


FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

Nombre de la Empresa:	CONSORCIO INEMEC PyC.	No. de contrato / Orden de Servicio	3045534-003-LL	
-----------------------	-----------------------	-------------------------------------	----------------	---

Descripción de la actividad a desarrollar

Objeto: CONSTRUCCIÓN DE OBRAS CIVILES, ELÉCTRICAS, MECÁNICAS E INSTRUMENTACIÓN REQUERIDAS POR LA VICEPRESIDENCIA DE PROYECTOS Y PERFORACIÓN PARA ECOPETROL S.A. Y PARA SU GRUPO EMPRESARIAL

Descripción general de actividades: "OBRAS MECANICAS, CIVILES, ELECTRICAS DE INSTRUMENTACIÓN Y COMPLEMENTARIAS PARA LA ACTUALIZACION DEL SISTEMA CONTRAINCENDIO EN LA ESTACIÓN CHICHIMENE DE LA VICEPRESIDENCIA DE PERFORACIÓN Y PROYECTOS DE ECOPETROL S.A. del Contrato Marco No. 3045534.

**Tiempo de ejecución: hasta el 31 de diciembre de 2025 (Contrato Marco).
Doscientos cincuenta (250) días calendario a partir del acta de inicio. Orden de Servicio No. 3045534-003-LL.**

Fecha estimada de inicio de la actividad: 03/10/2022.

Ubicación de los trabajos: estación chichimene vereda chichimene. Municipio de Acacias (Meta).

Canales de atención del contratista:

Ignacio Guerra. Oficina Local – Guamal (Meta).
administrador@inemec-pyc.com
Celular: 3106184755

Administrador de Ecopetrol
HECTOR URIEL CASTRO

Interventor de Ecopetrol
JUAN FERNANDO REINA VALLEJO

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

								RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN					
Código QR	Cargo	Vacante	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 o Residencia	Municipio
	SOLDADOR 1A	4	MONC	Técnico o tecnólogo en soldadura o metalmecánica, con mínimo 5 años de experiencia específica en el montaje de tubería, oleoductos o gasoductos, experiencia en Ejecutar tareas relacionadas con soldadura calificada, construcción de soportaría, montajes y reparación de tuberías. Elabora isométricos básicos e interpretación de información técnica, experiencia usando equipos y herramientas (oxicortes, pulidoras, moto-soldador) reportando y documentando. Asegurar el cumplimiento de las normas HSEQ durante la ejecución de trabajos metalmecánicos. Tener conocimiento en trabajo en alturas y espacios confinados.	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI					
	TUBERO 1A	4	MONC	Formación: Bachiller. Dos años (2) de experiencia como Tubero 1A calificado, o sin ser bachiller posea experiencia mínima de cinco (5) años como Tubero 1A en el montaje de tubería oleoductos gasoductos, experiencia en realizar actividades de ensamble, de tubería, estructuras y accesorios, elaborar isométricos, trazado, cortado y biselado de tubería. Asegura el cumplimiento de las normas HSEQ	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI					

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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

				durante la ejecución de trabajos metalmecánicos. Tener conocimiento en trabajo en alturas y espacios confinados. (ANEXO TECNICO)									
	AYUDANTE TÉCNICO SOLDADURA	10	MONC	Formación: Bachiller. Experiencia certificada de un (1) año o más de Experiencia como Ayudante de Soldadura en los trabajos de construcción de Líneas de Flujo estructuras, Gasoductos, Oleoductos o en trabajos de mantenimiento de reposición de tramos en líneas que transportan Hidrocarburos. Experiencia usando equipos y herramientas (oxicortes, pulidoras, moto-soldador,) reportando y documentando. Sin estudios: Cuatro (4) años de experiencia relacionada con el cargo. (Anexo Técnico) Tener conocimiento en trabajo en alturas y espacios confinados.	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI					
	OBRERO	14	MONC	Formación: Preferiblemente primaria. Apropiado nivel de Lecto-Escritura, Sin estudios experiencia mínimo de un año en trabajos relacionados en el montaje de tubería y estructuras, Tener conocimiento en trabajo en alturas y espacios confinados.(Anexo Técnico)	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI					
	PINTOR SANDBLASTERO	1	MONC	Técnico o tecnólogo con estudios comprobables en limpieza de superficie y aplicación de pintura, Deben tener como mínimo (5) año de Experiencia como pintor sandblastero en los trabajos de limpieza de superficies y pintura en la construcción de Líneas de Flujo, estructuras, Gasoductos, Oleoductos o en trabajos de	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI					

