

# CARLOS A. ALARCON SOLDEVILLA

Mg. Ingeniero Sanitario y Civil  
CIP N. 73948



## I. DATOS PERSONALES:

Nombres : Carlos Alberto  
Apellidos : Alarcón Soldevilla  
Dirección : Condominio del Valle, Bloque K, Dpto. 504, Chaclacayo, Lima  
Teléfonos : **973032106 – 953721895**  
Documentos de Identidad : DNI N.07627602  
Numero de RUC : 10076276027  
Estado Civil : conviviente  
Nacionalidad : peruana  
Correos Electrónicos : carlosalarcons.2026@gmail.com

## II. ESTUDIOS REALIZADOS:

Educación Inicial : C.E.P. San Norberto.  
Educación Primaria : C.E.P. San Norberto.  
Educación Secundaria : C.E.P. San Norberto, C.N. Túpac Amaru.

## III. ESTUDIOS SUPERIORES:

**Universidad Nacional de Ingeniería – UNI : Ingeniero Sanitario 13**  
**Facultad de Ingeniería Ambiental**

**Universidad Nacional de Ingeniería – UNI : Ingeniero Civil 14**  
**Facultad de Ingeniería Civil**

**Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) : Maestría en GERENCIA PUBLICA 12**  
**Facultad de Ingeniería Económica TITULADO**  
**Estadística y Ciencias Sociales.**

**REGISTRÓ CIP N°73948, del Colegio de Ingenieros del Perú – CIP.**

**AÑOS DE EXPERIENCIA PROFESIONAL: Desde el año 2002 como COLEGIADO en CIP.**

## IV. ESTUDIOS ESPECIFICOS:

**Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) : VIII Diplomado en Proyectos de 15**  
**Facultad de Ingeniería Económica Inversión Pública.**  
**y Ciencias Sociales. (240 horas)**

**Universidad Inca Garcilaso de la Vega : Diplomado en Contrataciones y 16**  
**Facultad de Derecho Adquisiciones del Estado (120 horas)**

**Escuela Nacional de Políticas Públicas - : Diplomado en la Nueva Ley de 17**  
**UNMSM Contrataciones del Estado N° 30225 y**  
**su Reglamento**  
**(240 horas)**

## V. IDIOMAS:

- 1.- **Programa** : **INGLES PARA MAESTRIA**  
Entidad : UNI – Centro Extensión y Proyección Social  
144 horas

## VI. CURSOS, CONFERENCIAS y SEMINARIOS:

- 26.- **Curso** : **PROGRAMA DE ESPECIALIZACION EN INGENIERIA SISMICA Y DINAMICA ESTRUCTURAL**  
**Entidad Organizadora** : **INGENIUM – Escuela de Formación Profesional**  
Fecha : 02 julio – 03 octubre del 2025  
Duración : 61 horas
- 25.- **Curso** : **INSTRUMENTOS DE GESTIÓN AMBIENTAL**  
**Entidad Organizadora** : **ISSOMA – GM INGENIEROS**  
Fecha : Agosto 2025  
Duración : 12 horas
- 24.- **Curso** : **Ley 29783. LEY DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**  
**Entidad Organizadora** : **ISSOMA – GM INGENIEROS**  
Fecha : Agosto 2025  
Duración : 12 horas
- 23.- **Curso** : **INSPECCIÓN, PRUEBA Y MANTENIMIENTO DE LA SALA DE BOMBAS DIESEL CONFORME A LA NORMA NFPA 25.**  
**Entidad Organizadora** : **ISSOMA – GM INGENIEROS**  
Fecha : 01 abril 2024  
Duración : 6 horas
- 22.- **Curso** : **DISEÑO DE EDIFICACIONES CON CONCRETO ARMADO CON ETABS**  
**Entidad Organizadora** : **CONSEJO DEPARTAMENTAL DE LIMA – CIP**  
Fecha : 20 de enero al 17 de marzo del 2022  
Duración : 53 horas
- 21.- **Curso** : **DISEÑO DEL SISTEMA DE PROTECCION CONTRA INCENDIOS**  
**Entidad Organizadora** : **ISSOMA – GM INGENIEROS**  
Fecha : 27 abril al 27 mayo del 2021  
Duración : 70 horas
- 20.- **Curso** : **INSPECCION DEL SISTEMA DE PROTECCION CONTRA INCENDIO**  
**Entidad Organizadora** : **ISSOMA – GM INGENIEROS**  
Fecha : 16, 17, 18 y 19 diciembre del 2020  
Duración : 10 horas
- 19.- **Curso** : **SEMINARIO ESPECIALIZADO EN GESTION DE OBRAS CON LAS ULTIMAS MODIFICACIONES DE LA LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO**  
**Entidad Organizadora** : **CEPEG – UNMSM**  
Fecha : Febrero del 2020  
Duración : 04 horas

