

ELIEZER LUIS MAS Y RUBI ORTIZ

Ingeniero Civil

Jefe de Obra, Inspector de Obras, Conocimiento y aplicación de las normas IRAM, ISO 9001, Código de Edificación Urbana, Manejo y conocimiento de base de datos, presupuesto, cómputos métricos, AutoCAD y Excel, Conocimientos en Análisis estructural

Datos Personales

Fecha de Nacimiento: 12/10/1991

Teléfono Celular: (11) 27256698 - Alternativo: (11) 40999679

Dirección: San Nicolás. C.A.B.A. Argentina.

E-mail: elimasyrubi@gmail.com

DNI: 95.852.693 CUIL: 20-95852693-9

Experiencia Laboral

2019 Jefe de Obra, Obra: Construcciones de Obras Civiles Varias en la Facultad de Odontología de la U.B.A. Empresa: Infraestructura Básica Aplicada S.A. (Construcción) Desde Octubre 2018 hasta Novimbre 2019. Responsabilidades a cargo: Pedido y control de materiales, coordinación de actividades, planificación de obra, manejo de personal, cómputos métricos, control de calidad, realización de notas de pedido, Solución de conflictos laborales, reuniones con el ente contratante, Supervisión de las actividades de obra.

- Inspector de obras Civiles, Obra: Construcción de Centro Comercial Plaza 8, Empresa:
 Grupo Altus C.A. (Construcción) Desde Octubre 2016 hasta Agosto 2017. Responsabilidades a cargo: Dirección de obra, coordinación de actividades, Actualización de planos, manejo de personal, Seguimiento y Control de presupuesto de Obra, Supervisión de las actividades en cada rubro de la obra: Herrería, plomería, albañilería, electricidad, colocación de membrana asfáltica, revestimientos, entre otros.
- 2017- Diseño Estructural, Utilizando la herramienta de SAP200, en tesis universitarias y Ejercicios de Cursos tomados. <u>Tipo de Edificaciones</u>: Edificios de 3 a 10 pisos, Naves estructurales, puente peatonal.
- AutoCAD, 4 Años de experiencia utilizando la Herramienta dibujando planos arquitectónicos, estructurales, Electrónicos y Mecánicos. Dicte cursos del mismo en Venezuela por 6 meses.
 Conozco cada herramienta del programa, se trabajar con escalas, medidas y demás.

Formación académica

Ingeniero Civil recibido de la Universidad del Zulia (Venezuela).

Cursos Realizados:

- INGLÉS AVANZADO. Empresa: Centro Venezolano Americano del Zulia (CEVAZ)
- AUTOCAD 2D, 3D Y LECTURA DE PLANOS. Empresa: Instituto Universitario Politécnico Santiago Mariño.
- ANÁLISIS Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS SISMORESISTENTES CON SAP2000, Empresa: Steel Construction, C.A.
- ANÁLISIS Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS SISMORESISTENTES CON ETABS, Empresa: Steel Construction, C.A.
- ANALISIS Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS CON STAAD.PRO V8I, Empresa: Ing. Douglas Betancourt
- EXCEL AVANZADO APLICADO A LA INGENIERÍA CIVIL, Empresa: Ing. Douglas Betancourt
 - COMPUTOS METRICOS, Empresa: Ing. Douglas Betancourt