

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL



SP INGENIEROS SAS

No. de contrato /
Orden de Servicio

3045332



Descripción de la actividad a desarrollar

Objeto:

CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, ELÉCTRICAS, MECÁNICAS E INSTRUMENTACIÓN REQUERIDAS POR LA VICEPRESIDENCIA DE PROYECTOS Y PERFORACIÓN PARA ECOPEPETROL S.A. Y PARA SU GRUPO EMPRESARIAL

Descripción general de actividades:

Obras para las facilidades constructivas civiles, eléctricas, mecánicas e instrumentación de los proyectos inyección de agua perteneciente al sistema de producción de crudo e inyección de agua del campo Chichimene de Ecopetrol S.A.

Tiempo de ejecución:

365 días

Fecha estimada de inicio:

16 de mayo de 2022

Ubicación de los trabajos:

Municipio de Acacias

Canales de atención del contratista:

Yeimy Moreiva Rojas Manrique
gh.ec02@sp.com.co

Administrador de Ecopetrol

William Andrés Romero

Interventor de Ecopetrol

Héctor Díaz Ochoa

“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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

REQUERIMIENTO DE MANO DE OBRA									RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN				
Código QR	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	Certificado Residencia	Municipio
	Oficial de obra civil	5	MONC	Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente básica primaria 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) Principales responsabilidades: * Planear los recursos materiales de las actividades diarias. * Ejecutar actividades de construcción de obras civiles de acuerdo a las especificaciones * 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. 3 años de experiencia específica en obras de infraestructura vial o cuando es de la región y no cumple dicha experiencia se evalúa.	Convencional /C6	OBRA O LABOR - entre 2 a 4 meses	SI	SI					
	Obrero	5	MONC	Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente que este en	Convencional /A1 - A2	OBRA O LABOR - entre 2 a 4 meses	N/A	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				capacidad de leer y escribir. Sin Experiencia Principales responsabilidades: * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ. * Ejecutar las actividades de acuerdo a las especificaciones								
	Obrero	8	MONC	Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente que este en capacidad de leer y escribir. Con experiencia de 1 año Principales responsabilidades: * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ. * Ejecutar las actividades de acuerdo a las especificaciones	Convencional /A1 - A2	OBRA O LABOR - entre 2 a 4 meses	N/A	SI				
	Topógrafo I	1	MOC	Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Tecnólogo en topografía. Profesional en Topografía 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) 7 años de experiencia general 4 años de experiencia específica como Topógrafo en obras de oil gas Principales responsabilidades: * Hacer marcación para inicio de obras de acuerdo al programa * Hacer lectura y levantamientos de planos * Realizar control durante el desarrollo de la obra asegurando cumplimiento de las especificaciones. * Ejecutar mediciones finales * Tomar las medidas de las diferentes áreas de trabajo para permitir la iniciación de las actividades de obra.	legal con precios de mercado/ E11	Obra o Labora/ entre 4 a 6 meses	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				<ul style="list-style-type: none"> * Llevar control de equipos para cumplir con el numeral de la norma * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ. 								
	Supervisor Civil	1	MOC	<p>Formación académica: *Tecnólogo en Construcción en obras civiles o ing. Civil</p> <p>Experiencia: * 7 años de experiencia general * 4 años de experiencia específica en cargos afines. * 2 años de experiencia en caso de ser ingeniero</p> <p>Principales responsabilidades: * Planificar y ejecutar las diferentes actividades de acuerdo con el cronograma y dentro de los costos. (Documentos de referencia: cronograma de trabajo).</p> <p>* Realizar el aseguramiento y control de calidad de acuerdo a lo establecido en el sistema de gestión. * Asegurar la implementación del sistema de gestión de HSE a desarrollar en el proyecto (Documentos de referencia: Procedimientos HSE-P-001, HSE-P-003, HSE-P-004). * Administrar los recursos asignado al proyecto. * Realizar soporte en el sistema de Gestión integrado (HSEQ) * Controlar las cantidades de obra, el presupuesto y la proyección de utilidad * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.</p>	legal con precios de mercado/ E11	Obra o Labor/ entre 3 a 6 meses	SI	SI				
