Nombre de la Empresa:



No. de contrato / Orden de Servicio

CW109517

Descripción de la actividad a desarrollar

Objeto:

"SERVICIO TÉCNICO PARA OPERACIONES DE LIMPIEZA MECÁNICA A LOS SISTEMAS DE DUCTOS (CRUDO, AGUA, NAFTA Y DILUYENTE) DE LA GERENCIA CHICHIMENE DE ECOPETROL S.A. UBICADA EN EL DEPARTAMENTO DEL META"

Descripción general de actividades:

Las actividades a realizar serán las de limpieza mecánica interna de las líneas de transporte de crudo, agua, nafta y diluyente y sus mezclas en la gerencia de Chichimene

Tiempo de ejecución:

Setecientos treinta días (730) días calendario

Fecha estimada de inicio:

27 de noviembre de 2023

Ubicación de los trabajos:

Gerencia Chichimene Ecopetrol – Guamal - Meta

Canales de atención del contratista:

ALBERTO MÁRQUEZ PIEDRAHITA

administracion3022039@montajestecnicos.com

Administrador de Ecopetrol
JUDY MILENA CABARCAS GUTIERREZ

Interventor de Ecopetrol ANDRES CAMACHO LEGUIZAMO

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

			RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN						
Códig o QR	Bien o Servicio	Unid ad de medi da	Total	Empre sa	Local	Especificaciones técnicas / observaciones	Empresa	NIT	Municipio al que pertenece la empresa
	ALIMENTACI ON	UND/ MES	80	0	80	CONSIDERACIONES MINIMAS DE LA CONVOCATORIA: Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: • Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Modalidad del servicio • Inscrito en cámara de comercio y RUT • Registro del Invima de la empresa del agua potable • Habilitado para facturación electrónica Requisitos HSE y Certificados de Gestión: • Es requerido el Concepto sanitario realizado por de la Alcaldía Local (secretaria de salud) y Deseable BMP • Certificado de visita de bomberos Criterios de evaluación de ofertas (No obligatorios): • Cumplimiento de garantía • Oportunidad en la entrega • Calidad en el servicio o producto prestado: cumplimiento de especificaciones • Implementación de acciones verdes • Sistema de gestión integral 9001, 14001, 45001 • Cumplimiento de requisitos legales: licencias, pólizas, etc. • Entrega oportuna de las actas de disposición final de los residuos especiales post consumo • Atención oportuna de quejas, reclamos y sugerencias • Servicio post venta • Sistema de gestión de sgsst autoevaluación res 0312			

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

					Cumplimiento de garantía		
					ESPECIFICACION TÉCNICA:		
					Servicio de almuerzos puestos en campo en cada uno de los frentes de trabajo		
					Se estiman 180 días calendario.		
					Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023		
					Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de		
					la empresa		
					Requisitos mínimos legales:		
					 Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. 		
					Modalidad del servicio		
					Pruebas de laboratorio del agua por la secretaria de salud vigente.		
					Registro de Invima vigente de la empresa contratista		
					Inscrito en cámara de comercio y RUT		
					Habilitado para facturación electrónica		
		İ			Requisitos HSE y Certificados de Gestión:		
					Registro de Invima vigente de la empresa contratista		
					 Pruebas de laboratorio del agua por la secretaria de salud vigente. 		
			40 0 4		 Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) 		
					Criterios de evaluación de ofertas (No obligatorios):		
HIDRATACI	Pacas				Cumplimiento de garantía		
ON	/MES	40		40	Oportunidad en la entrega		
ON	/ML3	i			 Calidad en el servicio o producto prestado: cumplimiento de especificaciones 		
					Implementación de acciones verdes		
					 Sistema de gestión integral 9001, 14001, 45001 		
					Cumplimiento de requisitos legales: licencias, pólizas, etc.		
					 Entrega oportuna de las actas de disposición final de los residuos especiales post 		
					consumo		
					Atención oportuna de quejas, reclamos y sugerencias		
					Servicio post venta		
					Sistema de gestión de sgsst autoevaluación res 0312		
					Cumplimiento de garantía		
					ESPECIFICACION TÉCNICA:		
					Bolsas de agua en pacas		
					iboisas de ayua en pacas		
					Se estiman 180 días calendario.		
					Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023		ĺ

