



FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO

I. Datos personales

Nombres: **JOSE TOMAS**.....

Apellidos: **MENDOZA GARCIA**.....

N° CIP: **45599**.....

DNI: **06006191**.....

Capitulo: **INGENIERIA GEOGRAFICA**.....

Fecha y lugar de nacimiento: **01/07/1964 Santiago de Surco – Lima**.....

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

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

- CONSORCIO INTERNACIONAL DE SUPERVISION/CIS- SUPERVISOR AMBIENTAL -OCT.2019DIC 2020
- CIP-CDLIMA SECRETARIO (e) NOV.2018 - DIC.2018
- CIP-CDLIMA – CIA PRESIDENTE ELECTO CAP.ING.AGRICOLA ENE20 16 - DIC.2018

III. Formación Académica

- INGENIERO GEOGRAFO FIGAE-UNFV
- MAESTRO EN GERENCIA DE PROYECTOS DE INGENIERIA FIC-UNFV
- c/DOCTOR EN INGENIERIA DE SISTEMAS

IV. Información adicional (opcional)

- PROFESOR HONORARIO-UNAAA AMAZONAS-SEP-2018 RESOLUCION CON°0320-2018-UNAAA/CO
- MIEMBRO HONORARIO-APINAM – ING.AMBIENTAL-JUL-2017-DIPLOM-INCORPORACION-14JUL2017
- MIEMBRO DEL INSTITUTO – ICG-INST.CON.GERENCIA.CERTIFICADO.MENBRESIA-ICG.N°00814-2019

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO



I. Datos personales

Nombres: MANUEL GODOFREDO

Apellidos: ARIAS ESPICHAN

N° CIP: 046800

DNI: 15414613.....

Capítulo: INGENIERIA GEOGRAFICA.....

Fecha: 08 de noviembre de 1957, distrito Santa Cruz de Flores Provincia de Cañete

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

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

Vicepresidente del CAPITULO DE ING. AGRICOLA 2016-2018

III. Formación Académica

Ingeniero Geógrafo

IV. Información adicional (opcional)

Docente; UNMSM, UNFV, UAP, UPN, UCV

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO



I. Datos personales

Nombres: LORENZOApellidos: HIDALGO VEGAN° CIP: 84394DNI: 07719872Capítulo: INGENIERIA GEOGRAFICAFecha y lugar de nacimiento: 10/08/59 AMAZONASDenominación de la lista por la que postula: **INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN**

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

PROSECRETARIO CAPITULO DE INGENIERIA AGRICOLA
CDL - CIP 2016 - 2018.

III. Formación Académica

BACHILLER EN INGENIERIA GEOGRAFICA UNISTU
INGENIERO GEOGRAFO UNISTU

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: MILAGROS YOVANA

Apellidos: RISCO REBAZA

N° CIP: 95642

DNI: 41509804

Capítulo: INGENIERIA GEOGRAFICA

Fecha y lugar de nacimiento: 20/02/1982 - LIMA

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



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

18 AÑOS DE EXPERIENCIA EN TEMAS DE SANEAMIENTO CATASTRAL PARA AMBITOS RURALES Y URBANOS ASI COMO SANEAMIENTO FISICO LEGAL DE PREDIOS, LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO URBANO Y RURAL.

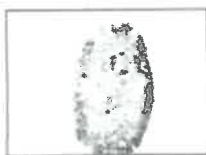
III. Formación Académica

- MAESTRIA EN INGENIERIA DE CATASTRO
- INGENIERA GEOGRAFO
- BACHILLER EN INGENIERIA GEOGRAFICA

IV. Información adicional (opcional)

CONOCIMIENTO EN SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA.

