



# Néstor Enrique Feria Guerrero

correo-e : nestorferia2@gmail.com

## FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Arquitecto** (Universidad del Zulia (LUZ), 1991)
- **M. Cs. Orientación de la Conducta** (CISSSV, 1998), Investigación: Diseño de los espacios públicos y la conducta ecológica responsable.
- Diplomado en Diseño Gráfico Digital (CEDIC-LUZ, 2006), Diplomado en Web Máster (CEDIC-LUZ, 2006)
- **M. Sc. Informática en Arquitectura** (LUZ, 2010), Investigación: Uso de la TICs en la enseñanza de la Geometría Descriptiva.
- **Dr. en Arquitectura** (LUZ, 2017), Investigación: Calidad integral para la construcción de edificios eco-sistémicos.

**Manejo de herramientas de Tecnología de Información y Comunicación** orientadas al: Diseño de edificaciones y Gestión de proyectos de construcción (AutoCAD, ArchiCAD (BIM 3D y 6D), Maprex (BIM 4D y 5D, Presupuesto y APU), Lulowin (Presupuesto y APU), Project (BIM 4D, Planificación y seguimiento de proyectos de construcción)).

## SERVICIOS PRESTADOS

- Diseñador, inspección y gestión de proyectos de construcción desde 1994, con las siguientes empresas y obras realizadas: BRIMACA, C.A, Pizzería La Tavola, HL Ingeniería, Fundación Estrella de Belén, Familia Fossis, Dirección de Infraestructura LUZ, José Luis Pérez Rincón, Venezolana de Tráiler, C.A., Fundación Monte Horeb, Remodelación de la vivienda de la familia Lares, CONBERCA, Iglesia Evangélica Estrella de Belén, U. E. “Martín Luther King”. Espacio 2000 Arquitectos.

## SERVICIOS PRESTADOS COMO DOCENTE

- **Personal Docente y de Investigación:** Facultad de Ingeniería – LUZ (1998), dictando la asignatura : Comunicación Gráfica y Dibujo, Categoría Titular. Docente invitado de la Universidad Rafael Urdaneta (2005), Post-Grado, dictando la asignatura: Análisis de Costos de Obras Civiles. Docente invitado de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales (2016), en el Diplomado de Gerencia de Costo.
- **Instructor: Colegio de Ingeniero - Zulia** (2000 - 2018) Cursos: Análisis de precios unitarios, Cómputos métricos y AutoCAD, Inspección de obras civiles. **Ingeniería Laing** (2009 - 2017) Cursos: Control de obras, Cómputos métricos, Presupuestos de obras, Inspección y supervisión de obras civiles, Gerencia de construcción. **SERCONETT** Cursos: Análisis de precios unitarios, AutoCAD y Project.

## MEJORAMIENTO PROFESIONAL

- Inspección de Obras Civiles Nivel I, II y III; Inspección de los acabados en Obras Civiles; Perfeccionamiento y Actualización Docente en la Educación Superior Nivel I y II (Postgrado de Humanidades y Educación LUZ); Diseño asistido por el Computador (AutoCAD); Metodología de la Investigación; Auto motivación al Éxito; Gerencia de proyecto de construcción, Planificación PMI, Planificación y control de obras civiles con Project y Maprex.