-A-503-W-00-2024
Contratista: HEKA CODESA, S.A. de C.V.



Durango/Sinaloa: San Ignacio - Tayoltita



Túnel Duranguense

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	14/03/25 al 20/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Modernización (km)	96.2	89.0 km pavimentados Terracerías en 5.92 km	Pavimentación de 5.92 km (88.4 %)	13 %	1.2 %	<ul style="list-style-type: none">Continúa la problemática con el tema de seguridad en la zona,, se presentó un nuevo enfrentamiento.Demora en la autorización de permisos para voladura
14 puentes	14	8	6 puentes (46 %)	5 %	0.75 %	Continúa la problemática con el tema de seguridad en la zona,, se presentó un nuevo enfrentamiento
3 viaductos	3	2	1 viaducto (86%)	9 %	2 %	<ul style="list-style-type: none">Continúa la problemática con el tema de seguridad en la zona,, se presentó un nuevo enfrentamientoProblemática en las puntas del equipo de perforación
Ampliación de un túnel	1	98.7 %	1.3 %	0.9 %	0.8 %	Continúa la problemática con el tema de seguridad en la zona,, se presentó un nuevo enfrentamiento



Viaducto El Sauz



Puente Tenchoquelites

Durango: Tayoltita

Viaducto El Sauz

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	14/03/25 al 20/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Perforaciones (1.20x27 m) (pza)	16	10	6	4	2	Problemática en las puntas del equipo de perforación
Pilotes (pza)	16	8	8	5	.	Actividad que depende de la anterior
Zapatas y columnas (pza)	5	1	4	1	-	Se trabaja con frentes independientes
Estructura (Suministro y Fabricación) (ton)	500	50	450	125	.	En proceso
Estructura (Montaje) (ton)	500	0	500	-	-	-



Túnel Duranguense

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	14/03/25 al 20/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Zapatas (m)	510	510	-	-	-	-
Bóveda (m)	510	510	-	-	-	-
Iluminación (m)	510	500	10	40	30	Se concluyen en la semana del 17-21 de marzo
Pavimentación (m)	510	500	10	310	300	Faltan remates de los accesos



Durango: Tayoltita

Muro y Pavimentación

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	14/03/25 al 20/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Obras de Drenaje (pza)	10	10	-	4	4	-
Muros de contención (m)	750	750	-	-	-	-
Pavimentación (km)	10.08	10.08	-	-	-	-
Cunetas (km)	12.05	11.8	0.25	0.3	0.05	Para el colado de las paredes, se debe reforzar con cimbra adicional para mantener la verticalidad del elemento.



Sinaloa: San Ignacio

Defensa Nacional

Puente Los Frailes

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	14/03/25 al 20/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Subestructura (ml)	90	90	-	-	-	-
Losa (ml)	90	90	-	-	-	-
Parapeto (ml)	180	-	180		-	Se cuenta con la fabricación (100%) de pilastras, se están pintando en taller, la próxima semana inicia su instalación.
Pavimentos (ml)	90	-	90	-	-	-



Obra complementaria en 29.9 km

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	14/03/25 al 20/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Cunetas (ml)	34,151	23,510	10,641	2,482.9	7,730	-
Bordillos (ml)	7,380	6,200	1,180	236	-	Solo se encontraba en operación dos camiones revolvedores
Lavaderos (ml)	2,000	156.1	1,843.9	348.85	32	Solo se encontraba en operación dos camiones revolvedores
Señalamiento Vertical (km)	29.9	-	29.9	-	-	-
Señalamiento Horizontal (km)	29.9	-	29.9	-	-	-



