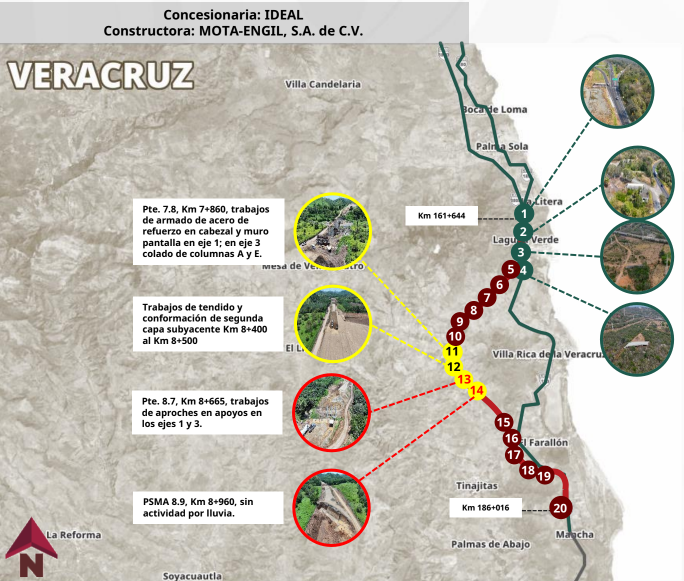
### Veracruz Autopista Cardel-Poza Rica

Laguna Verde-La Mancha





## Comunicaciones Secretaría de Infraestructura Comunicaciones y Transportes

	Descripción						
1	Entronque Laguna Verde II Km 0+000 (100%)						
2	PSMA 1.5 Km 1+555.5 (100%)						
3	PSMA 2.7 Km 2+703.91 <b>(100%)</b>						
4	PIV 3.05 Km 3+041 <b>(100%)</b>						
5	Entronque Laguna Verde I Km 3+041						
6	PSMA 3.9 Km 3+900						
7	PSMA 6.0 Km 6+080						
8	PIV 6.8 Km 6+806						
9	PIV 7.04 Km 7+040						
10	PUENTE 7.3 Km 7+330						
11	PUENTE 7.8 Km 7+860, <b>(18%)</b>						
12	PLAZA DE COBRO Km 8+300, <b>(13.80%)</b> actividades en segunda capa subyacente						
13	PUENTE 8.7 Km 8+665, <b>(20%)</b> Se iniciaran trabajos de armado de cabezales						
14	PSMA 8.9 Km 8+960, <b>(12%)</b> sin actividad poi lluvia						
15	PUENTE 14 Km 14+000						
16	PUENTE 14.7 Km 14+700						
17	PSV Km 14+900						
18 PSMA 15.3 Km 15+370							
19	PSV 16.8 Km 16+800						

Simbología

Por construir

En proceso de construcción
Concluido

 _	e/ ·
Avance	ticico
 Availee	113166

- Programado: 26.58%

- Real: 16.00%

- Financiero: 7.66%

- Semanal: 0.14%

👩 Inversión: 2,252.78 mdp

Inicio: Marzo de 2025 Término: Agosto de 2026

Meta: 19.84 km, 5 Puentes, 1 Plaza de Cobro, 3 Entronques, 2 PSVs, 3 PIVs, 6 PSMAs, 43 ODTs y el Entronque Chapachapa

(a) 21,147 empleos generados

128,000 habitantes beneficiados

**45 minutos** de ahorro en tiempo, Tramo 4

#### Nota:

Las Estructuras en proceso remarcadas en color rojo, no presentan avance en el periodo semanal.

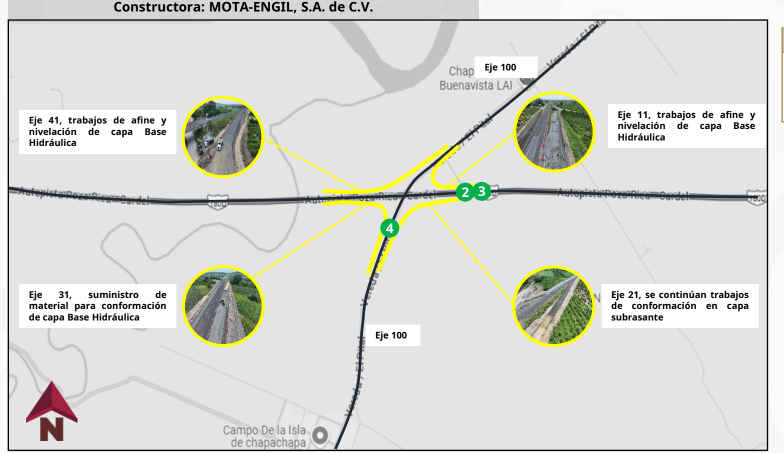
## Veracruz Autopista Cardel-Poza Rica

#### Laguna Verde-La Mancha











Descripción						
1	Entronque Chapachapa Km 739+733 (Km op. 92+512) <b>(37.82%)</b>					
2	ODT 92+827.25 <b>(100%)</b>					
3	PSPyG 92+832.22 <b>(100%)</b>					
4	Ampliación de ODT 100+102, <b>(100%)</b>					

