

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

Nombre de la Empresa		COPOWER LTDA	Numero de Contrato / Orden de Servicio	CW87373		
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR						
Objeto						
SERVICIO DE TRANSFORMACIÓN EN SITIO DE UN INSUMO, MATERIA PRIMA COMBUSTIBLE EN ENERGÍA, MEDIANTE UN CENTRO DE GENERACIÓN CON GAS PARA LA VICEPRESIDENCIA REGIONAL ORINOQUÍA – ESTACIÓN ACACÍAS						
Descripción General de Actividades						
Diseño, construcción, montaje electromecánico, puesta en servicio y operación de centro generación que suministre la energía eléctrica en el Punto de Conexión a un voltaje de 34.5 KV a 60Hz con un factor de potencia de entre 0,92-0,96; conforme a la necesidad del sistema de ECOPELROL S.A.						
Tiempo de Ejecución						
FASE 1: Hasta el 23 de Noviembre de 2024 FASE 2: Inicio el 24 de noviembre de 2024						
Fecha Estimada de Inicio						
02/05/2024						
Ubicación de los Trabajos						
Acacías						
Canales de Atención del Contratista			Administrador de Ecopetrol		Interventor de Ecopetrol	
YENCY CAROLINA ARANGO OSORIO Tel 322 8912650 Profesionaladministrativa1@copower.com.co			GUSTAVO ADOLFO RHENALS PORRAS		NELSON HUMBERTO CIFUENTES	

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
SUPERVISOR HSE	1	MOC	<p>Educación: Profesional en Ingeniería Industrial, Eléctrica, Ambiental, Mecánica o afines con licencia en salud ocupacional vigente. Formación: Curso 50 horas en SGSST, Coordinador de alturas</p> <p>Experiencia: - Profesional en Ingeniería Industrial, Eléctrica, Ambiental, Mecánica o afines con licencia en salud ocupacional vigente y experiencia laboral mínima de cuatro (4) años en HSE (Salud Ocupacional, Seguridad Industrial y de Proceso y Medio Ambiente), a partir de la expedición de la licencia de los cuales por lo menos dos (2) años deben ser en actividades asociadas al objeto del contrato en empresas del sector hidrocarburos.</p> <p>Funciones: -Asegurar y hacer seguimiento a la implementación del Procedimiento establecidos en el Sistema de Gestión y los elaborados para la obra en materia de HSE, así como también los establecidos por el cliente. - Liderar en su proyecto las actividades de Higiene Industrial, Seguridad Industrial, Medicina Preventiva y Medio Ambiente. - Participar en las reuniones programadas por el cliente en aspectos HSE. - Asegurar el funcionamiento del Comité Paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo COPASST o vigía según aplique en su contrato. - Garantizar el cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del contrato. - Asegurar el cumplimiento legal en salud ocupacional, medio ambiente y seguridad industrial, aplicable. - Las demás asignadas al cargo.</p>	Legal	Obra Labor	Si	Si						
INGENIERO RESIDENTE CIVIL	1	MOC	<p>Educación: Ingeniero Civil. Formación: Conocimiento en procedimientos y especificaciones técnicas del cliente, en la especialidad civil Experiencia: Cinco (5) años de experiencia relacionada con</p>	Legal	Obra Labor	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			<p>dos (2) años de experiencia específica. Funciones: - Liderar la ejecución de la construcción, montaje civil y puesta en servicio del centro generación que suministre la energía eléctrica en el Punto de Conexión a un voltaje de 34.5 KV, conforme a la necesidad del sistema de ECOPETROL S.A. Conservar los activos relacionados con su área específica. - Coordinar la asignación de las labores de la construcción civil, basado en las habilidades y competencias del personal a cargo. - Realizar rondas de inspección y verificación de las actividades en campo para asegurar la eficiencia, calidad y cumplimiento de procedimientos, incluyendo auditoría a los permisos de trabajo, inspección de equipos y herramientas. - Realizar análisis y evaluaciones de riesgos asociados a las tareas de construcción y montaje a ejecutar por el personal a cargo. - Revisar y aprobar los procedimientos descritos en órdenes y permisos de trabajo. - Revisar y controlar el cumplimiento de los indicadores de avance de obra del área. - Apoyar al área de planeación y programación de actividades, validar cantidades de materiales existentes y en la ejecución de los PDT semanales y velar por su cumplimiento. - Realizar la ejecución de actividades administrativas.</p>									
SUPERVISOR ELECTRICO	1	MOC	<p>Educación: Tecnólogo eléctrico, electromecánica, con certificación CONTE desde la TE1, TE2, TE3, TE4, TE5 y TE6. Formación: Conocimiento en procedimientos y especificaciones técnicas del cliente, en la especialidad eléctrica Experiencia: Técnico: Siete (7) años de experiencia relacionada o deseable dos (2) años de experiencia específica Tecnólogo: Seis (6) años de experiencia relacionada o deseable dos (2) años de experiencia específica. Funciones: -Liderar la ejecución de la construcción, montaje electromecánico y puesta en servicio del centro generación que suministre la energía eléctrica en el Punto de Conexión a un voltaje de 34.5 KV, conforme a la necesidad del sistema de ECOPETROL S.A. Conservar los activos relacionados con su área específica, equipos</p>	Legal	Obra Labor	Si	Si					