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

					Agarradores integradas y lugares para las correas de amarre Espejo grande de acero inoxidable Manija de desplazamiento Manija de la puerta formada a la medida Cierre deslizante de la puerta con indicador de ocupación Porta candado, en el exterior de la puerta doble de alta resistencia Plataforma de polietileno de alta densidad con piso antideslizante Agujeros para estacas en las cuatro esquinas Extrusiones de en las cuatro esquinas Extrusiones de esquinas similares a los de un parachoques Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023		
CAMIÓN TURBO DOBLE CABINA, CARROCERI A DE ESTACAS CON CARPA Y CON TIRO PARA HALAR PACHA SENCILLA	UND	2	1	1	Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: • Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT • Habilitado para facturación electrónica Requisitos HSE y Certificados de Gestión: • Póliza todo riesgo • SOAT Vigente • Tarjeta de operaciones vigente (si aplica) • Kit de carretera y derrames completo. Criterios de evaluación de ofertas (No obligatorios): • Cumplimiento de garantía • Oportunidad en la entrega		

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

			 Calidad en el servicio o producto prestado: cumplimiento de especificaciones Implementación de acciones verdes Sistema de gestión integral 9001, 14001, 45001 Cumplimiento de requisitos legales: licencias, pólizas, etc. Entrega oportuna de las actas de disposición final de los residuos especiales post consumo Atención oportuna de quejas, reclamos y sugerencias Servicio post venta Sistema de gestión de sgsst autoevaluación res 0312 Cumplimiento de garantía ESPECIFICACION TÉCNICA Camión pequeño doble cabina para transportar herramientas y materiales en el día a día. No incluye conductor, no incluye combustible. Modalidad mensual El vehículo debe cumplir con lo establecido en el Procedimiento para el uso y operación de vehículos automotores - HSE-P-012 Especificaciones técnicas de vehículos Cinturón de seguridad retráctil en sillas delanteras y traseras Apoya cabezas en todos los asientos 		
			Se estiman 180 días calendario.	ļ ,	
			Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023		
Tracto camión con brazo articulado con capacidad de 10 a 15 ton con cama baja y/o cama alta	1	1 0	Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: • Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT • Habilitado para facturación electrónica Requisitos HSE y Certificados de Gestión: • Certificación vigente por empresa avalada por la ONAC • Póliza todo riesgo del vehículo y del brazo articulado • Certificaciones vigentes de los aparejos, gancho, por empresa avalada por la ONAC. • Pólizas todo riesgo vigente • SOAT vigente • Kit de carreteras y derrames completo. Criterios de evaluación de ofertas (No obligatorios): • Cumplimiento de garantía • Oportunidad en la entrega • Calidad en el servicio o producto prestado: cumplimiento de especificaciones • Implementación de acciones verdes • Sistema de gestión integral 9001, 14001, 45001		