	HSE Operativo	1	MOC	<p>Formación Académica: Tecnólogo, Ingeniero o profesional en seguridad y salud en el trabajo industrial o afines en HSE, Con</p>	legal con precios de mercado/ E11	Obra o Labor/ entre 3 a 6 meses	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				<p>licencia en salud ocupacional o seguridad y salud en el trabajo vigente y curso de 50 horas del SG-SST vigente.</p> <p>Experiencia:</p> <p>Tecnólogo: Deberá acreditar una experiencia laboral mínima de cinco (5) años en HSE, de los cuales por lo menos tres (3) años debe ser en actividades asociadas al objeto del contrato. En el caso específico de paradas de plantas en VRP, deberá comprobar experiencia de por lo menos cinco (5) años en HSE en plantas de proceso, ó cinco (5) contratos en paradas de planta en la industria de hidrocarburos y/o petroquímica</p> <p>Ingeniero o Profesional: experiencia laboral mínima de cuatro (4) años en HSE (salud ocupacional, seguridad industrial y de procesos y ambiente), de los cuales por lo menos tres (3) años deben ser en actividades asociadas al objeto del contrato. En el caso específico de parada de plantas en VRP, deberá tener cuatro (4) años de experiencia mínima en HSE en plantas de proceso, y haber participado en por lo menos tres (3) paradas de planta en la industria de hidrocarburos y/o Petroquímica.</p>								
	Operador Excavadora	1	MONC	<p>Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente básica primaria</p> <p>Licencia de conducción de la categoría B2 como mínimo (se puede una licencia de una categoría superior)</p> <p>Certificación de Entes gubernamentales de formación y</p>	Convencional /D9	Obra o Labor/ entre 2 a 4 meses	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				<p>capacitación (SENA para el caso de Colombia) mínimo como operador de maquinaria pesada o, Certificación de entrenamiento (mínimo de 16 horas de duración) suministrada por el fabricante o distribuidor del equipo o, De un organismo de Certificación de Personas con acreditación vigente por parte de los entes designados en cada país, (Ejemplo ONAC para el caso de Colombia). El certificado debe estar en original en el área de operación. O De una institución de educación no formal con resolución de aprobación del programa del ministerio de educación</p> <p>Experiencia general operando equipos de movimiento de tierra, mínima comprobada de cinco (05) años. Tres (3) de ellos como mínimo en operación específica de este tipo de equipo</p> <p>* Asegurar el buen estado mecánico del equipo antes de iniciar su operación.</p> <p>* Operar adecuadamente el equipo.</p> <p>* Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.</p>									
	Operador de Motoniveladora	1	MONC	<p>Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente básica primaria</p> <p>Licencia de conducción de la categoría B2 como mínimo (se puede una licencia de una categoría superior)</p> <p>Experiencia general operando equipos de movimiento de tierra, mínima comprobada de cinco (05) años. Tres (3) de ellos como mínimo en operación específica de este tipo de</p>	Convencional /E10	Obra o Labor/ entre 10 a 15 días	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				equipo Certificación de Entes gubernamentales de formación y capacitación (SENA para el caso de Colombia) mínimo como operador de maquinaria pesada o, Certificación de entrenamiento (mínimo de 16 horas de duración) suministrada por el fabricante o distribuidor del equipo o, De un organismo de Certificación de Personas con acreditación vigente por parte de los entes designados en cada país, (Ejemplo ONAC para el caso de Colombia). El certificado debe estar en original en el área de operación. O De una institución de educación no formal con resolución de aprobación del programa del ministerio de educación * Asegurar el buen estado mecánico del equipo antes de iniciar su operación. * Operar adecuadamente el equipo. * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.								
	Operador Vibro compactador mayor a 5 toneladas	1	MONC	Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente básica primaria Experiencia general operando equipos de movimiento de tierra, mínima comprobada de TRES (03) años, dos (02) de ellos como mínimo en operación específica de este tipo de equipo. Certificación de Entes gubernamentales de formación y capacitación (SENA para el caso de Colombia) mínimo como operador de maquinaria pesada o, Certificación de entrenamiento (mínimo de 16 horas de duración) suministrada por el	Convencional /D7	Obra o Labor/ Entre 25 a 30 días	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				fabricante o distribuidor del equipo o, De un organismo de Certificación de Personas con acreditación vigente por parte de los entes designados en cada país, (Ejemplo ONAC para el caso de Colombia). El certificado debe estar en original en el área de operación. O De una institución de educación no formal con resolución de aprobación del programa del ministerio de educación * Asegurar el buen estado mecánico del equipo antes de iniciar su operación. * Operar adecuadamente el equipo. * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.								