<b>18.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: CURSO PRACTICO DE ELABORACION DE TERMINOS DE REFERENCIA – TDR</b>	
	<b>Entidad Organizadora</b>	<b>: CEPEG – UNMSM</b>	
	Fecha	<b>: Agosto del 2019</b>	
	Duración	<b>: <u>20 horas</u></b>	<b>18</b>
<hr/>			
<b>17.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES</b>	
	<b>Entidad Organizadora</b>	<b>: MAESTRÍA DE TRATAMIENTO DE AGUA, FIA, UNI</b>	
	Fecha	<b>: Setiembre – Diciembre del 2018</b>	
	Duración	<b>: <u>48 horas</u></b>	<b>24</b>
<hr/>			
<b>16.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS</b>	
	<b>Entidad Organizadora</b>	<b>: MAESTRÍA DE TRATAMIENTO DE AGUA, FIA, UNI</b>	
	Fecha	<b>: Setiembre – Diciembre del 2018</b>	
	Duración	<b>: <u>48 horas</u></b>	<b>25</b>
<hr/>			
<b>15.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: DISEÑO GEOMÉTRICO VIAL DE CARRETERAS</b>	
	<b>Entidad Organizadora</b>	<b>: MAESTRÍA DE TRANSPORTES, FIC, UNI</b>	
	Fecha	<b>: Setiembre – Diciembre del 2018</b>	
	Duración	<b>: <u>48 horas</u></b>	
<hr/>			
<b>14.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: DISEÑO AVANZADO DE PAVIMENTOS</b>	
	<b>Entidad Organizadora</b>	<b>: MAESTRÍA DE TRANSPORTES, FIC, UNI</b>	
	Fecha	<b>: Setiembre – Diciembre del 2018</b>	
	Duración	<b>: <u>48 horas</u></b>	
<hr/>			
<b>13.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: ESTABILIDAD DE TALUDES</b>	
	<b>Entidad Organizadora</b>	<b>: CENTRO DE EDUCACION CONTINUA, FIC, UNI</b>	
	Fecha	<b>: Setiembre del 2018</b>	
	Duración	<b>: <u>30 horas</u></b>	
<hr/>			
<b>12.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: ESPECIALIZACION EN EL SISTEMA DE EJECUCION DE OBRAS</b>	
	Entidad Organizadora	<b>: QUALIDAD HUMANA SAC</b>	
	Fecha	<b>: 29 de diciembre del 2017</b>	
	Duración	<b>: <u>08 horas</u></b>	<b>20</b>
<hr/>			
<b>11.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: LIQUIDACION DE OBRAS Y CIERRE DE PROYECTOS</b>	
	Entidad Organizadora	<b>: QUALIDAD HUMANA SAC</b>	
	Fecha	<b>: 29 de diciembre del 2017</b>	
	Duración	<b>: <u>08 horas</u></b>	<b>21</b>
<hr/>			
<b>10.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: OBRAS Y PROYECTOS EN EL MARCO DE LA LEGISLACION INVIERTE PERU</b>	
	Entidad Organizadora	<b>: QUALIDAD HUMANA SAC</b>	
	Fecha	<b>: 29 de Diciembre del 2017</b>	
	Duración	<b>: <u>28 horas</u></b>	<b>22</b>
<hr/>			
<b>9.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: ELABORACION DE PROYECTOS EN EL MARCO DE LA LEGISLACION INVIERTE PERU</b>	
	Entidad Organizadora	<b>: QUALIDAD HUMANA SAC</b>	
	Fecha	<b>: 29 de Diciembre del 2017</b>	
	Duración	<b>: <u>12 horas</u></b>	<b>23</b>
<hr/>			
<b>8.-</b>	<b>Curso</b>	<b>: Nuevo Reglamento de Contrataciones del Estado – Modificaciones y Casos</b>	
	Entidad Organizadora	<b>: Centro Peruano de Formación Continua e Investigación Continua - CEFIC</b>	
	Fecha	<b>: 18 de Mayo del 2017</b>	

	Duración	:	<u>05 horas</u>	
<b>7.-</b>	<b>Curso</b>	:	<b>POLITICAS PUBLICAS Y GESTION AL SECTOR SANEAMIENTO</b>	
	Entidad Organizadora	:	Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento, DNS, Universidad Nacional de Ingeniería - Facultad de Ingeniería Ing. Económica y CC.SS.	
	Fecha	:	Octubre - Noviembre de 2009.	
	Duración	:	<u>27 horas</u>	
<b>6.-</b>	<b>Curso</b>	:	<b>REGIMEN LEGAL Y CASUISTICO APLICADO A LA SOLUCION DE CONTROVERSIAS E IMPUGNACIONES EN LA NUEVA LEY DE CONTRATACION PUBLICA Y SU REGLAMENTO.</b>	
	Entidad Organizadora	:	Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento	
	Fecha	:	Octubre del 2009.	
	Duración	:	12 horas	26
<b>5.-</b>	<b>Curso</b>	:	<b>HIDRAULICA Y OPERACIÓN DE BOMBAS DE TURBINA VERTICAL PARA POZOS PROFUNDOS</b>	
	Entidad Organizadora	:	Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. Capítulo de Ingeniería Sanitaria y Ambiental	
	Fecha	:	16, 17 y 18 de agosto del 2006	
	Duración	:	<u>09 horas</u>	
<b>4.-</b>	<b>Curso</b>	:	<b>INSTALACIONES SANITARIAS ESPECIALES EN CLINICAS Y HOSPITALES</b>	
	Entidad Organizadora	:	Centro de Extensión y Proyección Social – UNI	
	Fecha	:	Junio del 2001.	
	Duración	:	<u>24 horas</u>	32
<b>3.-</b>	<b>Curso</b>	:	<b>INSTALACIONES ELECTRICAS I</b>	
	Entidad Organizadora	:	Centro de Extensión y Proyección Social – UNI, 24 horas	
	Fecha	:	Octubre del 2000.	
	Duración	:	<u>24 horas</u>	28
<b>2.-</b>	<b>Curso</b>	:	<b>Ciclo de Conferencias: Seguridad, Salud y Medio Ambiente</b>	
	Entidad Organizadora	:	Capítulo de Ingeniería Sanitaria – CIP	
	Fecha	:	26 – 28 de abril del 2000.	
<b>1.-</b>	<b>Seminario - Taller</b>	:	<b>PLANEAMIENTO ESTRATEGICO</b>	
	Entidad Organizadora	:	Ministerio de Educación, Dirección de Educación de Lima Unidad de Gestión Pedagógica	
	Fecha	:	Marzo de 1997	
	Duración	:	<u>60 horas</u>	

