

## FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

Nombre de la Empresa:	<b>TECNA ICE S.A.</b>		No. de contrato / Orden de Servicio	<b>3021312 / 3037085</b>	
-----------------------	-----------------------	--	-------------------------------------	--------------------------	---

### Descripción de la actividad a desarrollar

**Objeto:** Orden de Servicio **3037085** – No de contrato 3021312

**Descripción general de actividades:** Comprende las siguientes 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 geotecnica, 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** 12 meses o hasta el 31 de diciembre de 2021 / De acuerdo a orden de servicio vigente

**Fecha estimada de inicio:** 19 de enero de 2021

# FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

**Ubicación de los trabajos:** Acacias / Guamal / Meta – Gerencia de Operaciones y Producción **CPO9**

Canales de atención del contratista	Administrador de Ecopetrol	Interventor de Ecopetrol
<b>Administrador TECNA ICE S.A.</b> <b>Contrato VRO</b> <b>Yesid Peñate Zúñiga</b> Celular: 3154649038 Yesid.penate@tecna-ice.com	<b>Administrador de Ecopetrol</b> Andrea González Pascuas	<b>Interventor de Ecopetrol</b> Mauricio Montenegro Martínez
<b>Jefe de RRHH TECNA I.C.E S.A.</b> <b>Andrea Cortes</b> Celular: 3138127559 Recursos.humanos@tecna-ice.com		

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 (Convencional, legal con tabla, legal con precios de mercado)	Tipo de contrato y duración	Pruebas de ingreso (Aplica si/no)	Exámenes médicos (Aplican si/no)	Código Vacante	No. de postulados	Prestador autorizado del SPE	Certificado Residencia	Municipio
	Profesional Programador  El cargo es transversal	1	MOC	Profesional en Ingeniería de Sistemas, Mecánica, Metalúrgica, Catastral y Geodesta o Geógrafo - Experiencia profesional específica inferior a cuatro (4) años en ingeniería. - Experiencia de ocho (8) meses en contratos de manejo o registro de información en software como SAP PM, Ellipse. - Experiencia laboral certificada en Sistemas de información Geográfica ArcGIS 10.X ó Superior. - Manejo y administración de bases de datos geográfica (Geo Data Basic). - Experiencia en generación de salidas gráficas. - Conocimientos en el manejo de software en planeación de proyectos (Project Manager of	Legal A convenir	Obra o 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

				Microsoft), Conocimientos en programación Visual Basic. - Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales. - Destrezas en supervisión y control de actividades de trabajo. - Conocimientos en cálculo, elaboración y presentación de informes.											
	Líder HSE  El cargo es transversal	1	MOC	Profesional de cualquier especialidad - Experiencia mínima laboral de cuatro (4) años en HSE, de los cuales por lo menos dos (2) años deben ser en actividades asociadas al objeto del contrato. - Licencia para la prestación de servicios en Salud Ocupacional vigente. - Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales. - Destrezas en supervisión y control de actividades de trabajo. - Conocimientos en elaboración y presentación de informes.	Legal  A convenir	Obra o Labor	SI	SI							
	Técnico en monitoreo en corrosión interior  El cargo es 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. - 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 o 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

<p>Técnico en monitoreo en corrosión Exterior El cargo es transversal</p>	<p>1</p>	<p>MOC</p>	<p>Tecnólogos titulados con experiencia específica en SPC y recubrimientos no inferiores a 4 años ó personas sin título con experiencia específica en SPC y recubrimiento no inferior a 6 años.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales.</li> <li>- Tener certificación CONTE para baja tensión.</li> <li>- Conocimientos en cálculo, elaboración y presentación de informes.</li> <li>- Conocimientos y manejo de programa bajo ambiente de Windows.</li> </ul>	<p>Convencional Nivel C6</p>	<p>Obra o Labor</p>	<p>SI</p>	<p>SI</p>						
<p>Profesionales en entrenamiento en inspección El cargo es transversal</p>	<p>1</p>	<p>MOC</p>	<p>Profesional en Ingeniería Metalúrgica o Ingeniería Mecánica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia específica menor a cinco (5) años en evaluaciones de integridad de equipos de producción, Transporte y/o Refinación.</li> <li>- Conocimiento en selección de materiales, en planes de inspección basados en metodologías de RBI, mecanismos de corrosión y evaluaciones de Integridad de equipos de Producción, Transporte y Refinación.</li> <li>- Certificaciones en Ensayos No Destructivos y/o cualquier API ASME, CWI Vigentes.</li> <li>- Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales.</li> <li>- 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.</li> <li>- Conocimientos en cálculo, elaboración y presentación de informes, protocolos, procedimientos y análisis de resultados.</li> <li>- Conocimientos en MS Project, AUTOCAD</li> </ul>	<p>Legal A convenir</p>	<p>Obra o Labor</p>	<p>SI</p>	<p>SI</p>						

Aspectos administrativos	
<b>Dotación</b>	Los elementos de protección personal básicos y especiales serán entregados por el contratista de acuerdo a ley.
<b>Alimentación</b>	Suministrado por el contratista en dinero para el caso de los trabajadores vinculados en Régimen Convencional de acuerdo a la guía de aspectos laborales versión 9.

Requisitos para la contratación
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hoja de vida</li> <li>- Certificado de residencia, expedido no mayor a 30 días</li> <li>- Certificado de la cuenta bancaria</li> <li>- Certificado de antecedentes judiciales</li> <li>- Certificado de estudios y laborales</li> </ul>

"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

<b>Transporte</b>	Suministrado en los puntos de encuentro definido por el contratista.
<b>Horario de trabajo</b>	48 horas semanales de lunes a viernes (Disponibilidad de Trabajo los sábados). Horario: 7:00 a.m – 16:30 p.m
<b>Forma y fechas de pago</b>	Mensual el día 30 de cada mes Quincenal el día 15 de cada mes para trabajadores vinculados bajo Régimen Convencional

Observaciones	Fecha y recibido del Ministerio de Trabajo
<p><b>LAS VACANTES TRASVERSALES SERÁN POSTULADAS EN LOS MUNICIPIOS DE ACACIAS Y GUAMAL.</b></p>	