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			<p>de automatización, instrumentación y control/eléctricos o mecánicos según se requiera. - Coordinar la asignación de las labores de la construcción y montaje eléctrico, instrumentación, control y F&G, basado en las habilidades y competencias del personal a cargo. - Realizar rondas de inspección y verificación de las actividades en campo para asegurar la eficiencia, calidad y cumplimiento de procedimientos, incluyendo auditoria a los permisos de trabajo, inspección de equipos y herramientas. - Realizar análisis y evaluaciones de riesgos asociados a las tareas de construcción y montaje eléctrico, instrumentación, control y F&G, a ejecutar por el personal a cargo. - Revisar y aprobar los procedimientos descritos en órdenes y permisos de trabajo. - Revisar y controlar el cumplimiento de los indicadores de avance de obra del área eléctrica, instrumentación, control y F&G. - Apoyar al área de planeación y programación de actividades, validar cantidades de materiales existentes y en la ejecución de los PDT semanales y velar por su cumplimiento. - Realizar la ejecución de actividades administrativas.</p>									
TECNICO ELECTRICISTA	3	MOC	<p>Educación: Técnico o Tecnólogo en electricidad Industrial, Electromecánica, o afines, con certificación CONTE desde la TE1, TE2, TE3, TE4, TE5 y TE6. Formación: Conocimiento en procedimientos y especificaciones técnicas del cliente, en la especialidad eléctrica Experiencia: Técnico: Cinco (5) años de experiencia relacionada. Tecnólogo: Tres (3) años de experiencia relacionada Funciones: - Ejecutar la construcción, montaje electromecánico y puesta en servicio del centro generación que suministre la energía eléctrica en el Punto de Conexión a un voltaje de 34.5 KV, conforme a la necesidad del sistema de ECOPETROL S.A. Conservar los activos relacionados con su área específica, equipos de automatización, instrumentación y control/eléctricos o mecánicos según se requiera. - Cumplir lo establecido en el Sistema de Gestión Integrado, sus políticas, normas y procedimientos durante la ejecución de las actividades donde intervenga. - Liderar trabajos electricidad en</p>	Convencional	Obra Labor	Si	Si					

