

CURRICULO DE LOS POSTULANTES, RESUMIDO EN UNA PAGINA A4 POR CADA UNO

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS



I. Datos Personales

Nombres: Humberto Max

Apellidos: Patrucco Zamudio

Nº CIP: 98585

DNI: 08891589

Capítulo: Ingeniería Agrícola

Fecha y lugar de nacimiento: 28/08/1975

Denominación de la lista por la que postula: "UN INGENIERO, UN GESTOR"

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

MINISTERIO DE CULTURA, UNIDAD EJECUTORA DE PROYECTOS ESPECIALES – UE 008 Responsable de la Oficina de Inversiones – OINV. **MINISTERIO DE VIVIENDA, CONSTRUCCIÓN Y SANEAMIENTO, PROGRAMA NACIONAL DE SANEAMIENTO RURAL – PNSR – AMAZONIA RURAL.** Consultor. **GOBIERNO REGIONAL DE ICA, GERENCIA REGIONAL DE DESARROLLO ECONOMICO.** Gerente Regional. **MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO, UNIDAD EJECUTORA 001631 GESTION DE PROYECTOS SECTORIALES-UEGPS.** Director de Planeamiento, Seguimiento y Evaluación. **MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCIÓN – ITP** Especialista en la Articulación, Seguimiento y Monitoreo de los Proyectos de Inversión Pública y Privada. **PRESIDENCIA DEL CONSEJO DE MINISTROS-PCM CENTRO NACIONAL DE ESTIMACION, PREVENCIÓN Y REDUCCION DEL RIESGO DE DESASTRES – CENEPRED** Profesional para el Monitoreo de la Implementación del Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres **MINISTERIO DE AGRICULTURA AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA** Asistente Técnico de la ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA RIO SECO- ICA

III. Formación Académica

Ingeniero Agrícola de la Universidad Nacional Agraria La Molina-UNALM, con estudios de maestría concluida en Recursos Hídricos en la Universidad Nacional Agraria La Molina, y curso de especialización para la identificación, formulación, evaluación y gestión de proyectos sociales y productivos de inversión pública por la Universidad Nacional de Ingeniería- UNI.

IV. Información Adicional (Opcional)

Asociación de Graduados de la Universidad Nacional Agraria La Molina - Consejo Directivo periodo 2017-2019; tercer vocal.

Firma del Candidato



CANDIDATO
Huella Dactilar
(Índice derecho)

Firma del Personero

CURRICULO DE LOS POSTULANTES, RESUMIDO EN UNA PAGINA A4 POR CADA UNO

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS



I. Datos Personales

Nombres: CÉSAR AUGUSTO
Apellidos: NAVA TORRES
Nº CIP: 71675
DNI: 40146201
Capítulo: INGENIERÍA AGRÍCOLA
Fecha y lugar de nacimiento: 28 de febrero de 1979 – Huacho – Huaura – Lima
Denominación de la lista por la que postula:
“UN INGENIERO, UN GESTOR”

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

Asesor de la Coordinación General del Programa de Agua Potable y Saneamiento para la Amazonía Rural del Programa Nacional de Saneamiento Rural (**PNSR**) del Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento (**MVCS**). Soy gestor de proyectos de agua potable y saneamiento rural para comunidades campesinas y nativas, que utilizan tecnologías alternativas amigables con el medio ambiente. He formulado y ejecutado proyectos de inversión pública de obras hidráulicas y de riego tecnificado autosostenibles, en base a planes de negocios agrícolas que promueven la seguridad alimentaria acorde con el entorno de cambio climático. He participado como docente invitado en diplomados de post grado referidos a la formulación y evaluación de proyectos de inversión en las principales universidades del país. Mi campo profesional abarca las tres regiones naturales del Perú.

III. Formación Académica

Master of Science en Proyectos de Inversión (**UNI**). Ingeniero Agrícola (**UNALM**) Senior en Programas Nacionales de Riego, Agua Potable y Saneamiento Rural; con Especialización en Gestión de Riesgo de Desastres (**CAEN - INDECI**).

