

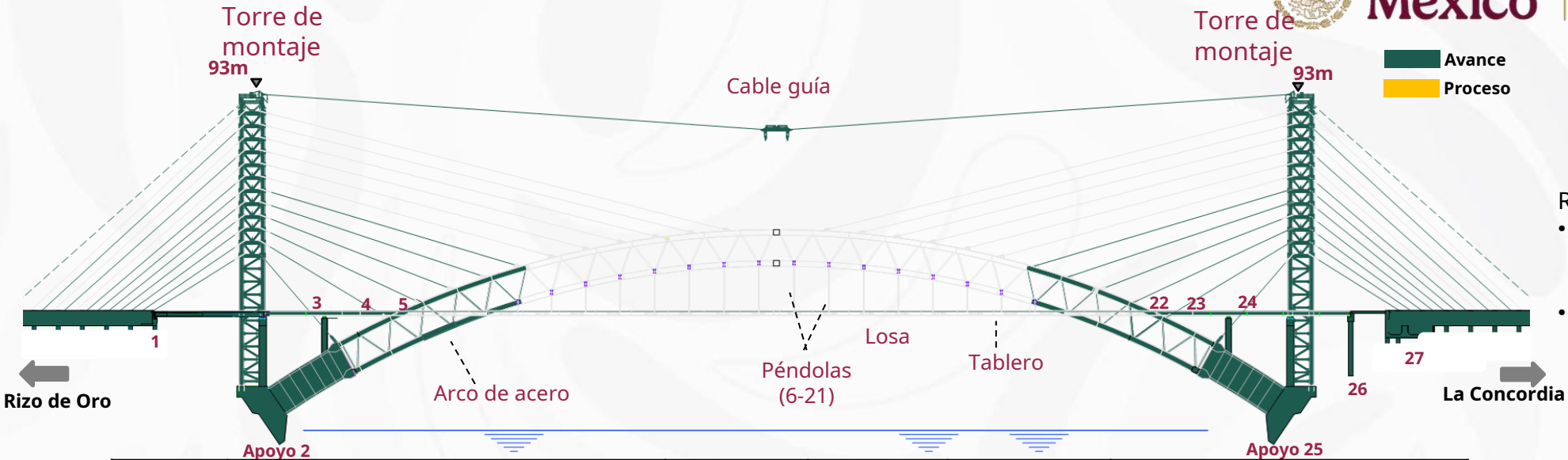
# Chiapas Puente Rizo de Oro



Gobierno de  
**México**

**Comunicaciones**

Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes



No.	Elemento	Meta	Ejecutado acumulado	Faltante	16/12/25 al 22/12/25	
					Programado	Ejecutado
1.	Caballote 01, Pilotes de 8 m	1	1	0	0	Concluido
2.	Apoyo 2: Zapata de cimentación, Columna 22 m	1	1	0	0	Concluido
3.	Columna sobre dovela de concreto DC-06I, 11 m	1	1	0	0	Concluido
4, 5, 22,23	Cabezal de acero	4	4	0	0	Concluido
6-21.	Péndolas (pza.)	16	0	16	Sin iniciar	
24.	Columna sobre dovela de concreto DC-06D, 11 m	1	1	0	0	Concluido
25.	Zapata de cimentación, Columna 22 m	1	1	0	0	Concluido
26.	Apoyo 26: Pilotes de 10 m y columnas de 8 m	1	1	0	0	Concluido
27.	Caballote 27: Pilotes de 6 m	1	1	0	0	Concluido
28.	Cable Vía (331 ton)	331	331	0	0	Prueba de carga progresiva
	Montaje de Dovela de arco (2,731 t )	2,731	1,252	1,479	51.59	51.69
	Montaje de Dovela de Superestructura (946 t )	946.70	367.74	578	0	0

## Avance físico

- Programado: 84.37%
- Real: 85.27%
- Incremento Semanal: 0.20%
- Financiero: 83.17%

## RAZÓN DEL ATRASO PRESENTADO:

- En caso de presentarse bloqueos por la delincuencia, impedirían la conclusión de la obra
- Cualquier desviación, incumplimiento o falla detectada durante la ejecución y verificación del cable vía resultará en un retraso directo y proporcional en el cronograma de montaje de los elementos estructurales subsiguientes



**Inversión total:** 1,482.2 mdp  
**2023-2024:** 1,222.2 mdp  
**2025:** 260.0 mdp



**Inicio:** septiembre de 2023  
**Término:** 30 de junio de 2026



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



**5,715** empleos generados



**300 mil** habitantes beneficiados



**60 min** de ahorro en tiempo

# Chiapas

## Puente Rizo de Oro

Elemento	Meta	Ejecutado acumulable	Faltante	16/12/25 al 22/12/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Torres de montaje (ton)	1,347	1,347	--	--	--	• Concluido
Dovelas de Arco en sitio (ton)	2,731	1,969	762	--	--	• La fabricación de dovelas de arco de acero está al 100%, mientras que el avance en obra es del 85%.
Montaje de Dovelas de Arco (ton)	2,731	1,252	1,479	51.59	51.69	Montaje con grúa sobre neumático.
Fab. Dovelas de Superestructura (ton)	946.70	946.7	--	--	--	• Concluido
Montaje de Dovelas de Superestructura (ton)	946.70	367.74	578	0	0	
Terraplén (Terraplén, SY y SR) (m3)	72,614	69,753	2,861	--	--	
Base Hidráulica (m³)	4,537	3,592	945	--	--	

