Chiapas Puente Rizo de Oro

6

Inversión: 1,482.1 mdp

2023-2024: 1,222.1 mdp **2025**: 260.0 mdp



Meta: 1 Puente (405 m) 1.7 km camino de acceso



Avance físico:

• Programado: 79.18%

Real: 77.18%Financiero: 76%



Inicio: septiembre de 2023

Término: 25 de octubre de 2025



5,715 empleos generados



300 mil habitantes beneficiados



60 min de ahorro en tiempo



Optimiza la conexión entre Tuxtla Gutiérrez con Frontera Comalapa, cuyo trayecto es interrumpido por el embalse de la presa La Angostura







Programa de continuidad

Puente Rizo de Oro, Chiapas



	Alcance	Avances	¿Qué falta?		
Meta	1 Puente (405 m) 1.7 km camino de acceso	Camino de liga 52%Cimentación 100%Subestructura 100%Superestructura 80%	Camino de liga 48%Superestructura 20%		
Inversión (mdp)	1,482.2	1,222.2	260		

Problemática que impida concluir la obra	Propuesta solución que requiera apoyo del Secretario o SSI			
En caso de presentarse bloqueos por la delincuencia, impedirían la conclusión de la obra	Continuar con el apoyo de las autoridades federales (SEMAR, SEDENA y Estatal).			

