

## Jorge Ariel Vega Villanueva

Domicilio: Clave #195, Colonia Vallejo

CP. 07870, CDMX

Tel. 0445536560499

Correo: arieloleicvega@gmail.com

## PERFIL PROFESIONAL

Me considero una persona responsable, dinámico, creativo, con muchas ganas de trabajar y de aprender, con facilidad de palabra, liderazgo, de trabajar en equipo; en condiciones de alta presión, con iniciativa para resolver problemas eficientemente y lograr las metas y objetivos trazados por la empresa.

## **OBJETIVO PROFESIONAL**

Poner en practica todos los conocimientos adquiridos durante mi formación universitaria y poder formar parte de un equipo de trabajo que me permita desarrollarme personal y profesionalmente.

## EXPERIENCIA LABORAL

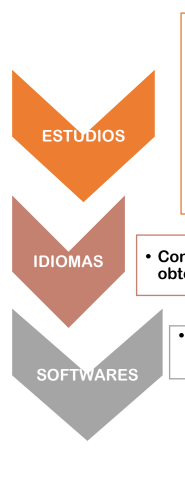
Empresa el "Volador" (julio del 2011- febrero del 2012) encargado del area de diseño y construccion de estructuras metalicas para carros alegoricos, esenografia, canceleria etc.

Asociación Civil "ADECO" (febrero del 2017- noviembre del 2017) becario, encargado del registro de ingresos y egresos para consultas de fichas medicas, pagos a personal medico y depositos bancarios.

Empresa "Ingeniería Integral Internacional México S.A de C.V" (III México); (noviembre del 2019 - abril del 2020)

encargado de supervisar las empresas ALSAFI Grupo Constructor De Infraestructura Civil. S.A de C.V. con el Proyecto Integral Para la Regeneración Urbana de la Avenida Azcapotzalco, JM Constructora Y Supervisión S.A de C.V. con el Proyecto Integral Para el Ordenamiento Urbano de la Avenida Nueva Jerusalen, CICM con el proyecto Centro de Desarrollo e Inovación Tecnológica (CDIT) en la alcaldia Azcapotzalco.,

llevando a cabo la supervisión en la ejecución de los trabajos, informes de avance diario, semanal y quincenal, generadores de obra, estimaciones.



- Preparatoria en el Centro de Estudios Tecnologicos y de Servicio # 30 (CETIS #30), del 2008 al 2011.
- Carrera de ingeniería en Renovación de Sistemas Energéticos en la Universidad Autónoma de la Ciudad de México, (trunca enero del 2012-diciembre del 2014).
- Carrera de ingenieía Civil en el Instituto Politecnico Nacional Unidad Zacatenco; (de enero del 2015-diciembre del 2019). Recien concluida la carrera, con especialidad en la linea curricular de Puertos Maritimos (Hidráulica).
- Con nivel B1 En el idioma del INGLES del Cambridge English First obtenido mediante el examen de 4 habilidades a través de la escuela.
  - AutoCad, Civil Cad, Hojas de calculo como Excel, Word, Power point, Microsoft Mathematics, Google Earth Pro, Global Maper, H canales, STAAD. Pro.