

Nestor Vladimir Roque Huertas

Dirección 
Teléfono 
Correo electrónico 
Perfil de LinkedIn 
Twitter/Blog/Cartera 

El Ing. Néstor Roque posee más de 20 años de experiencia en las diversas áreas del Saneamiento Urbano y Rural, Operación y Mantenimiento, elaboración de Proyectos y Supervisión de Obras, de Sistemas de abastecimiento de agua y desagüe y fuentes de agua subterránea.

Aptitudes

- Trabajo en equipo
- Innovación
- Adaptación al cambio
- Perseverancia
- Experiencia
- Proactividad

Experiencia

MARZO 2014 – A LA FECHA

Jefe Equipo Aguas Subterráneas / SEDAPAL / Gerencia de Producción y Distribución Primaria

Gestión Sostenible de la fuente subterránea de SEDAPAL para el servicio de abastecimiento de agua a través de pozos profundos y del servicio de Monitoreo y Gestión de Uso de Agua Subterránea. Que constituye el 20% de la fuente de agua y es un recurso esencial y estratégico en épocas de crisis hídrica o desastres naturales.

2013 – MARZO 2014

Ingeniero de Operación y Mantenimiento de Redes / SEDAPAL / Gerencia de Servicios Centro

Encargado de la Operación y Mantenimiento del sistema de redes secundarias de agua y alcantarillado en los distritos de Comas, Carabayllo, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, S.M.P y el Rímac.

2010 – 2012

Asistente de Operación y Mantenimiento de Redes / SEDAPAL / Gerencia de Servicios Centro

Encargado de la Operación y Mantenimiento del sistema de redes secundarias de agua y alcantarillado en los distritos de Comas, Carabayllo, Independencia, Los Olivos, Puente Piedra, S.M.P y el Rímac.

JUNIO 2002 – 2009

Técnico de Operación y Mantenimiento de Redes / SEDAPAL / Gerencia de Servicios Centro

Operación y Mantenimiento del sistema de redes secundarias de agua y alcantarillado en los distritos de Breña, Cercado de Lima, Jesús María, La Victoria, Magdalena del Mar, Pueblo Libre y San Miguel.

OCTUBRE 1999 – MAYO 2002

Técnico de Operación y Mantenimiento de Redes / SEDAPAL / Gerencia de Servicios Centro/ OVERAL BUSINESS

Operación y Mantenimiento del sistema de redes secundarias de agua y alcantarillado en los distritos de Breña, Cercado de Lima, Jesús María, La Victoria, Magdalena del Mar, Pueblo Libre y San Miguel.

AGOSTO 1999 – SETIEMBRE 1999

Asistente de Ingeniero / SEDAPAL / PROREDES

Elaboración de Proyectos de Redes Secundarias para diversos Asentamientos Humanos, Expediente Técnico a nivel de Obra en el ámbito de la Gerencia de Servicios Centro.

JULIO 1999 – AGOSTO 1999

INGENIERO PROYECTISTA / HIMECE / INSTALCIONES SANITARIAS

Elaboración del Proyecto de Instalaciones Sanitarias Interiores para el Hipermercado del Cono Este.

SETIEMBRE 1998 – FEBRERO 1999

PRACTICANTE / SEDAPAL / EQUIPO TÉCNICO NORTE

Prácticas profesionales en Ingeniería Sanitaria, en el Equipo Técnico, elaboración de proyectos de inversión, factibilidad de servicio de habilitaciones urbanas y supervisión de obras propias y de terceros.

JULIO 1998 – AGOSTO 1998

ASISTENTE DE INGENIERO / DIGESA / AMAZONAS

Elaboración del Proyecto de Mejoramiento del sistema de Tratamiento y Distribución de Agua Potable del Distrito de Santa María de Nieva – Amazonas - Perú.

AGOSTO 1997 – DICIEMBRE 1997

ASISTENTE DE INGENIERO / ACRUTA & TAPIA/ LIMA

Elaboración del “Esquema Integral de Mejoramiento de Agua Potable y Alcantarillado “Margen Izquierdo del Río Rímac” y de “Tahuantinsuyo”, encargado por SEDAPAL

ENERO 1989 – JULIO 1997

TECNICO DE MANTENIMIENTO DE EQUIPOS TOPOGRÁFICOS / SERVIG 2000 S.A/ LIMA

Técnico Topógrafo y Técnico principal en mantenimiento de equipos Topográficos, Geodésicos y microscopios.

Educación

2003-2004

Egresado de Post Grado / Universidad Nacional Federico Villarreal/ LIMA

Maestría en Gestión Ambiental, con enfoque en el Desarrollo Sostenible

1992-1997

Ingeniero Sanitario / Universidad Nacional de Ingeniería/LIMA

Profesional Titulado en Ingeniería Sanitaria, egresado de la facultad de Ingeniería Ambiental de la UNI

1989

Topógrafo / Universidad Nacional de Ingeniería/LIMA

Técnico en topografía, en el programa de extensión profesional de la Facultad de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Ingeniería (1989).

Actividades

SETIEMBRE 2020-JUNIO 2021

Programa Especializado en Management/Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas – UPC/Lima

ABRIL 2015

Gestión Integrada de Recursos Hídricos/International Water Center/Brisbane/Australia

JULIO 2014-DICIEMBRE 2014

Diplomado en Gestión de Riesgos de Desastres/INDECI/Lima

SETIEMBRE 2001-DICIEMBRE 2001

Curso de Actualización de Conocimientos en Ingeniería Ambiental/UNI/Lima

Reconocimientos

2001

Premio a la Calidad/Sociedad Nacional de Industrias/Lima