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Indicé derecho)

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO

I. Datos personales

Nombres: ORVIL FRANKCIS
Apellidos: ORTEGA GONZALES
N° CIP: 101030
DNI: 10194232
Capitulo: INGENIERIA GEOGRAFICA.
Fecha y lugar de nacimiento: 08/01/1975, Arequipa.
Denominación de la lista por la que postula: INGENIEROS PARA LA INNOVACIÓN



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

Especialista Verificador de Seguridad y Salud en el Trabajo en el Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo.
Consultor SSOMA: (Capacitación y Asistencia Técnica).
- Actual Jefe SSOMA en Grupo Perú Alfa.
- Verificación de condiciones de seguridad de salas de calderas o sala de máquinas en: Petrosol SAC, Malú Service SRL, Compañía Papelera El Chasqui SA, Kimberly-Clark Perú SRL y Molitalia SA.
- Elaboración e Implementación de Sistema de Gestión de SST y Medio Ambiente en: Megasolution Ingenieros SAC, Petrosol SAC, Compañía Papelera El Chasqui SA.
- Capacitación en SST en: Petrosol SAC, Compañía Papelera El Chasqui SA, Kimberly-Clark Perú SRL
Supervisor Nacional en el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento.
Jefe de Proyectos de Ingeniería en consultores SIG Ingenieros SAC.

III. Formación Académica

Ingeniero Geógrafo de la Universidad Nacional Federico Villarreal.
Diplomado en Gestión municipal del agua y saneamiento.
Diplomado en Legislación laboral y seguridad y salud en el trabajo.
Diplomado en Gestión ambiental y evaluación de impacto ambiental.
Auditor de Sistemas de Gestión Integrados (ISO 9001, ISO 14001 Y OHSAS 18001) UNFV; Técnico en cultivos de vegetales orgánicos; Técnico en construcción, operación y reparación de drones; y Reparación de viviendas rurales

IV. Información adicional (opcional)

Verificador Común SUNARP; Especialista Nivel III en certificaciones ambientales para los sectores Vivienda, Industria y Agricultura en el SENACE; Verificador de diseño y construcción de tanques y recipientes a presión ASME.

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO



I. Datos personales

Nombres: LUDWIG ERHARD

Apellidos: AGUADO GALVEZ

N° CIP: 61262

DNI: 15369721

Capitulo: ING. GEOGRAFICA

Fecha y lugar de nacimiento: 24/03/1966 - CAÑETE

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

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

- DIRECTOR EMAPA CAÑETE
- 02 PERIODOS PRESIDENTE DEL COMITE LOCAL DEL CONSEJO DEP. DE LIMAS - C.I.P.

III. Formación Académica

ING. GEOGRAFICO

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: ROCIO VANESSA
Apellidos: TRUJILLO JURADO

N° CIP: 103056
DNI: 42154814
Capítulo: Ing. Geógrafo

Fecha y lugar de nacimiento: 24/11/1982

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



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

Jefe de Proyecto, Estudio de Impacto Ambiental Semidetallado (EIA-sd) del Proyecto Fotovoltaico Moquegua y su Línea de Transmisión 500 kV Moquegua - SE Montalvo

Jefe de Proyecto; **Elaboración de Instrumento Técnico Sustentatorio del Corredor vial Interoceánica sur Perú-Brasil, variante de carretera Casahuiri km 260+300 al km 261+100**
Periodo: Enero 2018 – Febrero 2019

III. Formación Académica

2021 Doctorado medio ambiente y desarrollo sostenible - Universidad Nacional Federico Villarreal.
2013 MBA - Universidad Pacifico
2008 Ingeniero Geógrafo - Universidad Nacional Federico Villarreal
2008 Técnico en Topografía - Instituto Superior SENCICO

IV. Información adicional (opcional)

2021 Curso "Interpretación y aplicación de las normas de desempeño sobre sostenibilidad ambiental y social del IFC y Principios del Ecuador. Huming Ingenieros S.A.C.

2019 Sensibilización e interpretación de los requisitos de la Norma ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 E ISO 45001:2018 Y documentación del sistema integrado de gestión".

2012 Curso de Auditoría Interna – R&A de las Normas ISO 9001:2008 – ISO 14001:2004 - OHSAS 18001:2007 Bureau Veritas.

2010 Diplomado en "Sistemas Integrados de Gestión de la Calidad, Ambiental, Seguridad, Salud Ocupacional y Responsabilidad Social" CESAP.

Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero

01/01/2007 – 11/01/ 2008 (12 meses)

INTERSUR CONCESIONES S.A

Cargo: Coordinadora Ambiental.

Proyecto: “Rehabilitación de la Carretera Interoceánica Tramo 4: “Azángaro –Puente Inambari”.

Función: Velar por el cumplimiento e implementación del Plan de Manejo Ambiental del proyecto.

01/03/2006 - 20/10/2006 (08 meses)

PROVIAS DESCENTRALIZADO

Cargo: Ingeniera Especialista Ambiental.

Función: Encargada de elaborar los EIAs a nivel nacional designados a la Sub-Gerencia de Estudios, para proyectos de mantenimiento, Estudios definitivos, Declaración de Impacto ambiental, estudios de Pre-factibilidad a nivel de carreteras puente

V. Formación Académica

01/ 1999 - 12/ 2003

UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS

Ing. Geógrafa y Ecológa.

Mérito obtenido: Primer Puesto.

Obtención de Título: 27/10/2005

03/ 2014 – 12/2015

UNIVERSIDAD RICARDO PALMA

Maestría en Ecología y Gestión Ambiental.
(Egresada)

Fecha de Egresada: 20/04/2016

02/ 2010 – 11/2010

UNIVERSIDAD FEDERICO VILLARREAL-

Diplomado en Sistemas de Gestión Integra-
da. (Calidad, Medio Ambiente y Seguridad)

Obtención de Diploma:28/08/2010

06/ 2007 – 03/ 2008

UNIVERSIDAD AGRARIA LA MOLINA

Especialista en Manejo de Residuos Sólidos y
Conservación Ambiental. Especialización Pro-
fesional a nivel de Post-Grado.

Obtención de Diploma: 04/03/2008

04/ 2013 –04/2013

UNIVERSIDAD AGRARIA LA MOLINA

Producción de Hortalizas y Biohuertos.


Firma del candidato


Firma del Personero

Huella dactilar
CANDIDATO
(índice derecho)



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

Nombres: Yuly Nonila

Apellidos: Vila Godoy

N° CIP: 183136

DNI: 43993457

Capítulo: Ingeniería Geográfica

Fecha y lugar de nacimiento: 08 de setiembre de 1984, Lima.

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

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

ASESOR en la Oficina General de Tecnologías de la Información en el Seguro Integral de Salud-SIS, del MINISTERIO DE SALUD, de abril a actualidad.

ASESOR en la Gerencia Central de Tecnologías de la Información del Seguro Social de Salud - ESSALUD, de setiembre a marzo de 2021.

Especialista en sistemas de información geográfica para la preparación de la muestra del marco de área para el Proyecto de mejoramiento del sistema de información agraria para el desarrollo rural del Perú – PIADER del Ministerio de Agricultura y Riego, de agosto a setiembre del 2021.

ASESOR en la Oficina General de Tecnologías de la Información de MINISTERIO DE SALUD, de abril a agosto de 2020.

ASESOR en la Oficina de Tecnologías de la Información Programa Nacional de Infraestructura Educativa-PRONIED del Ministerio de Educación, de febrero a abril de 2020.

Especialista en manejo y gestión de datos e información Lidar para Gerencia de Estudios del PROVIAS DESCENTRALIZADO del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, de diciembre 2019 a enero del 2020.

ASESOR en la Gerencia de Informática y Tecnología Electoral de la Oficina Nacional de Procesos Electorales- ONPE, de junio a diciembre de 2019.

ASESOR en SEGUIMIENTO DE INDICADORES DE DESARROLLO Y ELABORACION DE MAPAS, Programa Nacional de Apoyo Directo a los Más Pobres – JUNTOS, Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social, de marzo del 2018 a mayo de 2019.

