FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Nombre de la Empresa	SGS ETSA ES	TUDIOS TECNICOS SAS	Numero de Contrato / Orden de Servicio	3983173 / ODS 82		
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR						
Objeto						
SERVICIO DE SOPORTE EN LA EJECUCIÓN DE PROCESOS ASOCIADOS AL DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN APIAY						
Descripción General de Actividades						
SOPORTE Y APOYO EN LA EJECUCIÓN DE LOS PROCESOS ASOCIADOS A LOS PROSPECTOS Y PORTAFOLIO DE LA COORDINACIÓN DE PRODUCCIÓN DE LA GERENCIA APIAY						
Tiempo de Ejecución						
30 días calendario						
Fecha Estimada de Inicio						
01/09/2025						
Ubicación de los Trabajos						
Villavicencio						
Canales de Ate	Canales de Atención del Contratista Profesional de Gestión Contractual Líder Técnico					
Mayra Alejandra Sánchez ma	Mayra Alejandra Sánchez mayra.sanchez@sgs.com 310 2344458 Edwin Rafael Rodriguez No aplica					

"La información acá publicada, fue suministrada por **ESTUDIOS TECNICOS 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 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
Integridad de pozos – perfil de servicio muy alto	4	MOC	Ingeniero de petróleos preferiblemente; más no es excluyente si el profesional en otra rama de ingeniería tiene experiencia con operaciones de completamiento, monitoreo y abandono y de pozos. Conocimiento básico en registros de pozo y análisis de presiones Años de experiencia: de 8 a 10 años.	Legal	Obra Labor	Si	Si	0	0	NO APLICA	0	NO APLICA	CERRAR POR ERROR EN NUMERO DE CONTRATO DILIGENCIADO AL MOMENTO DE LA PUBLICACION,
	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 con la actividad y nivel de riesgo a la que se expongan los trabajadores. Alimentación No aplica.			Hoja de vida y Certificados laborales Certificado de residencia vigente Certificado de la cuenta bancaria Certificado de antecedentes judiciales Certificado de estudios y laborales Cursos fomento (si lo tiene) Fotocopia libreta militar (opcional) Fotocopia carné de vacunación (tétano, fiebre amarilla) cuando aplique. Fotocopia de la cedula al 150%									
Trans	Suministrado en los puntos de encuentro definido por el contratista.												
Horario d	e Trabajo	Esquema Pito (Lunes a sábado)			Certificado afiliación de pensión Certificado afiliación a EPS 1 foto 3x4 fondo blanco o en archivo JPG								

"La información acá publicada, fue suministrada por **ESTUDIOS TECNICOS 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 NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Forma y Fechas de Pago

Mensual (Se paga nómina los días 22 de cada mes)

OBSERVACIONES CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF TH	OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN
Actividades a desarrollar:	
Integración de pozos:	
Apoyar las actividades de recopilación, inventario y análisis de información disponible de pozos, incluye más no se limita a: reportes finales de pozo, reportes finales de perforación y completamiento, registros de pozo, pruebas de producción, formas ministeriales. Carga, visualización y	
análisis de datos de pozo en cualquiera de las plataformas proporcionadas por Ecopetrol. Evaluación petrofísica básica. Identificación de acuíferos superficiales. Análisis básicos de presiones y potencial de flujo. Generación de curva continua de presión de poro. Análisis de barreras	
de flujo. Generar límites operativos de presiones para intervención y abandono. Generación de informes con diagnóstico y concepto de integridad de pozo. Soporte en diseño, planeación y ejecución de operaciones de intervención y abandono de pozos. Diseño de planes de monitoreo de	
presiones en pozos. Eventuales visitas de inspección a pozos. Análisis de riesgos. Aseguramiento y control de los entregables definidos en los procedimiento y guías que determine Ecopetrol.	
procedumente y garde que determine Ecopotrol.	

"La información acá publicada, fue suministrada por **ESTUDIOS TECNICOS 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".