



## 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

### ATENCIÓN. -

#### 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**

• 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.



## 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

### **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 (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**.



## 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

---

*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



## 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

---

### 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 Ingenieria SAC

**RUC :** 20606985399

**PERSONA DE CONTACTO:** Ing. Nilton Olivera

**TELEFONO:** 992325572

**CORREO:** [rrhh@pysingenieriasac.com](mailto:rrhh@pysingenieriasac.com)

**FECHA LIMITE DE PUBLICACIÓN:** 31 DE DICIEMBRE