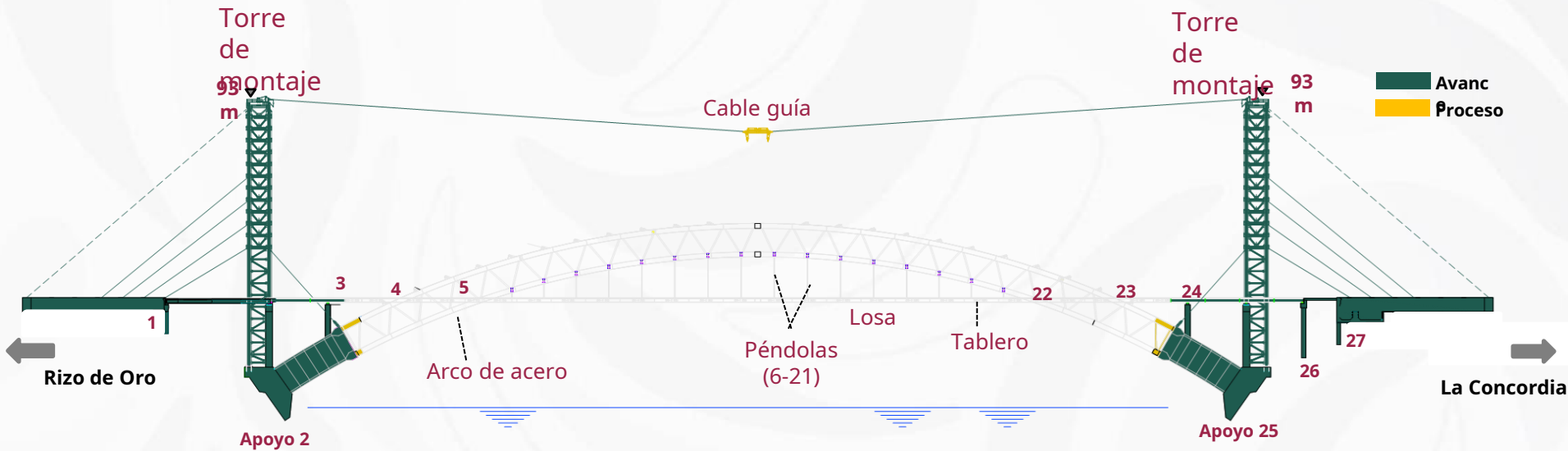


# Chiapas

## Puente Rizo de Oro



- Avance físico**
- Programado: 84.98%
  - Real: 79.80%
  - Incremento Semanal: 0.05%
  - Financiero: 76%

