

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Nombre de la Empresa		TECNA I.C.E S.A.	Numero de Contrato / Orden de Servicio	VRO-GDT-2022
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR				
Objeto				
SERVICIOS DE INSPECCIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL ESTADO MECÁNICO Y DE CORROSIÓN DE EQUIPO ESTÁTICO (TANQUES, TUBERÍAS Y VASIJAS) EN FACILIDADES DE PRODUCCIÓN DE LA GERENCIA DE OPERACIONES GDA.				
Descripción General de Actividades				
Soporte y gestión en integridad. / Evaluación del estado mecánico y de corrosión de tuberías, tanques de almacenamiento y tratamiento, atornillados o soldados, metálicos o no metálicos, vasijas o separadores de diferentes rangos de capacidad / Evaluación del estado mecánico y de corrosión de hornos y calderas / Inspecciones certificadas de tanques, líneas y vasijas a presión y torres de intervención a pozos. / Inspección visual, ensayos no destructivos como calibración de espesores				
Tiempo de Ejecución				
365 a partir de la fecha de acta de inicio				
Fecha Estimada de Inicio				
24/01/2022				
Ubicación de los Trabajos				
Villavicencio				
Canales de Atención del Contratista		Profesional de Gestión Contractual		Líder Técnico
Yesid Peñate Zuñiga		Rodrigo Andrés Cubides		Jhon Melo

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 en entrenamiento gestión de riesgo- cargo transversal	2	MOC	Profesional en Ingeniería Metalúrgica, Ingeniería Química o Ingeniería Mecánica. - Experiencia profesional menor de cinco (5) años en aplicación de metodologías en inspección basada en riesgo (RBI), conocimiento y manejo de Metodología de ECOJETROL S.A. para el desarrollo de planes de inspección basados en riesgo, integridad mecánica, mecanismos de corrosión, Ensayos no Destructivos, evaluación de aptitud para el servicio (Fitness for service API-579) de vasijas o separadores que contengan hidrocarburo, Análisis de Causa Raíz, Análisis de Falla y Análisis de Costo de Ciclo de Vida (LCC). - Experiencia en realización de actividades en materiales, corrosión e integridad de equipos de producción, transporte y/o refinación. - Certificaciones en Ensayos No Destructivos. - Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales. - Conocimiento de las normas NACE, API 1160, API 579, API 580,API 581, ANSI/ASME 31.4, ANSI/ASME 31,8S, API 650, API 653, API 510, API 570. - Conocimientos en cálculo, elaboración y presentación de informes, protocolos, Procedimientos y análisis de resultados	Legal	Obra Labor	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Tecnico en monitoreo en corrosión interna- cargo transversal	1	MOC	Tecnólogos titulados con experiencia específica en trabajos de monitoreo y control de corrosión interior en líneas de flujo y transporte, plantas y estaciones no inferior a cuatro (4) años ó personas sin título con experiencia específica en trabajos de monitoreo y control de la corrosión interior en líneas de flujo y transporte, plantas y estaciones no inferior a 6 años. - Habilidad es para el manejo de relaciones interpersonales. - Conocimientos en cálculo, elaboración y presentación de informes, protocolos, procedimientos y análisis de resultados. - Conocimientos y manejo de programas bajo el ambiente Windows.	Convencional	Obra Labor	Si	Si						
--	---	-----	---	--------------	------------	----	----	--	--	--	--	--	--

ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

REQUISITOS PARA LA CONTRATACIÓN

Dotación	Los elementos de protección personal básicos y especiales serán entregados por el contratista. De acuerdo a ley y/o por Ecopetrol.	- 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- 1 foto 3x4 fondo blanco o en archivo JPG
Alimentación	Suministrado por el contratista en especie	
Transporte	Suministrado en los puntos de encuentro definidos por el contratista.	
Horario de Trabajo	48 Horas semanales de lunes a viernes (Disponibilidad	
Forma y Fechas de Pago	Mensual el día 30 de cada mes	

OBSERVACIONES

OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN

--	--