	Operador de Pajarita o Retro Excavadora	1	MONC	Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente básica primaria. Licencia de conducción de la categoría B2 como mínimo (se puede una licencia de una categoría superior) Experiencia general operando equipos de movimiento de tierra, mínima comprobada de TRES (03) años, dos (2) de ellos como mínimo en operación específica de este tipo de equipo. Certificación de Entes gubernamentales de formación y capacitación (SENA para el caso de Colombia) mínimo como operador de maquinaria pesada o, Certificación de entrenamiento (mínimo de 16 horas de duración) suministrada por el fabricante o distribuidor del equipo o, De un organismo de Certificación de Personas con acreditación vigente por parte de los entes designados en cada	Convencional /C6	Obra o Labor/ entre 15 a 30 días	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				país, (Ejemplo ONAC para el caso de Colombia). El certificado debe estar en original en el área de operación. O De una institución de educación no formal con resolución de aprobación del programa del ministerio de educación. * Asegurar el buen estado mecánico del equipo antes de iniciar su operación. * Operar adecuadamente el equipo. * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.								
	Señalizador vial	1	MONC	Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente básica primaria, curso de señalizador vial del SENA 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) 1 mes de experiencia específica Principales responsabilidades: * Planear la señalización de las vías * Realizar control operativo * Realizar control del tráfico vehicular * Identificar los peligros viales tramo a tramo. * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.	legal con tabla/1	OBRA O LABOR - entre 1 a 2 meses	SI	SI				
	Auxiliar de Aseo y cafetería	1	MONC	Formación Académica: preferiblemente Primaria Experiencia: 6 meses de experiencia en cargos afines Principales responsabilidades: * Realizar labores de aseo y limpieza. * Atender clientes Internos y Externos en los servicios de cafetería. * Realizar manejo correcto de Residuos Sólidos y Sustancias	legal con tabla/1	OBRA O LABOR - entre 4 a 5 meses	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				Peligrosas. * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.									
	Cadenero (Transversal entre los municipios de Acacias y Guamal)	1	MONC	<p>Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Estudios secundarios o en su defecto aprobación de examen de conocimientos y práctico.</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) 1 año de experiencia certificada</p> <p>Responsabilidades: * Controlar las medidas según especificaciones * Presentar la información de los datos obtenidos en campo * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.</p>	Convencional /B4	Obra o Labor/ entre 2 a 4 meses	SI	SI					
	Conductor vehículo de más de 3 Ton	1	MONC	<p>Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente cuarto de bachillerato, preferiblemente con curso de transporte de sustancias peligrosas.</p> <p>Experiencia: (Tiempo en años de experiencia 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 en el cargo (Conducción de vehículo Tipo Camión, Carro tanque y volqueta sencilla) - Licencia de conducción C1 o superior</p> <p>Principales responsabilidades * Asegurar el buen estado mecánico del equipo antes de iniciar su operación.</p>	Convencional/C6	Obra o Labor/ entre 2 a 4 meses	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				<p>* Operar adecuadamente el equipo. * Realizar mantenimiento del Equipo. * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.</p>									
	Ayudante técnico de soldadura	2	MONC	<p>Formación académica: Sin estudios, preferiblemente bachiller, con estudios dos (2) años de experiencia y sin estudios cuatro (4) años de experiencia en el cargo. Conocimientos del proceso de operaciones de soldadura en tuberías y montajes mecánicos de estructuras metálicas. Experiencia mínima de 2 años en el cargo. Preferiblemente con certificación en trabajos en altura nivel avanzado y certificación para trabajos en espacios confinados.</p>	Convencional / Nivel B4	Obra o Labor/ entre 4 a 6 meses	SI	SI					
	SOLDADOR 1ª	1	MONC	<p>Formación académica: Nota (1) educación secundaria media básica, tres (3) años de experiencia relacionada o sin estudio experiencia requerida de cinco (5) años. 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 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>	Convencional / Nivel E11	Obra o Labor/ entre 4 a 6 meses	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

