

**CURRÍCULO DEL POSTULANTE, RESUMIDO EN UNA PÁG. A4****FORMATO DE HOJA DE VIDA DEL CANDIDATO****I. Datos Personales**

Nombres: Roberto

Apellidos: Rojas Bustamante

N° CIP: 044719

DNI: 07559391

Capítulo: Ingeniería Sanitaria, Higiene y Seguridad Industrial

Fecha y lugar de nacimiento: 04.05.1951, Lima

Denominación de la lista por la que postula: "Un Ingeniero, Un Gestor".

**II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente.**

38 años de experiencia profesional, en los sectores público y privado, en Proyectos y Obras de Agua Potable y Alcantarillado a nivel nacional, en los ámbitos urbano y rural; con financiamiento de recursos propios y/o de la banca multilateral.

Ha ejercido cargos directivos en el Capítulo de Ingeniería Sanitaria y Ambiental del CDL – CIP, en los períodos 2000 – 2001, 2002 – 2003; y en la Asociación Peruana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental – APIS, en los períodos 2000 – 2001, 2002 – 2003 y 2004 – 2005.

**III. Formación Académica**

Ingeniero Sanitario egresado de la Universidad Nacional de Ingeniería; Magíster en Administración y Gestión Pública por la Universidad Nacional Federico Villarreal; Diplomado en "PMI – Gerencia de Proyectos" por la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas.

Posee Registro de Consultor en Obras Urbanas, Edificaciones, Obras de Saneamiento y Afines.

**IV. Información adicional (opcional)**

Actualmente desempeña Servicios de Consultor como Administrador de Contratos, en SEDAPAL, de obras que se ejecutan con Contratos de Préstamos celebrados con el Banco Mundial, JICA, BID y KfW.

Firma del Candidato



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)

Firma del Personero

**JORGE HERNAN  
SALINAS DE CORDOVA  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 22936**


**CURRÍCULO DEL ING. C. RUDDY NORIEGA PISSANI**

Ingeniero Sanitario egresado de la Universidad Nacional de Ingeniería (Reg. CIP 20337), con estudios de posgrado:

- Maestría en Ingeniería Sanitaria (Urban Engineering Department) por la Universidad de Tokio Japón,
- Doctorado en Ingeniería Sanitaria (Urban Engineering Department) por la Universidad de Tokio Japón.
- Diplomado en Dirección Estratégica de Empresas por la Universidad del Pacífico.

Con 40 años de experiencia profesional, en los sectores público y privado, en Proyectos y Obras de Agua Potable y Alcantarillado a nivel nacional, en los ámbitos urbano y rural.

- Gerente de proyectos y líder del equipo especializado en proyectos de alcantarillado y tratamiento de aguas residuales.
- Experiencia trabajando con agencias internacionales de desarrollo (Banco Mundial, Banco Japonés de Cooperación Internacional (JBIC ahora JICA), Agencia para el Desarrollo Comercial de los Estados Unidos (USTDA), BID, GTZ
- Más de 40 años de experiencia nacional e internacional (Perú, Paraguay, México, Costa Rica, Panamá, Puerto Rico, Nicaragua, Estados Unidos y Japón), especializada en ingeniería sanitaria.
- Profesor del Curso Tratamiento de Aguas Residuales de la Maestría y del Doctorado en la Escuela de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Ambiental de la UNI.



C. Ruddy Noriega Pissani  
Ingeniero Sanitario  
Reg. CIP 20337



PERSONERO  
JORGE HERNAN  
SALINAS DE CORDOVA  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 22936

**FORMATO DE HOJA DE VIDA DEL CANDIDATO**



**I. Datos Personales**

**Nombres:** Frank Charles

**Apellidos:** Tuny Rojas

**N° CIP:** 138436

**DNI:** 42151111

**Capítulo:** Ingeniería Sanitaria, Higiene y Seguridad Industrial

**Fecha y lugar de nacimiento:** 01.12.1982, Lima

**Denominación de la lista por la que postula:** "Un Ingeniero, Un Gestor".

**II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente.**

09 años de experiencia como Ingeniero Sanitario Especialista en proyectos de saneamiento urbano y rural, sistemas integrales de agua potable, alcantarillado y drenaje pluvial, plantas de tratamiento de aguas residuales y plantas de tratamiento de agua potable, con experiencia en el diseño, administración de contratos, evaluación de proyectos, ejecución de obra, monitoreo, operación y mantenimiento de sistemas de agua potable y alcantarillado.