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

Cumplimiento de requisitos legales: licencias, políticas, etc. Entrega oportuna de quejas, reclamos y sugerencias Servicio post venta Sistema de gestión de agost autoevaluación res 0312 SEPCIFICACION TECNICA: Camón gría de 10 a 1.5 1 sin operador, no induye combustible Especificaciones y availes vigentes para aparejos, celingas, gancho y demás elementos para izaje de cargas; estos deben ser certificación por un enta acreditado por la ONAC El equipo debe cumplir con las especificaciones evigidas en el Pro-DIB 3. A.2.1. Requisitos documentales: a) Registro de acredicado per controla. A HISL-PO-DIB 3. A.2.1. Requisitos documentales: a) Registro de acredicado invelente y o certificación de inspección anual de tipo estructural vigente de acuserdo a lo definido en el Item "c" del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de acredicado invelente y orcetificación de inspección anual de tipo estructural vigente de acuserdo a lo definido en el Item "c" del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de acredicación e/eginte y prueba de establica de quago, soporte del registro de acredicación de dilaspositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones gríasa). c) Registro de verdicación de califisación de dilaspositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones gríasa). c) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación, completos de acuerdo a la destinado en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación, completos de acuerdo a la destinado en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Por finitario de linica se calendario. l) Gráfico de altamente que paración en el idioma del país de opera							1	
consumo A tención oportuna de quejas, reclamos y sugerencias Servicio de post venta A tención oportuna de quejas, reclamos y sugerencias Servicio de puntos A tención oportuna de quejas, reclamos y sugerencias Servicio de puntos A tención oportuna de quejas, reclamos y sugerencias Servicio de puntos Servicios de punt								
Attención oporturna de quejas, reclamos y sugerencias Servicio por venet Servicio de y cuesto de gestión de sgost autoevaluación res 0312 ESPECIFICACION TECNICA: Camión graia de 10 a 15 T sin operador, no incluye combustible Especificaciones y avalvas vigentes para apparejos, estingas, gancho y demás elementos para lizaje de caragas, estos debens ere certificados por un ente acreditado por la ONAC El equipo debe cumplir con las especificaciones exigidas en el Procedimiento para el levantamiento mecianico de personas y/o caraga en entre por certificacione exigidas en el Procedimiento para el levantamiento mecianico de personas y/o caraga en Procedimiento. B) Registro de aceptación vigente y o certificación de inspección anual de tipo estructural vigente de acuerdo a lo definido en el leter "Cél numeral 3.1 de este procedimiento. B) Registro de la inspección estructural y prueba de establiado y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las graiss de celosias y/g grais figias cada vez que se desarmen y ante un nuevo presibilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las graiss de celosias y/g grais figias cada vez que se desarmen y ante un nuevo procedimiento. C) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los caniones grais). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión tenicion omecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión tenicion omecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión tenicion omecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión tenicion omecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión tenicion omecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión tenicion omecánica de acuerdo con lo definido en la leg								
Servicio de vigilancia Servicio de vigilancia Mes/p untos Servicio de vigilancia Mes/p untos Servicio de vigilancia Mes/p untos								
Sistema de gestión de sgost autoevaluación res 0312 ESPECIFICACION ECNICA: Camión grúa de 10 a 15 T sin operador, no incluye combustible Especificaciones y avales vigentes para pararigio, estigas, grancho y demás elementos para izaje de cargas; estos deben ser certificados por un ente acreditado por la ONAC El equipió debe cumplir con las especificaciones exigidas en el Procedimiento para el levantamiento mecánico de personas y/o cargos en ECOPETROLESA HSE-P-018 3.4.2.1. Requisitos documentales: a) Registro de aceptación vigente y /a certificación de inspección anual de tipo estructural vigente de acuerdo a lo definido en el tem? "c' del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de aceptación vigente y/a certificación de inspección estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las grúas de celosas y/o grúas fijas cada vez que se desarment y ante un nueva porte de la inspección estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las grúas de celosas y/o grúas fijas cada vez que se desarment y ante un nueva porte porte de la despositiva sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánico de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánico de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el abricante (no genérico). l) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el abricante (no genérico). l) Registros de mantenimiento del fabricante (no genérico). Se estiman 180 dias calendario. Fecha estimada de linicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El linteres								
SEPCIFICACION TÉCNICA: • Camion grada et 10 a 15 T sin operador, no incluye combustible • Especificaciones y avales vigentes para aparejos, eslingas, gancho y demás elementos para izaje de cargas; estos deben ser certificados por un ente acreditato por la ONAC. • El equipo debe cumplir con las especificaciones exigidas en el Procedimiento para el levantamiento mecánico de personas y/o cargas en ECOPETROL S.A HSE-POIS • 3.4.2.1. Reguistos do acuententales: a) Registro de acerdos o lo definido en el item "c" del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de la inspección estructural y prueba de estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de acerdos a lo definido en el item "c" del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de la inspección estructural y prueba de estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de acerdos al odenido en el caso de las grisas de celosias y/o grusa fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de virificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido de significación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Repistro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma del país de operación o en el idioma del país de operación pre-operación pre-operacional del equipo. l) in Registros de mantenimiento del fabricante (no genérico). l) Registros de mantenimiento del fabricante (no genérico). 1 0 1 0 1 0 1 1 0 1 1						·		
Camion graia de 10 a 15 T sin operador, no incluye combustible Especificaciones y avales vigentes para aparejos, eslingas, gancho y demás elementos para Izaje de cargas; estos deben ser certificacios por un ente acreditado por la ONAC El equipo debe cumplir con las especificaciones exiglóas en el Procedimiento para el levantamiento mecánico de personas y o case nECOPETROL SA HSE-P-018 3. A.2.1. Requisitos documentales: a) Registro de aceptación de personas y los des estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las graisa de celosías y/o gruas fijas cada vez que se desamen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grass). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión tecnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión de inspección per-operacional de quipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Grafico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). 1) Registros de mantenimiento de los útimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estima 180 días calendario. Fecha estimada del indicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cómarda de comorcio y RUT								
Especificaciones y avales vigentes para aparejos, eslingas, gancho y demás elementos para izipi de cargas; estos deben ser certificados por la ONAC El equipo debe cumplir con las especificaciones exigidas en el Procedimiento para el levantamiento mecánico de personas y/o cargas en ECOPETROL S.A HSE-P.018 3.4.2.1. Requisitos documentales: a) Registro de aceptación vigente y/o certificación el inspección anual de tipo estructural vigente de acuerdo a lo definido en el tem "c" del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de la inspección estructural y prueba de estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las griusa de celosías y/o grúas fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / parejador / parejador / controlador de maiotra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento del fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de linicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: • Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT								