CONSULTOR EN SEGUIMIENTO DE INDICADORES DE DESARROLLO Y ELABORACION DE MAPAS, Dirección de Seguimiento y Evaluación del Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social, de enero a marzo del 2018.

CONSULTOR para Servicio Profesional para la elaboración de Mapas temáticos de Peligro, Vulnerabilidad y Riesgo, en el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres – CENEPRED, del Ministerio de Defensa, del 01 de agosto al 15 de Setiembre del 2017.

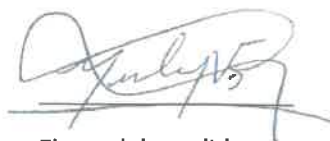
Técnico de la Comisión de Comercio Exterior y Turismo del Congreso de la Republica del Perú. Agosto 2017 a enero 2018

ESPECIALISTA EN GESTIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA, Área de Planeamiento y Presupuesto en el Programa Nacional de Vivienda Rural del Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento-MVCS, de 2016 a Julio del 2017.

III. Formación Académica

Ingeniera geógrafa de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM), cursando el Cuarto ciclo en el Doctorado de "Ciencias Ambientales", candidato a Master en "Gestión Y Ordenamiento Ambiental Del Territorio", con estudios de Maestría en: "Gerencia de Proyectos y Programas Sociales", Maestría en "Gestión Pública" y Maestría en "Gestión de los Servicios de la Salud", Evaluador del Riesgo de Desastres Originados por Fenómenos Naturales" Aprobado con RJ N°105-2018_CENEPRED/J, con especialización en: Planificación Estratégica Del Sector Público en la Universidad del Pacífico y Gestión de las Contrataciones del Estado en la Pontificia Universidad Católica del Perú.

IV. Información adicional (opcional)



Firma del candidato



Huella dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)



Firma del Personero

DECLARACIÓN DE PRINCIPIOS

La presente Declaración de Principios constituye el ideario fundamental de la filosofía de nuestro Capítulo y como ingenieros. Son los lineamientos rectores de nuestro pensamiento, los que motivan nuestro accionar, en la búsqueda constante de un futuro mejor para los miembros de la orden, en paz, justicia y democracia, Libertad, responsabilidad, tolerancia, justicia social e igualdad de oportunidades: son los valores básicos de responsabilidad y honestidad sobre los cuales se debe cimentar la institución de Nuestro capítulo y el Consejo Departamental de Lima.

Todo lo anterior impulsado por los integrantes de capítulo por el bienestar de nuestra institución. Y con los siguientes:

