DIANA RIOS ARMENTA





Ha colaborado en conjunto con ingenieros civiles para la elaboración y desarrollo de proyectos de remodelación residencial, por medio del modelado 3d y diseño digital, en su mayoría; obteniendo habilidades como flexibilidad, adaptación, capacidad de análisis, síntesis, observación y orden de los proyectos y tiempos.

Durante su experiencia ha desarrollado proyectos de remodelación de interiores, diseño arquitectónico, estructural básico, y diseño de instalaciones hidrosanitarias y eléctricas.

Actualmente se encuentra cursando la carrera Diseño de la comunicación gráfica en la UAM-Unidad Azcapotzalco para expandir sus conocimientos en el área de diseño.

COMPETENCIAS YHABILIDADES

FORMACIÓN ACADÉMICA

Inglés A1 Responzabilidad 2010-2014 Técnico en Sistemas. Automotrices **AutoCAD** IPN-CECyT2 Capacidad de resolución de Archicad problemas 2015-2021 | Licenciatura en Arquitectura Urbanis-Revit (basico) Flexibilidad mo y Medio Ambiente. Sketch up Pensamiento crítico Universidad Autónoma Metropolitana. **Photoshop** Organización 2021- | Licenciatura Diseño de la Comunicación Illustrator Adaptación al cambio Grafica In Desing Honestidad Universidad Autónoma Metropolitana. Office

EXPERIENCIA PROFECIONAL

2018- Arq. Omar Rebolledo B.

Realización de planos arquitectónicos para edificio de salud privado.

Diseño de instalaciones Hidrosanitarias y eléctricas, diseño de paisaje, realización de planos arquitectónicos para casa habitación en Edo Méx.

2020 - 2022 Proyectos independientes

Propuesta de remodelación de Cuarto de Baño en Atlamaya, San Ángel, CDMX. Se plantearon dos propuestas de diseño en cuarto de baño /vestidor; realización de planos Arquitectónicos, Acabados, Modelado 3d, Renders y cotización de materiales cada una.

Actualización de planos Arquitectónicos y de instalaciones (Hidráulica, Sanitaria, Eléctrica y Señalización), para Conjunto Residencial.

Propuesta de diseño remodelación de terraza recidencial Bosque alto Cuajimalpa CDMX, Propuesta de diseño, Modelado 3d, Renders

SERVICIO SOCIAL

Encargada del servicio de corte láser para el Laboratorio de Modelos y Maquetas de la UAM-AZC, desarrollando los siguientes puntos.

Manufactura de Maquetas
Mantenimiento y uso de maquinaria para Corte láser
Desarrollo de Material Audiovisual para uso de
maquinaria de corte láser.
Lectura de planos y modelos para la elaboración de maquetas.