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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

			mantenimiento de reposición de tramos en tubería que transportan Hidrocarburos. Debe tener altos conocimiento en la preparación mecánica y manual de superficies aplicación de recubrimientos de altos sólidos, conocimiento y operación de equipos de Sanblasting y pintura airless, asegura el cumplimiento de las normas HSEQ durante la ejecución de trabajos, debe tener conocimiento en los controles y equipos de calidad. Tener conocimiento en trabajo en alturas y espacios confinados.									
	AYUDANTE DE PINTURA	1	MONC	Técnico o tecnólogo con estudios comprobables en limpieza de superficie y aplicación de pintura, Deben tener como mínimo (2) año de Experiencia como Ayudante de pintura en los trabajos de limpieza de superficies y pintura en la construcción de Líneas de Flujo, estructuras, Gasoductos, Oleoductos o en trabajos de mantenimiento de reposición de tramos en tubería que transportan Hidrocarburos. Debe tener altos conocimiento en la preparación mecánica y manual de superficies aplicación de recubrimientos de altos sólidos, conocimiento y operación de equipos de Sanblasting y pintura, asegura el cumplimiento de las normas HSEQ durante la ejecución de trabajos, debe tener conocimiento en los controles y equipos de calidad. Preferiblemente curso de trabajo en alturas. Tener conocimiento en trabajo en alturas y espacios confinados.	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI				

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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

	OFICIAL CIVIL	2	MONC	Técnico O tecnólogo en obra civil con mínimo cinco (5) años de experiencia laboral comprobada en ejecución de proyectos civiles en general o en la industria del Petróleo & Gas, debe tener experiencia específica de 3 años en proyectos de construcción civiles en la parte eléctricas y/o tubería, debe demostrar experiencia trabajos de excavación para tubería. Debe tener conocimiento en la interpretación de planos civiles. conocimiento en trabajo en alturas y espacio confinado	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						
	ELECTRICISTA 1A	2	MONC	<p>Sin estudio: Siete (7) años de experiencia relacionada. Primaria: Siete (7) años de experiencia relacionada Bachiller clásico: Siete (7) años de experiencia relacionada Bachiller técnico: Seis (6) años de experiencia relacionada Técnico: Cinco (5) años de experiencia relacionada con el cargo. Tecnólogo: Cuatro (4) años de experiencia en montajes en las siguientes áreas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas eléctricos 480v, 220v, 120v. 24vdc • Tendido de redes de baja y media tensión, • Sistemas de puesta a tierra • Instalación de tableros de distribución y control • Construcción de banco de ductos • Conexión de transformadores, variadores y motores eléctricos. <p>Debe tener experiencia en la interpretación de planos eléctricos. Conocimiento en trabajo en alturas</p>	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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>y espacio confinado.(Anexo Técnico) Aplicando las normas técnicas, de calidad, seguridad y protección del medio ambiente de la compañía, en la industria del petróleo.</p> <p>Cursos: Conte TE - 1, TE-2, TE-3, TE-4 y/o TE-5.</p> <p>Conocimiento en normas, RETIE, NTC 2050 Y RETILAP.</p>								
	AYUDANTE ELECTRICISTA	3	MONC	<p>Tecnólogo o técnico electricista, Debe contar con 2 años de experiencia en apoyo a montajes en las siguientes áreas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas eléctricos 480v, 220v, 120v. 24vdc • Tendido de redes de baja y media tensión, • Sistemas de puesta a tierra • Instalación de tableros de distribución y control • Construcción de banco de ductos • Conexión de transformadores, variadores y motores eléctricos. <p>Debe tener experiencia en la interpretación de planos eléctricos, Conocimiento en trabajo en alturas y espacio confinado, conocimiento de manejo de herramientas y equipos eléctricos.</p> <p>Aplicando las normas técnicas, de calidad, seguridad y protección del medio ambiente de la compañía, en la industria del petróleo.</p> <p>Cursos: Conte TE - 1, TE-2 y/o TE-3.</p>	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI				

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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

			Conocimiento en normas, RETIE, NTC 2050 Y RETILAP.									
	INSTRUMENTISTA 1 A	1	MONC	<p>Técnico o Tecnólogo en electrónica, en instrumentación o afines, Debe contar con cinco (5) años de experiencia en las siguientes áreas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas de instrumentación electrónica, sistemas neumáticos, sistemas estáticos y rotativos. • Montaje de instrumentos con sus respectivas facilidades. • Interpretación de planos P&D • Realizar el montaje, ensamble, desensamble, calibración y pruebas de válvulas de seguridad y control. • Configuración de sistemas de comunicación para procesos y equipos. • Conocimiento y apoyo para Configuración de lógicas de control de PLC y sistemas de control distribuido. • Conocimiento en la construcción de bancos de ductos para el montaje de instrumentación. • Conocimiento en pruebas de lazos de control y protección, entre otros. • Elaborar reporte de actividades por cada orden de trabajo, adicionando las observaciones y recomendaciones pertinentes observadas en los equipos intervenidos. 	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI				

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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

