Descripción:

Construcción a 12 m de un tramo de 17.3 Km incluyendo 4.8 km construidos por el Gobierno de Estado de Sonora, incluye dos entronques a desnivel.

Beneficios:

• Ahorro en tiempo: 1 hora

• TDPA: 3,349

• Población beneficiada: 193,517 habitantes de Nogales.

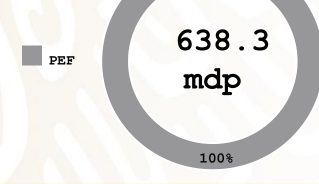


Empleos Generados:

• Directos: 600

• Indirectos: 2,240

Inversión total:



	Inicio de Obra						
	MAR-2014 Inicio de						
	Operación						
	NOV-2025						

Tiempo (meses)

Preinversión (tramos o trabajos con factibilidades abiertas)

Ejecución

Entronque Sur

Km 2+400 yRamales 1, 3, 21 y 206

Decisiones clave

• Se contempla la construcción del Entronque Sur para la puesta en operación del Libramiento.

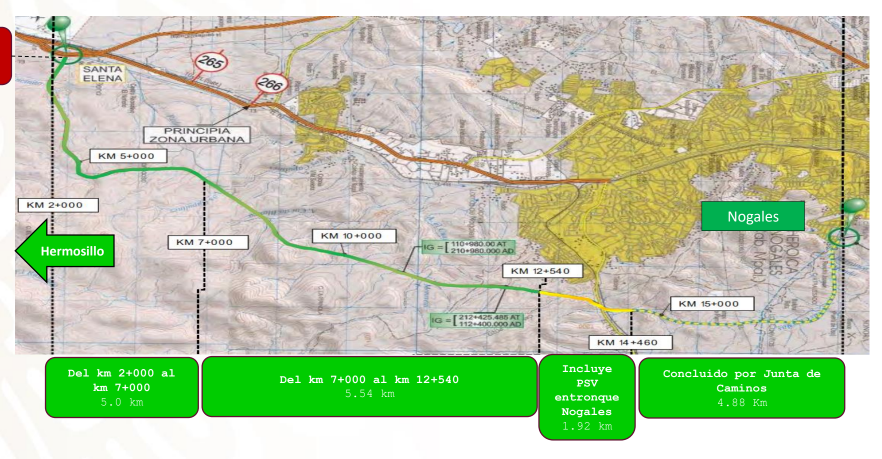
	Alcance	Qué se ha hecho	Cuánto falta por hacer
Meta	• 12.3 Km • 1 Entronque Norte • 1 Entronque Sur	• 12.3 Km • 100% Entronque Norte • 90 % Entronque Sur	• 10% Entronque Sur
Inversión	638.3	430.1	85.0
(mdp)	15 años	14 años	1 año

Factibilidades

	Tipo	Dependencia/ Área que expide/autoriza	Autoriz ado	Fecha de obtención	Aspectos Relevantes
Técnica	Proyecto Ejecutivo	DGC	Si	2017	Se requiere concluir los Ramales 1, 3, 21 y 206 del Entronque Sur.
Económica	Registro en cartera	SHCP	Factibili dad en trámite		Registro No. 11096460013
	Derecho de Vía	CENTRO SICT	Factibili dad en trámite		
Legal	CFE	CFE	No aplica		
	CONAGUA	CONAGUA	Si		
	PEMEX	PEMEX	No aplica		
	Manifestación de Impacto Ambiental	SEMARNAT	No	12-sep-2007 17-jul-2023	Factibilidad en tramite
Ambiental	Estudio Técnico Ejecutivo	SEMARNAT	Factibili dad en trámite		
	Cambio de uso de suelo	SEMARNAT	Si		

Componente	Avance Real Global %
CONCLUIDO 2011-2021	90.0%
POR CONSTRUIR (2024-)	10.0%
	100.00%

Falta construccion de 10 % de Entronque Sur



En operación

En construcción

Por construir