Ingeniero Sanitario Especialista en instalaciones sanitarias (agua, desagüe, agua contra incendio), con experiencia en la elaboración de diseño y ejecución de obra, en diversas edificaciones del sector retail (centros comerciales, supermercados y locatarios diversos), del sector residencial, oficinas, hoteles, campamentos mineros, laboratorios, almacenes, puestos de salud.

**III. Formación Académica**

Ingeniero Sanitario egresado de la Universidad Nacional de Ingeniería.

**IV. Información adicional (opcional)**

Actualmente desempeña Servicios de Consultoría como Especialista en Instalaciones Sanitarias en el PRONIED – MINEDU, en el área de Ejecución de Estudios y Proyectos.

Firma del Candidato



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)

Firma del Personero  
JORGE HERNAN  
SALINAS DE CORDOVA  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 22936

**FORMATO DE HOJA DE VIDA DEL CANDIDATO**



**I. Datos Personales**

Nombres: Julie Karina

Apellidos: Arias Loza

N° CIP: 88946

DNI: 15408522

Capitulo: Ingeniería Sanitaria, Higiene y Seguridad Industrial

Fecha y lugar de nacimiento: 20.11.1976, Lima

Denominación de la lista por la que postula: "Un Ingeniero, Un Gestor".

**II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente.**

15 años en el diseño e implementación de la Gestión y Prevención de Riesgos, Sistemas de Gestión Integrada de Seguridad y Salud Ocupacional, Calidad y Medio Ambiente, Sistemas y Respuesta a Emergencias; Manejo de las normas nacionales e internacionales (ISO 9001, ISO14001, OHSAS 18001, NOSA, DNV, NFPA 13).

Es auditor líder en Gestión de Calidad y Medio Ambiente en empresas Mineras, Energía, Electromecánica, Petrolera, Telecomunicaciones, Instalaciones de GLP y Planes de continuidad del negocio para diferentes operaciones mineras, implementación y manejo SBC, 5S y Bow Tie para el análisis de riesgos materiales.

**III. Formación Académica**

Ingeniero De Higiene y Seguridad Industrial egresada de la Maestría Medio Ambiente, Calidad y Auditorias – EUDE y Universidad Santa Catalina – España. Diplomado en Sistemas Integrados de Gestión de la Calidad, Ambiental, Seguridad, Salud Ocupacional y Responsabilidad Social por el Colegio de Ingenieros del Peru. Auditor Líder Certificado en ISO 45001.

**IV. Información adicional (opcional)**

Actualmente lidera, verifica cumplimiento y brinda soporte a los procesos de una importante empresa minera, para administrar y mitigar riesgos mediante el control efectivo y mejora continua del sistema integrado de gestión.

Firma del Candidato



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(índice derecho)

Firma del Personero

**JORGE HERNAN  
SALINAS DE CORDOVA  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 22936**

**FORMATO DE HOJA DE VIDA DEL CANDIDATO**



**I. Datos Personales**

Nombres: William Michael

Apellidos: Ávila Bastidas

N° CIP: 130343

DNI: 42214235

Capítulo: Ingeniería Sanitaria, Higiene y Seguridad Industrial

Fecha y lugar de nacimiento: 06.11.1983, Lima

Denominación de la lista por la que postula: "Un Ingeniero, Un Gestor".

**II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente.**

Experto en Seguridad, Salud y Medio Ambiente con más de 14 años de sólida experiencia en diferentes sectores, tales como, seguros, producción química, textil, minería, hidrocarburos, servicios aduaneros y servicios públicos, altas competencias técnicas en el diseño, implementación y mantenimiento de planes y programas de prevención de accidentes, cuidados del medio ambiente, seguridad vial y cultura de seguridad.