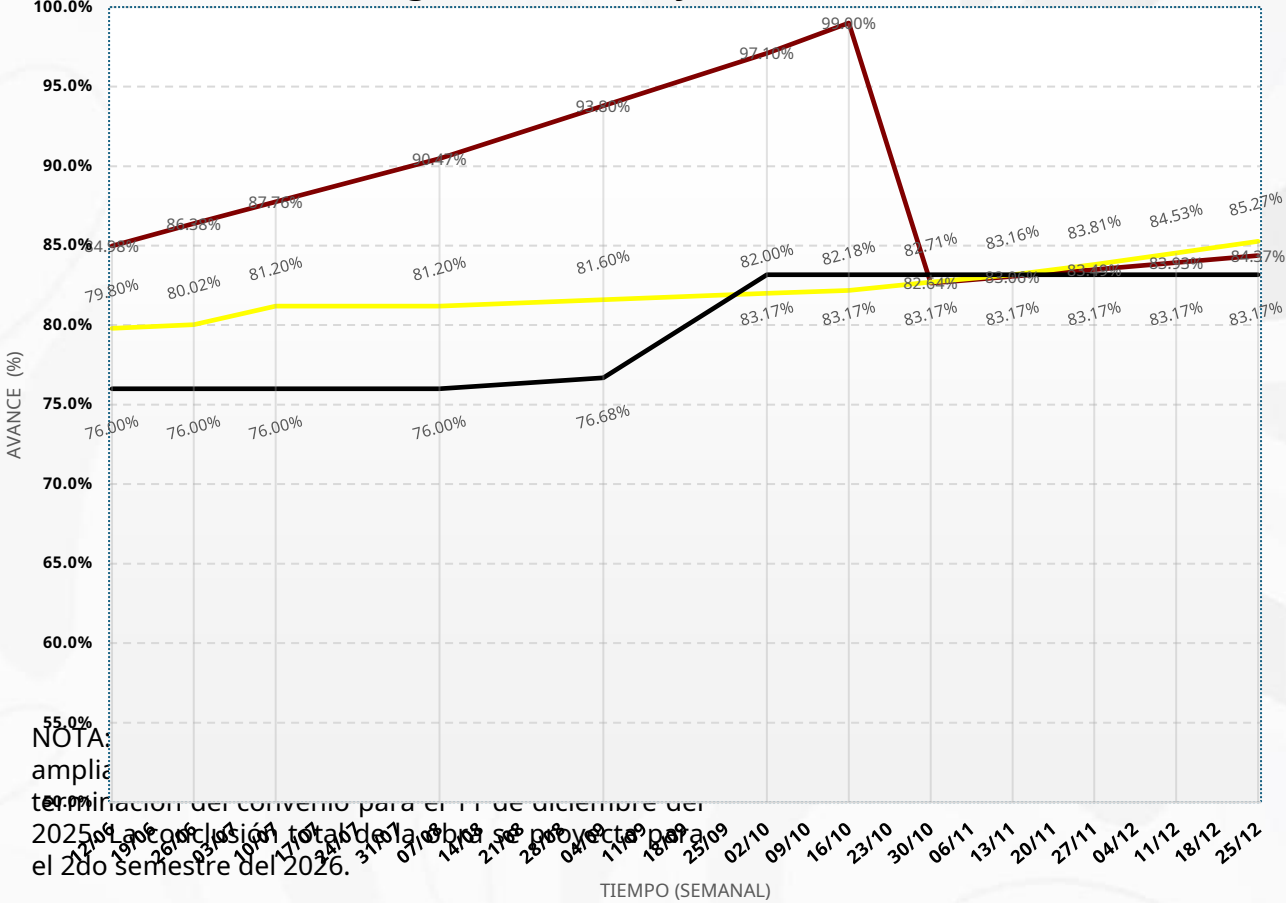
Empresas	
• <b>Contratista:</b> COCONAL, S.A.P.I. DE C.V.	• <b>Supervisión:</b> JESA INGENIERIA S.A.DE C.V.



Gobierno de  
**México**

**Comunicaciones**  
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Avance: Programado, Físico y Financiero (%) Rizo de Oro



NOTA: Se amplió la duración del convenio para el 11 de diciembre del 2025 por la conclusión total de la obra se proyecta para el 2do semestre del 2026.

	<div><div></div> Avance Programado</div>	<div><div></div> Avance Físico</div>	<div><div></div> Avance Financiero</div>
	09/12/25 al 15/12/25	16/12/25 al 22/12/25	
Fuerza de Trabajo (personas)	185	123	
Maquinaria	78	78	