

Oaxaca

Mitla - Entronque Tehuantepec II



Inversión: 29,749.2 mdp



Meta: 169 km, 65 puentes, 14 viaductos, 10 túneles, 20 entronques, 2 casetas, 21 pasos de servidumbre



Avance físico:

- Programado: 100%
- Real: 98.56%



Término: Inaugurada y puesta en operación 24 de enero de 2025 (pendiente obras complementarias)



12,204 empleos generados



+1 millón 400 mil habitantes beneficiados



2 hrs de ahorro en tiempo



2025
Año de
**La Mujer
Indígena**



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



Programa de continuidad

Oaxaca Mitla – Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

	Alcance	Avances	¿Qué falta?
Meta	169 km (carpeta troncal) <ul style="list-style-type: none"> • 65 puentes, • 14 viaductos, • 10 túneles, • 20 entronques • 21 pasos de servidumbre • 2 casetas. 	169.23 km <ul style="list-style-type: none"> • 65 puentes, • 14 viaductos, • 10 túneles, • 14 entronques • 21 pasos de servidumbre • 2 casetas. 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 entronques • 21 pasos de servidumbre
Inversión (mdp)	29,749.20	26,346	3,403.20

Maquinaria: 76

- Excavadoras
- Tractores
- Motoniveladoras
- Plantas concreto
- Plantas asfalto

Fuerza de Trabajo: 600 personas



2025
Año de
La Mujer Indígena

Problemática que impida concluir la obra	Propuesta solución que requiera apoyo del Secretario o SSI
Demandas de comunidades para apoyo de obra social	No se cuenta con recursos para realizar estas obras.
Desde el día viernes 21 de marzo se quitó el bloqueo en los accesos de la comunidad de Narro, en donde se encuentra el campamento de la empresa CARSO.	Es un problema interno del municipio de Juquila Mixes con la agencia de Narro.
La contratista de la concesionaria CARSO, ha bajado el ritmo de trabajo argumentando la falta de pago de la obra ejecutada.	Se requiere de asignación de recursos para la conclusión de la obra por la cantidad de 2,270.78 mdp c/iva. A la fecha se tiene un adeudo del mes de noviembre al mes de marzo del año en curso de 1,500 mdp c/iva.

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



PIV km 87+900



PIV km 87+900

Tramo 1

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIV 87+900						
Pilotes	22	13	9	0	0	
Caballete	2	0	2	0	0	
Fabricación de tráves presforzadas	3	0	3	0	0	
Montaje de tráves presforzadas	3	0	3	0	0	
Colocación de tráves presforzadas	3	0	3	0	0	
Parapeto	2	0	2	0	0	
Guarniciones	2	0	2	0	0	
Defensa metálica	1	0	1	0	0	
Muro de pilas	1	0	1	0	0	

- Piloteadora realizando trabajos
- 2 tráves en proceso de armado
- Se está trabajando en el PIV que es prioritario para evitar un conflicto social con la comunidad.

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



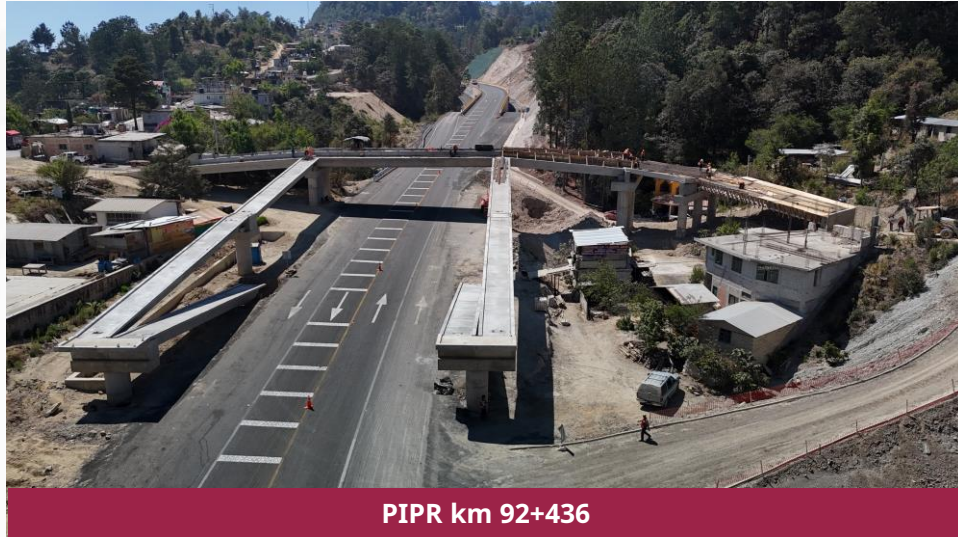
Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