## VII. CAPACITACIÓN:

OFIMATICA	ENTIDAD EDUCATIVA / ORGANIZADOR	Fecha	Ciudad / País	
AutoCAD Nivel Avanzado	CEPS – UNI	12/1999	Lima / Perú	30
Costos y Presupuesto - S10	Facultad de Ingeniería Civil, UNI	02/2000	Lima / Perú	31
Microsoft Project	CEPS – UNI	09/2000	Lima / Perú	

## VIII. EXPERIENCIA LABORAL PROFESIONAL:

- 40.- Ingeniero Sanitario** : **Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento – PNSR - OXIs**
- Trabajo Desempeñado : SEGUIMIENTO TÉCNICO DE LOS PROYECTOS A NIVEL DE PRE INVERSIÓN BAJO EL MECANISMO DE OBRAS POR IMPUESTOS A CARGO DE LA SUB UNIDAD DE EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE LA UNIDAD TÉCNICA DE PROYECTOS (UTP) DEL PROGRAMA NACIONAL DE SANEAMIENTO RURAL (PNSR).
- Fecha : Julio – Diciembre 2025
- Ubicación : Miraflores, Lima, Perú.
- Encargado/Cliente : PNSR – OXIs
- 39.- Ingeniero Sanitario** : **Consortio Consultor Iquitos**
- Trabajo Desempeñado : **Especialista de Instalaciones Sanitarias** para la Supervisión de la Obra: REACONDICIONAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DE ALBERGUE DEL E.P. DE IQUITOS – SALDO DE OBRA I ETAPA Y II ETAPA". (Penal de Iquitos)
- Monto de la obra** : **S/. 70,739,194.56**
- Fecha : 22 de mayo del 2025 al 22 de julio del 2025.
- Ubicación : Iquitos, Loreto, Perú.
- Encargado/Cliente : INPE – Ministerio de Justicia
- 38.- Ingeniero Sanitario** : **Consortio Consultor Progreso**
- Trabajo Desempeñado : **Asistente de Instalaciones Sanitarias** para la Supervisión de la Obra: "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD PROGRESO, DEL DISTRITO DE CHIMBOTE, PROVINCIA DE SANTA, DEPARTAMENTO DE ANCASH". CUI 2285573. (Hospital de Categoría II-E)
- Monto de la obra** : **S/. 42,892,581.68**
- Fecha : 04 de octubre del 2024 - 23 de mayo del 2025
- Ubicación : El Progreso, Chimbote, Perú.
- Encargado/Cliente : PRONIS
- 37.- Ingeniero Sanitario** : **Corporación Industrial Frami SAC**
- Trabajo Desempeñado : **Jefe de Servicio** del Proyecto: SERVICIO DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE LA RED MATRIZ DE AGUA DENTRO DEL COLISEO EDUARDO DIBOS DAMMERT – SAN BORJA – LIMA.
- Monto del servicio** : **S/. 233,006.87**
- Fecha : 25 de julio del 2024 - 09 de octubre del 2024
- Ubicación : Coliseo Dibos, distrito de Surco, Lima, Perú.
- Encargado/Cliente : Instituto Peruano del Deporte (IPD)
- 36.- Ingeniero Sanitario** : **Consortio JHASKAL E.I.R.L**
- Trabajo Desempeñado : **Especialista en Instalaciones Sanitarias** para la Contratista de la Obra: CONSTRUCCIÓN DE SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE Y SERVICIOS HIGIÉNICOS Y/O VESTIDORES; REMODELACIÓN DE AULA DE CAPACITACIÓN Y CERCO PERIMÉTRICO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL CENTRO DE ENTRENAMIENTO PESQUERO PUCUSANA DISTRITO DE PUCUSANA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA" con C.U.I. N° 2552571. (FONDEPES)
- Monto de la obra** : **S/. 977,500.62**
- Fecha : 15 mayo del 2024 - 15 de setiembre del 2024
- Ubicación : Distrito de Pucusana, Provincia de Lima, Perú
- Encargado/Cliente : Fondo de Desarrollo Pesquero (FONDEPES)

- 35.- Ingeniero Sanitario** : **PEYCO, PROYECTOS, ESTUDIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. SUCURSAL EN EL PERU**  
 Trabajo Desempeñado : Elaboración del Proyecto: Diseño de la Planta de Tratamiento de Agua Residual Domestica (PTARD) Lodos Activados (30.00 m3/día)  
 Fecha : 14 junio del 2023 al 15 de diciembre del 2023  
 Ubicación : Aeropuerto Padre Aldamiz de Puerto Maldonado, Perú  
 Encargado/Cliente : Aeropuertos Andinos del Perú (AAP)
- 34.- Ingeniero Sanitario** : **CONSORCIO DOHWA - SEG**  
 Trabajo Desempeñado : Levantamiento de las Instalaciones Sanitarias, Desagüe, Drenaje Pluvial y Sistema Contra Incendio (SCI) y Gestiones en el Aeropuerto Mayor General FAP Armando Revoredo Iglesias de Cajamarca.  
 Fecha : 01 diciembre del 2022 al 31 de marzo del 2023  
 Ubicación : Distrito Baños del Inca, Cajamarca, Perú  
 Encargado/Cliente : Aeropuertos del Perú (ADP)
- 33.- Ingeniero Sanitario** : **PEYCO, PROYECTOS, ESTUDIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. SUCURSAL EN EL PERU**  
 Trabajo Desempeñado : Elaboración del Proyecto todos los componentes de las Instalaciones Sanitarias: Agua Potable, Desagüe, Drenaje Pluvial y Sistema Contra Incendio (SCI) del Aeropuerto Manco Cápac de la ciudad de Juliaca. (FASE DE APROBACION)  
 Fecha : 15 marzo 2022 – 15 febrero 2026  
 Ubicación : Ciudad de Juliaca, Región Puno, Perú  
 Encargado/Cliente : Aeropuertos Andinos del Perú (AAP)
- 32.- Ingeniero Sanitario** : **PEYCO, PROYECTOS, ESTUDIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. SUCURSAL EN EL PERU**  
 Trabajo Desempeñado : Elaboración y Aprobación del Proyecto para la obtención de la Factibilidad de Servicios de Alcantarillado para el Aeropuerto Manco Cápac de Juliaca, ante la EPS SEDA JULIACA S.A.  
 Fecha : 15 marzo 2022 – 15 julio 2024  
 Ubicación : Ciudad de Juliaca, Región Puno, Perú  
 Encargado/Cliente : Aeropuertos Andinos del Perú (AAP)
- 31.- Ingeniero Sanitario** : **PEYCO, PROYECTOS, ESTUDIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. SUCURSAL EN EL PERU**  
 Trabajo Desempeñado : Elaboración de todos los componentes del Proyecto de Instalaciones Sanitarias: Agua Potable, Desagüe, Drenaje Pluvial y Sistema Contra Incendio (SCI) del Aeropuerto Padre Aldamiz de la ciudad de Puerto Maldonado. (FASE DE APROBACION)  
 Fecha : 15 marzo 2022 – 15 febrero 2026  
 Ubicación : Ciudad de Puerto Maldonado, Región Madre de Dios, Perú  
 Encargado/Cliente : Aeropuertos Andinos del Perú (AAP)
- 30.- Ingeniero Sanitario** : **PEYCO, PROYECTOS, ESTUDIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. SUCURSAL EN EL PERU**  
 Trabajo Desempeñado : Elaboración de proyecto para la obtención de la Factibilidad de Servicios de Agua Potable para el Aeropuerto Padre Aldamiz de Madre de Dios, ante la EPS EMAPAT S.A.  
 Fecha : 15 marzo 2022 – 15 julio 2024  
 Ubicación : Ciudad de Puerto Maldonado, Región Madre de Dios, Perú  
 Encargado/Cliente : Aeropuertos Andinos del Perú (AAP)
- 29.- Ingeniero Sanitario** : **Consortio PRIMAVERA**  
 Trabajo Desempeñado : **Jefe de Proyecto**, del Expediente Técnico de Obra en el Ámbito Rural: "INSTALACIONES DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO PARA EL CENTRO POBLADO DE KUYUNTZ DE ANDOAS – DATEM DEL MARAÑÓN – LORETO. CODIGO UNICO 2235563".  
**Monto** : **S/. 3'848,421.00**  
 Periodo 1 : 24.08.2022 al 05.09.2022 (12 días)

Periodo 2 : 01.12.2022 al 29.12.2022 (28 días)  
 Periodo 3 : 30.12.2022 al 27.02.2023 (59 días)  
 Periodo 4 : 29.03.2023 al 31.07.2023 (124 días)  
 Periodo 5 : 02.10.2023 al 29.11.2023 (58 días)  
 Periodo 6 : 11.12.2023 al 07.03.2024 (87 días)  
 Total : 368 días  
 Ubicación : Distrito de Andoas – Datem del Marañon – Loreto  
 Encargado/Cliente : PNSR – Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento

**28.- Ingeniero Sanitario : GROW PERU SAC**

Trabajo Desempeñado : Elaboración del Proyecto de cambio de la Red Secundaria de Agua Potable para el Edificio Multifamiliar "Carriquiry 2"  
 Fecha : 15 diciembre 2023 – 15 julio 2024  
 Ubicación : Av. Pablo Carriquiry - Ca. Los Petirrojos, Distrito de San Isidro, Lima, Perú.  
 Encargado/Cliente : Claudio Illich – Gerente Comercial

**27.- Ingeniero Sanitario : S.I. CONSULTORES PERU**

Trabajo Desempeñado : Elaboración del Proyecto: SISTEMA CONTRA INCENDIO DEL HOGAR CLINICA SAN JUAN DE DIOS DE AREQUIPA.  
 Fecha : 01 diciembre 2023 – 31 marzo 2024  
 Ubicación : Lima, Perú.  
 Encargado/Cliente : Hogar Clínica de San Juan de Dios de Arequipa

**26.- Ingeniero Sanitario : PROGRAMA ESPECIAL DE INVERSION PUBLICA ESCUELAS BICENTENARIO (PEIPEB)**

Trabajo Desempeñado : **ESPECIALISTA II DE SITIO EN INGENIERIA SANITARIA**  
 Evaluación y Coordinación de las Instalaciones Sanitarias de los Proyectos de los Colegios Emblemáticos de las Regiones Junín y Ucayali.  
 Fecha : 06 julio 2022 – 30 setiembre 2022  
 Ubicación : Lima, Perú.  
 Encargado/Cliente : Eduardo Francisco Peláez Cruz del Castillo – Director Ejecutivo

**25.- Ingeniero Sanitario : GLORY MEDICAL CO. LTDA. SUCURSAL DEL FERÚ**

Trabajo Desempeñado : **Especialista en Instalaciones Sanitarias** en la Ejecución del Saldo de Obra: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL QUILLABAMBA DISTRITO DE SANTA ANA PROVINCIA DE LA CONVENCION Y DEPARTAMENTO DE CUSCO". (Hospital de Categoría II-1)

**Monto de la Obra : S/. 93´594,299.32**  
 Entidad : PRONIS – Ministerio de Salud  
 Fecha : 21 abril 2022 – 08 julio 2022  
 Ubicación : Quillabamba, Cuzco, Perú.  
 Encargado/Cliente : Chiu Tzu Hao – Gerente General

**24.- Ingeniero Sanitario : OCHINGS SAC**

Trabajo Desempeñado : **Especialista en Instalaciones Sanitarias** en la Elaboración del Proyecto: "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA PRIMARIA EN LA I.E. N.38309 MAYAPÓ, DISTRITO DE LLOCHEGUA, PROVINCIA DE HUANTA, DEPARTAMENTO DE AYACUCHO".  
 Fecha : 22 noviembre 2021 – 20 febrero 2022  
 Ubicación : Distrito Llochegua, Provincia Huanta, Región Ayacucho, Perú.  
 Encargado/Cliente : Hermenegildo Ortiz Chalco – Gerente General

**23.- Ingeniero Sanitario : MENDOZA & TAPIA**

Trabajo Desempeñado : **Especialista en Instalaciones Sanitarias** en la Supervisión de la Obra: "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE ADMINISTRACION DE JUSTICIA EN LA SEDE JUDICIAL DE LA PROVINCIA DE CHEPEN DE LA CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE LA LIBERTAD". CUI N. 2341718.  
Fecha : 18 de junio 2021 – 18 de julio 2022  
Ubicación : Provincia de Chepén, Región La Libertada, Perú.  
Encargado/Cliente : Poder Judicial

**22.- Ingeniero Sanitario : CONSORCIO SUPERVISOR LIMA**

Trabajo Desempeñado : **Especialista en Instalaciones Sanitarias** en la Supervisión de la Obra: "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE ADMINISTRACION DE JUSTICIA DE LOS ORGANOS JURISDICCIONALES ESPECIALIZADOS EN LABORAL, FAMILIA Y CONTENCIOSO ADMINISTRATIVO DE LA CSJ DE LIMA"

**Monto de la Obra : S/. 87´812,797.46**  
Entidad : PODER JUDICIAL  
Fecha : 01 enero 2019 – 08 marzo 2022  
Ubicación : Cercado de Lima, Lima, Perú.  
Encargado/Cliente : Ing. Hansberth Escobedo Gutiérrez

**21.- Ingeniero Sanitario : CONSORCIO SUPERVISOR YARINACOCHA**

Trabajo Desempeñado : **Especialista en Instalaciones Sanitarias** en la Supervisión de la Obra: "SALDO DE LA OBRA DEL PROYECTO ACONDICIONAMIENTO TURÍSTICO DEL LAGO YARINACOCHA, EN LA REGIÓN UCAYALI".

**Monto de la Obra : S/. 40´034,017.22**  
Entidad : Ministerio Comercio Exterior y Turismo - PLAN COPESCO NACIONAL  
Fecha : Enero 2019 - Diciembre 2020  
Ubicación : Yarinacocha, Pucallpa, Perú.  
Encargado/Cliente : Ing. Hansberth Escobedo Gutiérrez

**20.- Ingeniero Sanitario : CONSULTORA PERUANA DE INGENIERIA SAC**

Trabajo Desempeñado : **Especialista en Instalaciones Sanitarias** en la Supervisión de la Obra: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS RECREATIVOS, CULTURALES Y DEPORTIVOS EN LAS INSTALACIONES DEL PARQUE ZONAL SINCHI ROCA, DISTRITO DE COMAS, PROVINCIA DE LIMA – LIMA".

