

Barichara, 05 de mayo de 2026

CUENTA DE COBRO N° 03

LA ALCALDIA MUNICIPAL DE BARICHARA, SANTANDER

DEBE A:

JACOB GUEVARA
C.C 73.020.323 de Morales

LA SUMA DE:
TRES MILLONES CIEN MIL PESOS M/CTE
(\$3'100.000)

POR CONCEPTO DE:

“PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE APOYO A LA GESTIÓN COMO COORDINADOR DE LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO Y MEJORAMIENTO DE LA MALLA VIAL, QUE SE ADELANTA CON EL BANCO DE MAQUINARIA DE PROPIEDAD DEL MUNICIPIO Y ADSCRITA A LA SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS PÚBLICAS EN EL MUNICIPIO DE BARICHARA, SANTANDER”

ACTA DE PAGO PARCIAL N° 03 DEL 05 DE MAYO DE 2026 SEGÚN CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE APOYO A LA GESTION N° CPS-071 de 2026 DEL 22 DE ENERO DE 2026

POR EL PERIODO COMPRENDIDO DEL 22 DE MARZO AL 21 DE ABRIL DE 2026


JACOB GUEVARA
C.C N° 73.020.323 de Morales

Ingeniero

JAIRO ANDRES QUINTERO PEÑALOZA
Secretario de Infraestructura y Obras Publicas
Municipio de Barichara-Santander

Referencia: Informe de actividades de pago N° 03, periodo comprendido del 22 de marzo de 2026 al 21 del abril de 2026.

Respetado ingeniero,

En desarrollo del contrato No. CPS- 071 -2026 cuyo objeto es: **“PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE APOYO A LA GESTIÓN COMO COORDINADOR DE LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO Y MEJORAMIENTO DE LA MALLA VIAL, QUE SE ADELANTA CON EL BANCO DE MAQUINARIA DE PROPIEDAD DEL MUNICIPIO Y ADSCRITA A LA SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS PÚBLICAS EN EL MUNICIPIO DE BARICHARA, SANTANDER”**, en manera atenta mé permíto efectuar la **RENDICIÓN DEL TERCER INFORME DE ACTIVIDADES**, correspondiente al periodo comprendido entre 22 de marzo de 2026 al 21 del abril de 2026, para lo cual efectuó una breve descripción de las actividades realizadas durante el periodo referido, y adjunto allí la evidencia a mi alcance que soporta tal ejecución, así:

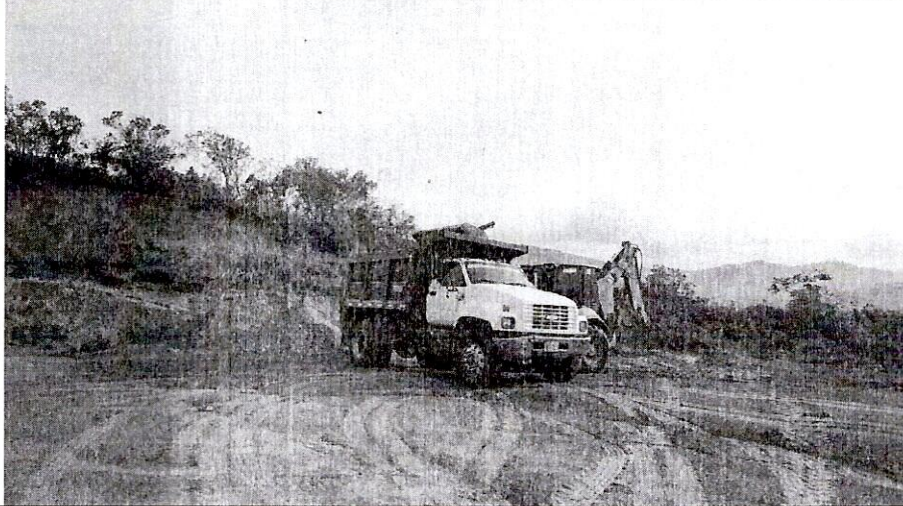
I- INFORMACIÓN GENERAL DEL PROCESO Y CONTRATO:

