

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Nombre de la Empresa		CORPORACION CIMA	Numero de Contrato / Orden de Servicio	CW108692 / 002
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR				
Objeto				
SERVICIO DE INSPECCIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL ESTADO MECÁNICO Y DE CORROSIÓN DE EQUIPO ESTÁTICO (TANQUES, TUBERÍAS Y VASIJAS) EN FACILIDADES DE PRODUCCIÓN Y DEMÁS ÁREAS OPERATIVAS DE ECOPETROL S.A. Y SU GRUPO EMPRESARIAL – VICEPRESIDENCIA REGIONAL ORINOQUIA (VRO)				
Descripción General de Actividades				
SERVICIO DE INSPECCIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL ESTADO MECÁNICO Y DE CORROSIÓN DE EQUIPO ESTÁTICO (TANQUES, TUBERÍAS Y VASIJAS) EN FACILIDADES DE PRODUCCIÓN CPO9				
Tiempo de Ejecución				
31 DE DICIEMBRE DE 2024				
Fecha Estimada de Inicio				
21/03/2024				
Ubicación de los Trabajos				
Acacias, Guamal				
Canales de Atención del Contratista			Profesional de Gestión Contractual	
LUIS CARLOS MOSQUERA ARRIETA luisccmosquera@corporacioncima.com 3203028603			CESAR DAVID LA ROTTA MONROY	
			Líder Técnico	
			MAURICIO MONTENEGRO MARTINEZ	

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 hse-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	Fijo	Si	Si						
Profesional junior en inspección. se debe contar con certificación api 510 y api 653. transversal	1	MOC	Profesional en Ingeniería Metalúrgica. - Experiencia específica mayor o igual a 5 años en evaluaciones de integridad de equipos de producción, transporte y/o Refinación. - Conocimiento en selección de materiales, mecanismos de corrosión y evaluaciones de Integridad de equipos de Producción, Transporte y Refinación. - Certificaciones en Ensayos No Destructivos y certificación API	Legal	Fijo	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			510 y 653 Vigentes. - Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales. - Conocimientos en normas API 1160, API 579, API 580, API 581, ANSI/ASME 31.4, ANSI/ASME B.31.8S. API 650, API 653, API 570, API 510. - Conocimientos en cálculo, elaboración y presentación de informes. - Conocimientos en MS Project, AUTOCAD.										
Profesional inspector transversal	3	MOC	<p>Profesional en Ingeniería Metalúrgica o Ingeniería Mecánica - Experiencia específica mínima de dos (2) años en evaluaciones de integridad de equipos de producción, Transporte y/o Refinación.</p> <p>- 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. - Certificaciones vigentes en Nivel II en PAUT y/o MFL y/o MRUT. - Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales.</p> <p>- 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.</p> <p>- Conocimientos en MS Project, AUTOCAD</p>	Legal	Fijo	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

<p>Técnicos en monitoreo en corrosión exterior transversal (personal operativo convencional - nivel de cargo c6)</p>	<p style="text-align: center;">2</p>	<p style="text-align: center;">MOC</p>	<p>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. -</p> <p>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.</p>	<p style="text-align: center;">Convencional</p>	<p style="text-align: center;">Fijo</p>	<p style="text-align: center;">Si</p>	<p style="text-align: center;">Si</p>						
<p>Profesional junior en monitoreo en corrosión interior. transversal</p>	<p style="text-align: center;">1</p>	<p style="text-align: center;">MOC</p>	<p>Profesional en Ingeniería Metalúrgica, Ingeniería Química ó Química Pura, bacteriología o microbiología. - Experiencia profesional específica solicitada de cinco (5) años en trabajos de</p> <p>monitoreo y control de la corrosión interior en líneas de flujo y transporte, plantas y estaciones de la industria del petróleo. - Tener certificación NACE en monitoreo de Corrosión Interior. -</p> <p>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.</p>	<p style="text-align: center;">Legal</p>	<p style="text-align: center;">Fijo</p>	<p style="text-align: center;">Si</p>	<p style="text-align: center;">Si</p>						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Técnicos en monitoreo en corrosión interior transversal (personal operativo convencional - nivel de cargo c6)	2	MOC	<p>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 o</p> <p>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.</p>	Convencional	Fijo	Si	Si						
Nuevo profesional transversal	2	MOC	Profesional en Ingeniería Metalúrgica o Ingeniería Mecánica recién graduado - Experiencia laboral (0) - Habilidades para el manejo de relaciones interpersonales. - Conocimientos elaboración y presentación de informes. - Conocimientos y manejo de programas bajo el ambiente Windows.	Legal	Fijo	Si	Si						

ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

REQUISITOS PARA LA CONTRATACIÓN

Dotación	SI SUMINISTRADA POR LA EMPRESA	- Hoja de vida actualizada- Certificado residencia vigente- Cumplimiento de experiencia requerida- Certificado de aptitud física apto.- Certificado de la cuenta bancaria- Certificado de antecedentes judiciales- Certificado de estudios y laborales- Cursos fomento (si lo tiene)
Alimentación	SE SUMINISTRARA EN ESPECIE EN SITIO DE TRABAJO	

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Transporte	SE CANCELA EN NOMINA CONVENCIONAL, NO APLICA PARA PERSONAL CONTRATO LEGAL NO OPERATIVOS
Horario de Trabajo	LUNES6:0AM -12:M-1:0-5:0- MARTES-MIERCO6:0AM-12:0M -1:0PM -4:45PM JUEVES,VIERNES6:0AM- 12:0M-1:0PM- 3:45PM
Forma y Fechas de Pago	MENSUAL, DEL 1 AL 5 DE CADA MES

OBSERVACIONES

El personal requerido se irá contratando acorde con el cronograma de las actividades. Los perfiles ofertados son transversales para el CPO9 y se ofertan en municipios de Acacias y Guamal.

OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN