

# Germán Yonel Ramos Ortega

Ingeniero Sanitario de la Universidad Nacional de Ingeniería con más de 20 años de Experiencia en los Procesos de Operación y Mantenimiento de Redes, habiendo asumido diversas posiciones Jefaturales en SEDAPAL desde el año 2014. Cuento con una especialización en la Gestión de Proyectos por la Pontificia Universidad Católica del Perú y cursos internacionales seguidos tanto en Japón como en Corea del Sur.

---

## Aptitudes

- Trabajo en Equipo
- Gestión del Recurso Humano
- Amplio conocimiento de O&M de Sistemas de Agua Potable y Alcantarillado
- Amplio conocimiento de la normatividad del Sector
- Adaptación al cambio

---

## Experiencia

FEBRERO 1998 – JUNIO 1999

### **Dirección General de Salud Ambiental (DIGESA) – Dirección Ejecutiva de Ecolpgia y medio Ambiente**

Responsable de la revisión de expedientes para la aprobación de sistemas de tratamiento de aguas residuales y autorizaciones sanitarias de vertimiento; evaluación y procesamiento de información de los monitoreos realizados en cuerpos de aguas superficiales; inspecciones para la evaluación de sistemas de tratamiento de aguas residuales e inspecciones a empresas dentro del trámite correspondiente de autorizaciones sanitarias de vertimiento

AGOSTO 1999 – HASTA LA FECHA

### **Servicio de Agua Potable y Alcantarillado de Lima (SEDAPAL)**

Ingeniero del Equipo Recolección y Disposición Final. Ingeniero Asistente responsable de la Operación y Mantenimiento de la planta de tratamiento de aguas residuales Carapongo (Agosto 1999 - Abril 2000).

Ingeniero del Equipo Operación y Mantenimiento de Redes Surquillo: Ingeniero Asistente asignado al Grupo Distribución responsable de la Operación de las Redes de Aguas Potable de los 8 distritos bajo la Jurisdicción del Centro de Servicios Surquillo (Mayo 2000 – enero 2009).

Ingeniero del Equipo Proyectos: Ingeniero Asistente asignado al Grupo Centro responsable de la supervisión y aprobación de proyectos (Febrero 2009 - Diciembre 2009).

Ingeniero del Equipo Gestión de Proyectos Centro: Ingeniero Principal responsable de la supervisión y aprobación de proyectos (Enero 2010 - Febrero 2011).

Ingeniero del Equipo Operación y Mantenimiento de Redes Surquillo: Ingeniero Principal y Especialista asignado al Grupo Distribución, Responsable del Grupo Funcional Análisis de Redes (Marzo 2011 – Enero del 2014).

Jefe del Equipo Técnico Sur: a cargo de la ejecución de proyecto de inversión, supervisión de obras de terceros y otras funciones dentro de la Jurisdicción de la Gerencia de Servicios Sur (Febrero 2014 – Febrero 2016).

Jefe del Equipo Operación y Mantenimiento de Redes Surquillo: a cargo de la gestión de las redes de agua potable y alcantarillado ubicadas en los ocho (08) Distritos administrados por el Centro de Servicios Surquillo (Marzo 2016 – Enero 2018).

Gerente de Servicios Sur: Liderando los Equipos que conforman la Gerencia de Servicios Sur (Febrero 2018 – Julio 2019)

Gerente de Servicios Norte: Liderando los Equipos que conforman la Gerencia de Servicios Norte (Agosto 2019 a la fecha)

---

## Educación

1992 -1996

### **Ingeniero Sanitario / Universidad Nacional de Ingeniería (UNI)**

Segundo Puesto de la Promoción 1996-II de la Escuela de Ingeniería Sanitaria de la Facultad de Ingeniería Ambiental.

2010 -2011

### **Diplomado / Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP)**

Diploma en Especialización en Evaluación y Administración de Proyectos. Facultad de Ciencias e Ingeniería de la Universidad Católica del Perú, Tres Ciclos regulares con un total de 210 horas lectivas. Reconocido con el 1er Puesto del Curso de Especialización.

### **Curso Internacional / Agencia Internacional de Cooperación Japonesa (JICA)**

Curso de Operación y Mantenimiento de Redes de Alcantarillado (Operation and maintenance of sewerage facilities) desarrollado por la Agencia Internacional de Cooperación Japonesa en la ciudad de Sapporo – Japón (agosto – octubre del 2001).

### **Curso Internacional / Agencia Internacional de Cooperación de Corea del Sur (KOICA)**

Curso de Manejo de Recurso Hídricos (Water Resource Management) desarrollado por la Agencia Internacional de Cooperación de Corea del Sur (Junio –Julio del 2008)

---

## Actividades

- Inglés Básico – Instituto Cultural Peruano Norteamericano (12 ciclos).
- Inglés Intermedio – Instituto Cultural Peruano Norteamericano (12 ciclos).