Tramo 2

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIP km 91+530						
Fabricación de trabes presforzadas	1	0	1	0	0	1 trabe en proceso de construcción
Montaje de trabes presforzadas	1	0	1	0	0	
Colocación de trabes presforzadas	1	0	1	0	0	
Losa	1	0	1	0	0	
Parapeto	2	0	2	0	0	
Guarniciones	2	0	2	0	0	



Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIPR km 92+436						
Parapeto	16	0	16	0	0	• En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.
Guarniciones	16	0	16	0	0	

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



PIV km 92+438

Tramo 2

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIV km 92+438						
Montaje de trabes presforzadas	16	16	0	1	1	• En proceso de cimbrado para colado de losa • En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.
Losa	5	3	2	0	0	
Parapeto	10	0	10	0	0	
Guarniciones	10	0	10	0	0	



PIP km 92+680

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIP km 92+680						
Pilotes	8	0	8	0	0	
Cargaderos	2	0	2	0	0	
Cabezales	2	0	2	0	0	
Fabricación de trabes metálicas	6	0	6	0	0	
Montaje de trabes metálicas	6	0	6	0	0	
Losa	3	0	3	0	0	
Parapeto	6	0	6	0	0	
Guarniciones	6	0	6	0	0	• En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

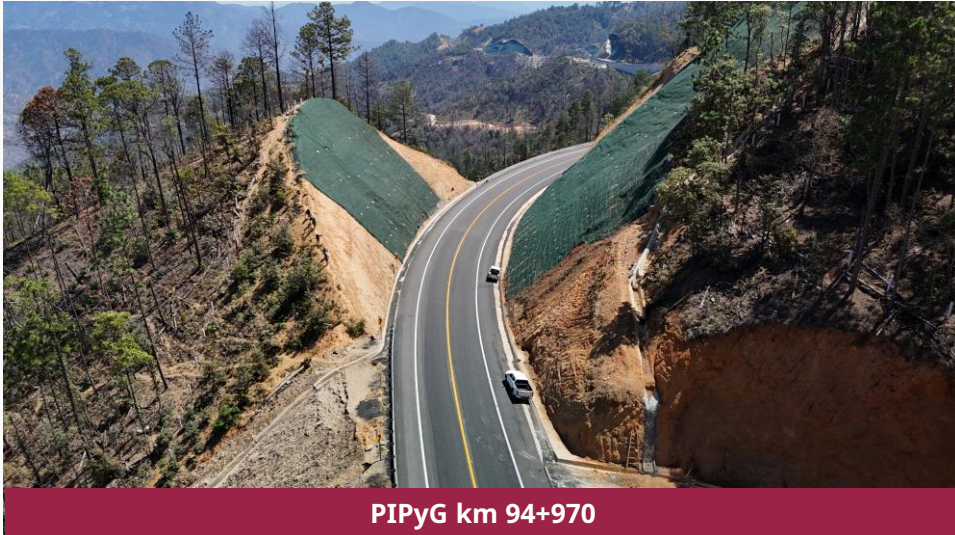


Entronque Llano Crucero km 92+690

Tramo 2

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Entronque Llano Crucero km 92+690						
Cortes	3,593 m ³	0	3,593	0	0	
Terraplenes	330 m ³	41	330	0	0	
Concreto O.D.	287 m ³	0	287	0	0	
Acero de refuerzo	8,135 kg	0	8,135	0	0	
Base hidráulica	616 m ³	236.33	379.67	0	0	
Base asfáltica	750 m ³	596.75	153.25	0	0	
Carpeta asfáltica	600.60 m ³	469.60	131	0	0	
Sello premezclado	66 m ³	46	20	0	0	
Pintura	7,583 m	6,041	1,542	0	0	
Señales	14 pza	0	14	0	0	
Defensa metálica	186.62 m	86.62	100	0	0	

- En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.



PIPyG km 94+970

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIPyG km 94+970						
Pilotes	4	0	4	0	0	
Cabezales	2	0	2	0	0	
Fabricación de trabes metálicas	2	0	2	0	0	
Montaje de trabes metálicas	2	0	2	0	0	
Losa	1	0	1	0	0	
Parapeto	2	0	2	0	0	
Guarniciones	2	0	2	0	0	

- Se cuenta con proyecto pero es necesario su reubicación por las condiciones topográficas del lugar, o su cancelación.
- En proceso de revisión.