Probadas competencias ejecutivas en capacidad analítica, conciencia organizacional, flexibilidad, perseverancia e iniciativa. Con cargos de Gerencia y jefatura por alrededor de 12 años. Docente, desde el 2012, en temas asociados a Seguridad y Salud en el Trabajo para instituciones universitarias y privadas.

**III. Formación Académica**

Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial titulado de la Universidad Nacional de Ingeniería; con estudios de maestría en Higiene Ocupacional de la Universidad Nacional de Ingeniería y programas de especialización en Dirección de Proyectos, Habilidades Directivas y Coaching Ejecutivo, en la Universidad del Pacífico. Asimismo, con una especialización.

**IV. Información adicional (opcional)**

Actualmente cursando una maestría en Gobierno de Organizaciones del PAD de la Universidad de Piura

Firma del Candidato



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(índice derecho)

Firma de Personero

JORGE HERNAN  
SALINAS DE CORDOVA  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 22936

**FORMATO DE HOJA DE VIDA DE LA CANDIDATA**



**I. Datos Personales**

Nombres: Rosa Elena

Apellidos: Yaya Beas

N° CIP: 54200

DNI: 10040514

Capítulo: Ingeniería Sanitaria, Higiene y Seguridad Industrial

Fecha y lugar de nacimiento: 27.01.1973, Lima

Denominación de la lista por la que postula: "Un Ingeniero, Un Gestor".

**II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente.**

24 años de experiencia principalmente en proyectos relacionados a tratamiento de aguas residuales en el ámbito rural y urbano y consultorías para diversas instituciones tales como el MINAM, MVCS, OTASS, Sedapal, GIZ, Louis Berger, etc. Ha realizado trabajos de investigación relacionados al tema de tratamiento de aguas y medio ambiente. Ha sido supervisora de prácticas pre-profesionales de la Escuela de Agua y Medio Ambiente de la Universidad de Estrasburgo (Francia). Es directora del Centro de Investigación en Tratamiento de Aguas Residuales y Residuos Peligrosos (CITRAR) de la UNI-FIA. Es docente de la UNI-FIA y ha sido profesor invitado en la UNSA de Arequipa. Posee experiencia en estudios de factibilidad de proyectos, elaboración, supervisión, operación y mantenimiento, y elaboración de varios proyectos de agua potable y alcantarillado en diferentes instituciones a nivel nacional e internacional. Asimismo, ha sido participado en la dirección de la organización del XII Taller y Simposio Latinoamericano en Digestión Anaerobia 2016 (XII DAAL) y en cursos Internacionales especializados relacionados al tratamiento de aguas residuales con universidades de los Países Bajos, España, Alemania, Korea entre otros.

**III. Formación Académica**

Ingeniero Sanitario de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), MSc en Ciencias Ambientales y Doctorado (Ph.D.) en tratamiento de aguas residuales por la Universidad de Wageningen (Países Bajos).

**IV. Información adicional (opcional)**

Actualmente es Directora del Centro de Investigación en Tratamiento de Aguas Residuales y Residuos Peligrosos (CITRAR) de la Facultad de Ingeniería Ambiental Universidad Nacional de Ingeniería

Firma del Candidato

Rosa Elena Yaya Beas  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. del Colegio de Ingenieros N° 112014



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(índice derecho)

Firma del Personero

JORGE HERNAN  
SALINAS DE CORDOVA  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 22936

**FORMATO DE HOJA DE VIDA DEL CANDIDATO**



**I. Datos Personales**

Nombres: Alejandro  
Apellidos: Conza Salas  
N° CIP: 74280  
DNI: 40014504

Capitulo: Ingeniería Sanitaria, Higiene y Seguridad Industrial

Fecha y lugar de nacimiento: 09.10.1978, Lima

Denominación de la lista por la que postula: "Un Ingeniero, Un Gestor".

