FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

SYS INGENIERÍA Y Nombre de la Empresa Numero de Contrato / Orden de Servicio 281882 / GAA CASTILLA 04 - 062025 **SERVICIOS** DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR Objeto SERVICIO DE INGENIERÍA, PLANEACIÓN Y SUPERVISIÓN INTEGRAL DE POZOS EN PERFORACIÓN, COMPLETAMIENTO E INTERVENCIONES A POZO EN ECOPETROL S.A Descripción General de Actividades Ejecutar los planes de yacimientos, perforación, Workover y Well Services establecidos para dar cumplimiento a las metas de producción de Ecopetrol en el campo Castilla, en donde es requerido contar con el personal suficiente para la supervisión, soporte y seguimiento de forma directa a las operaciones de intervención a pozos con taladros de las operaciones de Workover, Well Service, Rigless, Integridad de pozos. Tiempo de Ejecución 184 Fecha Estimada de Inicio 29/08/2025 Ubicación de los Trabajos Castilla La Nueva

"La información acá publicada, fue suministrada por **SYS INGENIERÍA Y SERVICIOS** 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".

Canales de Atención del Contratista

Canales de atención del contratista: Carlos Andres Hernandez Cardenas Tel 3008027736 Correo:

social@sysingenieriayservicios.com

Profesional de Gestión Contractual

Deisy Yulieth Navarro Guevara

Líder Técnico

Beatriz Elena Gomez Yepes

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

REQUERIMIENTO DE MANO DE OBRA							RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN						
Cargo	Vacante	Tipo de Requerimiento	Perfil	Tipo de Salario	Tipo de Contrato	Pruebas de Ingreso	Examenes Medicos	Código Vacante	No. de Postulados	Prestador Autorizado del SPE	Código de Certificado de Residencia	Municipio	Observaciones
Profesional soporte y seguimiento a la integridad de pozos tipo i	1	MOC	1. Nivel educativo: Profesional de Ingeniería de Petróleos y/o Ingeniería afines. 2. Tiempo de Experiencia mínima y en qué área: 5 años la experiencia específica del servicio debe acreditarse en intervenciones a pozo Habilidades: "· 3. Habilidades blandas en liderazgo, trabajo en equipo, resolución de conflictos y manejo de personal. Suite EDM Landmark Open Wells, Data Analyzer, Profil e, Well CAT · SAP ERP-PRD modulo PM · Microsoft Office 360 (Power BI, Excel, Word, Power Point etc.) 4. Conocimiento en análisis de riesgos en integridad de pozos y/o seguimiento, control y monitor eo de las barreras y/o cabezales y/o presiones anulares y/o análisis de registros de integridad y/o corrosión; y conocimientos de normas, prácticas de la industria y estándares internacionales. · 5. Habilidades en el uso metodologías para el análisis de riesgos tales como Análisis CausaRaíz (RCA), ¿Qué pasa si? ('What If'), Análisis de Corbatín (Bow Tie) entre otras. · Habilidad	Legal	Obra Labor	Si	Si						

"La información acá publicada, fue suministrada por SYS INGENIERÍA Y SERVICIOS 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".

			FOF	RMATO [DE NECES	SIDADES	DE MANO	DE OBRA	\		
			es en la interpretación de registros eléctricos de calidad de cemento, integridad de tubulares, ruido, temperatura, entre otros. 6. · Conocimientos en aplicativo SAP ERP-PRD en el módulo de mante nimiento. 7. · Dominio de bases de datos como OpenWells®, Data Analyzer, AVM, Opentext entre otros para consulta de información. 8. · Conocimiento general en las áreas de perforación, completa miento e intervención de pozos (subsuelo), sistemas de levantamiento artificial e inyección. · 9. Dominio de herramientas ofimáticas (Power BI, Microsoft Word, Excel & PowerPoint). · 10. Conoci mientos en componentes de cabezales y arboles de producción y sus principios básicos de mantenimiento. 11. · Habilidades en la simulación y análisis de esfuerzos de carga en el diseño de la int ervención a pozo a través de aplicación Well CAT								
Profesional de soporte qaqc de fluidos tipo ii	2	MOC	1. Nivel educativo: Profesional de Ingeniería de Petróleos y/o Ingeniería afines. 2. Tiempo de Experiencia mínima y en qué área: 2 años 3. La experiencia específica del servicio debe acreditarse en QAQC de fluidos de intervenciones a pozo Habilidades: 4. "- Habilidades blandas en liderazgo, trabajo en equipo, resolución de conflictos y manejo de personal. 5. Suite EDM Landmar k Open Wells. 6. ·Microsoft Office 360 (Power BI, Excel, Word, Power Point etc.) 7. Conocimientos avanzados de Excel, incluye manejo de tablas dinámicas, segmentación de datos y reportes de infor	Legal	Obra Labor	Si	Si				

"La información acá publicada, fue suministrada por SYS INGENIERÍA Y SERVICIOS 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 NECESIDADES	DE MANO DE OBRA							
	mación. 8. · Conocimientos básicos en OpenWells. 9. · Dominio de herramientas ofimáticas. 10. Microsoft Office 360 (Power BI, Excel, Word, Power Point etc.) 11. Conocimiento en el manejo de sustancias quimicas y pruebas de laboratorio. 12. Manejo de equipos y herramientas utilizados en laboratorio								
	ASPECTOS ADMINISTRATIVOS	REQUISITOS PARA LA CONTRATACIÓN							
Dotación	Los elementos de protección personal básicos y especiales serán entregados por el contratista. De acuerdo con ley y/o por Ecopetrol.								
Alimentación	NA								
Transporte	Suministrado en los puntos de encuentro definido por el contratista.	Hoja de vida - Certificado de la cuenta bancaria - Certificado de estudios y laborales - Fotocopia libreta militar (opcional) - Fotocopia carnet de vacunación (tétano, fiebre amarilla) - Fotocopia de la cedula al 150% - Certificado							
Horario de Trabajo	Se establecerá de acuerdo con lo establecido en la ley 2101 de 2021	afiliación de pensión - Certificado afiliación a EPS - Certificado de residencia							
Forma y Fechas de Pago	Mensual los primeros 5 días								
	OBSERVACIONES CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF TH	OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN							
Se surtirá proceso en la pla	aforma publica de empleo.	Se realizara proceso de selección al personal que cumpla con el perfil requerido .							

"La información acá publicada, fue suministrada por **SYS INGENIERÍA Y SERVICIOS** 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".