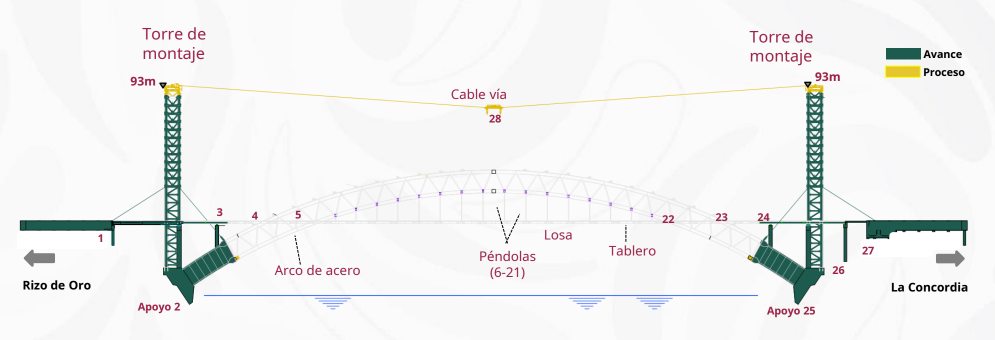
Chiapas

Puente Rizo de Oro







No	Elemento	Meta	Ejecutado acumulado	Faltante	25/04/25 al 01/05/25	
No.	Elemento				Programado	Ejecutado
1.	Caballete 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 Concluid	
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.	Caballete 27: Pilotes de 6 m	1	1	0	0	Concluido
28.	Cable Vía (331 ton)	331	278	53	52	52

Avance físico

• Programado: 82.85%

• Real: 79.14%

• 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

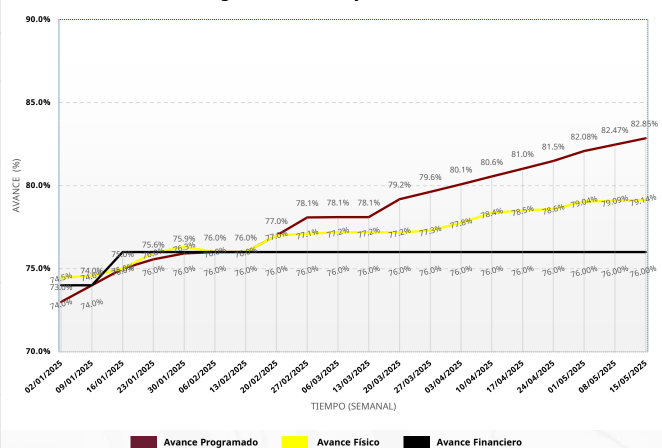
Chiapas

Puente Rizo de Oro

Planata	Meta	Ejecutado acumulable	Faltante	09/05/25 al 15/05/25		01
Elemento				Programado	Ejecutado	Observaciones
Torres de montaje (ton)	1,347	1,347				• Concluido
Dovelas de Arco en sitio (ton)	2,731	1,841	890	1	1	La fabricación de dovelas de arco de acero está al 100%, mientras que el avance en obra es del 67.4%, se espera se libere espacio en el patio para continuar con el traslado de piezas.
Montaje de Dovelas de Arco (ton)	2,731	49	2,682	1	1	El montaje de la dovela de arco 0-1 se desfaso, priorización del montaje de las torres de montaje
Fab. Dovelas de Superestruct ura (ton)	946.7 0	946.7				
Terraplén (Terraplén, SY y SR) (m³)	72,61 4	63,109	9,505	2,498	2,498	



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



	02 al 08 de mayo	09 al 15 de mayo
Fuerza de Trabajo (personas)	268	268
Maquinaria	81	81