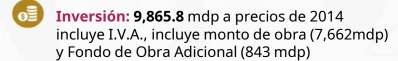
### Estado de México

#### Atizapán - Atlacomulco



Meta: 74 km, 2 Plazas de cobro, 12 Viaductos, 2 Túneles, 4 Entronques, 79 PSVyG

#### Avance físico:

Programado: 55.90%Real: 31.07%Financiero: 20.08%

Inicio: 01 abril 2024 Término: 31 marzo 2026

132,909 empleos generados

1 millón 244 mil habitantes beneficiados

60 minutos de ahorro en tiempo

Desarrollo social para los municipios aledaños a la carretera y económico de la región.











# Programa de continuidad

# Atizapán - Atlacomulco



	Alcance	Avances	¿Qué falta?			
Meta	74 km	16.16 km (equivalente)	57.84 km (equivalente)			
Inversión (mdp) inc. I.V.A.	9865.8	2154.2	7711.6			

#### Maquinaria: 326

- Equipos
- Excavadoras
- Carros de revestimiento
- Tren de pavimentación

#### Fuerza de Trabajo:

2,156 personas

Problemática que impida concluir la obra	Propuesta solución que requiera apoyo del Secretario o SSI				
Los problemas sociales que se han presentado debido a la solicitud de las comunidades de los pagos por tierra y BDT's.	<ul> <li>La Secretaría ha comentado que se están tramitando fondos para hacer frente a estas solicitudes, al momento no se ha definido el monto a ejercer.</li> <li>Al momento no se ha definido si se contará con los recursos informados o será a través de la Concesionaria dicha aportación.</li> </ul>				
Solicitud de diversas obras sociales por las comunidades.	No se ha dado continuidad a las reuniones con las comunidades por lo que esta situación no ha presentado cambio en este mes de marzo 2025.  La problemática se ha incrementado en esta semana dado que las comunidades argumentan que no se han iniciado las obras comprometidas.				



### Volumetrías en Estructuras:

ELEMENTO						CAHUACÁN II							SUMA	EJECUTADO	EJECUTAR	2	AL 27 DE MAR 025	OBSERVACIONES
	20+880	22+332	27+425	31+033	31+359	38+995	42+053	51+016	54+770	73+387	75+482	91+874				PROGRAMAD	OEJECUTADO	
PILAS	0	0	0	0	0	128	0	0	148	50	0	18	344	182	162	2	0	1
ZAPATAS	6	4	11	7	7	8	9	7	9	5	6	7	86	38	48	1	0	Falta de personal.
COLUMNAS	8	4	18	10	5	6	7	5	7	12	4	10	96	17	79	1	0.2	En revisión fuerza
CABEZALES	4	2	9	7	7	6	9	7	9	3	6	7	76	5	71	1	0	de trabajo
CABALLETES	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	3	21	1	0	necesaria par
BANCOS DE NIVEL	90	54	180	108	14	16	18	14	18	72	90	108	782	18	764	0	0	cumplimiento de
TRABES DE CONCRETO	45	27	80	54	0	63	0	0	0	36	45	45	395	0	395	0	0	alcances.
TRABES METÁLICAS	0	0	0	0	6	0	8	6	8	0	0	1	29	0	29	0.5	0.1	
DIAFRAGMAS	20	12	40	24	0	0	0	0	0	16	20	24	156	0	156	0	0	
LOSAS	5	3	10	6	6	7	9	6	8	4	5	6	75	0	75	0	0	
GUARNICIONES	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	0	24	0	0	
PARAPETOS METÁLICO	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	0	24	0	0	
BARRERAS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	0	12	0	0	
JUNTAS DE DILATACIÓ	l 6	4	11	7	7	8	9	7	9	5	6	7	86	0	86	0	0	



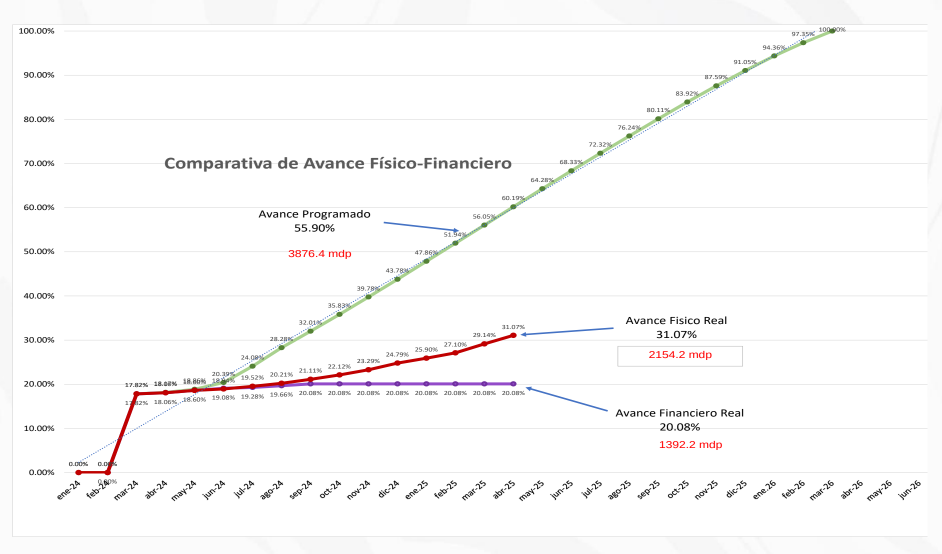




## Estado de México

## Atizapán-Atlacomulco





**Avance Programado - Físico - Financiero (%)** 

## Estado de México

### Atizapán-Atlacomulco





#### Relación de avances en Estructuras mayores

Al 27 de Marzo 2025

	Estructura	Kilometraje	% Avance Físico
No. 1	Viaducto Sin Nombre	20+880	44.50%
No. 2	Viaducto La Estadia	22+332	44.90%
No. 3	Viaducto Los Gallos	27+425	20.20%
No. 4	Viaducto Sin Nombre	31+033	46.10%
No. 5	Viaducto Tlazala	31+359	32.60%
No. 6	Viaducto Cahuacán III	38+995	26.50%
No. 7	Viaducto Sin Nombre	42+053	0.25%
No. 8	Viaducto El Llano	51+016	0.90%
No. 9	Viaducto Sin Nombre	54+770	3.80%
No. 10	Viaducto Chaparrales	73+387	0.00%
No. 11	Viaducto El Pescado	75+482	0.00%
No. 12	Viaducto El Salto	91+874	16.85%

