

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL



SP INGENIEROS SAS

No. de contrato /
Orden de Servicio

**3045332-006-
OQ**



Descripción de la actividad a desarrollar

Objeto:

OBRAS CIVILES, MECÁNICAS, ELÉCTRICAS Y DE INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL PARA CONSTRUCCIÓN DE POZOS DE RECOBRO PRIMARIO Y SECUNDARIO EN CAMPO CASTILLA, DE LA GERENCIA DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN CASTILLA ECOPETROL S.A.

Descripción general de actividades:

EJECUCIÓN DE LAS OBRAS CIVILES, MECÁNICAS, ELÉCTRICAS Y DE INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL PARA LOS POZOS DE DESARROLLO PRIMARIO Y SECUNDARIO DEL CAMPO CASTILLA

Tiempo de ejecución:

Doscientos Setenta (270) Días calendario

Fecha estimada de inicio:

23 de Mayo de 2023

Ubicación de los trabajos:

Municipio de Acacias Meta

Canales de atención del contratista:

María Camila Bermúdez Arango

Cel.300 318 27 43

Correo: gh.ec02@sp.com.co

Profesional de Gestión Contractual

José Joaquín Castro Bernal

Líder Técnico

Carlos Alberto Cerón Luna

"La información acá publicada, fue suministrada por SP INGENIEROS SAS, bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

REQUERIMIENTO DE MANO DE OBRA								RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN				
Cargo	Vacante	Mano de obra Calificada: MOC No Calificada: MONC	Perfil	Tipo de Salario (Convencional, legal con tabla, legal con precios de mercado)	Tipo de contrato y duración	Pruebas de ingreso (Aplica si/no)	Exámenes médicos (Aplican si/no)	Código Vacante	No. de postulados	Prestador autorizado del SPE	Código de Certificado Residencia	Municipio
AYUDANTE TECNICO DE ELECTRICIDAD	6	MONC	Formación académica: Sin estudios específicos, deseables tecnólogo o técnico electricista CON cursos conte te-1, te – 2 y te-3 y te-6. Experiencia: Bachiller: Un (1) años de experiencia relacionada. Técnico: Seis (6) meses de experiencia relacionada. Tecnólogo: Sin experiencia relacionada.	Convencional / Nivel B4	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI					
SUPERVISOR ELÉCTRICO	1	MOC	Formación académica: Técnico o tecnólogo Electricista o Electromecánico con Matrícula Contingente en las Cat para supervisor de obra eléctrica. Experiencia: 3 años de experiencia específica certificada en construcción y/o montaje de líneas de transmisión y subestaciones.	legal con precios de mercado/ E11	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI					
ELECTRICISTA 1	2	MONC	Formación académica: Tecnólogo o técnico electricista. Experiencia: Sin estudio: siete (7) años de experiencia en la industria oil & gas. Dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos	Convencional / Nivel D9	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI					

"La información acá publicada, fue suministrada por SP INGENIEROS SAS, bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

			<p>conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5.</p> <p>Primaria: siete (7) años de experiencia relacionada en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5 y curso avanzado de trabajo en alturas vigente.</p> <p>Bachiller clásico: siete (7) años de experiencia relacionada en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato, cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5.</p> <p>Bachiller técnico: seis (6) años de experiencia relacionada en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5 y curso</p> <p>Técnico: cinco (5) años de experiencia relacionada en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5</p> <p>Tecnólogo: cuatro (4) años de experiencia en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5</p>								
ELECTRICISTA 1A	2	MONC	<p>Formación Académica:</p> <p>Tecnólogo o técnico electricista sin estudio: siete (7) años de experiencia en la industria oil & gas. Dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5.</p> <p>Primaria: siete (7) años de experiencia relacionada en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5</p> <p>Bachiller clásico: siete (7) años de experiencia relacionada en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato, cursos conte te-1, te-2, te -3,</p>	Convencional / Nivel E11	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI				

"La información acá publicada, fue suministrada por SP INGENIEROS SAS, bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

			<p>te-4 y te-5.</p> <p>Bachiller técnico: seis (6) años de experiencia relacionada en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5 y curso</p> <p>Técnico: cinco (5) años de experiencia relacionada en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5</p> <p>Tecnólogo: cuatro (4) años de experiencia en la industria oil & gas, dos (2) años de experiencia específica asociados al objeto del contrato cursos conte te-1, te-2, te -3, te-4 y te-5.</p>								
FUNCIONARIO DE APOYO A LA OPERACIÓN	1	MONC	<p>Formación Académica: Estudiante de programa Técnico / Tecnología en Seguridad Industrial/ Salud Ocupacional o similares. Curso de primeros auxilios preferiblemente.</p> <p>Experiencia: 12 meses de experiencia como auxiliar HSE, enfermera, los cuales pueden ser como práctica académica certificada o con vínculo laboral en el sector real.</p>	Convencional / Nivel A2	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI				
TÉCNICO AMBIENTAL	1	MOC	<p>Formación Académica: Técnico o Tecnólogo graduado en medio ambiente y/o ciencias ambientales.</p> <p>Experiencia: 6 meses de experiencia general</p>	Convencional / Nivel B3	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI				
SOLDADOR 1 A	1	MONC	<p>Formación Académica: Sin estudios preferiblemente bachiller. *Certificación en wps de tubería api o/y asme posición 5g, soldadura mediante equipo smaw. Debe acreditar conocimiento y aplicación de los conceptos generales sobre gestión de la calidad, establecidos por la norma iso-9001 si procede y según requerimientos de la empresa, conocimiento y manejo</p>	Convencional / Nivel E11	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI				

