
CURRICULUM VITAE

1.- DATOS PERSONALES

NOMBRES Y APELLIDOS : Manuel Ángel Ramírez García
FECHA DE NACIMIENTO : 27 enero de 1977
NACIONALIDAD : Peruana
ESTADO CIVIL : Casado
DOCUMENTO DE IDENTIDAD : DNI N° 01159819
DOMICILIO : Jr. Progreso N° 125 – Tarapoto.
TELEFONOS : 942478244, (042) 522157
CORREO ELECTRÓNICO : mramirezgarcia@hotmail.com
LICENCIAS DE CONDUCIR : Vehículo menor y Vehículo mayor Clase A-I

2.- GRADOS Y TITULOS

- ✓ Bachiller en Ciencias de Ingeniería Civil.
- ✓ Maestría en Administración de Negocios (MBA), estudios culminados.
- ✓ Título de Ingeniero Civil.

3.- DIPLOMADOS

- ✓ Dirección de Agua y Saneamiento – Universidad ESAN, Diploma Primer puesto.
- ✓ Especialización en Regulación y Gestión de Servicios de Agua y Saneamiento – Universidad ESAN.
- ✓ Especialización en Gestión del Servicio en Agua y Saneamiento – Universidad ESAN.
- ✓ Especialización en Habilidades Directivas – Universidad ESAN.
- ✓ Especialización en Gestión y Finanzas Públicas – Universidad ESAN.
- ✓ Modelación, análisis y diseño estructural en edificaciones.
- ✓ Construcción de Estructuras Metálicas.
- ✓ Elaboración de Expedientes Técnicos, Valorizaciones y Liquidaciones de Obras.
- ✓ Diseño de Estructuras.
- ✓ Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión.

4.- CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL

- ✓ Alta especialización de análisis de vulnerabilidad y plan de operaciones de emergencia para sistemas de saneamiento. Institución: Organismo Técnico de Administración de los Servicios de Saneamiento – OTASS.
- ✓ Elaboración de Expedientes Técnicos de Calidad para agua y Saneamiento. Institución: Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento.
- ✓ Diseño tuberías agua potable: Water Distribution Modeling and Design, Featuring WaterCAD and WaterGEMS. Institución: The Bentley Institute.
- ✓ Diseño tuberías alcantarillado sanitario: Sanitary and Combined Sewer Modeling and Design, Featuring SewerCAD and SewerGEMS. Institución: The Bentley Institute.
- ✓ Curso Regional de Diseño de Plantas de Filtración Rápida (PFR) de Tecnología Apropiada. Institución: Universidad Nacional de Ingeniería – UNI / Facultad de Ingeniería Ambiental – FIA.
- ✓ Curso Internacional de Técnicas en Tratamiento de Desagües Domésticos. Institución: Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo – SABESP / Japan International Cooperation Agency – JICA – BRASIL.
- ✓ Curso Software S10, Organizador: Centro de Capacitación Empresarial NET S10 S.A.

-
- ✓ Hidroinformática en la Gestión Integral de los Recursos Hídricos. Institución: Universidad del Valle - Facultad de Ingeniería, CINARA (Instituto de Investigación y Desarrollo en Agua Potable, Saneamiento Básico y Conservación del Recurso Hídrico) y EIDENAR (Escuela de Ingeniería de Recursos Naturales y del Ambiente). COLOMBIA.

5.- EXPERIENCIA LABORAL Y PROFESIONAL

Empresa Municipal de Servicios de Agua Potable y Alcantarillado de San Martín - EMAPA SAN MARTÍN S.A. Tiempo de Servicios: Desde mayo 1999 a enero 2017 (17 años).

Cargos desempeñados:

- ✓ Asistente del Departamento de Ingeniería
- ✓ Gerente de Ingeniería
- ✓ Jefe del Área de Estudios y Responsable de la Unidad Formuladora
- ✓ Especialista de Obras y Liquidaciones
- ✓ Jefe del Área de Obras y Liquidaciones
- ✓ Gerente de Operaciones

MINISTERIO DE VIVIENDA CONSTRUCCIÓN Y SANEAMIENTO – PROGRAMA NACIONAL DE SANEAMIENTO URBANO. Tiempo de Servicios: Desde febrero 2017 a diciembre 2017 (11 meses).

