

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO



I. Datos personales

Nombres: IDAN ELÍAS

Apellidos: CABELLO SANTILLÁN

N° CIP: 118919

DNI: 44780051

Capitulo: INGENIERÍA SANITARIA E HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Fecha y lugar de nacimiento: LIMA, 03 DE NOVIEMBRE DE 1987

Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN

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

Gerente de Riesgos y Seguridad en LOCKTON, primer corredor de seguros y reaseguros privado global.

Antes de LOCKTON, trabajé 8 años en CONTACTO, la Administradora de Riesgos del Grupo BUENAVENTURA, como Gerente de Seguridad

En el transcurso de 2 años en Europa, ocupé puestos de seguridad en LOUIS VUITTON y MICHELIN. Previamente trabajé en Perú para GLENCORE y MAPFRE.

III. Formación Académica

Egresado UNI en 1er puesto en su promoción 2008-2 de Ingeniería de Higiene y Seguridad Industrial.

Maestría en Gestión de Riesgos Industriales y Ambientales en la Universidad de Poitiers, gracias a un concurso de becas del gobierno francés.

IV. Información adicional (opcional)

Docente invitado del Programa de Posgrado de Gerencia de Seguridad y Salud de la UNI y mentor en StartUp UNI (incubadora de empresas de base tecnológica de la UNI).

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO**I. Datos personales**

Nombres: CARLOS ROBERTO

Apellidos: ALVAREZ JARA

N° CIP: 102974

DNI: 42105518

Capítulo: SANITARIA E HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Fecha y lugar de nacimiento: CHIMBOTE, 14 DE ENERO DE 1982

Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN

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

Auditor de la Subgerencia de Control del Sector Vivienda, Construcción y Saneamiento de la Contraloría General de la Republica del Perú-CGR (Actualmente). Antes, Consultor Externo de Empresas Privadas y Públicas; Planeamiento y Administración de Proyectos de Saneamiento e Infraestructura, Gestión en Ingeniería, Presupuestos Programación y Ejecución de Proyectos y Obras; Seguimiento y cumplimiento de objetivos Empresariales.

Más de 16 años de experiencia en el Sector Saneamiento laborando de forma externa para el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento, Ministerio del Ambiente, Ministerio de Comercio Exterior y Turismo, de las cuales, 4 años de experiencia en Control Gubernamental en la CGR.

III. Formación Académica

Ingeniero Colegiado de la carrera de Ingeniería Sanitaria de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) con estudios de maestrías con Mención en Tratamiento de Aguas y Reúso de Desechos y con Mención en Gestión Ambiental. Además, con estudios en Finanzas, Ley de Contrataciones con el Estado, Inversión Pública, Gestión Pública y Control Gubernamental.

IV. Información adicional (opcional)
Firma del candidato

Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)


Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO



I. Datos personales

Nombres: EUSEBIA.....

Apellidos: LEON TIJERO.....

N° CIP: 146730.....

DNI: 43635720.....

Capitulo: SANITARIA E HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL.....

Fecha y lugar de nacimiento: 20/07/1986 - LIMA.....

Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN

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

-Consultora en permisos del proyecto RIO TINTO MINERA PERU LIMITADA S.A.C, NYRSTAR PERU SA, KNIGHT PIESOLD CONSULTORES SA

-Especialista en Saneamiento Básico en DIGESA.

-Especialista en plantas de tratamiento de agua potable y residual domestica para las empresas CONDUTO SAC, CENTENARIO.

-Asesora y coordinadora de autorizaciones de agua para la empresa DUKE ENERGY.

-Consultorías de tratamiento de agua, residuos sólidos para las empresas NAKAMURA CONSULTORES S.A.C, CONSULTEA SAC.

-Coordinadora General Estudio de Pre inversión a nivel de perfil del proyecto: Mejoramiento y Rehabilitación del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de la Urb. Ascarrunz Bajo - Distrito de San Juan de Lurigancho.