"La información acá publicada, fue suministrada por SP INGENIEROS SAS, bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

			<p>de los aspectos ambientales críticos de la norma iso-14001 asociados al medio de trabajo (agua, polvo, residuos ambientales, etc.) Si procede y según requerimientos de la empresa, conocimientos en el traslado de equipos, instalación y desinstalación de equipos.</p> <p>Experiencia: (Tiempo en años de experiencia laboral general y/o tiempo en años de experiencia laboral específica en un campo, requeridos para el desempeño en el cargo) * 5 años de experiencia general. * 3 años de experiencia específica relacionada.</p> <p>Responsabilidades: * Preparación de herramientas para el diseño de estructuras metálicas y montaje de equipos industriales. * Ensamble y montaje de estructuras metálicas y equipos industriales. * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.</p>								
TUBERO 1 A	1	MONC	<p>Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Sin estudios preferiblemente bachiller.</p> <p>Experiencia: (Tiempo en años de experiencia laboral general y/o tiempo en años de experiencia laboral específica en un campo, requeridos para el desempeño en el cargo): (2) años de experiencia específica en el cargo. Debe acreditar conocimiento y aplicación de los conceptos generales sobre gestión de la calidad, establecidos por la norma iso-9001 si procede y según requerimientos de la empresa, conocimiento y manejo de los aspectos ambientales críticos de la norma iso-14001 asociados al medio de trabajo (agua, polvo, residuos ambientales, etc.) Si procede y según requerimientos de la empresa,</p>	Convencional / Nivel E11	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI				

"La información acá publicada, fue suministrada por SP INGENIEROS SAS, bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

			<p>conocimientos en el traslado de equipos, instalación y desinstalación de equipos., debe contar con el esquema de vacunación de tétano y fiebre amarilla., conocimientos certificados de normas de seguridad, salud y medio ambiente, interpretar hojas de especificaciones técnicas con inclusión de: dimensiones, materiales, accesorios y detalles constructivos, interpretar procedimientos y especificaciones para soldadura (wps), manejo de diferentes Equipos de soldadura, utilizar los elementos de protección personal.</p> <p>Responsabilidades:</p> <p>*Ejecutar el mantenimiento, instalación, montaje y/o reparación de facilidades, estructuras, locaciones e infraestructura instalada en campo con el fin de asegurar su disponibilidad.</p> <p>* Realizar la prefabricación y montaje de tuberías con sus correspondientes accesorios en aceros al carbono e inoxidable fundamentalmente con herramientas y equipos de soldadura, a partir de tubos, codos, manguitos, bridas y demás complementos.</p>							
AYUDANTE TÉCNICO DE MECÁNICA	3	MONC	<p>Formación Académica: Básica Primaria</p> <p>Experiencia: Experiencia específica mínima de dos (2) años de experiencia comprobada en montaje y mantenimiento de líneas de tubería. Esmerilado corte y biselado de tuberías. Conocimientos básicos en toma de medidas, armado de tuberías y soportarías. Conocimientos básicos de excavación manual mecánica.</p>	Convencional / B4	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI			
PAILERO 1 A	1	MONC	<p>Formación académica: Bachiller académico.</p> <p>Experiencia:</p>	Convencional / Nivel E11	OBRA O LABOR – Según avance de	SI	SI			

"La información acá publicada, fue suministrada por SP INGENIEROS SAS, bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