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

**Inicio:** septiembre de 2023  
**Término:** 31 de octubre de 2025

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

**5,715** empleos generados

**300 mil** habitantes beneficiados

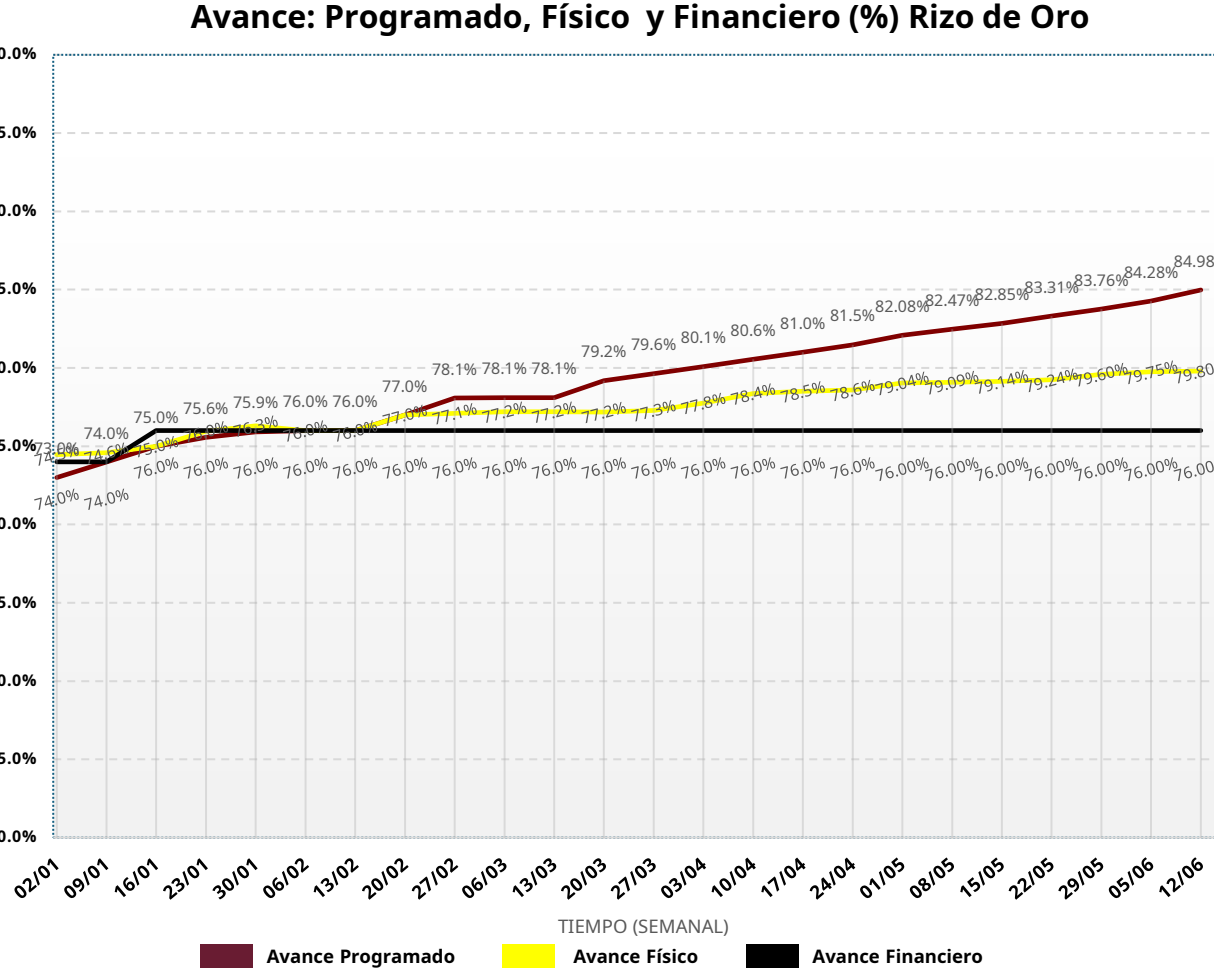
**60 min** de ahorro en tiempo

No.	Elemento	Meta	Ejecutado acumulado	Faltante	16/05/25 al 22/05/25	
					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	0	4	Sin iniciar	
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	305	26	0	Falta accesorios

# Chiapas

## Puente Rizo de Oro

Elemento	Meta	Ejecutado acumulable	Faltante	06/06/25 al 12/06/2025		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Torres de montaje (ton)	1,347	1,347	--	--	--	<ul style="list-style-type: none"><li>Concluido</li></ul>
Dovelas de Arco en sitio (ton)	2,731	1,841	890	--	--	<ul style="list-style-type: none"><li>La fabricación de dovelas de arco de acero está al 100%, mientras que el avance en obra es del 68 %, se espera se libere espacio en el patio para continuar con el traslado de piezas.</li></ul>
Montaje de Dovelas de Arco (ton)	2,731	88	2,643	1.8	1.8	
Fab. Dovelas de Superestructura (ton)	946.70	946.7	--	--	--	
Terraplén (Terraplén, SY y SR) (m³)	72,614	65,871	6,743	712	712	
Base Hidráulica (m³)	4,537	2,656	1,880			



	30 de mayo al 05 de junio	06 -12 de junio
Fuerza de Trabajo (personas)	268	268
Maquinaria	81	81