

Quintana Roo

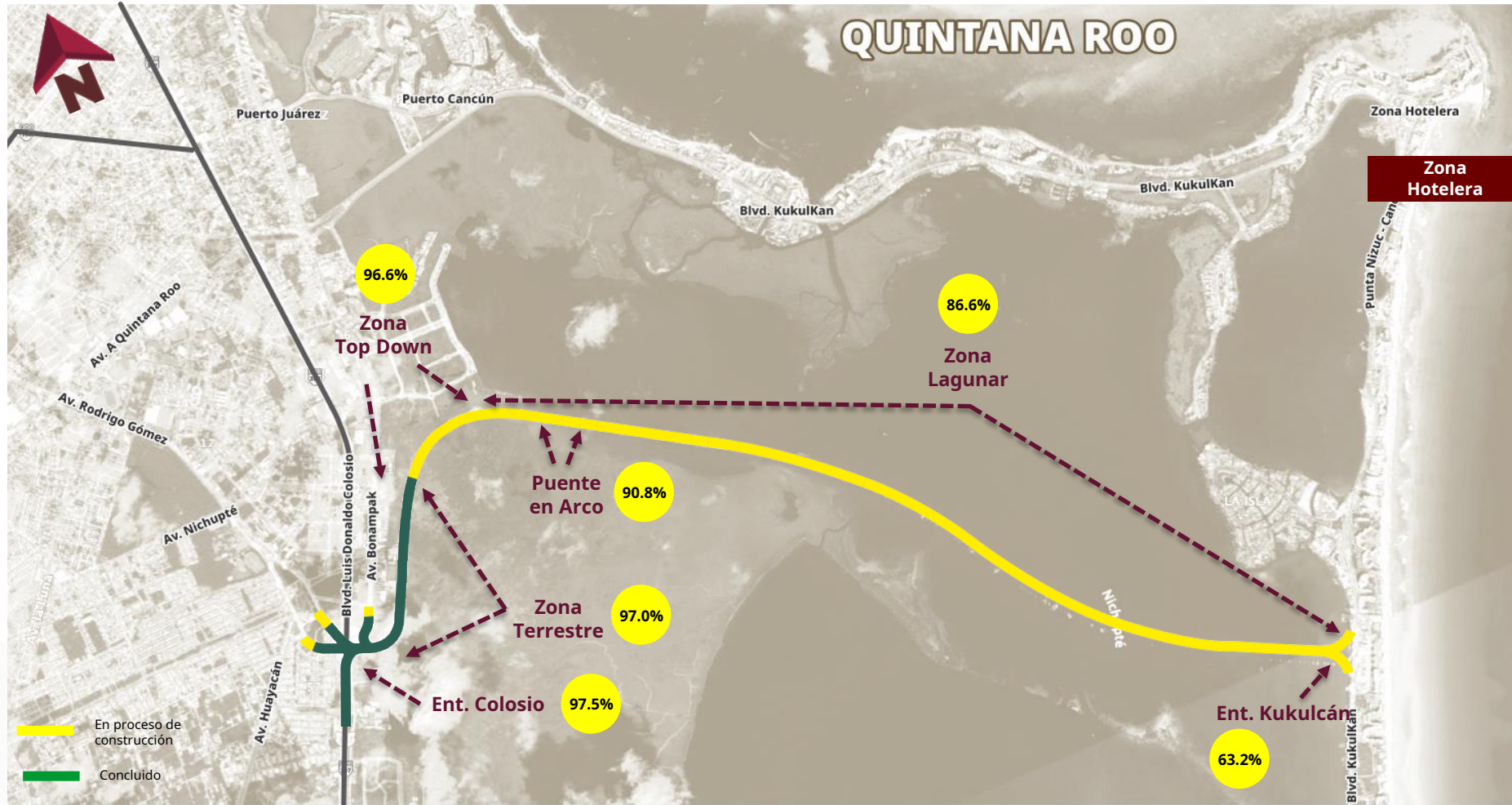
Puente Vehicular Nichupté



Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

- Avance físico**
- Programado: 100.0%
 - Real: 87.7%
 - Semanal: 0.40%
 - Financiero: 97.4%