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			frio y caliente, autoridad de aislamiento eléctrico seguro (SAES). - Realizar el adecuado almacenamiento de los equipos, herramientas y consumibles. - Aplicar los conceptos básicos en sus diferentes variables eléctricas. - Elaborar el análisis de riesgos y permisos de trabajo. - Realizar la disposición de los desechos generados por el desarrollo de los trabajos. - Las demás asignadas al cargo.										
AYUDANTE TECNICO ELECTRICISTA	3	MOC	Educación: Técnico o Tecnólogo en electricidad industrial, electromecánica, o afines, con certificación CONTE desde la TE1, TE2 y TE3. Formación: Conocimiento en procedimientos y especificaciones técnicas del cliente, en la especialidad eléctrica, certificación trabajo en alturas, trabajos confinados, preferiblemente primeros auxilios, curso de manipulación de herramientas básicas. Experiencia: Técnico: Tres (3) años de experiencia relacionada. Tecnólogo: Dos (2) años de experiencia relacionada. Funciones: Apoyo en la Ejecución de la construcción, montaje electromecánico y puesta en servicio del centro generación que suministre la energía eléctrica en el Punto de Conexión a un voltaje de 34.5 KV, conforme a la necesidad del sistema de ECOPETROL S.A. Conservar los activos relacionados con su área específica, equipos de automatización, instrumentación y control/eléctricos o mecánicos según se requiera. - Cumplir lo establecido en el Sistema de Gestión Integrado, sus políticas, normas y procedimientos durante la ejecución de las actividades donde intervenga. - Realizar el adecuado almacenamiento de los equipos, herramientas y consumibles. - Aplicar los conceptos básicos en sus diferentes variables eléctricas. - Elaborar el análisis de riesgos y permisos de trabajo. - Realizar la disposición de los desechos generados por el desarrollo de los trabajos.	Convencional	Obra Labor	Si	Si						
TECNICO MECANICO	1	MOC	Educación: Técnico o Tecnólogo en Mecánica Industrial, Electromecánica o afines. Formación: Conocimiento en procedimientos y especificaciones técnicas del cliente, en la especialidad mecánica	Convencional	Obra Labor	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			<p>Experiencia: Técnico: Cinco (5) años de experiencia relacionada. Tecnólogo: Tres (3) años de experiencia relacionada. Funciones: -Ejecutar la construcción, montaje electromecánico y puesta en servicio del centro generación que suministre la energía eléctrica, conforme a la necesidad del sistema de ECOPETROL S.A. Conservar los activos relacionados con su área específica. - Interpretación de ingenierías básicas constructivas, planos y P&ID. - Realizar alistamiento, ensamble y pruebas de la tubería de proceso del proyecto. - Realizar alineaciones de equipos electromecánicos. - Elaborar el análisis de riesgos y permisos de trabajo. - Realizar la disposición de los desechos generados por el desarrollo de los trabajos. - Cumplir lo establecido en el Sistema de Gestión Integrado, sus políticas, normas y procedimientos durante la ejecución de las actividades donde intervenga.</p>									
AYUDANTE TÉCNICO MECANICO	2	MOC	<p>Educación: Técnico o Tecnólogo en Mecánica o Electromecánica Formación: Conocimiento en procedimientos y especificaciones técnicas del cliente, en la especialidad eléctrica, certificación trabajo en alturas, trabajos confinados, preferiblemente primeros auxilios, curso de manipulación de herramientas básico. Experiencia: Técnico: Tres (3) años de experiencia relacionada. Tecnólogo: Dos (2) años de experiencia relacionada. Funciones: Manipular, clasificar y movilizar herramientas y materiales. - Apoyar en las funciones específicas a los mecánicos, soldadores, paileros y tuberos. - Realizar el adecuado almacenamiento de los equipos, herramientas y consumibles de acuerdo con las especificaciones del fabricante. - Realizar el alistamiento, aseo y entrega del material, herramientas e insumos en forma oportuna, con las condiciones técnicas especificadas y de acuerdo con los requerimientos para las actividades propias de metalmecánica, (soldadura, pailería, tubería, andamios y mecánica). - Utilizar las herramientas y equipos necesarios para la operación (herramienta manual, gratas, pulidoras, entre otras).</p>	Convencional	Obra Labor	Si	Si					

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

TUBERO 1A	2	MONC	<p>Educación: Bachiller. Formación: Conocimiento en procedimientos de Alineación de tubería o piezas. conocimiento de soldaduras, elaboración de WPS, PQR, manejo de cargas, principios de física y estática, mecánica básica, (Certificación vigente de alturas y espacios confinados). Experiencia: Tres (3) años de experiencia como tubero 1A calificado.</p> <p>Funciones: - Para determinar la ubicación y posición final de la tubería y los accesorios, debe acompañar, supervisar y dirigir cada una de las uniones de la tubería (arreglar la pieza como debe quedar). - Prefabricar la tubería (armar tubería con bridas, codos, etc.). - Colocar la tubería en el sitio final. - Prefabricar isométricos o spools de acuerdo con los planos entregados. - Realizar los estampes necesarios para garantizar la trazabilidad de las obras. - Fabricar soportes de tubería.</p>	Convencional	Obra Labor	Si	Si						
SOLDADOR 1A	2	MONC	<p>Educación: Bachiller. Formación: Conocimiento de soldaduras, elaboración de procedimientos WPS, PQR, mecánica básica u otras que mejoren sus condiciones laborales sin llegar a ser requisito excluyente. Calificación actualizada como Soldador ASME y/o API calificado, evaluación emitida por entidades oficiales, (Certificación vigente de alturas y espacios confinados) Experiencia: Cinco (5) años de experiencia en el cargo como Soldador ASME y/o API en montaje, mantenimiento de líneas regulares de gasoductos y oleoductos o en soldadura para montaje y mantenimiento de tanques en la industria petrolera. Funciones: - Realizar las juntas de soldadura de acuerdo con el procedimiento calificado. - Verificar que los estampes se realicen correctamente para garantizar la trazabilidad de las obras. - Cumplir con el procedimiento de trabajo establecido por la empresa. - Realizar la interpretación de los diseños entregados por ingeniería para la unión de soldadura. - Realizar los cortes en la tubería de acuerdo con las medidas especificadas por el cliente con el equipo de oxicorte. - Estimar tiempo y material necesario para la elaboración de su trabajo.</p>	Convencional	Obra Labor	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

PAILERO 1	1	MONC	<p>Educación: Bachiller. Formación: Preferiblemente dibujo técnico, espacios confinados, trabajo en altura.</p> <p>Experiencia: Dos (2) años de experiencia relacionada con el cargo. Funciones: - Ejecutar mantenimiento de estructuras metálicas tales como escaleras, barandas, bases metálicas, soportaría, entre otras. - Construir estructuras metálicas tales como escaleras, barandas, bases metálicas, soportaría, entre otras. - Realizar las actividades asignadas por el supervisor de turno para el proyecto, cumpliendo con las funciones requeridas de su cargo en cumplimiento del proyecto. - Acorde a las funciones enumeradas, cumplir y apoyar las políticas y normas de HSEQ y RSE establecidas en la empresa, según el grado de responsabilidad que la ocupación requiera teniendo en cuenta la normatividad. - Desarrollar las demás tareas propias del cargo que le sean asignadas y que sean requeridas para el adecuado desempeño de la ocupación, acorde a las necesidades de la empresa.</p>	Convencional	Obra Labor	Si	Si						
TOPOGRAFO	1	MOC	<p>Educación: Tecnología en topografía o pregrado en ingeniería topográfica y/o carreras afines. Formación: Conocimiento en procesos de construcción, Conocimiento de medidas básicas, Interpretación de planos de detalles, Conocimientos en manejo de estaciones de topografía Manejo del paquete Office; Buenos conocimientos matemáticos y trigonométricos, Conocimiento en manejo de calculadoras programables, Manejo de programas de computador para el cálculo de volúmenes en movimiento de tierra, entre otros (según detección de necesidades), espacios confinados, trabajo en altura. Experiencia: Dos (4) años de experiencia relacionada con el cargo. Funciones: - Coordinar las labores de toda la comisión de topografía a su cargo (cadenero I, cadenero II, trocheros, ayudantes, entre otros) - Hacer los cálculos de coordenadas, ubicaciones, elevaciones, distancias por diferentes medios numéricos y matemáticos - Interpretar los planos que se levantan para el área - Ubicar referencias topográficas que sirvan de puntos de seguridad por si se pierden puntos de localización.</p>	Legal	Obra Labor	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