**II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente.**

18 años de experiencia en la implementación de soluciones integrales de agua y saneamiento, en contextos urbano y rural. Líder de proyectos y programas de Cooperación Internacional como el BID, CAF, Banco Mundial, Cooperación Suiza y Unión Europea. Ha desarrollado alianzas público-privadas para el cierre de brechas en agua y saneamiento en las regiones de Lima, Cajamarca, Huaraz, Arequipa, Junin, La Libertad, Moquegua y Puno. Ha implementado instrumentos de inclusión micro financiera para saneamiento en zonas perirurbanas. Experto latinoamericano en análisis de Huella de Agua (ISO 14046). Líder de proyectos de responsabilidad social corporativa en agua. Conferencista y conductor de eventos nacionales e internacionales.

Ha sido Asesor Ad Honorem del Perú para el Panel de Alto Nivel sobre Agua (2016-2018) de las Naciones Unidas. Consultor senior en 2030 Water Resources Group, Banco Mundial. Miembro de la Comisión de Medio Ambiente y Empresa de la Cámara de Comercio de Lima. Líder de Ingeniería en ONG Agualimpia. Gerente de operaciones en HIDRIKA S.A.C. Curador Mesa ODS 6 en Perú Sostenible.

**III. Formación Académica**

Ingeniero Sanitario (CIP 74280) y MSc en Gestión Ambiental por la Universidad Nacional de Ingeniería (Perú). Becario del Gobierno Australiano en Gestión Integral de Recursos Hídricos.

**IV. Información adicional (opcional)**

Firma del Candidato



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)

Firma del Personero

**JORGE HERNAN  
SALINAS DE CORDOVA  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 22936**

**FORMATO DE HOJA DE VIDA DEL CANDIDATO**



**I. Datos Personales**

Nombres: Mary Justina

Apellidos: Tesén Romero

N° CIP: 119721

DNI: 09868169

Capítulo: Ingeniería Sanitaria, Higiene y Seguridad Industrial

Fecha y lugar de nacimiento: 28.09.1972, Lima

Denominación de la lista por la que postula: "Un Ingeniero, Un Gestor".

**II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente.**

15 años de experiencia en el sector saneamiento. Ejerce funciones de Coordinadora en la Dirección de Saneamiento del MVCS y lidera el equipo que realiza asistencia técnica a los Gobiernos Regionales y Locales en la planificación de inversiones y los ODS.

Presidente alterno del Sub Comité para el Restablecimiento de los Servicios de Saneamiento, miembro del Equipo Técnico de Gestión de Riesgos, Comisiones Multisectoriales sobre Gobernanza del Agua en el Perú, entre otros. Fue representante por Perú en las reuniones preparatorias para el LATINOSAN 2019.

**III. Formación Académica**

Ingeniero Sanitario egresado de la Universidad Nacional de Ingeniería; con Maestría en Gestión Pública de la Universidad San Martín de Porres y Diplomado en Gerencia de la Construcción de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas.

**IV. Información adicional (opcional)**

Coautora del proyecto de Plan Nacional de Saneamiento 2021-2025 y de diversas normas que reformaron al sector saneamiento en nuestro país. Docente de la Universidad ESAN 2020-2021 para el Diplomado de Epidemias y Pandemias, ponente en diversos seminarios para fortalecer capacidades en los prestadores de servicios de saneamiento y con experiencia en supervisión de la calidad del agua en la SUNASS.

Firma del Candidato



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)

Firma del Personero

**JORGE HERNAN  
SALINAS DE CORDOVA  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 22936**



**FORMATO DE HOJA DE VIDA DEL CANDIDATO**



**I. Datos Personales**

Nombres: Julio Cesar

Apellidos: Kawazo Kian

N° CIP: 149653

DNI: 40885293

Capitulo: Ingeniería Sanitaria, Higiene y Seguridad Industrial

Fecha y lugar de nacimiento: 17.04.1981, Lima

Denominación de la lista por la que postula: "Un Ingeniero, Un Gestor".

**II. Experiencia de trabajo, profesiones y/o trayectoria como dirigente.**

16 años de experiencia en consultoría de Proyectos y Estudios para el sector de Edificaciones y Saneamiento. Ha elaborado estudios de pre inversión en saneamiento (INVIERTE.PE), Expedientes Técnicos y Estudios Definitivos en proyectos de abastecimiento y distribución eficiente de agua, redes de alcantarillado, tratamiento de Agua y Desagüe. Ha desarrollado soluciones para localidades rurales, habilitaciones urbanas e industriales y grandes ciudades.

