

CURRICULUM VITAE PÚBLICO

SERGIO CERDA ZEPEDA

NIVEL MÁXIMO DE ESTUDIOS.

- INGENIERO CIVIL, EGRESADO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

EXPERIENCIA LABORAL.

- Director de Proyectos
mayo 2022 – a la fecha
Comisión Estatal del Agua de SLP.
- Coordinador de Proyectos.
mayo 2020– abril 2022
Isolux de México, S.A. de C.V./ Entia de México, S.A. de C.V.
- Superintendente de Construcción
junio 2016 – mayo 2020
Ecoaqua de San Luis Potosí, S.A. de C.V.
- Coordinador de Proyectos
marzo 2003 – junio 2016
Grupo ACS / Cobra Instalaciones México, S.A. de C.V.
- Director de Proyecto
septiembre 1999 – marzo 2003
Grupo ACS / Cobra Instalaciones México, S.A. de C.V.
- Gerente de Producción
junio 1998 – septiembre 1999
Grupo Cail / Pailería San Luis, S.A. de C.V.
- Coordinador de Proyectos Zona Noreste de México
enero 1993 – junio 1998
Grupo CAE / Control y Aplicaciones Mexicana, S.A. de C.V.
- Programación y Control de la Central Termoeléctrica Monterrey
enero 1990 – enero 1993
Comisión Federal de Electricidad.
- Jefe de Ingeniería en la Central Nucleoeléctrica Laguna Verde
mayo 1985 – enero 1990
Grupo CAE / Sistemas, S.A. De C. V.
- Jefe de Frente en la Central Nucleoeléctrica Laguna Verde
agosto 1983 – febrero 1985
I.C.A. Flúor Daniel, S.A. de C.V.
- Cálculo de Volumetrías de Obra / Superintendente de obra
mayo 1980 – agosto 1983
Grupo Constructor San Luis

CURRICULUM VITAE PÚBLICO

FORMACION ACADEMICA Y OTROS ESTUDIOS.

- Diseño, Construcción y Explotación de Obras Hidráulicas
Engineering & Business School (EADIC)
- Curso “Alta Dirección”
Universidad Nacional Autónoma de México
- Curso “Normas aplicables para el subsector agua potable y saneamiento”
Universidad Nacional Autónoma de México
- Curso “Organización del Código ASME”
Comisión Federal de Electricidad, Central Nucleoeléctrica Laguna Verde
- Curso “Combinación de carga para Reactor de Agua en Ebullición (BWR)”
Comisión Federal de Electricidad, Central Nucleoeléctrica Laguna Verde
- Curso “Soportería de Líneas de Impulso para Instrumentación”
Comisión Federal de Electricidad, Central Nucleoeléctrica Laguna Verde
- Curso “Diseño de Soportes Sísmicos Para Tuberías”
Comisión Federal de Electricidad, Central Nucleoeléctrica Laguna Verde
- Curso “Análisis y Diseño de Tuberías”
Comisión Federal de Electricidad, Central Nucleoeléctrica Laguna Verde
- Curso “Gestión y Alternativas Para el Cumplimiento de la NOM-001-SEMARNAT-2021”
Asociación Nacional de Entidades de Agua y Saneamiento A.C. (ANEAS)
- Curso “Gestión Comunitaria del Agua”
Universidad Nacional Autónoma de México
- Curso “Normatividad y uso de la Bitácora Electrónica BESOP”
Oficialía Mayor del Gobierno del Estado de S.L.P.
- Curso “Control y Administración de Obras”
Instituto Mexicano del Cemento y el Concreto
- Curso “Control Total de Calidad”
Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (I.T.E.S.M.)
- Curso “Contratos y Concursos de Obra Pública”
Comisión Federal de Electricidad, Central Escuela Celaya
- Curso “Análisis de Precios Unitarios”
Neodata
- Curso “Recubrimientos Anticorrosivos”
Comisión Federal de Electricidad, Central Escuela Celaya
- Curso “Tecnología Básica en Soldaduras”
Grupo Esab México
- Curso “Procedimientos de Garantía de Calidad”
Comisión Federal de Electricidad, Central Nucleoeléctrica Laguna Verde
- Curso “Mapa Digital de México para Escritorio Versión 6.3.0”
Instituto Nacional de Estadística y Geografía Informática (INEGI)
- Curso “Inducción a la Planeación Estratégica del Sector Público”
Oficialía Mayor del Gobierno del Estado de S.L.P.
- Curso “Inducción a la Administración Pública”
Oficialía Mayor del Gobierno del Estado de S.L.P.
- Curso “Mejora Continua”
Oficialía Mayor del Gobierno del Estado de S.L.P.
- Curso “Relaciones Humanas y Comunicación”
I.D.E.A.S.
- Curso “AutoCAD”
Edu – Computación
- Curso “Integración de Equipos de Trabajo”
Comisión Federal de Electricidad, Central Termoeléctrica Monterrey
- Curso “Paquetería Microsoft”
Comisión Federal de Electricidad, Central Termoeléctrica Monterrey