

Viceministerio de Transporte

Félix Eduardo Serrano Campos

Institución: Viceministerio de Transporte
Nombre: Félix Eduardo Serrano Campos
Teléfono: 2133-3600
Email: felix.serrano@mop.gob.sv
Cargo: Director de la Dirección General de Tránsito
Dirección: Km. 9 Carretera Panamericana, Contiguo Holcim, Distrito de La Libertad Sur, Municipio de Santa Tecla.

Curriculum:

PERFIL

Máster en Tráfico, Transportes y Seguridad Vial.

Universidad a Distancia de Madrid (UDIMA) y Escuela Abierta de

Desarrollo de Ingeniería y Construcción (EADIC), España. 2018-2019.

Posgrado en Gestión de Riesgos Urbanos.

Universidad de El Salvador, 23 de enero de 2014.

Arquitecto.

Universidad de El Salvador.

Año de graduación 2013.

FORMACIÓN ACADÉMICA:

Universidad de El Salvador, Catedrático de Urbanismo, Escuela de Arquitectura, Facultad de Ingeniería y Arquitectura desde el año 2016 a la actualidad.

Oficina de Planificación del Área Metropolitana de San Salvador.

Asistente ejecutivo de la Subdirección de Control del Desarrollo Urbano del año 2012 hasta el año 2020.

- Revisión de proyectos urbanos de tipo comercial, residencial, de servicios y equipamientos de acuerdo a la normativa vigente.
- Revisión de estudios de tráfico.
- Simulaciones de tráfico y evaluación del impacto vial de nuevos desarrollos.
- Elaboración de informes y resoluciones.
- Asistencia Técnica a la subdirección de Planificación e investigación.
- Participación en la elaboración de la Política Metropolitana de Movilidad. Proyecto de cooperación internacional con el área

Metropolitana de Barcelona (AMB), Asociación para la promoción del Transporte Público y el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

- Otras actividades relacionadas con mi cargo y especialidad.

SOFTWARE

1. PTV VISTRO-20, modelización mesoscópica de la movilidad para la evaluación del impacto vial ocasionado por nuevos desarrollos y para la evaluación de medidas de mitigación.
2. PTV VISUM, modelización macroscópica, planificación de la movilidad y del transporte a nivel metropolitano.
3. PTV VISSIM, modelización microscópica de la movilidad, intersecciones multimodales.
4. QGis, Consulta y edición de datos georeferenciados.
5. Autocad 2022 y Sketchup.
6. Paquete Microsoft Office, texto, hojas de cálculo, presentaciones, entre otros.

CAPACITACIONES

DIPLOMADO EN MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE (DIMUS). Duración 6 meses del 17 de julio al 6 de noviembre del 2023, impartido en modalidad virtual por el Instituto de Movilidad de Sevilla, España.

CAPACITY IMPROVEMENT OF THE VICE MINISTRY OF TRANSPORTATION TO SOLVE THE PROBLEM OF TRAFFIC IN THE METROPOLITAN AREA OF SAN SALVADOR (Invitational). Octubre 31 a noviembre 10, 2022. Impartido en modalidad presencial por la Agencia de soluciones Urbanas de Seoul, realizado en Seoul, Corea del Sur.

VISION ZERO INTERNATIONAL COURSE 2022. Del 12 al 16 de septiembre, 2022. Impartido en modalidad presencial por la administración de transporte de Suecia, Trafikverket, realizado en Gothenburgo, Suecia.

PROGRAMA DE SEGURIDAD DEL NIÑO PASAJERO. Duración 30 horas del 14 al 17 de marzo de 2022. Impartido en modalidad presencial por la Fundación Gonzalo Rodríguez, realizado en Bogotá, Colombia.

SIMULACIÓN DE MOVILIDAD (VISSIM Y VISWALK). Duración 24 horas. Fecha de emisión 31 de diciembre de 2021. Impartido en modalidad presencial por PTV Group, San Salvador, El Salvador.

PARTICIPACIÓN EN LA 5TA REUNIÓN INTERNACIONAL DE USUARIOS DE PTV AMÉRICA LATINA - PTV GROUP. Junio 2019. Ciudad de México.

SOFTWARE APLICADO AL TRANSPORTE Y SEGURIDAD VIAL, MODELIZACIÓN. Impartido en modalidad virtual por la Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción (EADIC), España. Abril 2018.

MOVILIDAD URBANA - UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR. Julio del 2017. San Salvador, El Salvador.

MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE EN PAÍSES EN DESARROLLO - Impartido por United Nations Institute for Training and Research, UNITAR. Abril - julio de 2016. San Salvador, El Salvador.

GESTIÓN DE SUELO ESTUDIOS, PROYECTOS Y PLANIFICACIÓN S.A. Septiembre de 2013. San Salvador, El Salvador.