

<b>Título de la ponencia:</b>	<b>Análisis de riesgo debido a la densidad de tráfico de un puente peatonal</b>
<b>Expositor</b>	<b>Semblanza</b>
<div> </div> <div> <p><i>Nombre: Eber Pérez Isidro</i></p> </div>	<div> <p><b>Nombre : Eber Pérez Isidro</b></p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li> <p><b>Grados académicos:</b> Se recibió de Ingeniero Civil por el Instituto Tecnológico de Pachuca en el año de 2009. Obtuvo el grado académico de Maestro en Ingeniero Estructural por parte de la universidad Autónoma Metropolitana Unidad Azcapotzalco en el año de 2012. Obteniendo también el grado académico en Doctor en Ingeniería por la universidad Juárez de Durango en el año de 2018 con especialidad en Estructuras</p> </li> <li> <p><b>Perfil: Incluir competencias y experiencia; ejemplo:</b> experto en el área de Ingeniería Estructural, diseño sismo resistente, conferencista en congresos nacionales de ingeniería sísmica como Aguascalientes, Sonora y Durango. Autor de más de 5 artículos indexados relacionados con la ingeniería civil forense. En el ámbito privado, trabajó para la empresa MIDAS Engineering Software como encargado de soporte técnico en programas de análisis estructural, puentes, edificación, geotécnica, túneles y elemento finito; ha colaborado para la Comisión Nacional del Agua región local Hidalgo, en proyectos técnico y económico de la Presa de almacenamiento El Yathé; asesor técnico de las empresas Pisa &amp; Gisa S.A. de C.V, SANIR S.A. de C.V.</p> </li> <li> <p><b>Puesto, Trabajo Actual y lugar:</b> Ejemplo: Actualmente se desempeña de profesor de tiempo completo en el Área Académica de Ingeniería y Arquitectura en la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.</p> </li> <li> <p><b>Reconocimientos:</b> Tiene Reconocimiento a Perfil Deseable PRODEP desde el año 2019, miembro activo de la Sociedad Mexicana en Ingeniería Estructural y del Colegio de Ingenieros Civiles de Hidalgo.</p> </li> <li> <p><b>Área de investigación actual:</b> Actualmente se encuentra realizando investigación en Ingeniería Estructural y colaborando en el proyecto El agua en la Zona Metropolitana de Pachuca-Inundación y/o escasez, incidencias y perspectivas.</p> </li> </ul>
	<div> <p><b>Correo Electrónico</b></p> </div> <div> <p>Eber_perez@uaeh.edu.mx</p> </div>