

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

CONFIPETROL



No. de contrato
/ Orden de
Servicio

3045261



Descripción de la actividad a desarrollar

Objeto:

SERVICIO TÉCNICO PARA LA OPERACIÓN DE POZOS PETROLEROS Y FACILIDADES DE PRODUCCIÓN DE LA VICEPRESIDENCIA REGIONAL ORINOQUÍA DE ECOPETROL S.A. UBICADA EN EL DEPARTAMENTO DEL META

Descripción general de actividades:

OPERACIÓN, MONITOREO, TOMA DE PARAMETROS DE OPERACIÓN DE POZOS TANTO PRODUCTORES COMO INYECTORES Y FACILIDADES DE PRODUCCIÓN DE LA VRO.

Tiempo de ejecución:

715 DIAS A PARTIR DE LA FECHA DE INICIO

Fecha estimada de inicio:

14 de enero de 2022

Ubicación de los trabajos:

MUNICIPIO DE GUAMAL

Canales de atención del contratista:

ARTURO VASQUEZ BERNAL

gerente.operaciones6@confipetrol.com

3202752165

Administrador de Ecopetrol

OMAIRA LUCIA TOBAR PORTILLA

omaira.tobar@ecopetrol.com.co

Interventor de Ecopetrol

ALBERTO DIAZ CAMACHO

albertoan.diaz@ecopetrol.com.co

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
	Técnico de operación de pozos C5 (Transversal)	10	MOC	Técnico o Tecnólogo Electricista, Electromecánico, Instrumentación, Perforación o Producción de Hidrocarburos con mínimo Dos (2) años de experiencia laboral en actividades asociadas a operación de producción y seguimiento de pozos. Debe contar con certificado vigente de trabajo en alturas y espacios confinados.	CONVENCIÓNAL	OBRA LABOR	SI	SI					
	Técnico de operación remota de pozos C5	4	MOC	Técnico o Tecnólogo Electricista, Electromecánico, Instrumentación, Perforación o Producción de Hidrocarburos con mínimo tres (3) años de experiencia laboral en actividades relacionadas con manejo de software y/o base de datos de Ecopetrol S.A. Se exigirá idoneidad para lo requerido en el cargo.	CONVENCIÓNAL	OBRA LABOR	SI	SI					
	Técnico de medidores multifásicos C5 (Transversal)	6	MOC	Tecnólogo con dos (2) años, Técnico CAP con tres (3) años o empírico con cinco (5) años de experiencia específica, de los cuales preferiblemente dos (2) años en la industria petrolera, en montaje y mantenimiento de instrumentación y control (instrumentación electrónica y neumática, sistemas de control y protección de maquinaria recíproca y rotativa, autómatas programables, control distribuido, sistemas de control de combustión,) en la industria petrolera	CONVENCIÓNAL	OBRA LABOR	SI	SI					

"La información acá publicada, fue suministrada por CONFIPETROL 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

Ingeniero para medidores multifásicos (Transversal)	6	MOC	Ingeniero de Petróleos, Electrónico, Mecánico, Electromecánico, Químico o afines con mínimo cuatro años (04) de experiencia laboral actividades asociadas a operación de equipos de medición multifásica preferiblemente y/o en actividades asociadas a pruebas de producción (well testing) y operación de pozos. El ingeniero de medidores multifásicos será responsable de validar y registrar la información entregada por los medidores Multifásicos ubicados en múltiples y pozos. Adicional, deberá realizar diagnóstico inicial de los equipos (medidores, turbinas, tráiler y todos los componentes para la operación del medidor) cuando se presenten inconvenientes en su funcionamiento y reportar a ECOPETROL S.A. para definir el alcance de la reparación. En caso de ser autorizado, debe realizar la reparación correspondiente.	LEGAL	OBRA LABOR	SI	SI						
operador de facilidades de superficie B4 (Transversal)	3	MOC	Técnico o Tecnólogo de Producción de Hidrocarburos con mínimo un (1) año de experiencia laboral en actividades asociadas a operación de facilidades de producción. Debe contar con certificado vigente de trabajo en alturas y espacios confinados.	CONVENCIÓNAL	OBRA LABOR	SI	SI						
Técnico registro y dinagramas C5 (Transversal)	1	MOC	Técnico o Tecnólogo Electricista, Electromecánico, Producción de Hidrocarburos, Mecánico, Instrumentación o Perforación, con experiencia de mínimo dos (2) años en la toma e interpretación de niveles y dinagramas	CONVENCIÓNAL	OBRA LABOR	SI	SI						
Ingeniero de registro y dinagramas (Transversal)	1	MOC	Ingeniero de Petróleos, Electrónico, Mecánico, Electromecánico, Químico o afines con Un (01) año de experiencia en la Toma e Interpretación de Niveles de Fluido y Dinagramas requerido para el	LEGAL	OBRA LABOR	SI	SI						

"La información acá publicada, fue suministrada por CONFIPETROL 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

				monitoreo y seguimiento de los parámetros de operación de pozos en campo.									
	Técnico de inspección de derechos de vías C5 (Transversal)	3	MOC	Técnicos o Tecnólogos con mínimo de Cuatro (4) años de experiencia laboral, titulados en Construcción, Construcción de vías o construcciones livianas, con experiencia específica en trabajos de supervisión y/o interventoría de recorridos de línea y/o construcción de obras de geotecnia, experiencia en actividades asociadas a la de recorridos de derechos de vía de líneas de transporte de hidrocarburos, obras civiles, construcción o mantenimiento de oleoductos, naftaductos, gasoductos o poliductos, debe contar con capacitaciones en la identificación de amenazas a la integridad a tuberías de transporte y haber participado en el acompañamiento al Diagnostico Geotécnico de Líneas, debe saber seleccionar y utilizar de manera segura y eficiente la herramienta manual adecuada para el trabajo. Debe tener manejo de sistemas informáticos, hojas de cálculo y procesadores de texto.	CONVENCIÓNAL	OBRA LABOR	SI	SI					

"La información acá publicada, fue suministrada por CONFIPETROL 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	
Dotación	*2 Overoles ignífugos *1 Casco Tipo II *1 Bota de seguridad Tipo Caña Alta *1 Impermeable *1 Botas Pantaneras *1 porta carné *1 Protector auditivo tipo Copa *1 Mascara ½ fase *1 Gafa Lente Claro *1 Gafa Lente Oscuro *1 par Guantes de Baqueta
Alimentación	Suministrado por el contratista
Transporte	Suministrado por el contratista
Horario de trabajo	Turno 14x7 12 horas 6am – 6pm 6pm – 6am
Forma y fechas de pago	Quincenal (15 y 30 de cada mes)

Requisitos para la contratación
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Hoja de vida actualizada con soportes de certificados laborales y estudios académicos. ✓ Certificado EPS – No mayor a 30 días de expedición. ✓ Certificado Fondo de pensiones ✓ Certificado cesantías ✓ Certificado de la cuenta Bancaria ✓ 2 fotos 3X4 Fondo Blanco ✓ 3 copias de la cedula al 150% ✓ Certificado de residencia vigente ✓ Vacuna de Tétano ciclo completo ✓ Vacuna Fiebre amarilla ✓ Vacuna Covid 19 (Preferiblemente) ✓ Copia Licencia de Conducción C1

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

Observaciones

- ✓ Los Técnicos ingresaran de acuerdo con el Schedule de turno.
- ✓ Las vacantes de técnico de operación de pozos C5 - Técnico de medidores multifásicos C5 - Ingeniero para medidores multifásicos - operador de facilidades de superficie B4 - Técnico de inspección de derechos de vías C5 - técnico registro y dinagramas C5 - Ingeniero de registro y dinagramas se manejarán de forma transversal para los municipios de Guamal y Acacias.
- ✓ Las vacantes estarán habilitadas del 17 de diciembre al 21 de diciembre de 2021.
- ✓ Se actualiza el formato para el cargo Técnico de medidores Multifásicos se pasa de 3 a 6 vacantes.
- ✓ Se actualiza el formato para el cargo Ingeniero medidores Multifásicos se pasa de 3 a 6 vacantes.

FECHA Y RECIBIDO DEL MINISTERIO DE TRABAJO