CADENERO	1	MONC	<p>Educación: Bachiller. Formación: Formación en procesos de cálculos, medidas en topografía.</p> <p>–Conocimiento en control de excavaciones. -Tener conocimiento de los diferentes procesos de topografía. Experiencia: Dos (2) años en labores de ayudante de topografía en el sector de hidrocarburos. Funciones: Realizar apoyo y acompañamiento al topógrafo en: - Localización y replanteo en campo y la obra en general. - Levantamientos topográficos. - Apoyo en general a la topografía del proyecto. - Manejo, cuidado y conservación de los equipos de topografía.</p>	Convencional	Obra Labor	Si	Si						
INSTRUMENTISTA	1	MOC	<p>Educación: Tecnólogo en Instrumentación Formación: - Tecnólogo en Instrumentación. -Conocimiento en Instrumentación neumática y electrónica. Experiencia: Tecnólogo: Cuatro (4) años de experiencia relacionada Funciones: -Realizar la calibración de equipos y/o máquinas, así como las reparaciones menores para corregir fallas o cambios de piezas. -Inspeccionar las instalaciones el? ?ctricas y efectuar las calibraciones necesarias, que requiere la actividad. -Operar y mantener la instrumentación en el proceso. - Las demás funciones asignadas para el proceso.</p>	Convencional	Obra Labor	Si	Si						
MAESTRO DE OBRA	1	MOC	<p>Educación: Técnico de construcción civil. Formación: Cursos, jornadas de capacitación, talleres, seminarios, conferencias o diplomados que pueda adjuntar tendientes a mejorar sus conocimientos específicos en el área de la construcción, sin ser requisito excluyente, certificación trabajo en alturas, trabajos confinados, preferiblemente primeros auxilios Inducción HSEQ. Experiencia: Exp eriencia específica en construcción de obras civiles, con un tiempo en el ejercicio del cargo no menor a dos (4) años. Funciones: • Construye cimentaciones de concreto como placas, bancos de duct os y cajas de paso. • Excavaciones para cimentaciones, cajas de paso y bancos de ductos. • Prepara mezclas de concreto y de mortero con conocimiento de dosificaciones y aditivos o adiciones que pu</p>	Convencional	Obra Labor	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			<p>eda llegar a tener la mezcla, conociendo su comportamiento, su modo de empleo y su correcto uso.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monta y desmonta andamios y escaleras. • Limpia y organiza palas, picos, barras, cepillos, carretas, brochas y otras herramientas utilizadas. • Prepara el terreno y espacio donde efectuará el trabajo. • Cierne la arena según las necesidades del trabajo. • Estima el tiempo y material requerido para realizar el trabajo. • Lleva el control del material y equipo utilizado. 											
OFICIAL DE OBRA CIVIL	3	MONC	<p>Educación: Bachiller Formación: Cursos, jornadas de capacitación, talleres, seminarios, conferencias o diplomados que pueda adjuntar tendientes a mejorar sus conocimientos específicos en el área de la construcción, sin ser requisito excluyente.</p> <p>Inducción HSEQ Experiencia: Experiencia específica en construcción de obras civiles, con un tiempo en el ejercicio del cargo no menor a dos (2) años.</p> <p>Funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construye cimentaciones de concreto como placas, bancos de ductos y cajas de paso. • Excavaciones para cimentaciones, cajas de paso y bancos de ductos. • Prepara mezclas de concreto y de mortero con conocimiento de dosificaciones y aditivos o adiciones que pueda llegar a tener la mezcla, conociendo su comportamiento, su modo de empleo y su correcto uso. • Monta y desmonta andamios y escaleras. • Limpia y organiza palas, picos, barras, cepillos, carretas, brochas y otras herramientas utilizadas. • Prepara el terreno y espacio donde efectuará el trabajo. • Cierne la arena según las necesidades del trabajo. • Monta y desmonta formaletas metálicas para verter concreto. • Estima el tiempo y material requerido para realizar el trabajo. • Lleva el control del material y equipo utilizado. 	Convencional	Obra Labor	Si	Si							
OBRERO A1	3	MONC	<p>Educación: Preferiblemente saber leer y escribir Formación: N/A Experiencia: Sin experiencia Función: - Manipular sustancias químicas, herramientas, materiales e instrumentos requeridos, apoyando la operación de una manera segura. -Participar y realizar labores de limpieza durante la movilización, operación y desmovilización. -Participar en actividades de excavaciones, preparación y vaci</p>	Convencional	Obra Labor	No	Si							

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			<p>ado de concreto, instalación de hierro figurado de refuerzo. Realizar las actividades locativas de organización, pintura, orden y aseo en los proyectos para los cuales ha sido contratado. -Realizar la separación periódica de los residuos sólidos generados durante la realización de las actividades, según lo establecido por la Compañía, lo contemplado por el cliente, la Licencia Ambiental o el PMA (Plan de Manejo ambiental) del pozo o proyecto. -Apoyar y realizar los trabajos específicos de acuerdo con el área designada. -Acorde a las funciones enumeradas, cumplir y apoyar las políticas y normas de HSEQ y RSE establecidas en la empresa, según el grado de responsabilidad que la ocupación requiera teniendo en cuenta la normatividad. Desarrollar las demás tareas propias del cargo que le sean asignadas y que sean requeridas para el adecuado desempeño de la ocupación, acorde a las necesidades de la empresa.</p>									
OBRERO MÁS DE UN (1) AÑO DE EXPERIENCIA A2	4	MONC	<p>Educación: Preferiblemente primaria Formación: Procedimientos operativos relacionados con su labor. Experiencia: Mayor a un (1) año en el desarrollo de actividades varias como obrero. Función:</p> <p>-Desarrollar la actividad de manera segura conociendo e implementando los procedimientos elaborados para su labor. -Inspeccionar diariamente, antes, durante y después; manera consiente y responsable , los andamios que estén en el área; reportando a su jefe inmediato cualquier hallazgo u observación identificada en la inspección. -Conocer e implementar las políticas internas de la Organizaci?</p> <p>?n: HSEQ, Seguridad Vial, Prevención de consumo de alcohol y drogas y las que el cliente establezca. - Realizar excavaciones, rellenos, demolición de estructura en concretos, instalación de formalet as, mezclas de materiales, colocación de concreto, instalación y amarre de hierros, armaduras de estructuras metálicas y de madera, levantamiento y desplazamiento de cargas o materiales, limpiezas de superficies metálicas, de madera o de maleza, etc., para todo tipo de obras. -Colaborar en el manejo de equipos mecánicos y herramientas (Motobomba, mezcladoras, vibrador de concreto, compresor d</p>	Convencional	Obra Labor	No	Si					

