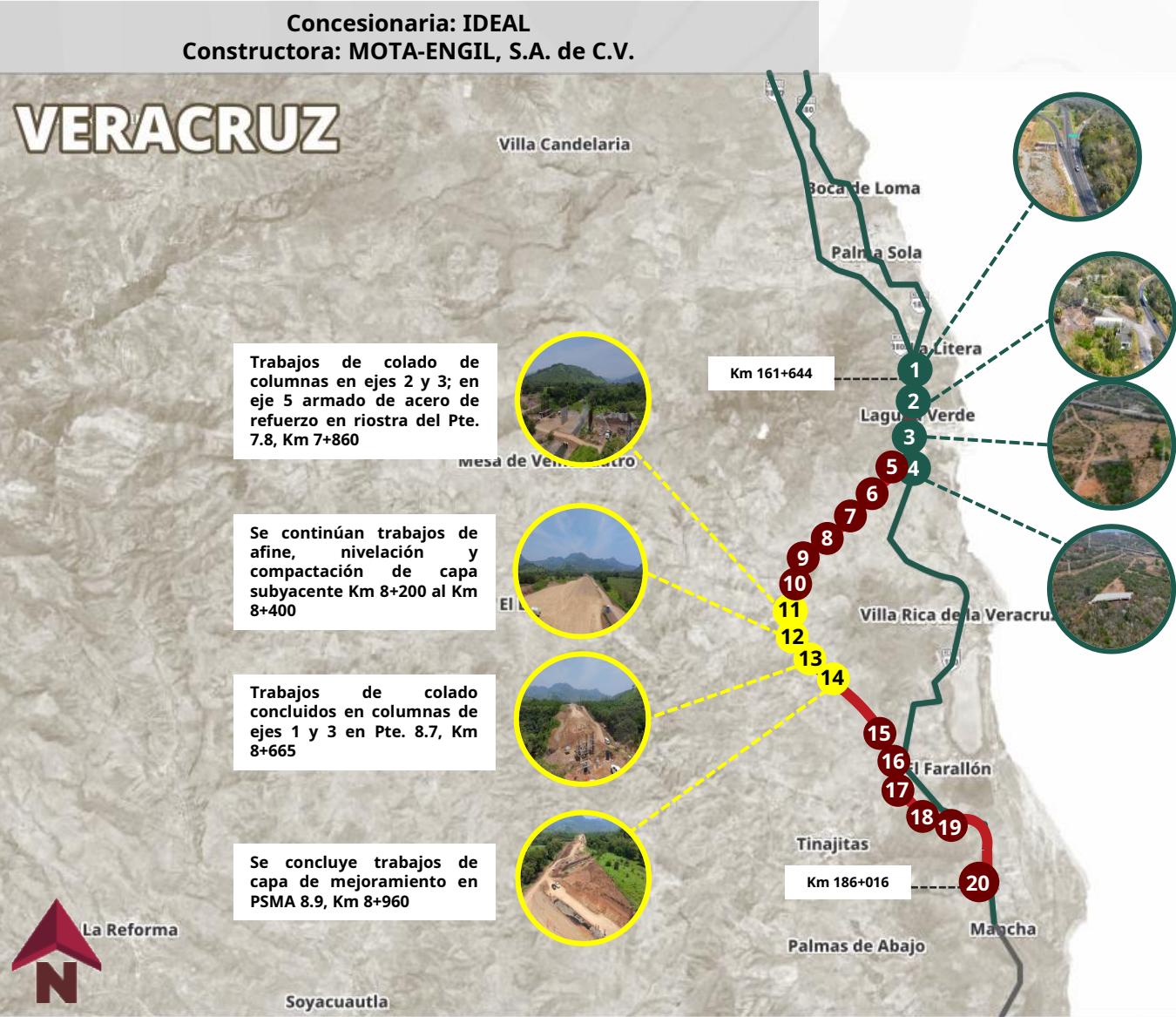


Veracruz-Autopista Cardel-Poza Rica

Laguna Verde-La Mancha



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 (100%)
4	PIV 3.05 Km 3+041 (100%)
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, (16.5%)
12	PLAZA DE COBRO Km 8+300 (13.00%) terracerías
13	PUENTE 8.7 Km 8+665, (17%)
14	PSMA 8.9 Km 8+960, (10%)
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
20	ENTRONQUE LA MANCHA Km 19+840

