# EMMANUEL ACEVEDO OJEDA

**Fue nombrado como Director de Seguridad Vial adscrita a la Dirección General de Movilidad y Espacio Público de la Secretaría de Desarrollo Urbano Sostenible.**

**ACTIVIDADES ACADÉMICAS**

Maestro en Ingeniería con especialidad en Ingeniería de Tránsito y Vías Terrestres por la Universidad Autónoma de Nuevo León. Ingeniero egresado del Instituto Tecnológico de Oaxaca.

Participo en la reunión anual del ITE (*Institute of Transportation Engineers*), efectuada en Phoenix Arizona en 2008 y en San Antonio Texas en 2009. Asistió al taller de Auditorias en Seguridad Vial, impartido por el Consejo Nacional para la Prevención de Accidentes de la Secretaría de Salud (octubre 2010).Fue invitado en abril del 2019, por el Departamento de Transporte de Moscú para participar en el evento “Leaders in Urban Transportation *Summit*”, en Moscú Rusia.

**ACTIVIDADES PROFESIONALES**

*Sector Privado*

En el campo de la Ingeniera Civil, trabajo en el Instituto de Ingeniería Civil de la UANL, en el departamento de topografía, participando en proyectos importantes como: Levantamiento de terrenos colindantes con la Nueva Vialidad del Arco Vial Sureste, para la Coordinación de Proyectos Estratégicos Urbanos del Estado de Nuevo León; cálculo de movimiento de tierras en minas de carbón de AHMSA, en Nueva Rosita, Coahuila; georreferenciación de Líneas de Transmisión para la C.F.E. en la zona metropolitanas de Monterrey, N.L. y Saltillo, Coahuila.

*Sector Público*

A partir del 2010 ingreso a la Dirección de Ingeniería Vial de Monterrey, en varios puestos como: Proyectista, Jefe de Estudios y Proyectos, Coordinador de Estudios y Vialidad. Del 2017 al 2021 fue Director de Ingeniería Vial y Movilidad de la Secretaria de Infraestructura Vial de Monterrey

A partir de octubre 2021 funge como Director de Seguridad Vial de la Secretaria de Desarrollo Urbano Sostenible de Monterrey.

**Actualmente es secretario técnico del sistema de seguridad vial del municipio de Monterrey, que tiene como objetivo diseñar las políticas públicas y urbanas para cumplir con los objetivos del Nuevo Plan Global del Decenio de Acción para la Seguridad Vial y que congrega a las Secretarias de Seguridad Publica, Infraestructura Sostenible, Servicios Públicos, Implanc y Desarrollo Urbano Sostenible.**

**Es responsable de la elaboración de proyectos tales como; adecuaciones viales, diseño de intersecciones, proyectos de señalización vertical, horizontal y de semaforización. Además de la realización de estudios de ingeniería de tránsito, auditorias de seguridad vial, entre otros.**