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



Entronque Llano Laguna km 98+200

Tramo 2

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Entronque Llano Laguna km 98+200						
Concreto O.D.	20.29 m3	0	0	0	0	En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.
Acero de refuerzo	335 kg	0	0	0	0	
Base hidráulica	569 m3	569	0	0	0	
Base asfáltica	1,166 m3	1,116	0	112	112	
Carpeta asfáltica	1,051 m3	1,051	0	354	354	
Sello premezclado	106 m3	0	106	0	0	
Pintura	11,070 m	0	11,070	0	0	
Señales	1,228 pza	0	1,228	0	0	
Defensa metálica	1,231 m	0	1,231	0	0	



Entronque Cerro Pascole km 100+500

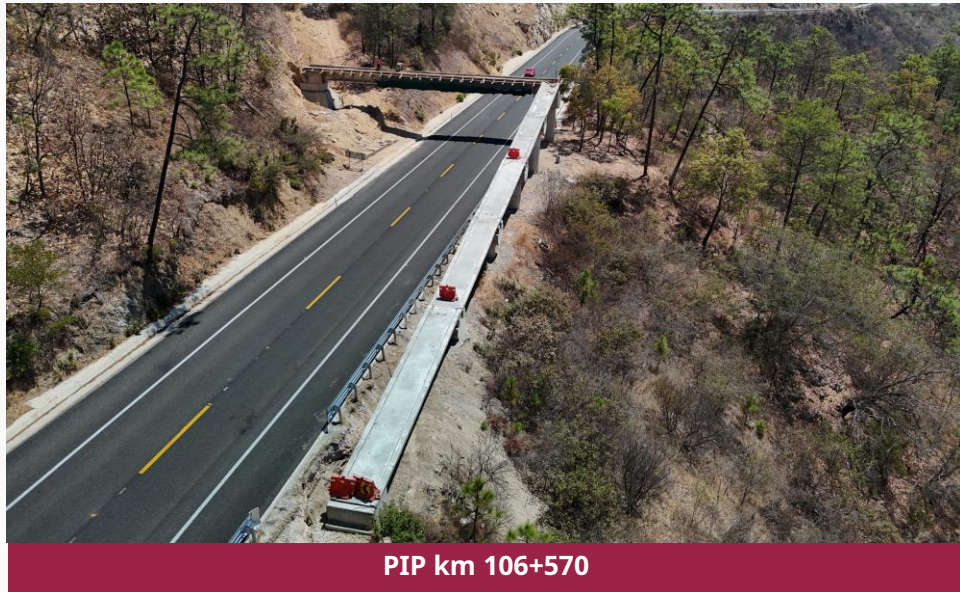
Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Entronque Cerro Pascole km 100+500						
Concreto O.D.	75.39 m3	0	75.39	0	0	
Acero de refuerzo	550 kg	0	550	0	0	
Sello premezclado	49 m3	46	20	0	0	
Pintura	5,519 m	6,041	1,542	0	0	
Señales	45 pza	0	14	0	0	
Defensa metálica	744 m	86.62	100	0	0	• Sin actividad, se encuentra en proceso de revisión solicitud realizada por la comunidad

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



Tramo 2

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIP km 106+570						
Montaje de trabes presforzadas	6	6	0	1	1	• En proceso de construcción de losa. • En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.
Losa	1	0	1	0	0	
Parapeto	12	0	12	0	0	
Guarniciones	12	0	12	0	0	



Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIP km 108+570						
Cargadero	2	2	0	1	1	• Se está trabajando en el cargadero lado izquierdo.
Fabricación de trabes presforzadas	1	1	0	1	1	• En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.
Montaje de trabes presforzadas	1	0	1	0	0	
Losa	1	0	1	0	0	
Parapeto	2	0	2	0	0	
Guarniciones	2	0	2	0	0	