	TUBERO 1ª	1	MONC	<p>Formación académica: Sin estudios preferiblemente bachiller,</p> <p>Experiencia: Años (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, conocimientos en el trasado 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>	Convencional / Nivel E11	Obra o Labor/ entre 4 a 6 meses	SI	SI						
	ELECTRICISTA 1ª	1	MOC	<p>Formación Académica: 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 y curso avanzado de trabajo en alturas vigente.</p>	Convencional / Nivel E11	Obra o Labor/ entre 2 a 4 meses	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				<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 y curso avanzado de trabajo en alturas vigente. 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>Avanzado de trabajo en alturas vigente. 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 y curso avanzado de trabajo en alturas vigente.</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 y curso avanzado de trabajo en alturas vigente.</p>									
	ELECTRICISTA 1	1	MOC	<p>Formación académica: Tecnólogo o técnico electricista sin estudio: siete (7) años de experiencia en la industria oil & gas. Dos (2) años</p>	Convencional / Nivel D9	Obra o Labor/ entre 2 a 4 meses	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				<p>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>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 y curso avanzado de trabajo en alturas vigente. 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>Avanzado de trabajo en alturas vigente. 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 y curso avanzado de trabajo en alturas vigente.</p>									
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

“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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

				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 y curso avanzado de trabajo en alturas vigente.									
	AYUDANTE ELECTRICO	3	MONC	Formación académica: Sin estudios específicos, deseables tecnólogo o técnico electricista con la experiencia laboral establecida en la estandarización de perfiles ocupacionales del ministerio de trabajo código ciuo o8 ac: 7411 código o° net:47-2111, con cursos conte te-1, te - 2 y te-3, y curso avanzado de trabajo en alturas vigente. Experiencia: 6 meses	Convencional / Nivel B4	Obra o Labor/ entre 2 a 4 meses	SI	SI					
	INSTRUMENTISTA 1ª	1	MOC	Formación académica: Técnico o tecnólogo en electrónica, en instrumentación o afines. Experiencia laboral: técnico: dos (2) años de experiencia relacionada. Tecnólogo: dos (2) años de experiencia relacionada. Con cursos conte t3, t4, t6 o en su defecto tarjeta conatel y curso avanzado de trabajo en alturas vigente	Convencional / Nivel E11	Obra o Labor/ entre 2 a 4 meses	SI	SI					
	SUPERVISOR ELÉCTRICO	1	MONC	Formación académica: Sin estudios específicos, deseables tecnólogo o técnico electricista con la experiencia laboral superior a dos años en supervisión técnica electricista, como operario de tablero eléctrico, planta de generación, certificado conte te-3, te4 o te5.	Legal con Tabla	Obra o Labor/ entre 2 a 4 meses	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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

	Conductor de Vehículo de Pasajeros / Camioneta	1	MONC	<p>Formación Académica (Estudios de Educación Formal mínimos requeridos): Preferiblemente cuarto de bachillerato</p> <p>Experiencia: (Tiempo en años de experiencia 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 en el cargo (Conducción de vehículo liviano de doble tracción)</p> <p>Principales responsabilidades: * Asegurar el buen estado mecánico del equipo antes de iniciar su operación. * Operar adecuadamente el equipo. * Realizar mantenimiento del Equipo. * Cumplir con el sistema de gestión integral HSEQ.</p>	legal con tabla/2	Obra o Labor/ entre 2 a 4 meses	SI	SI						
--	---	---	------	--	-------------------	------------------------------------	----	----	--	--	--	--	--	--

Aspectos administrativos	
Dotación	Suministrada de acuerdo al cargo a desempeñar
Alimentación	Será suministrado en especie por parte del contratista
Transporte	Suministro en especie
Horario de trabajo	48 horas semanales de lunes a viernes (Los sábados sí los requiere la obra). Horario: 7:00 a.m. – 17:00 p.m.
Forma y fechas de pago	Pagos quincenales los días 20 y 5 de cada mes, realizados por medio de transferencia bancaria.

Requisitos para la contratación
<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) - 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)

“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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

--	--

- 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 Bancolombia (en caso de no tenerla la empresa le entrega una carta para su apertura)

Observaciones

- ✓ 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.
- ✓ NOTA (1) Las pruebas a los soldadores 1ª, Tubero 1ª, Ayudante técnico de soldadura, Pintor, Ayudante de pintura y Operador de camión grúa se realizará en una única oportunidad y en presencia de inspector de cada área y se será totalmente decisoria para la selección de los candidatos.
- ✓ 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.
- ✓ **Cadenero:** Se requiere que sea transversal en los municipios de Acacias y Guamal
- ✓ **Topógrafo:** Se requiere que sea transversal en los municipios de Acacias y Guamal
- ✓ **Conductor vehículo de más de 3 Ton:** Se requiere que sea transversal en los municipios de Acacias y Guamal.

FECHA Y RECIBIDO DEL MINISTERIO DE TRABAJO

“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”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por SP INGENIEROS SAS, y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”