-Ingeniera de proyectos en la empresa LYCONS EIRL - ECOPROJET SAC - FRANCO PERUANO DE SERVICIOS SRL.

III. Formación Académica

Post-grado: 2012-2013 Maestría culminada en Tratamiento de Agua y Reuso de Desechos -Facultad de Ingeniería Ambiental - Universidad Nacional de Ingeniería.

Superior: 2004 - 2009 Universidad Nacional de Ingeniería – Facultad de Ingeniería Ambiental – Escuela de Ingeniería Sanitaria.

IV. Información adicional (opcional)

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Indice derecho)

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO**I. Datos personales**

Nombres: JULIO LUIS

Apellidos: ESTRADA FIGUEROA

N° CIP: 107557

DNI: 41225063

Capitulo: INGENIERÍA SANITARIA E HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Fecha y lugar de nacimiento: LIMA, 18 DE DICIEMBRE DE 1981

Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN

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

Gerente Corporativo de Seguridad y Salud en el Trabajo, Ambiente, Calidad, Seguridad Patrimonial y Activos de la empresa operadora de hidrocarburos Zeus Energy S.A.C. / Olympic Perú Inc., Sucursal del Perú (2021-Actualmente).

Antes, Gerente de Seguridad, Salud y Medio Ambiente en petrolera australiana Karoon Gas y Líder de Seguridad, Salud y Medio Ambiente para el Proyecto de Desarrollo y actividades de exploración en petrolera canadiense Talisman Energy (2008-2021).

III. Formación Académica

Ingeniero Colegiado de Ingeniería de Higiene y Seguridad Industrial de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), egresado en 2do puesto de la promoción 2005-2.

Magíster "Cum Laude" en Administración Estratégica de Empresas (MBA) de CENTRUM-PUCP y Máster Internacional en Liderazgo de EADA, España.

Estudios de investigación de accidentes y respuesta a emergencia en la Universidad de Calgary, Canadá.

IV. Información adicional (opcional)

Profesor de la Maestría en Seguridad y Salud en el Trabajo de la Universidad de Piura y profesor de Seguridad y Salud en el Trabajo de ESAN (2015-Actualmente).

Asesor de Tesis en la Maestría en Seguridad y Salud en el Trabajo de la Universidad de Piura.

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero



FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO

I. Datos personales

Nombres: JOHANN OMAR

Apellidos: ACOSTA QUISPE

N° CIP: 92705

DNI: 10688451

Capítulo: SANITARIA E HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Fecha y lugar de nacimiento: 27 DE ABRIL DEL 1978, LIMA – LIMA – LIMA

Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN

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

Consultor Externo de Empresas Privadas y Públicas con amplia experiencia en *Elaboración y Supervisión de Estudios de Pre Inversión (Perfil e IOARR)*, *Elaboración y Supervisión de Estudios Definitivos y Expedientes Técnicos* de proyectos de Agua Potable y Alcantarillado. *Elaboración de Factibilidades de Servicios, Proyectos de Red Complementaria de Agua Potable y Alcantarillado. Elaboración y Supervisión de proyectos de Instalaciones Sanitarias. Director Técnico de una empresa de saneamiento ambiental para las actividades de desinsectación, desratización y desinfección.*

Antes, Especialista de Proyectos en Saneamiento en SEDAPAL como inspector de Estudios de Estudios Definitivos y Expedientes Técnicos; Especialista en Ingeniería en el PNSU realizando el diagnóstico de la ciudad de Arequipa y elaborando los términos de referencia para contratar estudios de preinversión de ciudades urbanas.

III. Formación Académica

Ingeniero Colegiado de la carrera de Ingeniería Sanitaria de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) con estudios de diplomado en *Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión*, diplomado en *Gerencia y Gestión de Proyectos* en el marco del PMBOK. Además, con estudios de *Gerencia de Proyectos* bajo el enfoque del PMI en la Pontificia Universidad Católica del Perú, manejo de ARCGIS y software para diseño de redes de agua potable y alcantarillado.