izaje de cargas, estos deben ser certificados por un ente acreditado por la ONAC El equipir con las especificaciones exigidas en el Procedimiento para el levantamiento mecánico de personas y/o cargas en ECOPETROL S.A HSE-P-018 3.4.2.1. Requisitos documentallo en el item "c" de lumeral 3.1 de este procedimiento. In Registro de aceptación vigente y/o certificación de inspección anual de tipo estructural vigente de acuerdo a lo definido en el item "c" de lumeral 3.1 de este procedimiento. In Registro de la inspección estructural y rureba de estabilidad vargar realizada al equipo, soporte del registro de aceptación estructural y rureba de estabilidad vargar realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las grias de celosias y/o grúas fijas cada vez que se desamen y ante un evuo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revistro de inspección per-operacionad el equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador/ controlador de manional del equipo. l) Registro de inspección per-operacional del equipo. l) Registros de mantenimiento del fabricante (no genérico). l) Registros de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 dias calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa lor municipal de comercio y RUT								
El equipo debe cumplir con las especificaciones exigidas en el Procedimiento para el levantamiento mecinico de personas y/o cargas en ECOPETROL S.A HSE-P-018 3.4.2.1. Requisitos documentales: a) Registro de aceptación vigente y/o certificación de inspección anual de tipo estructural vigente de acuerdo a lo definido en li tem "c" del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de la inspección estructural y prueba de estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del esa grácia de celosias y/o grías fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / pare jador / controlador of/ contr								
levantamiento mecánico de personas y/o cargas en ECOPETROL S.A HSE-P-018 3.4.2.1. Requisitos documentales: a) Registro de aceptación vigente y/o certificación de inspección anual de tipo estructural vigente de acuerdo a lo definido en el Item **C** del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de la inspección estructural y prueba de estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las grúas de celosías y/o grúas fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del del signositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma nativo del operación o en el idioma nativo del operación / a parejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del plais de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa por la tempera de comercio y RUT Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT								
3.4.2.1. Requisitos documentales: a) Registro de aceptación vigente y/o certificación de inspección anual de tipo estructural vigente de aceurdo a lo definido en el item "c" del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de la inspección estructural y rujeva de la esta procedimiento. b) Registro de la inspección estructural y grueba de estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las grúsade celosías y/o grúsa fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de largres de celosías y/o grúsa fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de las grúsade celosías y/o grúsa fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los carniones grúsa). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el lidioma del pajs de operación o en el idioma nativo del operador / apre jadador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del pajs de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (penérico). i) Registros de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 dias calendario. fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registros en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa la empresa la empresa formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT								
a) Registro de aceptación vigente y/o certificación de inspección anual de tipo estructural vigente de acuerdo a lo definido en el item "c" del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de la inspección estructural y prueba de estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las grúas de celosías y/o grúas fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del del quipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de manidora. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento del los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada del indico: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa a Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituídas y legalmente habilitadas. los proveedores deben ser empresas formalmente constituídas y legalmente habilitadas. los proveedores deben ser empresas formalmente constituídas y legalmente habilitadas.						levantamiento mecánico de personas y/o cargas en ECOPETROL S.A HSE-P-018		
vigente de acuerdo a lo definido en el ítem "c" del numeral 3.1 de este procedimiento. b) Registro de la inspección estructural y prueba de estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las graiss de celosias y/o grúas fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de manibora. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). l) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comerció y RUT						• 3.4.2.1. Requisitos documentales:		
b) Registro de la inspección estructural y prueba de estabilidad y carga realizada al equipo, soporte del registro de la mismo (en el caso de las grúas de celosias y/o grías fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance ve capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento del fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: • Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT								
soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las grúas de celosías y/o grúas fijas cada vez que se desarmen y antre un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento del os últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT						vigente de acuerdo a lo definido en el ítem "c" del numeral 3.1 de este procedimiento.		
fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento del fos últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. lnscrito en cámara de comercio y RUT								
inspección certificada, previo a su operación). c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. inscrito en cámara de comercio y RUT						soporte del registro de aceptación del mismo (en el caso de las grúas de celosías y/o grúas		
c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por dafico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por dafico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por dafico de la dafición del						fijas cada vez que se desarmen y ante un nuevo proceso de arme se debe hacer una nueva		
de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el lidioma del país de operación o en el idioma nativo del operaciór a pareigador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento del los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT						inspección certificada, previo a su operación).		
grúas). d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de início: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. linscrito en cámara de comercio y RUT						c) Registro de verificación de calibración del dispositivo sensor y/o control de momento		
d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: • Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT						de carga de acuerdo a lo definido bajo este procedimiento (exceptuando los camiones		
e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente. f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa vigilancia do Mes/p untos por la mando 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						9 ,		
f) Registro de inspección pre-operacional del equipo. g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: • Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT						d) Seguro obligatorio de tránsito de acuerdo con lo definido en la legislación vigente.		
g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa por llama do linicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Pequisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. linscrito en cámara de comercio y RUT						e) Revisión técnico mecánica de acuerdo con lo definido en la legislación vigente.		
operador / aparejador / controlador de maniobra. h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT						f) Registro de inspección pre-operacional del equipo.		
Servicio de vigilancia Mes/p untos por la lama do lama do la a do la a do la a do la a do la a do la a do la						g) Manual de operación en el idioma del país de operación o en el idioma nativo del		
h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT						• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
a lo establecido por el fabricante (no genérico). i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT						h) Gráfico de alcance y capacidades el idioma del país de operación, completos de acuerdo		
i) Registros de mantenimiento de los últimos seis meses de acuerdo al manual de mantenimiento del fabricante. Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT								
Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT						, , ,		
Se estiman 180 días calendario. Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023 Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de la empresa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT						, •		
Servicio de vigilancia Mes/p untos por llama do la								
Servicio de vigilancia Mes/p untos por llama do la						Se estiman 180 días calendario.		
Servicio de vigilancia do la mercia de vigilancia de								
Servicio de vigilancia vigilancia do la more sa Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT		l						
Servicio de vigilancia untos por 1 lama do 0 1 1 Requisitos mínimos legales: • Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT		-						
vigilancia por 1 0 1 • Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas. Inscrito en cámara de comercio y RUT	Servicio de					·		
Inscrito en cámara de comercio y RUT			1	Ü	1	•		
1 1 100 1 1 1 1 1 1 1 1						, , ,		
		ao						