Simbología	
<div></div>	Por construir
<div></div>	En proceso de construcción
<div></div>	Concluido

Avance físico

- Programado: 24.17%

- Real: 15.14%

- Financiero: 7.66%

- Semanal: 0.50%

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 PSMA, 43 ODTs
y el Entronque Chapachapa

21,147 empleos generados

128,000 habitantes beneficiados

45 minutos de ahorro en tiempo,
Tramo 4

Veracruz-Autopista Cardel-Poza Rica

Laguna Verde-La Mancha

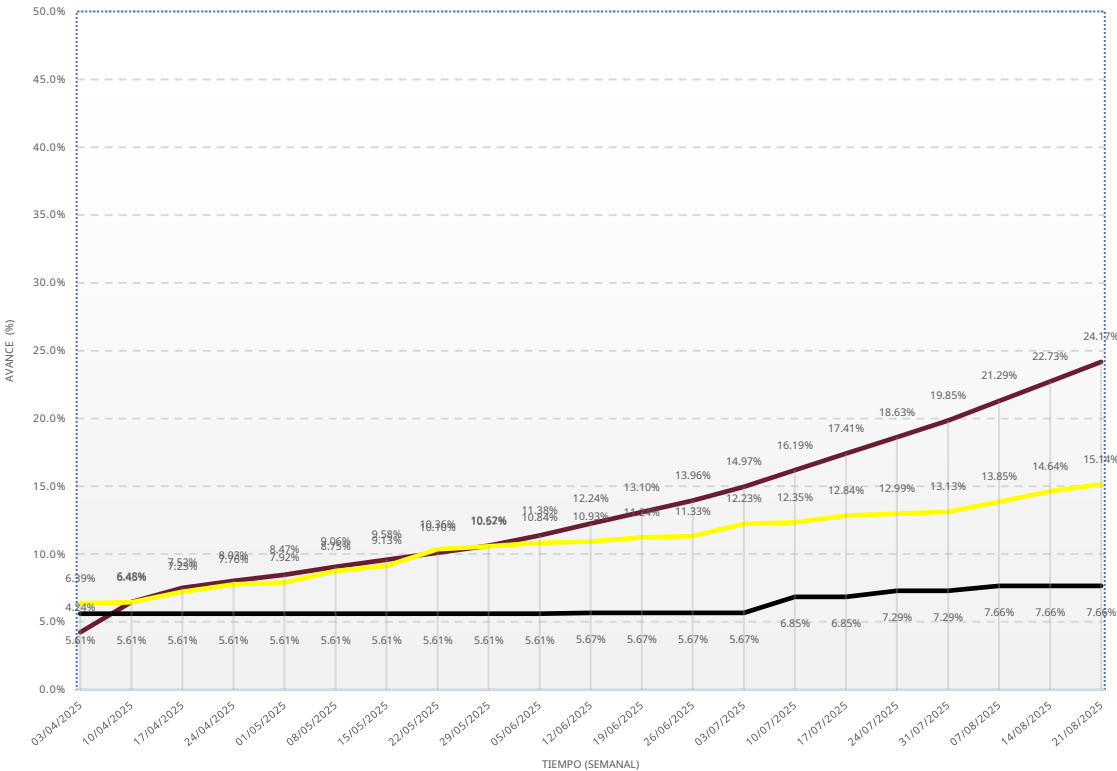


Gobierno de
México

Comunicaciones
Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes

Elemento	Intervención	Ejecutado acumulado	Faltante	15/08/25 al 21/08/25		Observaciones
				Programado	Ejecutado	
Tramo 4 Laguna Verde-La Mancha						
Volúmenes de obra						
Despalme	229,302.80	51,246.94	178,055.86	7,165.00	1,896.00	Trabajos de despalme en PIV 6.8, se requiere iniciar del 0+000 al 6+000
Corte	1,414,039.20	97,755.17	1,316,284.03	27,193.00	13,244.17	Se continúan actividades de corte, se requiere iniciar del 0+000 al 6+000
Terraplén	1,155,915.50	115,048.15	1,040,867.35	20,641.00	13,103.87	Se continúan actividades de capa de terraplén
Pedraplén	97,038.03	19,277.15	77,760.88	4,043.25	3,134.00	Se continúan actividades de capa de pedraplén
Subyacente	162,462.20	9,648.28	152,813.92	27,077.03	2,567.38	Se continúan actividades de capa subyacente
Rampas de acceso Pasos Vehiculares						
Terraplén de acceso	19,020.75	11,504.00	7,516.75	1,189.00	2,087.00	Trabajos en terraplén de acceso del PIV 6.8
Estructuras Laguna Verde-La Mancha						
Losa superior	1	1	0	1	1	Trabajos concluidos en ODT 7.64, Km 7+582
Columnas	5	1	4	5	1	Colado de columna 2-B tercer trepado en eje 2, Pte 7.8, Km 7+860
	5	0	5	5	0	Colado de columna 3-B segundo trepado en eje 3, Pte 7.8, Km 7+860