IV. Información Adicional

Sin información adicional.

Firma del Candidato



Huella Dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero

CURRICULO DE LOS POSTULANTES, RESUMIDO EN UNA PAGINA A4 POR CADA UNO

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS



I. Datos Personales

Nombres: Jose Luis Panti

Apellidos: Panti Vera

Nº CIP: 104458

DNI: 40691633

Capítulo: Ingeniería Agrícola

Fecha y lugar de nacimiento: 16 de agosto de 1980 – Lima – Lima - Lima

Denominación de la lista por la que postula: “UN INGENIERO, UN GESTOR”

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

Especialista en Inversiones y Responsable de la Unidad Formuladora del Programa Subsectorial de Irrigaciones – PSI del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego – MIDAGRI. Soy Gestor de proyectos de inversión orientada al campo de la agricultura en infraestructura de riego y riego tecnificado para los productores agrarios y organizaciones de usuarios de la costa, sierra y selva. He formulado y evaluado estudios de perfil y expedientes técnicos de proyectos de inversión relacionado al mejoramiento de infraestructura de riego e instalación de sistemas de riego tecnificado presurizado. También, he participado como docente en cursos y diplomados en formulación de proyectos de inversión organizados en cooperación con el PSI - MIDAGRI, Gobiernos Regionales y Universidades.

III. Formación Académica

Ingeniero Agrícola (UNALM) Especialista en el Programa Subsectorial de Irrigaciones; con Especialización en Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos de Inversión Pública (Colegio de Economistas Lima – ANIP, Colegio de Ingenieros Lima, e Instituto San Ignacio de Loyola - ISIL)

IV. Información Adicional (Opcional)

Sin información adicional.

Firma del Candidato



Huella Dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)

Firma del Personero

CURRICULO DE LOS POSTULANTES, RESUMIDO EN UNA PAGINA A4 POR CADA UNO

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS



I. Datos Personales

Nombres: Karla
Apellidos: Untama Quinteros
Nº CIP: 120220
DNI: 40666346
Capítulo: Ingeniería Agrícola

Fecha y lugar de nacimiento: 27 de junio de 1980 - Chimbote – Santa - Ancash

Denominación de la lista por la que postula: “UN INGENIERO, UN GESTOR”

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

Consultora Especialista en Estudios Hidrológicos, Estudios de Aprovechamiento Hídrico, Sistemas de Información Geográfica, Modelamiento Hidrológico e Hidráulico para proyectos mineros, agrícolas e hidroenergéticos, Evaluación y formulación de proyectos de inversión pública de obras hidráulicas, Elaboración de Pronósticos de tiempo y clima aplicados a diversos sectores (saneamiento, agricultura, energía e industria).

III. Formación Académica

Ingeniera Agrícola con estudios de Maestría en Recursos Hídricos de la UNALM. Especialización en Gestión de la Calidad y Auditoría Ambiental. Diplomado en Formulación y Gerencia de Proyectos de Inversión Pública y Desarrollo Local, y cursando Diplomado en Modelamiento Hidráulico e Hidrológico.

IV. Información Adicional (Opcional)

Sin información adicional.

Firma del Candidato



**Huella Dactilar
CANDIDATO
(índice derecho)**

Firma del Personero

FORMATO DE HOJA DE VIDA DE CANDIDATOS



I. Datos Personales

Nombres: ALBERTO MICHAEL
Apellidos: SÁNCHEZ QUITO
Nº CIP: 123036
DNI: 42083497
Capítulo: INGENIERÍA AGRÍCOLA
Fecha y lugar de nacimiento: 09 de setiembre de 1983 – Lima – Lima – Lima
Denominación de la lista por la que postula:
"UN INGENIERO, UN GESTOR"

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

INGENIERO AGRÍCOLA especializado en recursos hídricos y evaluación de proyecto de inversión, egresado de la Universidad Nacional Agraria La Molina, colegiado y habilitado en el Colegio de Ingenieros del Perú – Lima con amplia capacidad y experiencia de participar en equipos multidisciplinarios que intervengan en planificación, gestión, diseño, evaluación, ejecución y supervisión de Proyectos de Ingeniería de Recursos Hídricos, Conservación de los Recursos Naturales y Medio Ambiente así como en diversos proyectos de ingeniería. Además con experiencia en desarrollar estudios hidrológicos, hidráulicos, riego y drenaje, ordenamiento territorial, formulación y evaluación de proyectos de Inversión Pública, etc.