IV. Información adicional (opcional)


 JOHANN OMAR ACOSTA QUISPE
 INGENIERO SANITARIO
 Reg. CIP N° 092705

Firma del candidato



Huella dactilar
 CANDIDATO
 (Índice derecho)



Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO



I. Datos personales

Nombres: José Antonio

Apellidos: Erazo Paredes

N° CIP: 138725

DNI: 40595078

Capitulo: SANITARIA E HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Fecha y lugar de nacimiento: 21 DE FEBRERO DE 1980, Lima

Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN

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

Coordinador de Seguridad Integral -Yanbal Internacional (2019-Actualidad)

Coordinador de Seguridad y Salud Ocupacional – UNIQUE (2012-2018)

Coordinador de Seguridad - Lima Airport Partners (2008-2012)

III. Formación Académica

Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial – Universidad Nacional de Ingeniería
Titulado

IV. Información adicional (opcional)

Especialización de Gerencia de Seguridad y Salud ocupacional- ESAN

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Indice derecho)

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO



I. Datos personales

Nombres: EDISON

Apellidos: VARGAS DÁVILA

N° CIP: 127793

DNI: 44449096

Capítulo: CISAHESI

Fecha y lugar de nacimiento: 30/07/1987 - ABANCAY

Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN

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

Fue Coordinador Técnico de Obra del Equipo Proyectos Especiales y Especialista de Proyectos del Equipo Gestión Proyectos Centro de SEDAPAL; Monitor Técnico de Obra del Programa de Mejoramiento y Ampliación de Servicios de Agua y Saneamiento en Perú - PROCOES - PNSR - MCVS; Consultor en formulación y evaluación de proyectos de inversión pública para gobiernos regionales y locales. Ha sido ponente en Seminarios sobre Rehabilitación de Tuberías de Agua y Alcantarillado mediante el Método sin Zanja. Actualmente se desempeña como Especialista de Planeamiento Físico del Equipo Planeamiento Físico y Pre Inversión de SEDAPAL.

III. Formación Académica

Ingeniero Sanitario-Civil de la Universidad Nacional de Ingeniería - UNI; Diploma en "Contrataciones con el Estado" (Universidad Continental-UC), estudios de especialización Gestión de Proyectos (Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas - UPC), Curso de Supervisión de Obra (UNI), Programa de Residencia de Obra (Servicio Nacional de Capacitación para la Industria de la Construcción - SENCICO); Cursos en "Gestión de Proyectos de Inversión Pública con enfoque PMI - PMBOK" (Universidad Continental-UC), "Formulación de Proyectos de Inversión Pública" (UC); "Elaboración de Fichas Técnicas" (Growth Corporation); "Estudios de Impacto Ambiental" (Instituto para la Calidad - PUCP); "Ejecución Contractual" (Universidad de Lima - UL), "Solución de Controversias" (UL).

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero



FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO

I. Datos personales

Nombres: ARNOLD MARCO

Apellidos: VILLAFUERTE ARIZA

N° CIP: 194560

DNI: 47507784

Capitulo: INGENIERÍA SANITARIA E HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Fecha y lugar de nacimiento: LIMA, 17 DE MARZO DE 1992

Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN

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

Superintendencia Nacional de Fiscalización Laboral – SUNAFIL, siendo invitado como Panelista para el evento Martes de la Ingeniería Minera – Ley del Ejercicio profesional del Ingeniero organizado por el Capítulo de Ingeniería de Minas del CIP.

Previo a ello, como asesor, soporte y consultor en gestión de riesgos en SST para empresas del AijCh así como en los sectores construcción, inmobiliario, retail; con experiencia como Higienista Industrial en el sector minero.

III. Formación Académica

Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial de la UNI, habiendo ingresado 1er puesto en el Cómputo General del Examen de Admisión UNI 2009-II.