Quintana Roo

Puente Vehicular Nichupté

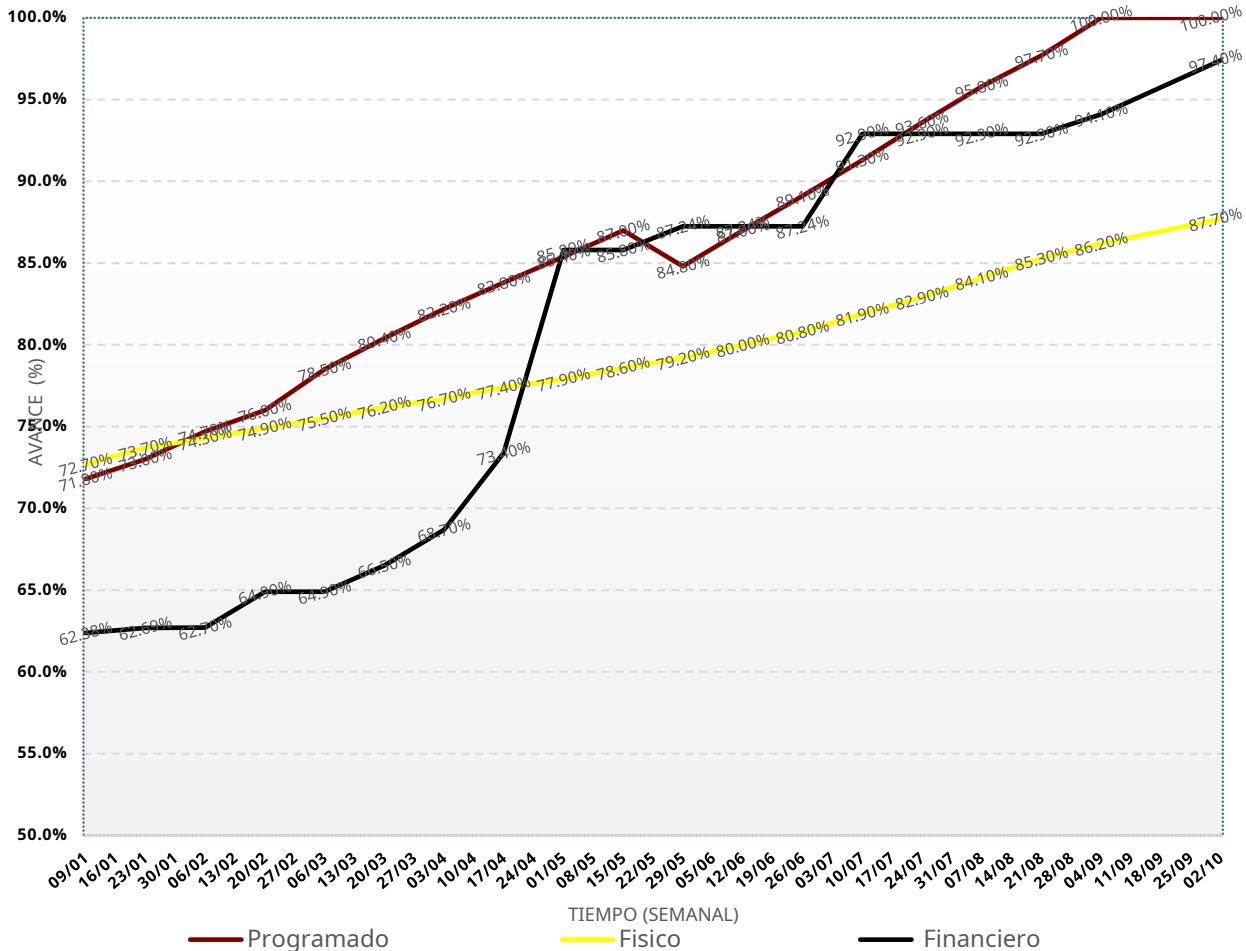


Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Elemento	Meta	Ejecutado acumulado	Faltante	Ejecutado del 26 de septiembre al 02 de octubre 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	0	Septiembre 2025
Fabricación de cabezal (pza)	240	232	8	2	Octubre 2025
Montaje de cabezal (pza)	240	216	24	2	Octubre 2025
Cabezales colados en sitio (E. Kukulcán)	16	13	3	0	Octubre 2025
Fabricación de trabes tipo Aastho (pza)	1,658	1,551	107	10	Octubre 2025
Montaje de trabes Aastho (pza)	1,658	1,357	301	28	Noviembre 2025
Fabricación de trabes tipo tabletta (pza)	150	150	0	6	Concluido
Montaje de trabes tipo tabletta (pza)	150	117	33	7	Noviembre 2025
Fabricación de prelosas (pza)	44,809	34,386	10,423	386	Noviembre 2025
Montaje de prelosas (pza)	44,809	25,110	19,699	0	Diciembre 2025
Losa (claro)	281	194.4	96.6	5.6	Diciembre 2025
Guarnición (m)	20,769.5	9,483.2	11,286.3	338.5	Diciembre 2025
Parapeto (m)	20,769.5	6,895.0	13,874.5	332.5	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

Avance: Programado, Fisico y Financiero (%) Puente Vehicular Nichupté



	19 al 26 de septiembre	26 de septiembre al 02 de octubre
Fuerza de Trabajo (personas)	846	859
Maquinaria	94	92