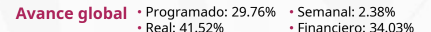
#### Glorieta "FONATUR"

Los Cabos, BCS (Carretera Cabo San Lucas – La Paz)





**Avance 2025** • Programado: 54.11% • Semanal: 4.33% • Real: 75.49% • Financiero: 76.62%

Semana pasada • Programado: 69.52% • Real: 97.85%

Inversión total 2025-2026: 450 mdp
Inversión 2025: 200 mdp | 1.35 km del Deprimido

Meta total: 1 Deprimido | 1.5 km Gasas | 4.1 km

Inicio: 12 de mayo de 2025
Término: Junio de 2026
Término meta 2025: Diciembre

351,000 habitantes beneficiados

**1,350** empleos generados

25 min ahorro en tiempo

Actualización de la meta 2025, derivado a que originalmente se considero llegar a un 40% y conforme al ritmo de los trabajos esa meta ya se alcanzo. Por lo que, actualizan los porcentajes 2025 considerando alcanzar un 55% a final del ejercicio.





Nivel de Servicio F

Situación actua



Tramo	Empresas
km 30+300	<ul> <li>Contratista: Convenio de participación conjunta de: TRITURADOS Y         ASFALTOS DE ATLACOMULCO, S.A. DE C.V., PLACOSA, S.A. DE C.V. E         INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO INTEGRAL DICSSA, S.A. DE C.V.</li> <li>Supervisión: INGENIERÍA INTEGRAL INTERNACIONAL MÉXICO, S.A. DE C.V.</li> </ul>

# **Baja California Sur**

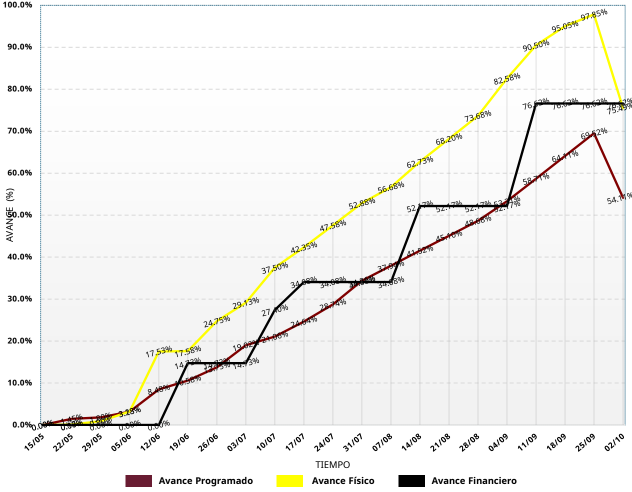
## Glorieta Fonatur (Carretera Cabo San Lucas – La Paz)



## 26/09/25 al 02/10/25 Faltante acumulado 90.0%

		acamatado		Programado	Ejecutado				
		Preliminares							
Retiro de vegetación	500 pzas	480 pzas	20 pzas	0 pzas	0 pzas				
Reubicación de Monumento FONATUR	1 pza	0.7 pza	0.3 pza	0 pzas	0 pza				
		Canal Tipo Cajóı	n						
Canal tipo cajón	1,099.4 m	1,099.4 m	-	-	-	Concluido			
Terracerías									
Terracerías	14,112 m3	4,200 m3	9,912 m3	0 m3	0 m3				
Subbase	4,776 m3	0 m3	4,776 m3	0 m3	0 m3				
Base hidráulica	11,840 m3	1,890 m3	9,950 m3	0 m3	300 m3				
Estructura Paso Inferior Vehicular									
Zapatas	20 pzas	4 pzas	16 pzas	1.8 pzas	0 pzas				
Muros de 2 a 7 m	20 pzas	4 pzas	16 pzas	1.4 pzas	0 pzas				
Pilas tangentes	1,100 pzas	623 pzas	477 pzas	55 pzas	54 pzas				
Trabes de liga	1,597.2 m	330 m	1,267.2 m	228.17 m	70 m				
Fabricación de cabezal	8 pzas	0 pzas	8 pzas	1 pzas	0 pzas				
Fabricación trabes AASHTO tipo III	52 pzas	15 pzas	37 pzas	6.5 pzas	5 pzas				
Montaje trabes AASHTO tipo III	52 pzas	0 pzas	52 pzas	0 pzas	0 pzas				
Guarnición y banquetas	3,629.2 m3	0 m3	3,629.2 m3	0 m3	0 m3				
Pavimento rígido	5,227 m3	0 m3	5,227 m3	0 m3	0 m3				
Pavimento flexible	34,720 m3	142.08 m3	34,577.92 m3	0 m3	0 m3				
Parapeto	1,795.2 m	0 m	1,795.2 m	0 m	0 m				
		Semaforización							
Semaforización	100%	0%	100%	0%	0%				
		Obra inducida							
Reubicación de línea de media tensión de CFE	2,275 m	1,630 m	645 m	78.69 m	230 m				
Reubicación de acueducto	1,023 m	1,023 m	-		-	Concluido			
Reubicación de línea de distribución	910 m	810 m	100 m	0 m	40 m				

#### Avance: Programado, Físico y Financiero (%) Glorieta Fonatur km 30+300



	19 de septiembre al 25 de septiembre	26 de septiembre al 02 de octubre
Fuerza de Trabajo (personas)	101	101
Maquinaria	15	16