

Quintana Roo

Puente Vehicular Nichupté

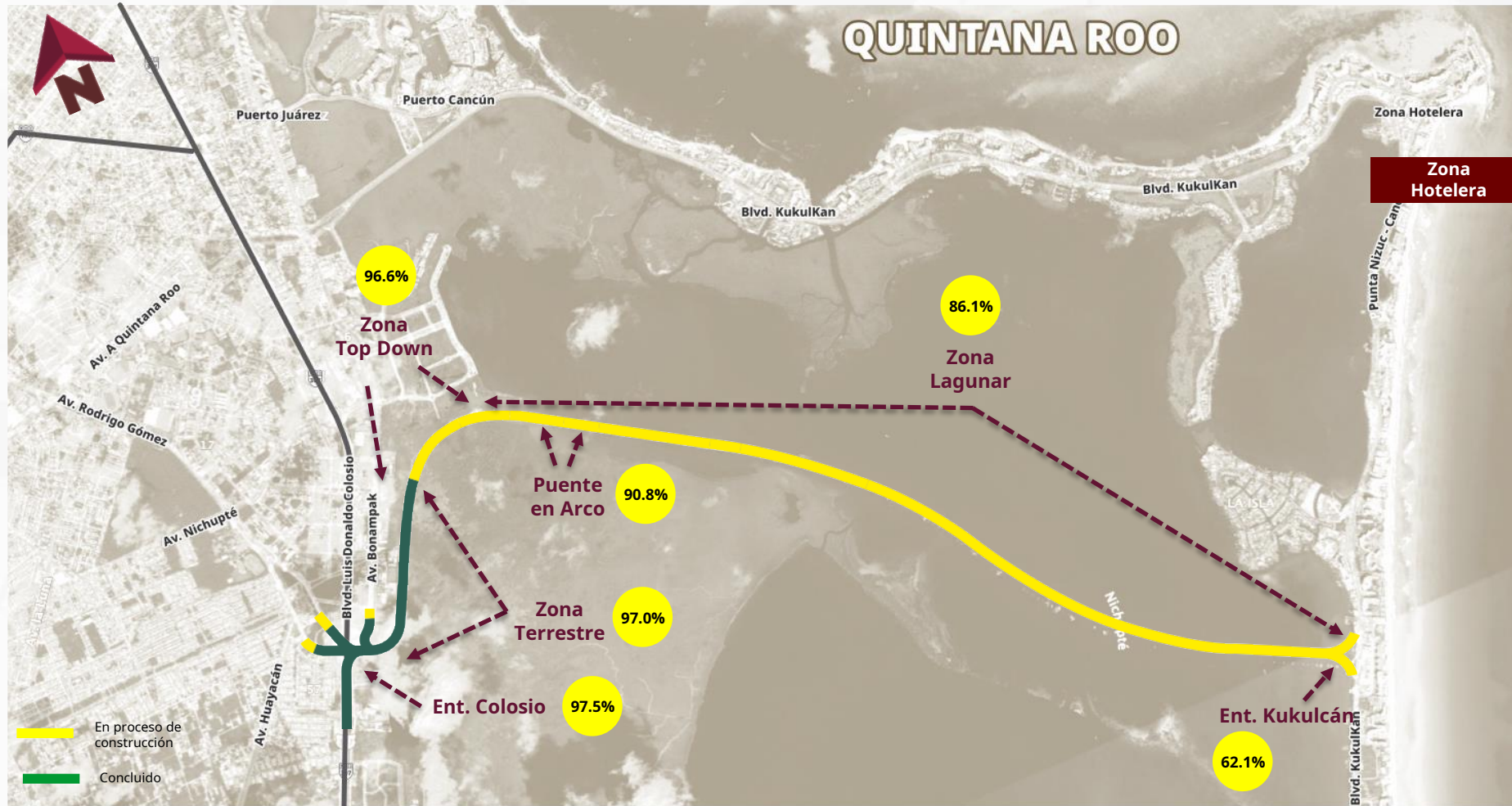


Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Avance físico

- Programado: 100.0%
- Real: 87.3%
- Semanal: 0.20%
- Financiero: 97.4%



2022-2024: 6,486.4 MDP
2025: 2,100 MDP



Inicio: 01 de julio de 2022
Término: 20 de diciembre 2025



Meta: 11.2 km
• 8.8 km, de puente (3 carriles, 2 de circulación y 1 reversible)
• 2.4 km entronques (2)
• Puente en Arco Metálico (1) 103 m



Más de 51 mil empleos generados
20 millones de turistas



1.32 millones de habitantes beneficiados



45 minutos de ahorro en tiempo

Quintana Roo

Puente Vehicular Nichupté

Elemento	Meta	Ejecutado acumulado	Faltante	Ejecutado del 19 al 25 de septiembre 2025	Fecha contractual de terminación
Pilas de cimentación (pza)	1,311	1,311	0	-	Concluido
Pilas apoyo 177	10	10	0	-	Concluido
Trabe de liga (pza)	53	52	1	0	Octubre 2025
Columnas (pza)	926	878	43	2	Septiembre 2025
Fabricación de cabezal (pza)	240	230	10	0	Octubre 2025
Montaje de cabezal (pza)	240	214	26	2	Octubre 2025
Cabezales colados en sitio (E. Kukulkán)	16	13	3	1	Octubre 2025
Fabricación de traves tipo Aastho (pza)	1,658	1,541	117	9	Octubre 2025
Montaje de traves Aastho (pza)	1,658	1,329	329	21	Noviembre 2025
Fabricación de traves tipo tableta (pza)	150	144	6	0	Septiembre 2025
Montaje de traves tipo tableta (pza)	150	110	40	17	Noviembre 2025
Fabricación de prelosas (pza)	44,809	34,000	10,809	338	Noviembre 2025
Montaje de prelosas (pza)	44,809	25,110	19,699	0	Diciembre 2025
Losa (claro)	281	188.8	92.2	0	Diciembre 2025
Guarnición (m)	20,769.5	9,387.2	11,382.3	183.7	Diciembre 2025
Parapeto (m)	20,769.5	6,562.5	14,207	420	Diciembre 2025
Pavimento (m3)	6,556.9	0	6,556.9	0	Diciembre 2025
Juntas de dilatación (pza)	82.0	0	82.0	0	Diciembre 2025
Alumbrados (km)	10.5	0	10.5	0	Diciembre 2025
ITS (km)	10.5	0	10.5	0	Diciembre 2025
Drenaje (pza)	117	0	117	0	Diciembre 2025