III. Formación Académica

Ingeniero Agrícola (UNALM) con especialización en Geomática aplicado a los Recursos Hidricos, Senior en Hidrología y Modelamiento Hidráulico.

IV. Información Adicional

Sin información adicional.

Firma del Candidato



**Huella Dactilar
CANDIDATO
(Índice derecho)**

Firma del Personero

DECLARACIÓN DE PRINCIPIOS

Con el fin de promover y cumplir con los compromisos asumidos que ejerce la ingeniería agrícola dentro del Colegio de Ingenieros del Perú acordamos los siguientes principios:

- Impulsar la profesión de la ingeniería agrícola con estándares calidad
- Compartir de forma organizada con los colegas experiencias en la rama de la ingeniería agrícola de acuerdo a su experiencia y especialización
- Honestidad en sus acciones deben ser consecuentes con lo que piensa, dice y hace.
- Solidaridad con los derechos laborales de los ingenieros
- Respeto a la libertad de opinión de nuestros colegas para recibir y difundir informaciones e ideas.
- Ética en la ejecución de funciones específicas y para ser utilizadas en la toma de decisiones.

PROGRAMA DE ACCIÓN DE LA LISTA

El Colegio de Ingenieros cuenta con un conjunto de profesionales de alto nivel que pueden colaborar en diferentes ámbitos y que mediante la colegiación da la garantía a los clientes y usuarios de estar ante un profesional que reúne los estándares de calidad.

En ese sentido, desde el capítulo de Ingeniería agrícola nos enfocamos en las siguientes líneas de acción:

MARCO INSTITUCIONAL

- Crear una propuesta de valor para los miembros del capítulo de ingeniería agrícola, de acuerdo con sus necesidades e intereses.
- Ética en la ejecución de funciones específicas, para ser utilizadas en la toma de decisiones, trabajando por el bien común.
- Generar soluciones para hacer cambios alrededor de una situación que genera inconformidad.
- Establecer convenios entre el sector público y privado

GESTIÓN DE EMPLEO

- Impulsar la incorporación de los ingenieros agrícolas en las fichas de homologación de profesionales claves en los sectores de su competencia (Saneamiento, Medio Ambiente, Agricultura, Recursos hídricos).
- Promover la generación de un banco de proyectos de interés nacional, de inversiones formulados por ingenieros agrícolas colegiados, a fin de gestionar su financiamiento y ejecución por entidades públicas y/o privadas.
- Establecer alianzas con grupos de interés en los niveles nacional, regional local e internacional, mediante la suscripción de convenios de cooperación en el sector público y privado.
- Gestionar la creación de una página oficial de ingenieros agrícolas colegiados, que oferte los servicios profesionales de nuestros agremiados, como canal de oportunidades laborales en el sector público y/o privado.
- Impulsar el campo laboral del ingeniero agrícola en lo referente a las construcciones rurales y la mecanización agrícola, con dinamización en las regiones de costa, sierra y selva.

GESTIÓN PARA EL FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES

- Fomentar la innovación tecnológica de los profesionales mediante concursos a nivel nacional e internacional que conlleven a plasmar las iniciativas y emprendimientos de los ingenieros agrícolas mediante alianzas con organismos de cooperación internacional, la academia, el sector público y privado.
- Impulsar y promover pasantías, intercambios, becas nacionales e internacionales, enfocados en el desarrollo de las capacidades de los colegiados del Capítulo de Ingeniería Agrícola
- Promover la liberación de la información relacionada a la gestión de proyectos de inversión para el desarrollo agrario con fuentes nacionales públicas y privadas, a fin de contribuir con la gestión de obras para el bienestar nacional.