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

	Requisitos HSE y Certificados de Gestión:	
	Cumplimiento de requisitos de ley	
	Planillas de afiliaciones al S.S.S	
	Realización curso fase 3 de Ecopetrol vigente	
	Criterios de evaluación de ofertas (No obligatorios):	
	Cumplimiento de garantía	
	Oportunidad en la entrega	
	Calidad en el servicio o producto prestado: cumplimiento de especificaciones	
	Implementación de acciones verdes	
	Sistema de gestión integral 9001, 14001, 45001	
	Cumplimiento de requisitos legales: licencias, pólizas, etc.	
	Entrega oportuna de las actas de disposición final de los residuos especiales post	
	consumo	
	Atención oportuna de quejas, reclamos y sugerencias	
	Servicio post venta	
	Sistema de gestión de sgsst autoevaluación res 0312	
	Cumplimiento de garantía	
	cumplimento de garantia	
	Fecha estimada de inicio: 27 de noviembre de 2023	
	Registro en Plataforma: El interesado debe estar inscrito en el registro de proveedores de	
	la empresa	
	Reguisitos mínimos legales:	
	Los proveedores deben ser empresas formalmente constituidas y legalmente habilitadas.	
	Inscrito en cámara de comercio y RUT	
	Habilitado para facturación electrónica	
	Habilitado para transporte terrestre de carga	
	Plan de contingencia aprobado por la entidad ambiental vigente	
Tracto		
camión de DOD	Requisitos HSE y Certificados de Gestión:	
vacío 160 – POR 1 0	Documentación legal vigente	
180 BLS LLAM	Certificado de Prueba Hidrostática (Vigencia 5 Años)	
ADO	Verificar que las válvulas de alivio se encuentren con calibración vigente y estén	
	configuradas con rangos de operación por debajo de las presiones máximas de trabajo de	
	la vasija del vehículo.	
	Verificar que los manómetros instalados en el equipo se encuentran con calibración	
	vigente y no tienen fuga en sus conexiones	
	 Tener en un lugar visible en el vehículo los parámetros operacionales para la utilización de 	
	la bomba y vasija (presiones máximas de succión y descarga, densidad máxima del fluido	
	a bombear, máxima presión de trabajo admisible de la vasija, temperatura máxima de	
	trabajo y tabla de capacidades del tanque) para que los requerimientos de los equipos	