			<ul style="list-style-type: none"> Aplicación de las normas técnicas, de calidad, seguridad y protección del medio ambiente de la compañía, en la industria del petróleo. <p>Debe tener conocimiento en precomisionamiento e interpretación de planos.</p>									
	Supervisor. Electricista	1	MOC	<p>Tecnólogo o Ing. electricista, Debe contar con 5 años de experiencia para el Ing. y 8 para el tecnólogo en montajes en las siguientes áreas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sistemas eléctricos 480v, 220v, 120v. 24vdc Tendido de redes de baja y media tensión, Sistemas de puesta a tierra Instalación de tableros de distribución y control Construcción de banco de ductos Conexión de transformadores, variadores y motores eléctricos. <p>Debe tener experiencia en la interpretación de planos eléctricos. conocimiento en trabajo en alturas y espacio confinado.</p> <p>Aplicando las normas técnicas, de calidad, seguridad y protección del medio ambiente de la compañía, en la industria del petróleo.</p> <p>Conocimiento en normas, RETIE, NTC 2050 Y RETILAP. Conocimiento en interpretación de planos,</p>	legal	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI				

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

Supervisor Civil	1	MOC	<ul style="list-style-type: none"> Técnico o tecnólogo en cualquier modalidad, (10) años como inspector / supervisor de obras civiles. Cinco (5) años como supervisor de obras civiles de infraestructura petrolera. 	Legal	Termin o fijo inferior a 1 año.	SI	SI						
HSE Operativo.	2	MOC	Tecnólogo (a) en Salud Ocupacional o ambiental con licencia en Salud Ocupacional con alcance en investigación de incidentes. Licencia en Salud Ocupacional. Fundamentos básicos en SST, planes de emergencia. Identificación de peligros y control de riesgos. Curso de formación en gestión de seguridad Industrial y Salud Ocupacional. Tres (3) años en Gestión de seguridad industrial.	Legal	Termin o fijo inferior a 1 año.	SI	SI						
Supervisor QA/QC/ Especialidad Eléctrica.	1	MOC	Ingeniero Eléctrico o a fines, 5 años en mantenimiento plantas industriales, 3 años en aseguramiento ó control de calidad de proyectos electromecánicos, conocimiento en analista de vibraciones nivel 2, termografía nivel 2, ultrasonido, tintas penetrantes. Certificación de inspector nivel II. Manejo avanzado de Excel y preferiblemente manejo de Microsoft Project.	Legal	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						
Supervisor QA/QC Especialidad Mecánica	1	MOC	Ingeniero mecánico, metalúrgico, 5 años en mantenimiento plantas industriales, 3 años en aseguramiento ó control de calidad de proyectos electromecánicos, conocimiento en analista de vibraciones nivel 2, termografía nivel 2, ultrasonido, tintas penetrantes. Certificación de inspector nivel II. Manejo avanzado de Excel y preferiblemente manejo de Microsoft Project.	Legal	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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

Ingeniero Residente OBRA.	1	MOC	<p>Profesional en ingeniería mecánica cinco (5) años en cargos similares como residente en construcción de proyectos electromecánicos, luego de expedida la matricula profesional. Preferiblemente Curso de alturas, conocimiento en Sistemas Integrados de Gestión, Control de Presupuesto y Programación de obra. Conocimiento de las herramientas office. Debe tener Mínimo tres (3) años comprobables en proyectos en O&G. Debe certificar experiencia mínima de un proyecto en mantenimiento y montajes de sistemas contraincendios.</p>	Legal	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						
Supervisor Mecánico	1	MOC	<p>Técnico o tecnólogo en cualquier modalidad, (10) años como supervisor de obras mecánicas Cinco (5) años como supervisor de obras mecánicas de infraestructura petrolera (montaje de tubería estructuras aéreas y enterradas pintura PH, conocimiento en end). Debe certificar experiencia mínima de un proyecto en mantenimiento y montajes de sistemas contraincendios.</p>	Legal	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						
RESCATISTA	1	MOC	<p>Técnico o tecnólogo con estudios complementarios como rescatista, Debe tener como mínimo dos (2) años de experiencia en proyectos que incluyan prestar el servicio como rescatista en la industria petrolera preferiblemente en el montaje de tubería estructuras civiles y eléctricas. Con curso de rescate vertical (40 horas), primeros auxilios (40 horas), curso de comando de incidentes básico (16 horas), curso</p>	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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