			4 años de experiencia general 2 años de experiencia específica en proyectos de montaje y puesta en marcha de equipos industriales.		obra							
SUPERVISOR MECANICO	1	MOC	<p>Formación Académica: Profesional de Ingeniería, tecnólogo o técnico mecánico o electromecánico.</p> <p>Experiencia: 3 años de experiencia como jefe o Supervisor mecánico si es profesional o tecnólogo, si es técnico debe tener 5 años de experiencia. 3 años de experiencia en construcción de líneas regulares Facilidades y conexionado de equipos y pozos de producción e inyección, si es profesional o tecnólogo, sí es técnico debe tener 5 años de experiencia. Experiencia certificada en prefabricado y montaje de tuberías en el sector hidrocarburos</p>	legal con precios de mercado/ E11	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI					
OBRERO	14	MONC	<p>Formación académica: Preferiblemente que este en capacidad de leer y escribir.</p> <p>Experiencia: Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ. * Ejecutar las actividades de acuerdo a las especificaciones</p>	Convencional /A1 - A2	OBRA O LABOR – Según avance de obra	N/A	SI					
OFICIAL DE OBRA CIVIL	6	MONC	<p>Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente básica primaria.</p> <p>Experiencia: (Tiempo en años de experiencia laboral general y/o tiempo en años de experiencia laboral específica en un campo, requeridos para el desempeño en el cargo) 3 años de experiencia específica en obras de oil & gas o cuando es de la región y no cumple dicha experiencia se evalúa.</p> <p>Principales responsabilidades: * Planear los recursos materiales de las</p>	Convencional /C6	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI					

"La información acá publicada, fue suministrada por SP INGENIEROS SAS, bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

			<p>actividades diarias.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Ejecutar actividades de construcción de obras de acuerdo a las especificaciones * Control de la calidad de las actividades desarrolladas. * Realizar suministro de información * Ejecutar las actividades de construcción de obras de acuerdo a las especificaciones *Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ. 								
MAESTRO DE OBRA CIVIL	1	MOC	<p>Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Bachiller, Técnico o Tecnólogo,</p> <p>Experiencia: (Tiempo en años de experiencia laboral general y/o tiempo en años de experiencia laboral específica en un campo, requeridos para el desempeño en el cargo) 4 años de experiencia específica en el cargo de Maestro de Obra en el sector de oil & gas. 5 años de experiencia general, Si es técnico o tecnólogo 3 años de experiencia específica en el cargo de Maestro de Obra en el sector de oil & gas.</p> <p>Principales responsabilidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Planear y ejecutar las diferentes actividades de acuerdo al cronograma. Planear los recursos materiales de las actividades diarias. Administrar los recursos asignados al proyecto. * Control de la calidad de las actividades desarrolladas. * Realizar suministro de información * Ejecutar las actividades de construcción de obras civiles de acuerdo a las especificaciones *Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ. utilidad * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ. 	Convencional /D7	OBRA O LABOR – Según avance de obra	SI	SI				

"La información acá publicada, fue suministrada por SP INGENIEROS SAS, bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Aspectos administrativos		Requisitos para la contratación
Dotación	Suministrada de acuerdo al cargo a desempeñar	<ul style="list-style-type: none"> - Hoja de Vida - 2 fotocopias de la cédula ampliadas al 150% - 1 fotocopia de la libreta militar ampliada al 150% - 2 foto 3x4 fondo blanco o en archivo JPG - 1 fotocopia de la licencia de conducción (solo para conductores y operadores de máquina amarilla) - Certificado de afiliación al Fondo de Salud (EPS) y al fondo de Pensión (AFP), en caso de ser Pensionado traerla Resolución. - Historia Laboral Pensional - Certificado de residencia vigente (no se acepta radicado) <ul style="list-style-type: none"> ✓ Cartas laborales que certifiquen su experiencia previa indicando cargo, salario y tiempo laborado ✓ Certificados académicos: copia del diploma y acta de grado ✓ Fotocopia de la tarjeta profesional (para las profesiones que aplique) ✓ Certificado de cursos y seminarios relacionados con el cargo al que aplica ✓ Fotocopia del carnet de vacuna antitetánica ✓ Fotocopia del carnet de vacuna fiebre amarilla vigente (cuando aplique) ✓ Fotocopia del carnet de vacuna hepatitis B (cuando aplique) ✓ Cuenta bancaria (Preferiblemente Bancolombia)
Alimentación	Será suministrado en especie por parte del contratista	
Transporte	Suministro en especie	
Horario de trabajo	48 horas semanales; de lunes a jueves de 7:00 am a 5:00 pm, los viernes de 7:00 am a 3:00 pm (Los sábados y domingos sí los requiere la obra).	
Forma y fechas de pago	Pagos quincenales los días 20 y 5 de cada mes, realizados por medio de transferencia bancaria.	

Observaciones
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Las vacantes se publicarán en las agencias establecidas para el caso de Acacias son COFREM y la Agencia Pública del municipio de Acacias. ✓ No se tendrán en cuenta en los procesos de selección las hojas de vida recibidas al correo electrónico acá publicado. ✓ Los candidatos presentaran prueba de conocimientos y habilidades de acuerdo al perfil del cargo al que apliquen. ✓ En caso de requerirse personal adicional y en determinación de las necesidades operativas de la ejecución del contrato, se publicarán las respectivas vacantes en semanas posteriores. ✓ El tiempo previsto de vinculación del personal, será de acuerdo a los avances de obra.

OBERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN

"La información acá publicada, fue suministrada por SP INGENIEROS SAS, bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".