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

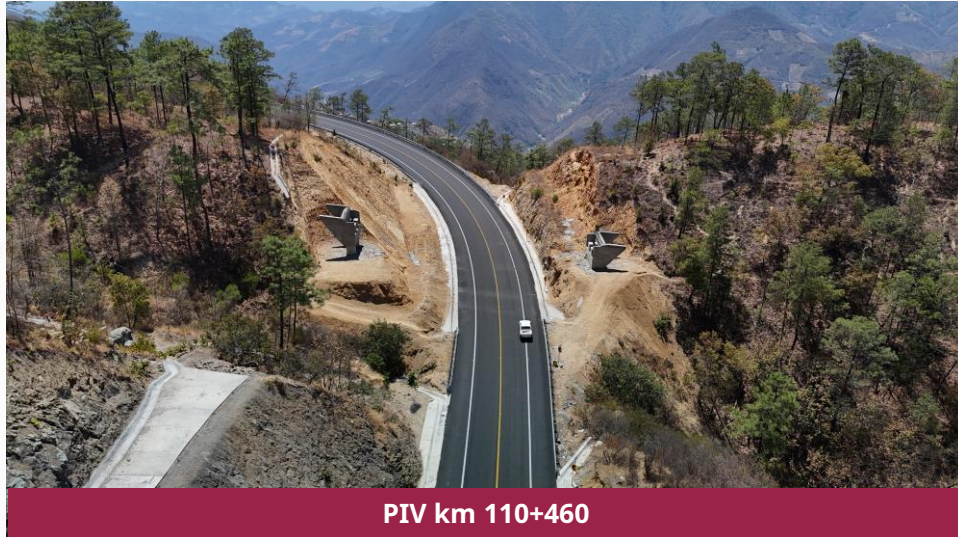
Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



PIV km 109+247

Tramo 2

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIV km 109+247						
Fabricación de tráves metálicas	5	4	1	0	0	• Se está fabricando una sexta tráve, debido a que una de las tráves tuvo problema de control de calidad. • En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.
Montaje de tráves metálicas	5	0	5	0	0	
Losa	1	0	1	0	0	
Parapeto	2	0	2	0	0	
Guarniciones	2	0	2	0	0	



PIV km 110+460

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIV km 110+460						
Fabricación de tráves presforzadas	3	2	1	0	0	• Están en proceso de fabricación 2 tráves. • En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.
Montaje de tráves presforzadas	3	0	3	0	0	
Losa	1	0	1	0	0	
Parapeto	2	0	2	0	0	
Guarniciones	2	0	2	0	0	

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Tramo 2



Entronque Danigaree km 111+600



PIP km 112+270

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Entronque Danigaree km 111+600						
Señales	560 pza	0	560	0	0	• Se está trabajando en obras complementarias.
Defensa metálica	1,015 m	871.37	144	871.37	871.37	• En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIP km 112+270						
Losa	1	0	1	0	0	• En proceso de cimbrado para armado de losa.
Parapeto	2	0	2	0	0	• En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.
Guarniciones	2	0	2	0	0	

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Tramo 2



Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIV km 114+766						
Montaje de trabes presforzadas	3	2	1	2	2	• Se realizan trabajos de izaje y montaje de trabes • En revisión disponibilidad de recursos para conclusión.
Losa	1	0	1	0	0	
Parapeto	2	0	2	0	0	
Guarniciones	2	0	2	0	0	
Defensa metálica	2	0	2	0	0	



Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Entronque Agua Blanca km 122+600						
Excavación en corte	305 m ³	121.86	183.14	0	0	• Se colocaron 5 trabes del PIV del entronque.
Base hidráulica	1,287 m ³	1,220.61	66.39	0	0	
Carpeta asfáltica	634 m ³	587.73	46.27	0	0	
Sello premezclado	79 m ³	68.49	10.51	0	0	
Pintura	5,179 m	0	5,179	0	0	
Señales	449 pza	0	449	0	0	
Defensa metálica	1,030 m	0	1,030	0	0	

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Tramo 2



Entronque Quiavicuzas km 137+900

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Entronque Quiavicuzas km 137+900						
Terraplenes	900 m3	900	0	241	241	
Base hidráulica	2,399.8 m3	1,800	599.8	0	0	
Carpeta asfáltica	573.3 m3	366.74	206.56	0	0	
Sello premezclado	75 m3	0	75	0	0	
Pintura	6,040 m	0	6,040	0	0	
Señales	456 pza	0	456	0	0	
efensa metálica	638 m	0	638	0	0	
Concreto O.D.	29.98 m3	4.2	25.78	0	0	
Acero de refuerzo	1,166 kg	583	583	429	429	
Tubería O.D.	40 m	22.5	17.5	16.25	16.25	

- Colocación de malla electrosoldada para colocación y suministro de concreto lanzado en gasa 13