IV. Información adicional (opcional)

Docente UNI de pregrado para la Escuela Profesional de Ingeniería de Higiene y Seguridad Industrial de la FIA-UNI, siendo elegido como mejor Docente de dicha escuela profesional en el periodo 2018-I y recibiendo dicha distinción en el Colegio de Ingenieros del Perú – Sede Lima. Ponente en cursos referidos a Seguridad y Salud en el Trabajo organizados por la AEHSI, FIA-UNI, Colegio de Ingenieros del Perú.

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO



I. Datos personales

Nombres: Giancarlo Gerardo

Apellidos: Abenio Perales

N° CIP: 195606

DNI: 45783279

Capitulo: Ingeniería Sanitaria e Higiene y Seguridad Industrial

Fecha y lugar de nacimiento: 17-06-1989 Lima-Lima-Lima

Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN

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

- AECOM 2020-A LA FECHA
- PROGRAMA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA 2018-2020
- LIMA AIRPORT PARTNER 2017-2018
- GYM 2012-2017
- MGC INGENIERIA 2010-2012

III. Formación Académica

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA 2006-2011
INGENIERIA SANITARIA

IV. Información adicional (opcional)

PM CERTIFICA
Diplomado en Gestión de Proyectos

Curso Internacional de Tratamiento Aerobio Septiembre 2017
COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU

Curso de Especialización de Ley de Contrataciones Junio 2019- Diciembre 2020 FyM
Consulting.


Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Indice derecho)


Firma del Personero



41

DECLARACIÓN DE PRINCIPIOS

1. Trabajo Integrado de Capítulos, Consejos Departamentales y Consejo Nacional.
2. Apoyo permanente a los colegiados en relación con la Capacitación, Salud, Legal, Esparcimiento y Cultura.
3. Contribuir al desarrollo económico y social del Perú, siendo el Colegio de Ingenieros del Perú articulador entre el Estado, la Academia, las Empresas Privadas y la Sociedad Civil, en aspectos vinculados a la innovación, investigación, desarrollo tecnológico y seguridad.
4. Propugnamos que el Capítulo realice pronunciamientos técnicos - económicos en los principales proyectos del Perú.
5. Promovemos los valores, la ética profesional, la lucha contra la corrupción y el cumplimiento del Estatuto y Reglamentos del Colegio de Ingenieros del Perú.
6. Participación amplia de los miembros de la orden en las diferentes actividades, conformación de Comisiones y Comités Técnicos en forma equitativa e inclusiva.
7. Fomentar la participación continua con otros Colegios Profesionales en temas institucionales y de interés nacional.

PROGRAMA DE ACCIÓN

1. Ser un Capítulo profesional articulador entre el Estado, la academia, la empresa privada y sociedad civil en aspectos vinculados a la innovación y desarrollo tecnológico.
2. Conseguir que el Capítulo sea administrado con una eficiencia empresarial e innovación, para conseguir que la Profesión sea estratégica para el desarrollo del País.
3. Constituirnos en una entidad certificadora de competencias profesionales que garanticen su idoneidad técnica según perfiles de puestos.
4. Apoyar los esfuerzos nacionales para erradicar la pandemia del Covid-19 y reactivar la economía.
5. Revalorar el perfil profesional de las especialidades como motor de desarrollo de nuestro país en las instituciones públicas y privadas.
6. Defensoría y asistencia legal del colegiado de ingeniería sanitaria e higiene y seguridad industrial.
7. Difundir los trabajos y casos de éxito de los colegiados en los medios de comunicación del CIP y en la prensa.
8. Desarrollar cursos de actualización permanente para nuestros Colegiados, con la participación de las empresas líderes en el Perú y de la región.
9. Realizar convenio con Head Hunter para proveer un fuente adecuada, permanente y referente para las principales organizaciones del País.
10. Implementar Programa de Habilidad Directivas convocando la participación de los Colegiados para mejorar el desempeño profesional y social de los colegiales.
11. Distinguir anualmente a los colegiados que hayan propiciado una mejora en el País, reconociendo sus méritos y que sirvan de ejemplo para propiciar acciones similares.
12. Promover la participación de ingenieros peruanos en los proyectos de interés nacional y darles visibilidad soportada en el trabajo de comités técnico.