#### **Avance físico**

Real: 37.82%

Programado: 100% Financiero: 16.56% - Semanal: 1.51%

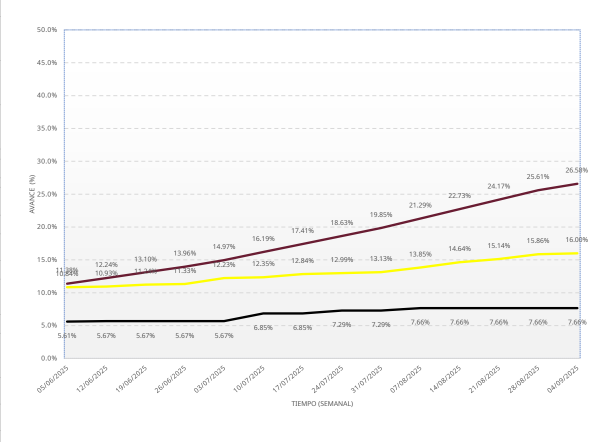
# Veracruz Autopista Cardel-Poza Rica

### Laguna Verde-La Mancha

Florente	Make	Ejecutado	Faltanta		29/08/25 al 04/09/25	Oh
Elemento	Meta	acumulado	Faltante	Programado	Ejecutado	Observaciones
			Tramo 4 Laguna		cha	
Corte	1,414,039.20	112,526.14	1,301,513.06	6,798.28	6,647.51	El volumen programado corresponde a los 19. 8km y solo se trabaja en 5 km por terreno ETJ y bloque en el km 11+220
Terraplén	1,155,915.50	118,337.92	1,037,577.58	5160.25	1,665.07	El volumen programado corresponde a los 19. 8km y solo se trabaja en 5 km, 8km y solo se trabaja en 5 km por terreno ETJ y bloque en el km 11+220
Pedraplén	97,038.03	22,429.15	74,608.88	4,043.25	3,152.00	El volumen programado corresponde a los 19. 8km y solo se trabaja en 5 km, 8km y solo se trabaja en 5 km por terreno ETJ y bloque en el km 11+220
Subyacente	162,462.20	13,243.50	149,218.70	6,769.42	297.50	El volumen programado corresponde a los 19.8km y solo se trabaja en 5 km8km y solo se trabaja en 5 km por terreno ETJ y bloque en el km 11+220
		R	ampas de acces	o Pasos Vehícul	ares	
Terraplén de acceso	19,020.75	16,754.84	2,265.91	1,189.00	2,846.04	Trabajos en terraplén de acceso del PIV 6.8
•		Es	tructuras Lagur	a Verde - La Ma	ncha	dei F1V 0.8
	1	0	1	1	0	Eje 1, se continúan trabajos de armado de acero de refuerzo en cabezal y muro pantalla
Columnas	5	4	1	5	4	Se concluye colado de columna 2- en eje 2, Pte. 7,8, Km 7+860
	5	4	1	5	4	Se continuan trabajos de colado d columna E en eje 3, Pte. 7.8, Km 7+860
Columnas	1	1	0	1	1	Se realizó colado de riostra, Pte. 7.8, Km 7+860
Aproches	3	3	0	2	2	Trabajos en aproches de apoyos en eje 1 y colado de plantilla para armado de cabezal en eje 3 Pte. 8.7, Km 8+665
Muros	10	10	0	5	5	Colado de muros concluidos en ODT 8.8, Km 8+886
Losa superior	5	1	4	5	1	Trabajos de armado de acero de refuerzo en losa superior en módulo 3 y en proceso de armado módulo 4 y 5 en ODT 8.8, Km 8+886
Muros	9	7	2	3	3	Colado de muros segundo trepado en módulos 1 y 2 en PSPyG 9.4, Km 9+478
Solera y dentellon	2	2	0	2	2	Colado de solera y dentellón de entrada y salida en PSPyG 9.4, Km 9+478
Plantilla	1	1	0	1	1	Colado de plantilla en PSPyG 10.7, Km 10+745
			Entronque	Chapachapa		
			Volúme	nes de obra		
Saneo y corte	4,400	9,775.47	-5,375.47	143	257.51	Se tiene un volumen ejecutado mayor al volumen de proyecto
Terraplén (Material no compactable)	23,644	24,761.43	-1,117.43	7881.33	598.89	Se tiene un volumen ejecutado mayor al volumen de proyecto
Terraplén (95%) Subyacente	10,637	6,988.33	3,648.67	2,659.25	578.07	
Subrasante	4,122	3,538.36	583.64	1,030.50	1396.87	Solo se tiene en proceso el eje 21 en esta capa



#### Avance: Programado, Físico y Financiero (%)



Avance Programado	Avance Fisico	Avance Financiero
22 de agos	ito al 28 de agosto	29 de agosto al 04 de

	22 de agosto al 28 de agosto	29 de agosto al 04 de septiembre
Fuerza de Trabajo (personas)	220	224
Maquinaria	30	28