Oaxaca: Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



Tramo 3

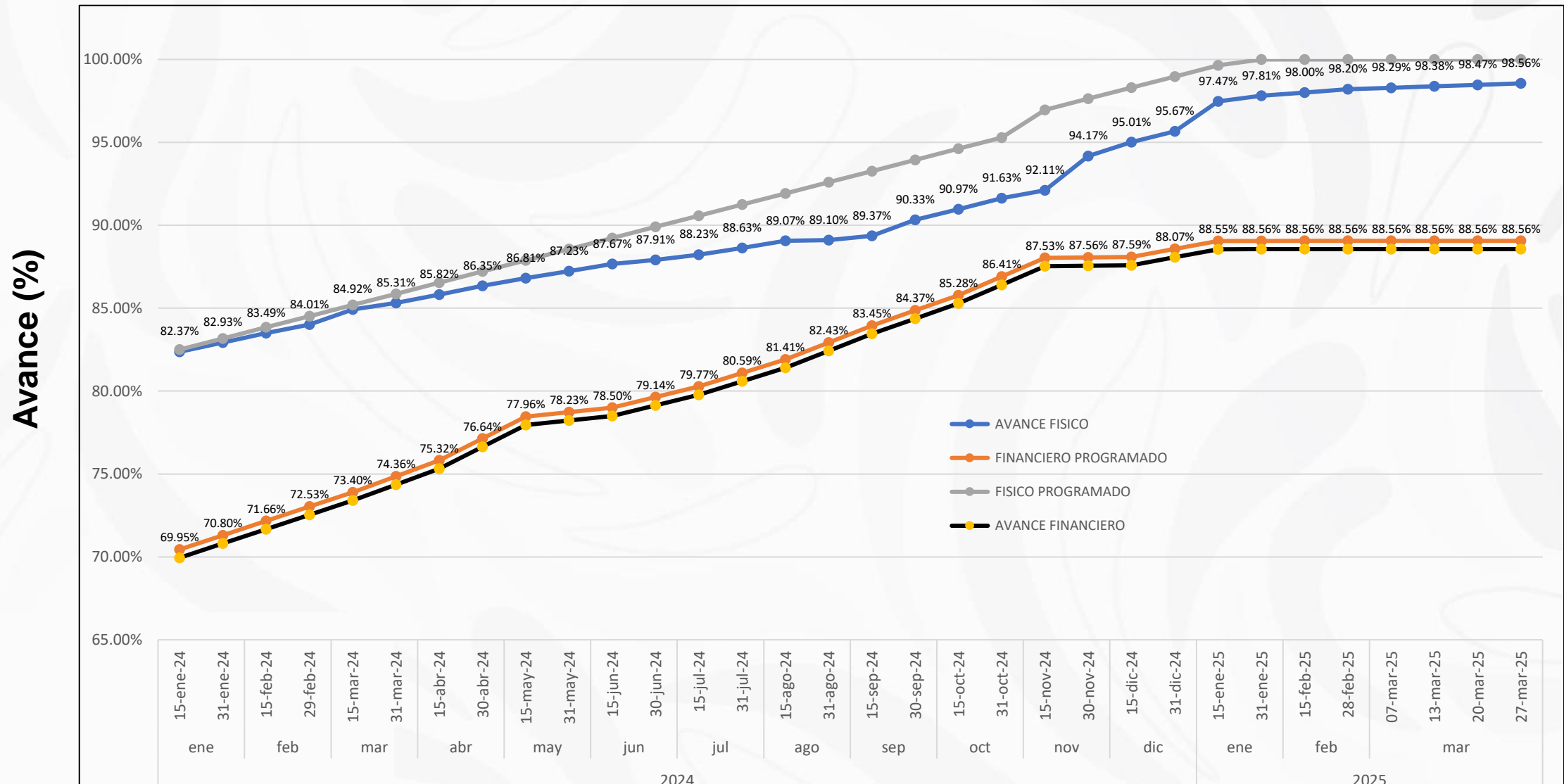
Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIP G km 146+840						
Parapeto	2	0	2	0	0	• En proceso de construcción parapetos y guarniciones. • PIPG contemplado en obras sociales.
Guarniciones	2	0	2	0	0	
Defensa metálica	4	0	4	0	0	



Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	21/03/25 al 27/03/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
PIP G km 159+400						
Parapeto	2	0	2	0	0	• En proceso de construcción. • PIPG contemplado en obras sociales.
Guarniciones	2	0	2	0	0	



Avance Programado - Físico - Financiero (%)



Oaxaca

Mitla - Entronque Tehuantepec II



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

