



## SUMARIO DEL CV

### FRANCISCO SERINA BÁEZ

#### Ing. Electricista Administrador

- 77-81.- Egresado de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la Universidad Autónoma de Nuevo León, generación 77-81.
- 81-95.- Ing. De Distribución en la Comisión Federal de Electricidad en las áreas de líneas y redes, planeación, Operación y Subestaciones en diferentes zonas de la División Golfo Norte.
- 95-00 Presentación y aprobación de examen de evaluación de ingeniería eléctrica para ser constituido como UNIDAD DE VERIFICACION DE INSTALACIONES ELECTRICAS, dependientes de la SECRETARIA DE ENERGIA Y MINAS (SEMIP), para verificar las instalaciones eléctricas de acuerdo con la NOM-001 relativa a las instalaciones eléctricas de utilización.
- 95-19 Empresario en la Desde 1995 a la fecha me he dedicado a la construcción de las instalaciones eléctricas, voz y datos, CCTV, acceso de seguridad, y comunicaciones en plantas industriales, así como el diseño de sistemas eléctricos en las mismas. en las siguientes empresas.
  - Distribuidor Eléctrico del Noreste, SA de CV
  - Link Grupo Satelital, SA de CV
  - Boom & Scissor Lifts de Reynosa, SA de CV
  - Inter-red, SA de CV
  - Edificaciones y Bienes Raíces del Noreste, SA de CV
  - Bufete de Ingeniería en Inspección y Verificaciones, S.C.
  - Peritos Eléctricos SA de CV
- Con 86 Proyectos construidos de Plantas Industriales en Tamaulipas Nuevo León y Coahuila.
- Perito Eléctrico en la NOM-001-SEDE-2012, Diplomado por el IPN y por el Colegio de Ingenieros Mecánicos Electricistas y Electrónicos de Nuevo León.
- Perito Eléctrico en la Pruebas y Diagnostico a Equipo Primario en Subestación, Diplomado por el IPN y por el Colegio de Ingenieros Mecánicos Electricistas y Electrónicos de Nuevo León.
- Presidente del Colegio de Ingenieros Mecánicos Electricistas y Electrónicos de Nuevo León Consejo directivo 2019-2020.
- Unidad de Inspección de la Industria Eléctrica UIIE-CRE-022, en materia de Interconexión de Centrales Eléctricas y Conexión de Centros de carga, incluyendo Generación Distribuida.
- Perito Eléctrico en Protecciones Eléctricas, Diplomado por el IPN y por el Colegio de Ingenieros Mecánicos Electricistas y Electrónicos de Nuevo León.