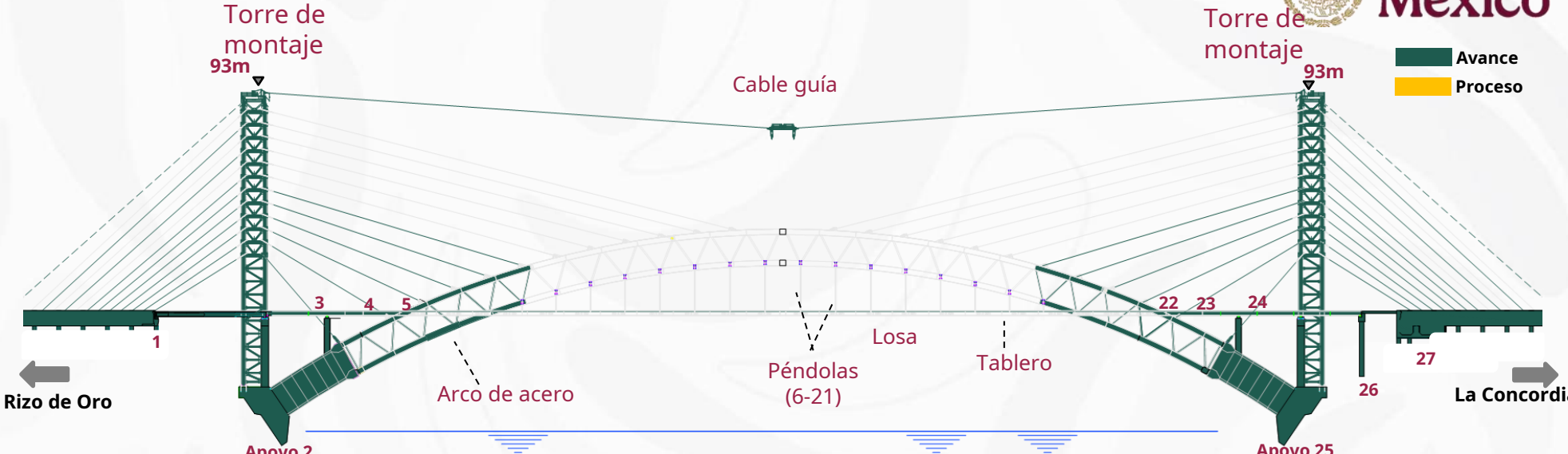


Chiapas Puente Rizo de Oro



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.	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	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.	Caballete 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 Dovel de arco (2,731 t)	2,731	1,252	1,479	51.59	51.69
	Montaje de Dovel 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



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

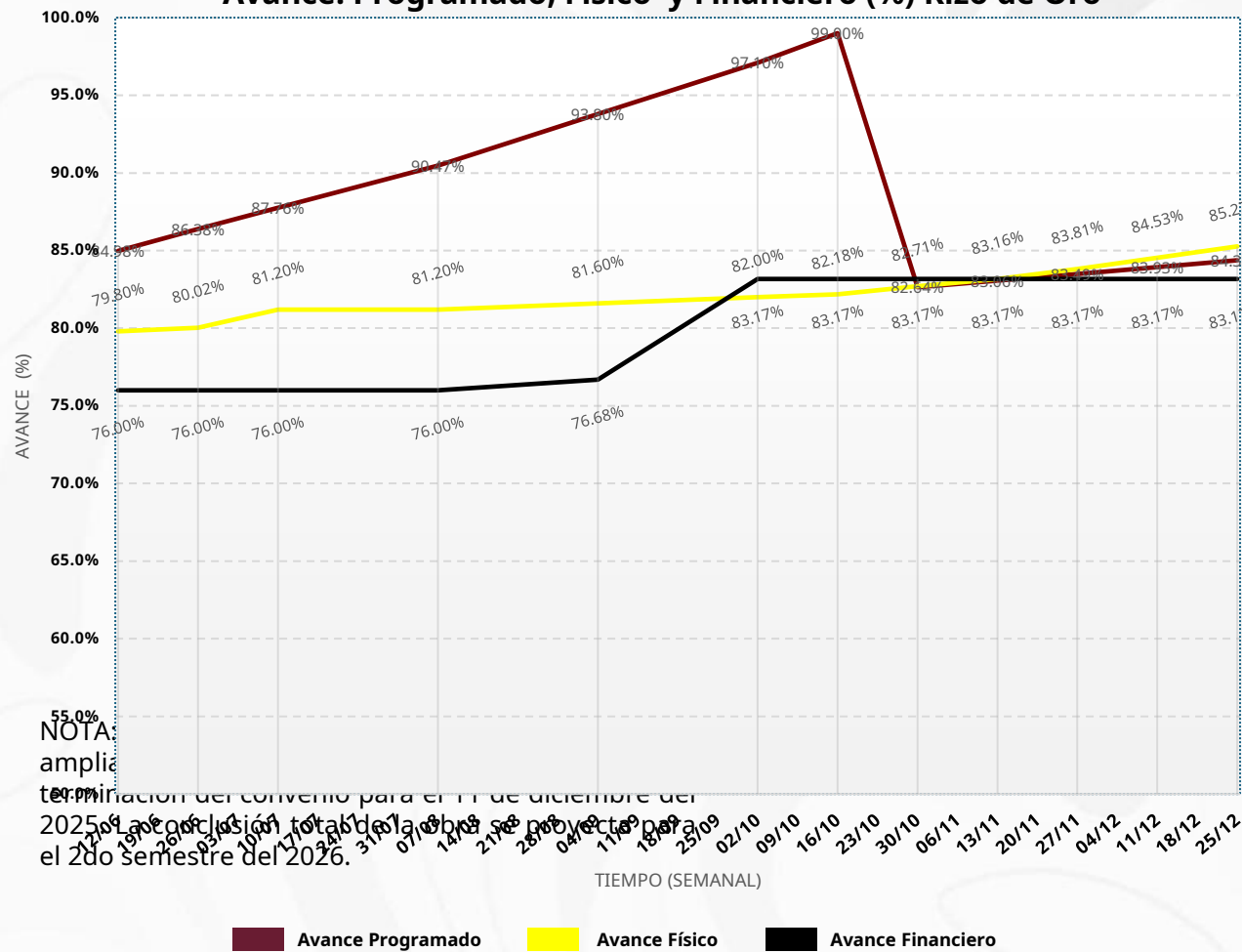
Elemento	Meta	Ejecutado acumulable	Faltante	16/12/25 al 22/12/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Torres de montaje (ton)	1,347	1,347	--	--	--	• Concluido
Dovelas de Arco en sitio (ton)	2,731	1,969	762	--	--	• La fabricación de dovelas de arco de acero está al 100%, mientras que el avance en 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

• **Contratista:**
COCONAL, S.A.P.I. DE C.V.

• **Supervisión:**
JESA INGENIERIA S.A.D.E C.V.

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



Avance Programado

Avance Físico

Avance Financiero

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

	09/12/25 al 15/12/25	16/12/25 al 22/12/25
Fuerza de Trabajo (personas)	185	123
Maquinaria	78	78