Sinaloa: San Ignacio

Defensa Nacional

Pavimentación 5.92 km

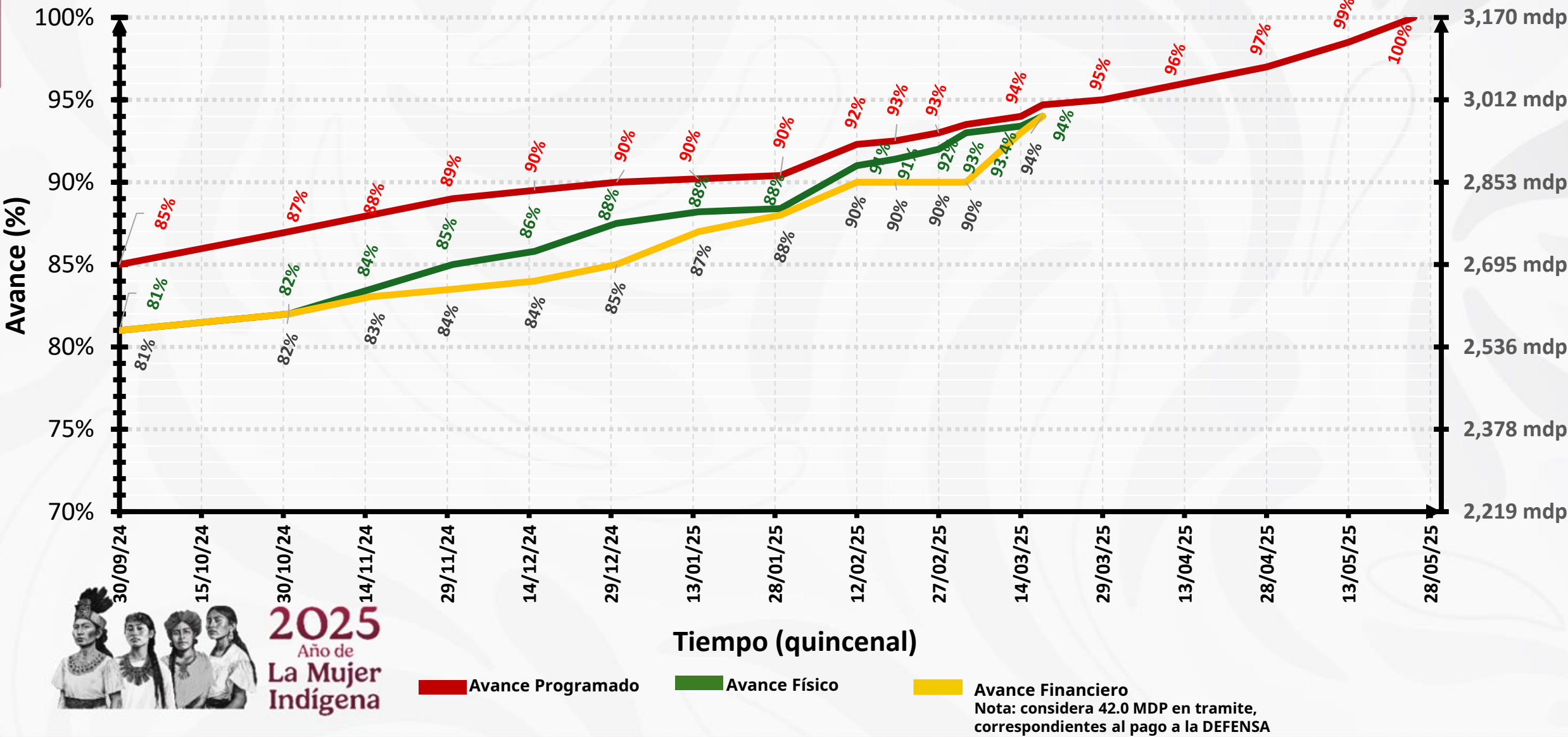
Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	14/03/25 al 20/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Terracerías (km)	5.92	5.92	-	-	-	Se realizo voladora el14 de marzo de aproximadamente 6,000.0 m3.
Capa subrasante (km)	5.92	3.0	2.92	0.48	-	Solo se cuenta con un vibrocompactador en condiciones de operación
Base (km)	5.92	1.32	4.6	0.7	0.3	Solo se cuenta con un vibrocompactador en condiciones de operación
Carpeta (km)	5.92	0	5.92	-	-	-



Sinaloa/Durango: San Ignacio - Tayoltita



Avance Programado - Físico - Financiero (%)



San Ignacio - Tayoltita

Avances físicos Durango



Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

**Diciembre
2024**



Enero 2025



Febrero 2025



Marzo 2025



San Ignacio - Tayoltita
Avance Puente Tenchoquelite