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

estén disponibles para el operador, con el objeto de evitar sobrepasar las capacidades de
trabajo que puedan afectar la seguridad del bombeo.
Criterios de evaluación de ofertas (No obligatorios):
Cumplimiento de garantía
Oportunidad en la entrega
Calidad en el servicio o producto prestado: cumplimiento de especificaciones
Implementación de acciones verdes
Sistema de gestión integral 9001, 14001, 45001
Cumplimiento de requisitos legales: licencias, pólizas, etc.
Entrega oportuna de las actas de disposición final de los residuos especiales post
consumo
Atención oportuna de quejas, reclamos y sugerencias
Servicio post venta
Sistema de gestión de sgsst autoevaluación res 0312
Cumplimiento de garantía
ESPECIFICACIONES TECNICAS:
Vehículo a todo costo x llamado (conductor y combustible incluido)
El vehículo debe cumplir con lo establecido en el Procedimiento para el uso y operación
de vehículos automotores - HSE-P-012
SOAT vigente
Tecno mecánica vigente
Debe contar con póliza todo riesgo vigente
Debe contar con póliza todo riesgo para hidrocarburos vigente
Certificación de tabla de aforo vigente certificada por un ente acreditado por la ONAC
Certificación de Prueba Hidrostática vigente, por un ente acreditado por la ONAC
Certificación de calibración válvulas de alivio vigente, por un ente acreditado por la ONAC
Certificación de calibración de manómetros vigente, por un ente acreditado por la ONAC
Debe contar con procedimiento para el bombeo de fluidos que incluya la obligación de
verificar que la válvula de seguridad (alivio) se encuentre calibrada con el valor de
operación establecido por el fabricante de la vasija para la utilización segura del equipo
Debe Tener un formato de inspección pre-operacional que establezca la verificación de
la calibración vigente de los manómetros y válvulas de alivio, y la ausencia de fugas en
las conexiones de los manómetros.
Debe Tener en un lugar visible en el vehículo los parámetros operacionales para la
utilización de la bomba y vasija (presiones máximas de succión y descarga, densidad
máxima del fluido a bombear, máxima presión de trabajo admisible de la vasija,
temperatura máxima de trabajo y tabla de capacidades del tanque) para que los
requerimientos de los equipos estén disponibles para el operador, con el objeto de
evitar sobrepasar las capacidades de trabajo que puedan afectar la seguridad del
bombeo.

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

		 Debe Verificar la densidad del fluido a bombear y compararla con la densidad máxima que admite el sistema de succión y descarga del camión de vacío para evitar sobre presurizaciones que puedan ocasionar una falla en el equipo. El vehículo debe contar con programa de mantenimiento La empresa debe contar con plan de contingencia vigente 		
		El servicio del vehículo se solicitará por llamado según la necesidad de la obra.		

CONDICIONES COMERCIALES					
Condiciones de pago	 PROVEEDORES LOCALES PAGO A 30 DIAS DESPUES DE LA FECHA DE RADICACION DE LA FACTURA ALIMENTACIÓN, HIDRATACIÓN Y COMBUSTIBLE PAGO A 15 DIAS FECHA RADICACIÓN FACTURA 				
Lugar de radicación de facturas	 Sede Montajes Técnicos Vereda Montebello, Acacías. Radicación de facturas de lunes a viernes de 8 am a 10 am 				
Proceso de radicación	La factura debe radicarse con los siguientes soportes:				
Contacto para facturación	Christian Rodriguez Cel. 3228915413 profesionalfacturacion@montajestecnicos.com				

ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES					
Fecha de recibo	Del 22/11/2023 al 25/11/2023				

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".

Hora límite de recibo de propuestas	4:00 pm
Entrega de propuestas	Bodega Montajes Técnicos Vereda Montebello, Acacías. E-mail: compras@montajestecnicos.com - proveedores.docac@montajestecnicos.com
Contacto para entrega de propuestas	Michael Edward Lopez Lancheros. Tel: 3176582598. E-mail: compras@montajestecnicos.com - proveedores.docac@montajestecnicos.com
Contacto para entrega de propuestas alquileres	Jorge Bojacá Tel: 3176545754 E-mail: coordinadordemaqyequ@montajestecnicos.com

OBSERVACIONES

Los bienes y servicios se contratan paulatinamente a medida que se abren frentes de trabajo.

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por *MONTAJES TÉCNICOS ZAMBRANO Y VARGAS LTDA* 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".