**Monto de la Obra : S/. 13´738,981.89**  
Entidad : MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA  
Fecha : 25 enero 2021 – 07 noviembre 2021  
Ubicación : Distrito de Comas, Lima, Perú.  
Encargado/Cliente : Ing. Hansberth Escobedo Gutiérrez

**19.- Ingeniero Sanitario : CONSULTORA PERUANA DE INGENIERIA SAC**

Trabajo Desempeñado : **Especialista en Instalaciones Sanitarias** en la Supervisión de la Obra: PARQUE CULTURAL BICENTENARIO: "CREACION DE LOS SERVICIOS RECREATIVOS EN LAS MZs A LOTE 1 y D LOTE 1 EN LA UPIS – PECP – ZONA OESTE DEL DISTRITO DE VENTANILLA – PROVINCIA DEL CALLAO".

**Monto de la Obra : S/. 42´471,868.10**  
Entidad : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE VENTANILLA  
Fecha : 23 diciembre 2020 – 15 enero 2022  
Ubicación : Distrito de Ventanilla, Lima, Perú.  
Encargado/Cliente : Ing. Hansberth Escobedo Gutiérrez

**18.- Ingeniero Sanitario : CONSORCIO SUPERVISOR TARAPOTO**

Trabajo Desempeñado : **Especialista en Instalaciones Sanitarias** en la Supervisión de la Obra: Mejoramiento de la Escuela Técnica Superior de Suboficiales de la PNP – Tarapoto,

Entidad	:	Distrito de Banda de Shilcayo, Provincia de San Martín, Departamento de San Martín - Código SNIP N. 255316
Fecha	:	21 Noviembre 2020 – 20 enero 2021
Ubicación	:	Ciudad de Tarapoto, San Martín, Perú
Encargado/Ciente	:	Ing. Hansberth Escobedo Gutiérrez
<b>17.- Ingeniero Sanitario</b>	:	<b>Redes Integradas de Salud Lima Sur – DIRIS</b>
Trabajo Desempeñado	:	Ingeniero Sanitario de la Red de Salud Lima Sur
Entidad	:	DIRIS
Fecha	:	Desde Julio a octubre del 2018
Ubicación	:	Distrito de Barranco, Lima, Perú
Encargado/Ciente	:	Lic. Robert Diaz de la Cruz
<b>16.- Ingeniero Sanitario</b>	:	<b>PROGRAMA NACIONAL DE SANEAMIENTO RURAL – VICE MINISTERIO DE CONSTRUCCION Y SANEAMIENTO</b>
Trabajo Desempeñado	:	<b>Ingeniero Sanitario</b> Revisión de Expedientes Técnicos a nivel de Ejecución de Obra: - 02 E.T. Grupo 02, Ítem 07, con O/S: 1042-2018, del 26.06.18. duración 30 días - 03 E.T. Grupo 04, Ítem 08, con O/S: 2639-2016, del 09.11.17. duración 25 días - 03 E.T. Grupo 04, Ítem 08, con O/S: 1239-2017, del 20.06.17. duración 25 días - 03 E.T. Grupo 04, Ítem 08, con O/S: 0389-2017, del 01.03.17, duración 45 días - 03 E.T. Grupo 04, Ítem 08, con O/S: 1381-2016, del 06.12.16, duración 20 días
Fecha	:	Diciembre 2016 a Julio 2018
Ubicación	:	Lima, Perú.
Encargado/Ciente	:	Programa Nacional de Saneamiento Rural, Unidad de Infraestructura
<b>15.- Ingeniero Sanitario</b>	:	<b>CONSORCIO AGUA SELVA</b>
Trabajo Desempeñado	:	<b>JEFE DE EQUIPO</b> En el marco del Programa Nacional de Saneamiento Rural para la Elaboración de Perfiles y Expedientes Técnicos en la Instalación, Rehabilitación Mejoramiento y/o Ampliación Del Servicio de Agua Potable y Saneamiento en Centros Poblados del Ámbito Rural, Contrato N°10-2013-PNSR, Grupo 02, ítem 04
Fecha	:	Mayo 2017 – Diciembre 2018
Ubicación	:	San Isidro, Lima, Perú.
Encargado/Ciente	:	Sr. Marcos Bigatti Duarte
<b>14.- Ingeniero Sanitario</b>	:	<b>FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO – FONDEPES MINISTERIO DE LA PRODUCCION</b>
Trabajo Desempeñado	:	<b>Especialista en Instalaciones Sanitarias.</b> Elaboración de Expedientes Técnicos y Obras que ejecuta la Dirección General de Inversión Pesquera Artesanal y Acuícola (DIGENIPAA), Ministerio de la Producción; que consiste en Desembarcaderos Pesqueros Artesanales (DPAs).
Fecha	:	Abril 2017 – Julio 2018
Ubicación	:	Lima, Perú.
Encargado/Ciente	:	Ing. Luis Alberto Barbieri Quino
<b>13.- Ingeniero Sanitario</b>	:	<b>PROGRAMA ESPECIAL ELABORACION DE LOS JUEGOS PANAMERICANOS LIMA 2019</b>
Trabajo Desempeñado	:	<b>Especialista en Ingeniería Sanitaria</b> Asesoramiento y elaboración de diversos proyectos del Programa Especial Elaboración de los Juegos Panamericanos Lima 2019, en los componentes de Agua, Desagüe, Sistema Contra Incendio (SCI) y Drenaje Pluvial.
Fecha	:	Agosto 2016 - Febrero 2017
Ubicación	:	Lima, Perú.
Encargado/Ciente	:	Ing. Miguel Alegría Cárdenas