				de trabajo en alturas de nivel avanzado (40 horas), curso de sg-sst (20 horas), curso de rescate en espacio confinado (40 horas), curso de primera respuesta a emergencia con material peligroso, curso de supervisor de espacios confinados y trabajo en alturas.									
	Andamiero	1	MOC	Técnico en armado de andamios debe tener Certificación de competencia laboral vigente como Andamiero/ armador de andamios, emitida por el SENA / ONAC/ OSHA / institución de educación Superior Reconocida, Con mínimo 3 años de experiencia específica en el diseño y montaje de andamios, experiencia en ejecutar tareas relacionadas con montaje y construcción de andamios, interpretación de información técnica. Asegurar el cumplimiento de las normas HSEQ durante la ejecución de trabajos. Debe tener certificaciones vigentes de andamios y trabajo en alturas con la ley colombiana.	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI					
	Andamiero certificador	1	MOC	Técnico en armado de andamios debe tener Certificación de competencia laboral vigente como Andamiero/ armador de andamios, emitida por el SENA / ONAC/ OSHA / institución de educación Superior Reconocida, Certificación de coordinador de Trabajos en altura. Con mínimo 5 años de experiencia específica en el diseño y montaje de andamios, experiencia en ejecutar tareas relacionadas con montaje y construcción de andamios,	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI					

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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

			interpretación de información técnica. Asegurar el cumplimiento de las normas HSEQ durante la ejecución de trabajos. Debe tener certificaciones vigentes de andamios y trabajo en alturas con la ley colombiana. Debe tener conocimiento y demostrar experiencia como certificador de andamios									
	Ayudante de andamios	2	MONC	Formación: Bachiller. Experiencia certificada de un (1) año o más de Experiencia como Ayudante de Andamios en el diseño y montaje de andamios, experiencia en ejecutar tareas relacionadas con montaje y construcción de andamios, interpretación de información técnica.. Sin estudios: Cuatro (4) años de experiencia relacionada con el cargo. (Anexo Técnico) Tener conocimiento en trabajo en alturas y espacios confinados. Debe tener Certificación de competencia laboral vigente como Andamiero/ armador de andamios, emitida por el SENA / ONAC/ OSHA / institución de educación Superior Reconocida.	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI				
	Bodeguero Almacenista	1	MOC	Se requiere técnico o tecnólogo con estudios y experiencia como almacenista. Debe tener experiencia laboral mínimo de 3 años, conocimiento en el recibo almacenamiento y despacho de materiales mecánicos eléctricos y civiles dentro de la ejecución de proyectos de ingeniería. Debe tener conocimiento en el control y seguimiento de materiales y elaboración y seguimiento de RQ.	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI				

"La información acá publicada, fue suministrada por Consorcio Inemec - PyC 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

	Conductor	1	MONC	Primaria, preferiblemente secundaria. Tres (3) años como conductor de camión o turbo tipo sencillo o doble troque. Preferiblemente / Certificado curso manejo defensivo. Licencia conducción C2 obligatoria y vigente.	Convencional	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						
	Maestro de obra	1	MONC	Técnico o tecnólogo en cualquier modalidad, (10) años como inspector / supervisor de obras civiles. Tres (3) años como supervisor de obras civiles de infraestructura petrolera.	Legal	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						
	Auxiliar de programación y. Control	1	MOC	Ingeniero, Técnico o Tecnólogo en Ingeniería civil, mecánica, sistemas. Manejo de aplicaciones propias de la Planeación y Programación. Conocimientos básicos de Project. Manejo e interpretación de planos e isométricos. Conocimiento en la elaboración de memoras de caculo y facturación. Formación complementaria en costos e indicadores de gestión. Manejo avanzado de Excel y uso de Microsoft Project. Ocho (8) años experiencia laboral comprobada en la industria del Petróleo & Gas, mínimo tres (3) años como programador de obra y control de proyectos de montaje de estructuras mecánicas civil y tuberías.	Legal	Termino fijo inferior a 1 año.	SI	SI						

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE PERSONAL

Aspectos administrativos	
Dotación	Se entregará acorde con cargo a desempeñar
Alimentación	Se brindará en sitio. En caso contrario y de acuerdo a la guía, se entregará en la bonificación.
Transporte	Se brindará transporte al personal.
Horario de trabajo	Se trabajará la jornada máxima legal establecida
Forma y fechas de pago	Pagos vía ACH – Transferencia Bancaria. El día 15 y 30 de cada mes.

Requisitos para la contratación
<ul style="list-style-type: none">- Cumplimiento de todas las exigencias contempladas en el decreto 1668 de 2015 y sus anexos técnicos.- Postulación de todos los cargos relacionados con mano de obra no calificada y con un porcentaje de cargos relacionados con mano de obra calificada.- Uso del servicio público de empleo y la caja de compensación Cofrem.- Verificación de hojas de vida de candidatos de acuerdo a requisitos postulados. Aplicación de pruebas técnicas, psicotécnicas y especiales en cargos específicos.- Certificado de residencia vigente.- (verificar y asociar a documentación para contratación)

Observaciones
<ul style="list-style-type: none">• La contratación del recurso humano se realizará de acuerdo con el cronograma del avance de la obra.

FECHA Y RECIBIDO DEL MINISTERIO DE TRABAJO