

ELEAZAR ENRIQUE LOZANO GARCIA

- ◇ Lugar de nacimiento : Trujillo – La Libertad – Perú
- ◇ Fecha de nacimiento : 11 – Agosto – 1970
- ◇ Documento DNI N° : 18109391
- ◇ Registro CIP N° : 123517
- ◇ Página web : www.gisperu.com / www.epsdelperu.com
- ◇ E-mail : eleazar.lozano@gmail.com



1 FORMACIÓN ACADÉMICA

- ◇ Superior : Universidad Nacional de Ingeniería (UNI – Lima – Perú)
- ◇ Grado : Bachiller en Ingeniería Sanitaria
- ◇ Título : Ingeniero Sanitario
- ◇ Postgrado : Calidad Ambiental (Facultad de Ingeniería Ambiental – UNI – Lima – Perú)
- ◇ Proyecto de Tesis **aprobado con distinción**: “Metodologías y Estándares en AutoCAD para el trabajo de redes de distribución de agua para consumo humano y redes de aguas residuales”

2 PRIMER INGENIERO SANITARIO A NIVEL DE PAIS EN:

- ◇ Desarrollar Metodologías y Estándares en AutoCAD para el trabajo de redes de distribución de agua para consumo humano y redes de aguas residuales (aplicaciones completamente gratuitas desde el año 2002)
- ◇ Realizar un Catastro Técnico Georeferenciado a través de los GIS Open Source WEB (SEDALIB / abr-2008)
- ◇ Analizar, planificar, ejecutar y realizar el seguimiento y control de un Catastro Integral Georeferenciado en EPS de Saneamiento a través de los GIS Open Source WEB (SEDALIB / ene-2009)
- ◇ Analizar, planificar, ejecutar y realizar el seguimiento y control de un Sistema de Video Vigilancia On-Line para Supervisión de trabajos en campo y verificación del cumplimiento de la LEY de Seguridad y Salud en el Trabajo (SEDAPAL / dic-2013)
- ◇ Analizar, planificar, ejecutar y realizar el seguimiento y control de un Sistema de Gestión Operativa On-Line de Redes de Alcantarillado a través de los GIS Open Source WEB (SEDAPAL / abr-2015)
- ◇ Analizar, planificar, ejecutar y realizar el seguimiento y control de un Sistema de Evaluación de Expedientes y Localizaciones Geográficas (Programa Nacional de Saneamiento Urbano - MVCS / dic-2016)

GIS Open Source WEB: Sistemas de Información Geográfica de licencia GPL o similares a través de internet