1. Trabajo Integrado de Capítulos, Consejos Departamentales y Consejo Nacional.
2. Apoyo permanente a los colegiados en relación a 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, en el marco de los ODS.
4. Propugnamos que el Colegio de Ingenieros del Perú realice pronunciamientos técnicos - económicos en los principales proyectos del Perú, teniendo como marco central los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.
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. Realizar pronunciamientos sobre los principales proyectos del país, teniendo como marco central Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) establecidos por las Naciones Unidas.
2. Ser un colegio profesional articulador entre el Estado, la academia, la empresa privada y sociedad civil en aspectos vinculados a la innovación y desarrollo tecnológico.
3. Ser parte del ecosistema de innovación, investigación y desarrollo.
4. Constituirnos en una entidad certificadora de competencias profesionales que garanticen su idoneidad técnica al servicio de nuestro país.
5. Apoyar los esfuerzos nacionales para erradicar la pandemia del Covid-19 y reactivar la economía.
6. Posicionar a la ingeniería como motor de desarrollo de nuestro país.
7. Promover la descentralización y el cierre de brechas en infraestructura y conectividad digital.
8. Realizar concursos anuales de innovación tecnológica de manera multidisciplinaria impulsando la integración de las especialidades.
9. Difundir los trabajos y casos de éxito de los colegiados en los medios de comunicación del CIP.
10. Promover la participación de ingenieros peruanos en los proyectos de interés nacional y darle visibilidad a nivel nacional a los profesionales de los diferentes capítulos.
11. Implementaremos la Gestión del Conocimiento facilitando acceso a una biblioteca virtual nacional e internacional especializada para los ingenieros en todas las innovaciones tecnológicas.
12. Implementaremos un repositorio documentado de experiencias profesionales (Proyectos, Tesis, Papers, etc.) de los miembros de la orden.
13. Potenciar la protección y resguardo profesional a través de la oficina de Defensa Profesional.
14. Promoveremos valores y ética profesional entre los colegiados, sancionando a través del Tribunal de Ética a los ingenieros que incumplan los estatutos y reglamentos del Colegio de Ingenieros del Perú.
15. Creación de la Comisión de Apoyo Social al Colegiado, mejorando el servicio de atención, el servicio de salud de atención primaria y realizando un apoyo social permanente.
16. Mejorar y ampliar la cobertura del Fondo Mutual (FOMUT).
17. Crear el Centro de Altos Estudios en Ingeniería CIP, para promover y potenciar la actualización profesional a través de alianzas y convenios con universidades, empresas e instituciones.
18. Impulsar la Certificación de Competencias Profesionales en Ingeniería.
19. Llevar al CIP a la Era del Conocimiento y la innovación en todos sus Capítulos.
20. Impulsar becas de actualización técnica.
21. Mejorar el servicio de atención personalizada al colegiado con la implementación del APP CIP, para pagos, gestiones y otros.
22. Actualizaremos la base de datos de los miembros de la Orden.
23. Fomentar la bolsa de trabajo multidisciplinaria con las empresas e instituciones.
24. Rendiremos cuentas de nuestra Gestión. (accountable).

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATO



I. Datos personales

Nombres: SALVADOR HUMBERTOApellidos: PALOMINO ALBUJAN° CIP: 165423DNI: 06264771Capítulo: INGENIERIA GEOGRAFICA

Fecha y lugar de nacimiento:

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

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

CONTRATISTA ACABADOS de CONSTRUCCION
CONSULTOR EN SISTEMAS de PROVISION HIDRAULICA

III. Formación Académica

INGENIERO GEOGRAFO ECOLOGO

IV. Información adicional (opcional)

Firma del candidato



Huella dactilar
 CANDIDATO
 (Índice derecho)

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE C

No lo
reemplazo
La retiro



I. Datos personales

Nombres: **YENIFFER MAGALI**

Apellidos: **CARRIÓN MORENO**

N° CIP: **89882**

DNI: **41255590**

Capitulo: **CAPITULO INGENIERIA GEOGRAFICA**

Fecha y lugar de nacimiento: **14.01.82 / JUNÍN - TARMA**

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

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

21/11/2019 – Actualidad

PROVIAS DESCENTRALIZADO (PVD)

Función: Especialista ambiental – Gerencia Estudios.

Encargada revisar y evaluar estudios socioambientales contratados y/o ejecutados por Provias Descentralizado en el ámbito del Programa de Apoyo al Transporte Subnacional-PATS, del Programa PRO REGIÓN, de Recursos Ordinarios y otras fuentes de financiamiento. Verificación del cumplimiento de la elaboración de estudios definitivos y/o preinversión y/o Expedientes Técnicos de Mantenimiento Periódico, en el marco de las políticas y salvaguardias de Banco Interamericano de Desarrollo - BID y el Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento - BIRF.

Coordinar con los Equipos Socioambientales de las empresas consultoras, Gerencia de Obras y otras entidades estatales o privadas vinculadas a los proyectos.

Emitir Informes Técnicos y opiniones en tema ambientales.

28/12/2017 – 20/11/2019

PROVIAS DESCENTRALIZADO (PVD)

Cargo: Consultora Individual Temas ambientales

Función: Servicios de consultoría para realizar labores de seguimiento y revisión de los estudios ambientales de los proyectos sujetos al Programa de Apoyo de Transporte Subnacional - PATS (Programa cofinanciado con el Banco Mundial y Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

Elaboración de guías, manuales, formatos y otro como parte de la gestión ambiental del PATS.