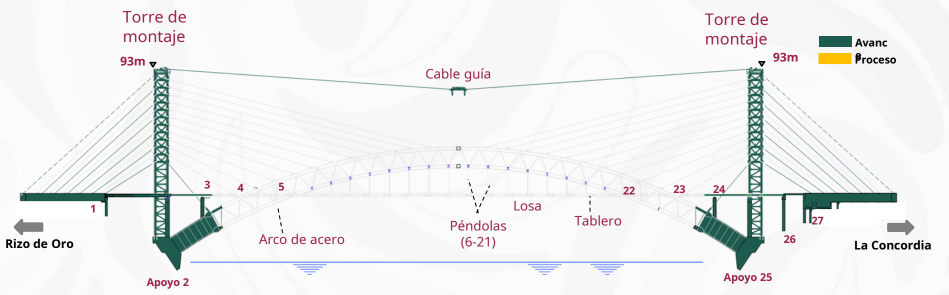
Chiapas

Puente Rizo de Oro







No.	Elemento	Meta	Ejecutado acumulado	Faltante	08/08/25 al 14/08/2025	
					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	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.	Caballete 27: Pilotes de 6 m	1	1	0	0	Concluido
28.	Cable Vía (331 ton)	331	331	0	0	Prueba de carga en vació
	Montaje de Dovela de arco (2,731 t)	2,731	199.67	2,531	47.08	47.08

Avance físico

• Programado: 91.60%

• Real: 81. 34%

• Incremento Semanal: 0.14%

• Financiero: 76%

Adecuación del carro de izaje:
 Esta tarea incluye el reforzamiento del sistema de tracción y la revisión de las tensiones de los cables longitudinales y transversales

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

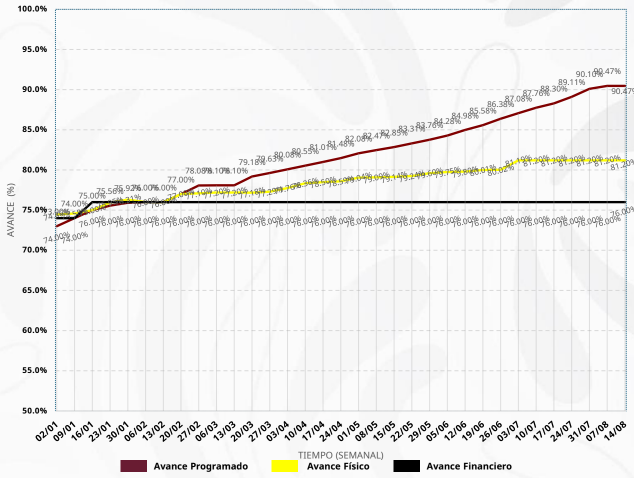
Puente Rizo de Oro



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



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



	01 al 07 de agostos de julio	08 al 14 de agostos de julio
Fuerza de Trabajo (personas)	232	232
Maquinaria	76	77