



CONSORCIO SUPERVISOR P&S

Calle Monte Rosa 270 - Of. 802
Urb. Chacarilla del Estanque – Santiago de Surco – Lima
Telef.: (01)654-9276 / 948-415-209

Lima 12 de Noviembre de 2021

Atención.-

Ing. Edwin Llana Baldeon -

Decano del Consejo Departamental de Junín

Colegio de Ingenieros del Perú

Asunto: Solicitud de profesionales para obra de Supervisión.

Estimados

Me dirijo a su Ud. para que pueda ofrecer en su bolsa de trabajo la siguiente lista de ofertas laborales:

INGENIERO SUPERVISOR DE OBRA

Personal propuesto

Profesional en Ingeniería Civil

Tiempo de Experiencia

- Experiencia **MÍNIMA DE SIETE (7) AÑOS**, como **JEFE DE SUPERVISIÓN Y/O SUPERVISOR DE OBRA Y/O INSPECTOR DE OBRA Y/O JEFE DE OBRA Y/O JEFE DE PROYECTO Y/O RESIDENTE DE OBRA Y/O INGENIERO SUPERVISOR DE OBRA** en Supervisión y/o Ejecución de **OBRAS IGUALES y/o SIMILARES (Ver anexo)** al objeto de convocatoria.

Dentro de la experiencia mínima contar con dos (02) o más servicios que correspondan a supervisión de obra cuyo precio sea mayor o igual a USD 500,000.00 (Quinientos Mil con 00/100 Dólares Americanos) cada consultoría, en el cual el profesional tenga una participación mínima de 8 meses en cada uno de dichos servicios

Formación Académica

- Profesional con título de Ingeniero Civil (colegiado). Se acreditará con copia simple del título profesional.

Deseable pero no excluyente:

- Conocimiento de Gestión de Proyectos bajo el enfoque del PMI
- Conocimiento de "Last Planner System" o "Lean Construction".
- Conocimiento de Seguridad y Salud en el Trabajo.

INGENIERO ASISTENTE DEL SUPERVISOR DE OBRA

Personal Propuesto

Profesional en Ingeniería Civil

Tiempo de Experiencia

- Experiencia **MÍNIMA DE CINCO (5) AÑOS**, como **JEFE DE SUPERVISIÓN Y/O SUPERVISOR DE OBRA Y/O INSPECTOR DE OBRA Y/O RESIDENTE Y/O ASISTENTE DE SUPERVISOR Y/O INGENIERO ASISTENTE DE OBRA Y/O ASISTENTE DE RESIDENTE DE OBRA Y/O ASISTENTE DE JEFE DE SUPERVISIÓN** en Supervisión y/o Ejecución de **OBRAS IGUALES y/o SIMILARES (Ver anexo)** al objeto de convocatoria.

Dentro de la experiencia mínima contar con dos (02) o más servicios que correspondan a supervisión de obra cuyo precio sea mayor o igual a USD 500,000.00 (Quinientos Mil con 00/100 Dólares Americanos) cada consultoría, en el cual el profesional tenga una participación mínima de 6 meses en cada uno de dichos servicios

Formación Académica



CONSORCIO SUPERVISOR P&S

Calle Monte Rosa 270 - Of. 802

Urb. Chacarilla del Estanque – Santiago de Surco – Lima

Telef.: (01)654-9276 / 948-415-209

- Profesional con título de Ingeniero Civil (colegiado). Se acreditará con copia simple del título profesional.

Deseable pero no excluyente:

- Conocimiento de Gestión de Proyectos bajo el enfoque del PMI
- Conocimiento de "Last Planner System" o "Lean Construction".
- Conocimiento de Seguridad y Salud en el Trabajo.

INGENIERO DE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Personal Propuesto

Profesional en Ingeniería Civil o Ingeniería de Minas o Geología o ingeniería Metalúrgica o ingeniería Ambiental o ingeniería Industrial o ingeniería de Higiene y Seguridad Industrial.

Tiempo de Experiencia

Experiencia **MÍNIMA DE CINCO (5) AÑOS**, como **INGENIERO Y/O ESPECIALISTA Y/O JEFE Y/O PREVENCIÓN Y/O INSPECTOR Y/O COORDINADOR EN SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE O EHS Y/O ASISTENTE EN CONTROL DE OBRA Y/O ASEGURAMIENTO DE LA O HSE (ENVIRONMENT, HEALTH AND SECURITY)**, o cualquier combinación de denominaciones en la que esté incluida "Seguridad y/o Seguridad y Medio Ambiente" en supervisión y/o Ejecución de **OBRAS EN GENERAL**.

Dentro de la experiencia mínima contar con dos (02) o más servicios que correspondan a supervisión de obra cuyo precio sea mayor o igual a USD 500,000.00 (Quinientos Mil con 00/100 Dólares Americanos) cada consultoría, en el cual el profesional tenga una participación mínima de 6 meses en cada uno de dichos servicios

Formación Académica

- Profesional con título de Ingeniero Civil o Ingeniero de Minas o Geología o ingeniero Metalúrgico o ingeniero Ambiental o ingeniero Industrial o ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial (colegiado). Se acreditará con copia simple del título profesional. La habilitación profesional será exigida para el inicio efectivo del servicio.

Deseable pero no excluyente:

- Conocimiento de Gestión de Proyectos bajo el enfoque del PMI
- Conocimiento de "Last Planner System" o "Lean Construction".

SOCIOLOGO RELACIONISTA COMUNITARIO

Personal Propuesto

Profesional en Ingeniería Civil

Tiempo de Experiencia

Experiencia **MÍNIMA DE CUATRO (4) AÑOS**, como **ESPECIALISTA EN CONFLICTOS SOCIALES Y/O RELACIONISTA COMUNITARIO Y/O ESPECIALISTA SOCIAL Y/O ESPECIALISTA EN ÁREA SOCIAL Y/O COORDINADOR EN ÁREA SOCIAL Y/O ESPECIALISTA EN ASPECTOS SOCIO CULTURALES Y/O ESPECIALISTA EN RELACIONES COMUNITARIAS Y/O COORDINADOR EN RELACIONES COMUNITARIAS Y/O COORDINADOR DE LAS RELACIONES HUMANAS Y/O RESPONSABLE SOCIAL EN LA ZONA DE INFLUENCIA Y/O RELACIONISTA COMUNITARIO Y/O ESPECIALISTA EN CONFLICTOS SOCIALES Y/O GESTOR SOCIAL Y/O ESPECIALISTA EN INTERVENCIÓN SOCIAL Y/O COORDINADOR DE INTERVENCIÓN SOCIAL Y/O RESPONSABLE DEL AREA DE INTERVENCIÓN SOCIAL Y/O COORDINADOR DE SUPERVISIÓN SOCIAL Y/O COORDINADOR DEL EQUIPO DE INTERVENCIÓN SOCIAL Y/O COORDINADOR GENERAL DE LA SUPERVISIÓN INTERVENCIÓN SOCIAL Y/O ESPECIALISTA EN PROMOCIÓN SOCIAL Y EDUCACIÓN SANITARIA Y/O SOCIOLOGO Y/O SOCIOLOGO ESPECIALISTA EN PROMOCIÓN**



SOCIAL Y EDUCACIÓN SANITARIA en Supervisión y/o Ejecución de OBRAS MINERAS U OBRAS CIVILES EN GENERAL.

Dentro de la experiencia mínima contar con dos (02) o más servicios que correspondan a supervisión de obra cuyo precio sea mayor o igual a USD 500,000.00 (Quinientos Mil con 00/100 Dólares Americanos) cada consultoría, en el cual el profesional tenga una participación mínima de 6 meses en cada uno de dichos servicios

Formación Académica

- Profesional con título de Ingeniero Civil (colegiado). Se acreditará con copia simple del título profesional. La habilitación profesional será exigida para el inicio efectivo del servicio.

Deseable pero no excluyente:

- Conocimiento de Gestión de Proyectos bajo el enfoque del PMI
- Conocimiento de "Last Planner System" o "Lean Construction".

INGENIERO PARA EL CONTROL Y ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

Personal Propuesto

Profesional en Ingeniería Civil

Tiempo de Experiencia

cuatro (4) años, en la ejecución de OBRAS EN GENERAL. Se acreditará con copia simple del título y certificados de trabajo

INGENIERO GEÓLOGO – GEOTÉCNICO

Personal Propuesto

Profesional en Ingeniería Civil, Ingeniero Geólogo y/o Ingeniero de Minas

Tiempo de Experiencia

cuatro (4) años, en la ejecución de OBRAS EN GENERAL. Se acreditará con copia simple del título y certificados de trabajo

INGENIERO DE COSTOS

Personal Propuesto

Profesional en Ingeniería Civil

Tiempo de Experiencia

cuatro (4) años, en la ejecución de OBRAS EN GENERAL. Se acreditará con copia simple del título y certificados de trabajo

INGENIERO FORESTAL

Personal Propuesto

Profesional en Ingeniería Forestal

Tiempo de Experiencia

cuatro (4) años, en la ejecución de OBRAS EN GENERAL. Se acreditará con copia simple del título y certificados de trabajo



ANEXO

(*) Se considerará como servicios de consultoría de obras iguales y/o similares, los siguientes:

- **Obras mineras o Viales** que incluyan actividades como instalación de gaviones y/o instalación de geosintéticos y/o movimiento de tierras y/o estabilización de taludes y/o obras de drenaje y/o cierre de bocaminas y/o cierre de botaderos y/o desmontes y/o cierre de relaveras y/o pozas de lodos y/o muros de concreto y/o colocación de cobertura para revegetación de suelos en obras de remediación ambiental Minera y/o obras de drenaje.
- Construcción y/o recrecimiento de depósitos de relaves.
- Construcción y/o ampliación de represas y/o presas.
- Construcción y/o ampliación de plataformas de lixiviación.
- Construcción de obras de Centrales Hidroeléctricas que incluya actividades como estabilización de taludes y/o obras de drenaje y/o instalación de geosintéticos y/o instalación de gaviones.

Los Datos de contacto son:

RAZON SOCIAL: P&S Ingeniería SAC
RUC : 20606985399
PERSONA DE CONTACTO: Ing. Nilton Olivera
TELEFONO: 992325572
CORREO: rrhh@pysingenieriasac.com
FECHA LIMITE DE PUBLICACIÓN: 31 DE DICIEMBRE