

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

Nombre de la
Empresa:



TECNA ICE

No. 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 GDT.

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 por ultrasonido, inspección mediante flujo electromagnético, radiografías, termografías, ondas guiadas, corrientes de Eddy, RFT o IRIS; inspección con baroscopio, dureza, replicas metalográficas, inspección por medio de partículas magnéticas, tintas penetrantes, toma de datos GPS; inspección con drones / Evaluación de recubrimientos en: tuberías, tanques, vasijas y estructuras. / Inspección de tanques con emisión acústica / Evaluación del estado mecánico y de corrosión de torres de reacondicionamiento de pozos. / Monitoreo de corrosión interna en plantas, estaciones, líneas de flujo, de transferencia y ductos; análisis de cationes y aniones en aguas de producción, recolección y análisis fisicoquímico general de aguas y gases de producción para el monitoreo y control de corrosión mediante cromatografía y tubos detectores y suministro y evaluación de cupones de corrosión de baja y alta presión por medios gravimétricos. / Monitoreo de corrosión externa en plantas, estaciones, líneas de flujo, de transferencia y ductos; análisis y valoración de la agresividad de suelos, levantamiento topográfico, evaluación geotécnica del derecho de vía de tuberías, recorrido de reconocimiento de interferencias electromagnéticas, estudio de interferencias electromagnéticas, identificación positiva de material; inspección, diagnóstico, mantenimiento y/o reparación de URPC y estaciones de pruebas, suministro e instalación de conectores power feed, toma de potencial, inspección mediante CIS, DCVG o PCM; diseño de obras de estabilización y/o mitigación geotecnia, levantamientos batimétricos, evaluación estructural de puentes para cruces de tubería. / Y todas aquellas actividades requeridas para la implementación del programa de Gestión de Integridad de Equipo Estático para la VICEPRESIDENCIA DE DESARROLLO Y PRODUCCION DE ECOPETROL S.A.

Tiempo de ejecución:

365 a partir de la fecha de acta de inicio

Fecha estimada de inicio:

24 de enero de 2022

Ubicación de los trabajos:

Acacias / Castilla la nueva / Meta – Gerencia de Operaciones y Producción **CASTILLA**

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

<p>Canales de atención del contratista:</p> <p>Administrador TECNA ICE S.A. Contrato VRO Yesid Peñate Zuñiga Celular: 3154649038 Yesid.penate@tecna-ice.com</p> <p>Jefe de RRHH TECNA I.C.E S.A. Andrea Cortes Celular: 3138127559 recursos.humanos@tecna-ice.com</p>	<p>Administrador de Ecopetrol Jhon Melo</p>	<p>Interventor de Ecopetrol Viviana Gonzalez</p>
---	---	--

REQUERIMIENTO DE MANO DE OBRA								RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN					
Código QR	Cargo	Vacantes	Mano de obra Calificada: MOC No Calificada: MONC	Perfil	Tipo de Salario <small>(Convencional, legal con tabla, legal con precios de mercado)</small>	Tipo de contrato y duración	Pruebas de ingreso <small>(Aplica si/no)</small>	Exámenes médicos <small>(Aplican si/no)</small>	Código Vacante	No. de postulados	Prestador autorizado del SPE	Certificado Residencia	Municipio
	PROFESIONAL EN ENTRENAMIENTO GESTIÓN DE RIESGO- CARGO TRANSVERSAL	2	MOC	<p>Profesional en Ingeniería Metalúrgica, Ingeniería Química o Ingeniería Mecánica.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Experiencia profesional menor de cinco (5) años en aplicación de metodologías en inspección basada en riesgo (RBI), conocimiento y manejo de Metodología de ECOPEPETROL 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 Y LABOR	SI	SI					

"La información acá publicada, fue suministrada por TECNA I.C.E S.A, 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

	PROFESIONAL PLENO EN CORROSIÓN INTERNA-CARGO TRANSVERSAL	1	MOC	Profesional en Ingeniería Metalúrgica, Ingeniería Química o Química Pura. - Experiencia profesional en Ingeniería mínima de ocho (8) años. - Experiencia específica de 4 años en monitoreo y control de corrosión interior en líneas de flujo y transporte, plantas y estaciones. - Deseable tener certificación NACE en monitoreo de Corrosión Interior. - Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales. - Destrezas en supervisión y control de actividades de trabajo. - Conocimiento de las normas NACE. - Conocimientos en cálculo, elaboración y presentación de informes.	LEGAL	OBRA Y LABOR	SI	SI						
	TECNICO EN MONITOREO EN CORROSIÓN EXTERIOR-CARGO TRANSVERSAL	1	MOC	Tecnólogos titulados con experiencia específica en SPC y recubrimientos no inferior a 4 años ó personas sin título con experiencia específica en SPC y recubrimiento no inferior a 6 años. - Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales. - Tener certificación CONTE para baja tensión. - Conocimientos en cálculo, elaboración y presentación de informes. - Conocimientos y manejo de programa bajo ambiente de Windows.	CONVENCIONAL NIVEL C6	OBRA Y LABOR	SI	SI						
	TECNICO EN MONITOREO EN CORROSIÓN INTERNA-CARGO TRANSVERSAL	2	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. - Habilidades 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 NIVEL C6	OBRA Y LABOR	SI	SI						

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

Aspectos administrativos	
Dotación	Los elementos de protección personal básicos y especiales serán entregados por el contratista. De acuerdo a ley y/o por Ecopetrol.
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 de Trabajo los sábados). Horario: 7:00 a.m – 16:30 p.m
Forma y fechas de pago	Mensual el día 30 de cada mes

Requisitos para la contratación	
-	Hoja de vida
-	Certificado de residencia, expedido no mayor a 30 días
-	Certificado de la cuenta bancaria
-	Certificado de antecedentes judiciales
-	Certificado de estudios y laborales
-	Cursos fomento (si lo tiene)
-	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

Observaciones
TODAS LAS VACANTES TRANSVERSALES SERÁN PUBLICADAS EN LOS MUNICIPIOS DE ACACIAS Y CASTILLA LA NUEVA.

Fecha y recibido del Ministerio de Trabajo