Fuerza de Trabajo: 207 personas













Total Maquinaria: 141













Chiapas Puente Rizo de Oro







Vista General, Puente Rizo de Oro

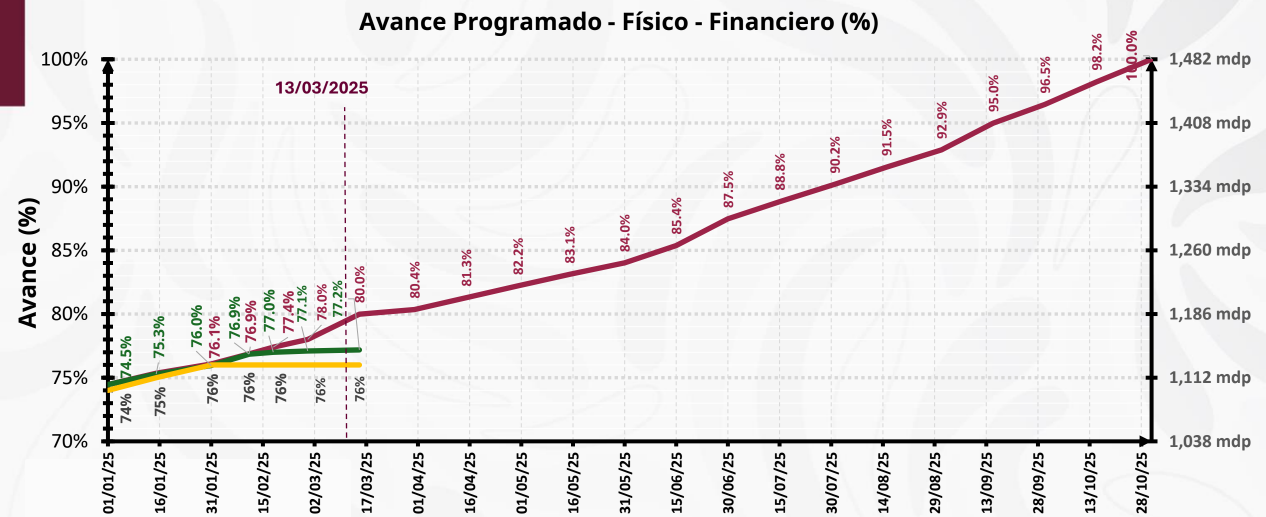


Dovela de Concreto e Inicio de Arco de Acero, Margen Zaragoza

Flomente	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	14/03/25 al 20/03/25		Ohaamaaiamaa
Elemento				Programado	Ejecutado	Observaciones
Torres de montaje ton	1,367	1,256	111	98	110	
Fab. Dovelas de Arco (ton)	2,730.9	1,300	1,430.9	98		Puesto a pie de obra
Montaje de Dovelas de Arco (ton)	2,730.9	24.6	2,706.3	161	0.0	No se ejecutó por prioridad a las torres de montaje
Fab. Dovelas de Superestructura (ton)	946.70	835.6	111.1			Concluida la fabricación y en proceso de traslado 111.1 de los talleres a la obra
Montaje Dovelas de Superestructura (ton)	946.70	288.5	658.2			
Péndolas (pza)	16	0.00	16			
Losa (m)	404	108.7	295.3			
Guarnición y Parapetos (m)	808	64	736			
Exc Corte (m³)	115,400	87,483	27,917	3,250	0.00	
Terraplén (m³)	72,614	50,537	22,077	2,500	540	
Base Hca (m³)	4,537	1,556	2,981			
Carpeta (m³)	1,681	0.0	1,681			

Chiapas: Puente Rizo de Oro





Tiempo (semana)

Avance Programado A

Avance Físico

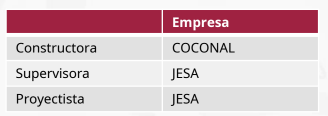
Avance Financiero

Chiapas: Puente Rizo de Oro



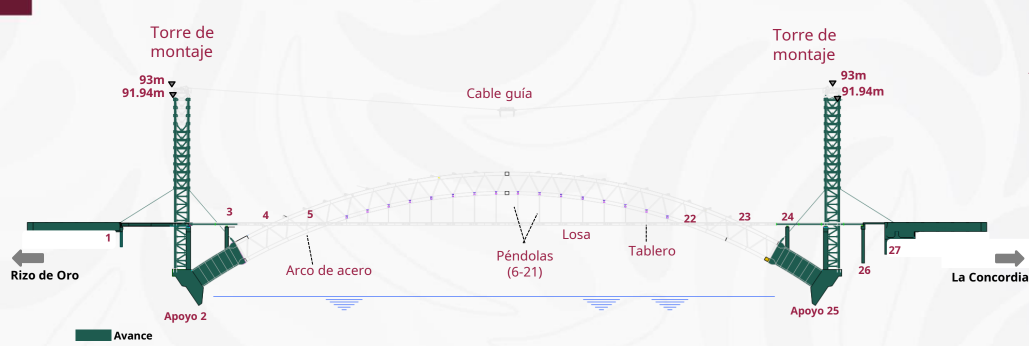


Cimentación 100% **Apoyos Principales** 100% Subestructura 100% **Torres de Montaje** 91.93% Cable vía 0% Fabricación de 97.5% Superestructura Montaje de 0.91% Arco Montaje de 30.5% **Superestructura**



Camino de liga

51.68%





Proceso

- 1.- Caballete 01, Pilotes de 8 m
- 2.- Apoyo 2: Zapata de cimentación, Columna 22 m
- 3.- Columna sobre dovela de concreto DC-06I, 11 m
- 4.- Cabezal de acero
- 5.- Cabezal de acero
- 6-21.- Péndolas

- 22.- Cabezal de acero
 - 23.- Cabezal de acero
 - 24.- Columna sobre dovela de concreto DC-06D, 11 m
 - 25.- Zapata de cimentación, Columna 22 m

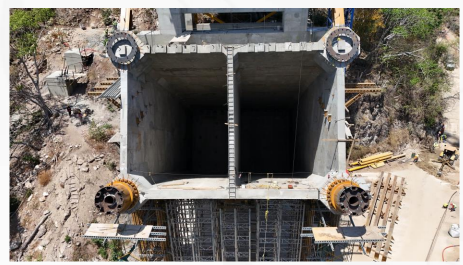
 - 26.- Apoyo 26: Pilotes de 10 m y columnas de 8 m
 - 27.- Caballete 27: Pilotes de 6 m

Puente Rizo de Oro, Chis.

Avances físicos



Vista Margen Rizo de Oro



Vista Dovela de Concreto e inicio de arco de acero, Margen Zaragoza





Vista Margen Zaragoza



Camino de liga, Margen Zaragoza

Puente Rizo de Oro, Chis.

Avances físicos



Octubre



Noviembre 2024











Puente Rizo de Oro, Chis.

Avances físicos

Febrero 2025





Marzo 2025