Se desempeñó como coordinador de Proyectos de la ONG CIUDAD SALUDABLE y la empresa consultora PERU WASTER INNOVATION (PWI), organizaciones dedicadas al sector de Residuos Sólidos.

Se desempeñó como director técnico de la Empresa Consultora AQUAGEO CONSULTING, dedicada a la Consultoría Internacional en Gestión Eficiente del Agua, dirigiendo los proyectos nacionales e internacionales, principalmente en Perú, Venezuela y Colombia.

**III. Formación Académica**

Ingeniero Sanitario egresado de la Universidad Nacional de Ingeniería; con estudios de maestría en Tratamiento de Aguas y Reúso de Desechos de la Universidad Nacional de Ingeniería.

**IV. Información adicional (opcional)**

Actualmente Gerente General de la Empresa Consultora VIKADIZA INGENIEROS S.A.C., dedicada a la consultoría de proyectos de saneamiento, residuos sólidos, gestión eficiente del agua, instalaciones sanitarias

Firma del Candidato



Huella Dactilar  
CANDIDATO  
(Índice derecho)

Firma del Personero

JORGE HERNAN  
SALINAS DE CORDOVA  
INGENIERO SANITARIO  
Reg. CIP N° 22936

**DECLARACION DE PRINCIPIOS, CONSIDERANDO UN MÁXIMO DE UNA HOJA A4****VISIÓN:**

Liderar el desarrollo profesional de los Ingenieros Sanitarios y de Higiene y Seguridad Industrial, siendo el capítulo más innovador del Consejo Departamental de Lima – CDL, generando valor agregado para los miembros colegiados y para la sociedad.

**MISIÓN:**

Defensa permanente del campo de acción de los Ingenieros Sanitarios y de Higiene y Seguridad Industrial, generando nuevos servicios y beneficios para los colegiados.

**VALORES:**

- Libertad
- Respeto e Integridad
- Honestidad y Transparencia
- Trabajo y Excelencia en el servicio
- Liderazgo e Innovación

**PLAN DE TRABAJO:**

- Fortalecimiento Institucional.
- Defensa Profesional.
- Capacitación, investigación y desarrollo tecnológico.
- Alianzas Estratégicas con Universidades, Apis, Asoc. de Higiene y Seguridad Industrial.
- Convenios de Cooperación con Municipios, Gobiernos Regionales, etc.
- Creación del Consejo Consultivo de Expresidentes del Capítulo y colegas notables de ambas especialidades.

PROGRAMA DE ACCIÓN DE LA LISTA, CONSIDERANDO UN MÁXIMO DE UNA HOJA A4

- **“Ingeniero y Gestor”**: Programa de capacitación para ingenieros ejecutivos en alianza con escuelas de postgrado nacionales.
- **Premios S&S “Saneamiento y Seguridad”**: Reconocimiento anual a Ingenieros destacados, Instituciones públicas y Empresas destacadas del Sector Saneamiento y Seguridad Industrial.
- **Relanzamiento de la revista institucional “Agua, Saneamiento, Higiene y Seguridad Industrial”**: En formato virtual, como elemento integrador y comunicador, con la presentación de artículos técnicos elaborados por los profesionales e información actualizada de proyectos del Sector y bolsas de trabajo.
- **“Comités Técnicos Ad-Hoc”**: Pronunciamento y denuncias de los temas que afectan a las especialidades de nuestro capítulo.
- **“Ferias y Eventos”**: Co-organización y apoyo a ferias anuales del Sector.
- **“Delegaciones Internacionales”**: Organización y acreditación de delegaciones de profesionales de Ingeniería Sanitaria e Higiene y Seguridad Industrial, en eventos internacionales.
- **“Grupo de Investigación S&S”**: Se promoverá la investigación y el desarrollo tecnológico, mediante la formación de una red de colegiados investigadores con estudios en el extranjero.
- **“Red de redes profesionales S&S”**: Se construirá una plataforma única de coordinación integrada por las asociaciones profesionales de Ingeniería Sanitaria e Higiene y Seguridad Industrial.