- 12.- Ingeniero Sanitario** : **MINISTERIO DE DEFENSA - Comisión Nacional de Investigaciones Aeroespaciales (CONIDA)**  
 Trabajo Desempeñado : Comité de Recepción de Obra: Centro Nacional de Operaciones de Imágenes Satelitales del Perú (CNOIS), obra que está ubicada en el Distrito de Pucusana, Lima, Perú.  
**Componente de Instalaciones Sanitarias:** Sistema de Agua, Sistema de Desagües, Sistema de Drenaje Pluvial, Planta de Tratamiento de Desagües (Lodos Activados) y Sistema Contra Incendio (SCI).  
**Monto de la obra** : **S/. 35`267,193.50**  
 Fecha : Noviembre del 2015 – Enero del 2016  
 Ubicación : Punta Lobos, Distrito de Pucusana, Lima, Perú.  
 Encargado/Cliente : Gral. FAP Carlos Elías Rodríguez Pajares
- 11.- Ingeniero Sanitario** : **Centro Poblado La Pradera de Manchay, Distrito de Pachacamac.**  
 Trabajo Desempeñado : **Jefe del Proyecto y Ejecutor de la Obra.**  
 Elaboración de la Factibilidad, del Proyecto y de la Ejecución de la Obra: **AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO EN AA.HH. LA PRADERA DE MANCHAY, MZ P, Q Y R. DISTRITO DE PACHACAMAC.**  
 Supervisión : Equipo Técnico Sur de la EPS SEDAPAL (CC.SS. Villa El Salvador)  
 Fecha : Abril - Octubre del 2015  
 Ubicación : Centro Poblado La Pradera de Manchay, Mz P, Q y R. Distrito de Pachacamac, Lima, Perú.  
 Encargado/Cliente : Sra. Luisa Reynalda Polo Yataco
- 10.- Ingeniero Sanitario** : **Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento Programa Nacional de Saneamiento Rural – PNSR**  
 Trabajo Desempeñado : Especialista en Pre inversión y Expedientes Técnicos:  
 Coordinación de los ítems N.05, 09 y 10, del Grupo N.03, Unidad de Desarrollo e Infraestructura (UDI).  
 Fecha : Enero - Julio del 2014  
 Ubicación : Av. Benavides N.395, Miraflores, Lima, Perú.  
 Encargado/Cliente : Ing. Roberto Meléndez Zevallos
- 9.- Ingeniero Sanitario** : **Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento Programa Nacional de Saneamiento Urbano - PNSU**  
 Trabajo Desempeñado : Ingeniero Especialista de la Unidad de Estudios:  
 Evaluación de Proyectos a nivel de Expediente Técnico del Programa del Fondo para la Inclusión Económica en Zonas Rurales (FONIE).  
 Fecha : Julio - Diciembre del 2013  
 Ubicación : Paseo de la Republica 3361, San Isidro, Lima, Perú.  
 Encargado/Cliente : Ing. Nestor Supanta V.
- 8.- Ingeniero Sanitario** : **Ministerio Público – Fiscalía de la Nación Gerencia Central de Infraestructura, Sub Gerencia de Proyectos**  
 Trabajo Desempeñado : Ingeniero especialista encargado de la elaboración de proyectos para la Sub Gerencia de Proyectos, Gerencia Central de Infraestructura.  
 Fecha : Diciembre del 2012 - 30 de Junio del 2013  
 Ubicación : Av. Abancay 491, Cercado de Lima, Lima, Perú.  
 Encargado/Cliente : Ing. José Luis Mares Puente Arnao
- 7.- Ingeniero Sanitario** : **MUNICIPALIDAD DISTRITAL SAN MARCOS – HUARI – ANCASH.**  
 Trabajo Desempeñado : Asistente del Área Técnica Administrativa de la Sub Gerencia de Obras Publicas:  
 - Elaboración de Documentos Administrativos de la Sub Gerencia de Obras Públicas.  
 - Supervisión de Obras  
 - Coordinaciones con la Sub Gerencia de Obras Publicas  
 - Recepción de Obras Hidráulicas, viales, agrícolas y de Infraestructura  
 Fecha : 01 de junio – 15 de setiembre del 2012  
 Ubicación : Distrito de San Marcos, Provincia de Huari, Ancash, Perú.

