



Dis. Urb. Psj. Lilia Daniela Ocón Gallegos
Coordinadora en Diseño Urbano
Instituto Municipal de Planeación de Los Cabos
Email: docon@implanloscabos.mx



Formación Académica:

Licenciada en Diseño Urbano y del Paisaje por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

Durante el periodo de septiembre 2018 a marzo 2021, Integrante Asociación Nacional de Estudiantes de Diseño Urbano, Urbanismo y Planeación (ANEDUP) sede Cd. Juárez. Delegada durante el periodo septiembre 2018 – junio 2020

Experiencia Laboral:

Elaboración de catálogos de conceptos, visualizaciones 3D, dibujo y proyecto ejecutivo en constructora HCI Fixes Design + Construction. Del 03/21 al 06/21.

Elaboración de Planes en siete barrios históricos de la ciudad, así como propuestas de diseño en parques y vialidades. A cargo del Instituto Municipal de Investigación y Planeación de Ciudad Juárez (IMIP) del 02/20 – 07/20.

Aplicación de encuestas en colonias y encargada de talleres participativos en la zona centro de Ciudad Juárez, Chih. A cargo del Instituto Municipal de Investigación y Planeación (IMIP) del 08/19 – 12/19.

Elaboración de anteproyecto para remodelación de un Parque en colonia "Las Arcadas" Ciudad Juárez, Chih. A cargo del Gobierno del Estado de Chihuahua - Subsecretaría de Desarrollo Social. En 11/18.

Área de Experiencia:

Elaboración de tesis con el título: "Recuperación de zonas agrícolas como una nueva centralidad ecológica" (un análisis y propuesta de la recuperación, integración y desarrollo de una zona agrícola en el centro de la mancha urbana de ciudad Juárez). Tesis de licenciatura Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, ciudad Juárez Chihuahua (2021).

Ponente en el XXI Congreso Nacional ANPUD "Ciudades inteligentes y corredores urbanos" en la ciudad de Puebla, Puebla con el título de la ponencia "Análisis de un espacio público en deterioro" (un análisis / propuesta de una zona comercial, turística y de servicios en conexión con un puente internacional México-Estados Unidos) 05/09/18.

Habilidades y competencia:

Profesionista con conocimientos en paisajismo, diseño urbano, espacio público, movilidad, sistemas de información geográfica (ArcMap), así como habilidades en el uso de software especializado para el diseño gráfico y arquitectónico como AutoCAD, CivilCAD, Sketchup, Lumion, Twinmotion el paquete básico de Adobe Illustrator, Photoshop, Indesig.