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

			e aire, martillos neumáticos, extensiones, llaves, etc.). - Participar activamente en todas las actividades programadas por la empresa en materia HSEQ - Diligenciar los formatos asignados para el cargo con responsabilidad -Reportar actos y condiciones inseguros, participar en observación de comportamientos según tarjeta MCOFR-107 -Reportar accidentes o incidentes ocurridos. Dar buen uso de los re cursos entregados para el buen funcionamiento de sus labores.										
RESCATISTA	1	MOC	Educación: Bachiller. Formación: Entrenamiento en sistema comando de incidentes, con una intensidad mínima de ocho (8) horas, Certificación de la competencia de trabajos en altura nivel avanzado. Formación en primeros auxilios avanzados o atención pre hospitalaria o soporte básico de vida o soporte vital avanzado, Formación de rescate en alturas o con cuerdas. Formación en primera respue sta a incidentes con materiales peligrosos, Rescate en espacios confinados. Experiencia: Mínimo 2 años de participación en entidad de rescate. Funciones: - Inspeccionar equipos de emergencias, botiq uín, camilla, kit de rescate y garantizar su buen estado y disponibilidad en caso de requerirse. - Diligenciar y hacer seguimiento a las Hojas de Vida de arnés y demás equipos para trabajos en altu ra y espacios confinados - Asegurar la operatividad de los equipos de aire auto contenido - Diseñar, firmar y ejecutar planes de rescate, de acuerdo con el análisis de riesgos de la actividad a desa rrollar. - Hacer el aseguramiento de actividades críticas ejecutadas. - Asesorar a supervisores e ingenieros en las medidas de prevención de accidentes, de las actividades críticas ejecutadas. - Ap oyar la ejecución de simulacros.	Convencional	Obra Labor	Si	Si						
AUX. DE BODEGA	1	MOC	Educación: Técnico o Tecnólogo en Administración, logística o afines. Formación: Conocimiento certificado en actividades de recepción y despacho de materiales, EPP's, cargue descargue, y	Convencional	Obra Labor	Si	Si						

FORMATO DE NECESIDADES DE MANO DE OBRA

almacenamiento de materia prima, equipos y herramientas. Experiencia: Técnico: (2) año de experiencia específica relacionadas al sector hidrocarburos. Funciones: Dar cumplimiento a todas las actividades procedimientos y especificaciones técnicas del cliente, en la especialidad de bodegas, suministros y materiales.

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 por Ecopetrol.

Alimentación

Suministrado por la empresa en especie y/o de acuerdo con la Guía de Aspectos Laborales V18.

Transporte

Suministrado por la empresa en los puntos de encuentro definido por el contratista.

Horario de Trabajo

Cumplimiento de la Ley 2101 de 2021 – Cuarenta y siete (47) horas semanales – Hasta el 15 de Julio de 2024.

Forma y Fechas de Pago

Transferencia en cuenta bancaria. Periodicidad mensual.

- Hoja de vida - Certificado de residencia vigente y expedido por el ente gubernamental - Certificado de la cuenta bancaria. - Certificados legibles de estudios y laborales (cuando aplique) - Cursos fomento (si lo tiene) - Fotocopia libreta militar (opcional) - Fotocopia carnés de vacunación (tétano, fiebre amarilla, covid-19) - Fotocopia de la cédula al 150% - Certificado afiliación de pensión - Certificado afiliación a EPS - Dos (2) foto 3x4 fondo blanco - Historia laboral pensional - Certificado de antecedentes judiciales (Contraloría, Procaduría)

OBSERVACIONES

OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN