

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Nombre de la Empresa		SYS INGENIERÍA Y SERVICIOS	Numero de Contrato / Orden de Servicio	281882 / GAA APIAY 02 - 062025
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR				
Objeto				
SERVICIO DE INGENIERÍA, PLANEACIÓN Y SUPERVISIÓN INTEGRAL DE POZOS EN PERFORACIÓN, COMPLETAMIENTO E INTERVENCIONES A POZO EN ECOPEPETROL S.A				
Descripción General de Actividades				
Ejecutar los planes de yacimientos, perforación, intervenciones de pozos para actividades del Capex e intervenciones de pozo para actividades del Opex, establecidos para dar cumplimiento a las metas de producción de Ecopetrol S.A. en el Departamento de Producción Apiay, perteneciente a la Gerencia de Operaciones y Mantenimiento Castilla - Apiay (GAA), en donde es requerido contar con el servicio suficiente para la supervisión.				
Tiempo de Ejecución				
184				
Fecha Estimada de Inicio				
29/08/2025				
Ubicación de los Trabajos				
Villavicencio				
Canales de Atención del Contratista		Profesional de Gestión Contractual		Líder Técnico
Carlos Andres Hernandez Cardenas Tel 3008027736 Correo: social@syingeneriayservicios.com		Deisy Yulieth Navarro Guevara		Jonathan Mauricio Perez Camargo

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	Exámenes Medicos	Código Vacante	No. de Postulados	Prestador Autorizado del SPE	Código de Certificado de Residencia	Municipio	Observaciones
Profesional de soporte qaqc de fluidos tipo ii	1	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 Landmark 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 información. 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 químicas y pruebas de laboratorio. 12. Manejo de equipos y herramientas utilizados en laboratorio.	Legal	Obra Labor	Si	Si	1626487318-1	45	cofrem		castilla	
Profesional seguimiento distribución a materiales	2	MOC	1. Nivel Educativo: Profesional de Ingeniería de Petróleos y/o Ingeniería afines. Técnico o Tecnólogo. 2. Profesionales: 5 años Técnicos o Tecnólogos: 8 años 3. Profesional de Ingeniería de	Legal	Obra Labor	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Petróleos y/o Ingeniería afines. 4. Técnico o Tecnólogo La experiencia específica del servicio debe acreditarse en instalación y/o mantenimiento de cabezales, árboles de producción, o sistemas de levantamiento artificial y accesorios instalados en los pozos productores de hidrocarburos e inyectoros de agua o aire. 5. Suite EDM Landmark Open Wells, Data Analyzer, Profile, Well CAT · 6. SAP ERP-PRD modulo PM · Microsoft Office 360 (Power BI, Excel, Word, Power Point etc. 7. Habilidades blandas en liderazgo, trabajo en equipo, resolución de conflictos y manejo de personal. · 8. Manejo avanzado de programas Microsoft Office (Excel, Word, Power BI, power Point, Microsoft Teams, Outlook, OneDrive, entre otros). 9. ·Habilidades avanzadas en el manejo de base de datos, manejo de tablas dinámicas. 10. ·Conocimiento en análisis de resistencias de materiales, normas, prácticas de la industria y estándares internacionales aplicados a los materiales de pozos (NORSOK D010, API 6A entre otras). 11. · Manejo de aplicativo SAP ERP-PRD en el módulo de mantenimiento aplicables para la gestión de materiales en los centros logísticos. 12. ·Conocimiento en los protocolos de cuidados de materiales durante su transporte, instalación y desinstalación. 13. ·Conocimientos avanzados en componentes de cabezales y árboles de producción y sus principios básicos de mantenimiento

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

iento. 14. · Conocimiento avanzado de materiales de subsuelo utilizados en los diferentes SLA. 15. ·Conocimiento general en las áreas de perforación, completamiento e intervención de pozos (sub suelo), sistemas de levantamiento artificial e inyección. 16. · Manejo básico de Suite EDM Landmark - OpenWells® y Profile. · Conocimiento en operaciones de instalación de Sistemas de levantamiento, sartas de inyección, cabezales y arboles de producción/inyección en intervenciones a pozos. 17. · Habilidades en el uso metodologías para el análisis de fallas de materiales. · Manejo de herramientas básicas para inspección, mantenimiento y limpieza de materiales

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	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 afiliación de pensión - Certificado afiliación a EPS - Certificado de residencia
Alimentación	NA	
Transporte	Suministrado en los puntos de encuentro definido por el contratista.	
Horario de Trabajo	Se establecerá de acuerdo con lo establecido en la ley 2101 de 2021	
Forma y Fechas de Pago	Mensual los primeros 5 días	

OBSERVACIONES

OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

El proceso se realizara por la plataforma publica de empleo del ente territorial

Se realizara prueba escrita al personal que cumpla con el perfil, previamente seleccionado