	5	0	5	5	0	Armado de acero de refuerzo en riostra, Pte 7.8, Km 7+860
Pilas de Cimentación	3	2	1	2	2	En ejes 1 y 3 concluidos colados de columnas; en eje 2 colado de columna 2-A primer trepado, Pte. 8.7, Km 8+665
Losa de cimentación (5 módulos)	5	3	2	2	3	Módulos 2, 3 y 4 se realizó colado de losa; en módulos 1 y 5 trabajos de armado de acero de refuerzo en losa, ODT 8.8, Km 8+886
Aproches	2	2	0	2	2	Trabajos concluidos en aproches de obra ODT 9.0, Km 9+097
Losa de cimentación y muros	3	1.5	1.5	1.5	1.5	Colado de muro central en ODT 9.2, Km 9+212
Losa de cimentación y muros (3 módulos)	3	1	2	1	1	Se realizó colado de losa en módulo 2 y se continua armado de acero de refuerzo en módulo 1, PSPyG 9.4, Km 9+478
Acostillado	2	2	0	2	2	Se realizó colado de acostillado en ODT 10.6, Km 10+688
Aproches	2	0	2	2	0	Se iniciaron de trabajos de aproches en ODT 11.1, Km 11+147
Entronque Chapachapa						
Volúmenes de obra						
Saneos y corte	4,400	9,517.96	-5,117.96	143	164.74	Se tiene un volumen ejecutado mayor al volumen de proyecto
Terraplén (Material no compactable)	23,644	24,109.26	-465.26	7881.33	73.50	Se tiene un volumen ejecutado mayor al volumen de proyecto
Terraplén (95%) Subyacente	10,637	5,841.28	4,795.72	2,659.25	208.27	Se concluye trabajos en capa subyacente en gasa 11 y se continua en gasas 31 y 41
Subrasante	4,122	1,588.73	2,533.27	1,030.50	813.59	En espera de la calidad de la Base Hidráulica.
Estructuras Entronque Chapachapa						
Aproches	2	0	2	2	0	Se inician trabajos en aproches, ODT 100+102

Avance: Programado, Físico y Financiero (%)



Avance Programado Avance Físico Avance Financiero

	01 de agosto al 07 de agosto	08 de agosto al 14 de agosto	15 de agosto al 21 de agosto
Fuerza de Trabajo (personas)	175	213	204
Maquinaria	24	31	27