Encargado/Cliente : Ing. Lucio Alfredo Soto Arbieto

**6.- Ingeniero Sanitario : Municipalidad Distrital de San Marcos, Huari, Ancash.**

Trabajo Desempeñado : Perfil de Inversión: "CREACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE SANEAMIENTO BÁSICO INTEGRAL EN EL PUEBLO DE PILLUYACU, DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA HUARI, DEPARTAMENTO ANCASH". Código SNIP N° 211191

- Unidad de Captación: 02 und
- Cisterna de agua y Estación de Bombeo: 02 und
- Cámara Rompe Presión, Tipo CRP-06 : 06 und
- Reservorios:
  - Volumen de 56.80 m3
  - Volumen de 15.80 m3
- Línea de Conducción y Aducción
  - Tubería HDPE,  $\phi=63\text{mm}$ , ( $\phi=2''$ ), C-7.5, longitud de 618.00 mt
  - Tubería HDPE,  $\phi=50\text{mm}$ , ( $\phi=1\ 1/2''$ ), C-7.5, longitud de 2,317.00 mt
  - Tubería HDPE,  $\phi= 32\ \text{mm}$ , ( $\phi=1''$ ), C-7.5, longitud de 1,946.00 mt
- Redes Principales y Secundaria de Agua Potable
  - Tubería PVC,  $\phi= 32\ \text{mm}$ , ( $\phi=1''$ ), C-5, longitud de 1,800.00 mt
- Válvula de Control: 35 und. Válvulas de Aire: 9 und. Válvula de Purga: 10 und.
- Conexiones Domiciliarias de Agua Potable: 300 und.
- Lavaderos de concreto: 300 und.

Valor del P. Inversión : S/. 5,659,598

Fecha : Mayo del 2012

Ubicación : Pueblo de Pilluyacu, Distrito de San Marcos, Provincia de Huari, Ancash, Perú.

Encargado/Cliente : Eco. Roció Matías Ruiz

**5.- Ingeniero Sanitario : MUNICIPALIDAD DISTRITAL SAN MARCOS – HUARI – ANCASH.**

Trabajo Desempeñado : Perfil de Inversión: "Ampliación Y Mejoramiento Del Saneamiento Básico Integral En La Localidad de Quishu, Distrito De San Marcos, Huari, Ancash". **Código SNIP N°196851**

- Captación de Ladera
- Línea de Conducción
- Cámaras Rompe Presión, Válvulas de Aire y Purga
- Reservorio
- Redes y Conexiones Domiciliarias
- Saneamiento (Sistema de Letrinas de Hoyo Seco, Tanque Séptico y Pozos de Percolación)

**Monto de Inversión : S/. 2,884,526.00**

Fecha : 01 Setiembre del 2011 – 30 de abril del 2012

Ubicación : Centro Poblado Quishu, Distrito de San Marcos, Provincia de Huari, Ancash, Perú.

Encargado/Cliente : Eco. Roció Matías Ruiz

**4.- Ingeniero Sanitario : FONCODES - MIMDES**

Trabajo Desempeñado : Elaboración de Perfil de Inversión y Expediente Técnico: "INSTALACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE Y LETRINAS EN EL ANEXO DE MARCAYALLA, DISTRITO DE AZANGARO, PROVINCIA DE YAUYOS, DEPARTAMENTO DE LIMA". **Código SNIP N°153568**

- Captación de Ladera
- Línea de Conducción de 4,210.00 mt
- Cámaras Rompe Presión y Válvulas de Aire y Purga
- Pases Aéreos (torres de concreto y cableado tipo catenaria)
- Reservorio de 6.00 m3
- Redes y Conexiones Domiciliarias
- Saneamiento (Sistema de Letrinas de Hoyo Seco)

**Monto Exp. Técnico : S/. 368,196.75**

Fecha : Marzo del 2011

Ubicación : Anexo de Marcalla, Distrito de Azángaro, Provincia de Yauyos, Lima, Perú.

Encargado/Cliente : FONCODES – Lima

**3.- Especialista en Área de Proyectos e Inversiones : Dirección Nacional de Saneamiento (DNS), Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento.**

Trabajo Desempeñado:

Como Ingeniero Especialista en Proyectos de Inversión, del Área de Proyectos e Inversiones a cargo de las múltiples tareas enfocadas al proceso de priorización de los proyectos para el año 2010.

Fecha : 18 de Mayo del 2009 - 31 de Diciembre del 2009

Ubicación : Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento, Lima, Perú.

Encargado/Cliente : Ing. José Luis Becerra

**2.- Especialista en Obras de Saneamiento y Coordinador (e) : BID (Banco Interamericano de Desarrollo) – PIMBP (Programa de Integración de Mejoramiento de Barrios y Pueblos), Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento.**

FECHA : 23 de abril del 2008 al 15 de mayo del 2009

UBICACIÓN : Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento, Lima, Perú.

ENCARGADO/CLIENTE : Ing. Eduardo Zevallos Marroquin

**1.- CARGO : PROYECTISTA  
INSTITUCION : ASENTAMIENTO HUMANO SANTA MARIA, DISTRITO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO**

FUNCIONES : Elaboración del Proyecto: Construcción de las Redes de Agua Potable, Alcantarillado y Reservorio en la ciudad Mariscal Cáceres, IV Sector, Parcela I, Ampliación Santa María.

UBICACIÓN : AA.HH. Santa María, Distrito de San Juan de Lurigancho, Lima, Perú.

FECHA : Marzo del 2004.

ENCARGADO/CLIENTE : Sr. Javier Pérez Valderrama