Cargo desempeñado:

- ✓ Especialista en Asistencia Técnica – Centro de Atención al Ciudadano San Martín.

ORGANISMO TÉCNICO DE ADMINISTRACIÓN DE SERVICIOS DE SANEAMIENTO – OTASS. Tiempo de Servicios: Desde enero 2018 – continua.

Cargo desempeñado:

- ✓ Jefe de Equipo Operacional para la EPS EMAPA SAN MARTÍN S.A.
- ✓ Gerente de Operaciones de EPS EMAPA SAN MARTÍN S.A.

CONHYDRA S.A. ESP SUCURSAL DEL PERÚ

- ✓ Elaboración del Informe de Estructuras en "Elaboración del estudio de pre inversión a nivel de perfil del proyecto: Instalación de los sistemas de agua potable y alcantarillado para la asociación Pro vivienda PROFAM PERÚ – DISTRITO DE SANTA ROSA". Desde 07 de diciembre de 2015 al 05 de enero de 2016.
- ✓ Especialista en estructuras en "Elaboración de estudios de pre inversión, expedientes técnicos para el mejoramiento y ampliación de servicios de agua y saneamiento en localidades rurales de los distritos de Huascullani, Kelluyo, Pomata y Zepita de la provincia de Chucuito – Región Puno". Desde 05 de febrero de 2015 al 05 de julio 2015.
- ✓ Especialista en estructuras en "Elaboración de perfiles y expedientes técnicos para la construcción, rehabilitación, mejoramiento y/o ampliación del sistema de Agua y Saneamiento de 83 localidades en los distritos de Japelacio y Moyobamba en la provincia de Moyobamba y Nueva Cajamarca en la provincia de Rioja y Balsapuerto en la provincia de Alto Amazonas, Región Loreto". Desde 05 de febrero de 2014 al 05 de enero de 2015 - Desde el 03 de julio 2015 al 31 de marzo de 2016.
- ✓ Ingeniero estructural en "Elaboración de Estudios de Preinversión e Inversión para el Mejoramiento y ampliación de Servicios de Agua y Saneamiento en las Localidades

Rurales y Pequeñas ciudades de la Región Apurímac". Desde el 02 de enero al 30 de junio 2013.

CONSORCIO SAN MARTÍN

- ✓ Especialista en diseño estructural para la Elaboración de Estudios de Pre inversión y Expediente Técnico del Proyecto Instalación del sistema de abastecimiento de agua potable y disposición final de excretas de las comunidades asentadas en el margen izquierdo del río Saposoa, distrito de Saposoa, Huallaga – San Martín, CÓDIGOS SNIP: 223166, 223243, 224085, 226604. Desde el 01 de marzo al 31 de agosto 2012.

PROYECTO ESPECIAL ALTO MAYO - PEAM

- ✓ Elaboración del Expediente Técnico del Proyecto "Mejoramiento del Sistema de Agua Potable por Gravedad, Localidades Segunda Jerusalén – Santa Fe, Distrito de Elías Soplín Vargas – Rioja – San Martín". Mayo 2012.
- ✓ Evaluar y adecuar el Expediente Técnico del Proyecto "Instalación de los sistemas de Agua Potable y Alcantarillado del CPM Naranjillo, Distrito de Nueva Cajamarca, Provincia de Rioja – San Martín". Octubre 2011.
- ✓ Diseño Estructural de las diferentes estructuras que componen el Proyecto "Mejoramiento y Ampliación del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de la localidad de Rioja". 12 al 31 de octubre 2009.
- ✓ Consultor Especialista en Diseño Estructural para los Estudios Definitivos del Proyecto denominado "Mejoramiento del sistema de Agua Potable y la Instalación del sistema de alcantarillado en la Localidad de Jepelacio". 18 de setiembre al 07 de Octubre 2009.

Tarapoto, diciembre de 2023

Declaro bajo juramento que todos los datos incluidos en el presente documento son verdaderos.



FIRMA