



- En 2016 se inició la construcción de esta autopista, ubicada que tendrá una distancia de recorrido de aproximadamente 77 kilómetros, y contará con cuatro carriles y cuatro entronques.
- La obra está diseñada para una velocidad de proyecto de 90-110 km/h. Comienza en el km 19+620 del entronque Chiluca, ubicado en el km 14+500 de la Autopista Chamapa-Lechería y termina en el km 100+046 del Entronque Atlacomulco, ubicado en la confluencia de las autopistas Atlacomulco-Maravatío, Libramiento Norte de la Ciudad de México y de la Carretera Federal Atlacomulco-Palmillas.
- En la visita se conocerán las consideraciones de la planeación y diseño, así como los detalles constructivos de la obra.

Dirigido a: Egresados de la licenciatura en ingeniería civil, licenciaturas afines y profesionales del área que deseen planear, diseñar, construir, evaluar, conservar y mantener infraestructura carretera.

Prerrequisitos: Estar inscritos en el 29°CNIC. Llevar calzado de obra. En el proyecto se facilitará chaleco y casco.

Coordinadores: Secretaría de Infraestructura del Gobierno del Estado de México y Sergio Macuil (CICM).

Lugar: Cita en la sede del CICM a las 8:00 h. Camino a Santa Teresa No. 187, Col. Parques del Pedregal, Delegación Tlalpan. C.P. 14010.

Fecha: 3 de marzo de 2018.

Horario de la visita: 10:00 a 13:00 h.

Número de Asistentes:

35 personas.