TIPO DE CONTRATO:	Contrato de prestación de servicios de apoyo a la gestión
CONTRATO N°	CPS-071-2026
FECHA DEL CONTRATO:	Veintidós (22) de enero de dos mil veintiséis (2026)
FECHA DEL ADICIONAL:	N.A.
CONTRATANTE	Municipio de Barichara-Santander
NIT	890210932-1
CONTRATISTA:	Jacob Guevara
NIT o C.C. No.	73.020.323 de Morales
OBJETO:	“PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE APOYO A LA GESTIÓN COMO COORDINADOR DE LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO Y MEJORAMIENTO DE LA MALLA VIAL, QUE SE ADELANTA CON EL BANCO DE MAQUINARIA DE PROPIEDAD DEL MUNICIPIO Y ADSCRITA A LA SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS PÚBLICAS EN EL MUNICIPIO DE BARICHARA, SANTANDER”
VALOR INICIAL DEL CONTRATO:	DIECIOCHO MILLONES SEISCIENTOS MIL PESOS (\$18,600,000.00) M/CTE

VALOR ADICIONAL DEL CONTRATO:	N.A.
ANTICIPO INICIAL:	N.A.
ANTICIPO ADICIONAL:	N.A.
PLAZO INICIAL:	Seis (06) meses
PLAZO ADICIONAL	N.A.
SUPERVISOR:	Ing. Jairo Andrés Quintero Peñaloza
FECHA DE INICIACION:	Veintidós (22) de enero de dos mil veintiséis (2026)
ACTA DE SUSPENSION:	N.A.
ACTA DE REINICIACION:	N.A.
FECHA DE CESIÓN:	N.A.
VALOR CDP:	DIECIOCHO MILLONES SEISCIENTOS MIL PESOS (\$18,600,000.00) M/CTE CDP No 26-00028
VALOR CDP ADICIONAL:	N.A.
VALOR RP:	DIECIOCHO MILLONES SEISCIENTOS MIL PESOS (\$18,600,000.00) M/CTE RP N° 26-00090
VALOR RP ADICIONAL:	N.A.
FECHA DE TERMINACIÓN DEL CONTRATO:	Veintiuno (21) de julio de dos mil veintiséis (2026)
FECHA DE LA PRESENTE ACTA:	Cinco (05) de mayo de dos mil veintiséis (2026)
OFICINA GESTORA:	Secretaria de Infraestructura y Obras Publicas
PERIODO DE PAGO:	DEL (22 MARZO) AL (21 ABRIL) DE 2026
VALOR A PAGAR PRESENTE ACTA:	TRES MILLONES CIEN MIL PESOS (\$3.100.000) M/CTE

II.- ACTIVIDADES EJECUTADAS QUE SE INFORMAN

Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
1	Brindar apoyo en la coordinación y revisión de los trabajos de mantenimiento de vías realizados por el operador de la volqueta MARCA CHEVROLET KODIAK-241 PLACA OFS 204 de propiedad del municipio de Barichara.	Brindé apoyo en la coordinación, supervisión y seguimiento de las labores de mantenimiento vial ejecutadas mediante la operación de la volqueta marca Chevrolet Kodiak 241, identificada con placa OFS-204, de propiedad del Municipio de Barichara.
Evidencias		



Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
2	Brindar apoyo en la coordinación y revisión de los trabajos de mantenimiento vial realizados por el operador de la vibrocompactadora CATERPILLAR CS10GC, de propiedad del municipio de Barichara.	Brindé apoyo en la coordinación, supervisión y seguimiento de las actividades de mantenimiento vial ejecutadas mediante la operación de la vibrocompactadora Caterpillar CS10GC, maquinaria de propiedad del Municipio de Barichara

Evidencias



Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
3	Apoyar la coordinación y revisión de los trabajos de mantenimiento de vías ejecutados por el operador de la retroexcavadora CATERPILLAR 416, de propiedad del municipio de Barichara.	Apoyé la coordinación, supervisión y seguimiento de las actividades de mantenimiento vial ejecutadas mediante la operación de la retroexcavadora Caterpillar 416, maquinaria de propiedad del Municipio de Barichara

Evidencias



Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
	Acompañar y apoyar la coordinación y revisión de los trabajos de mantenimiento vial realizados por el operador de la motoniveladora CATERPILLAR 120, de propiedad del municipio de Barichara.	Brindé acompañamiento técnico y apoyo en la coordinación, supervisión y seguimiento de las actividades de mantenimiento vial ejecutadas mediante la operación de la motoniveladora Caterpillar 120, maquinaria de propiedad del Municipio de Barichara.

Evidencias

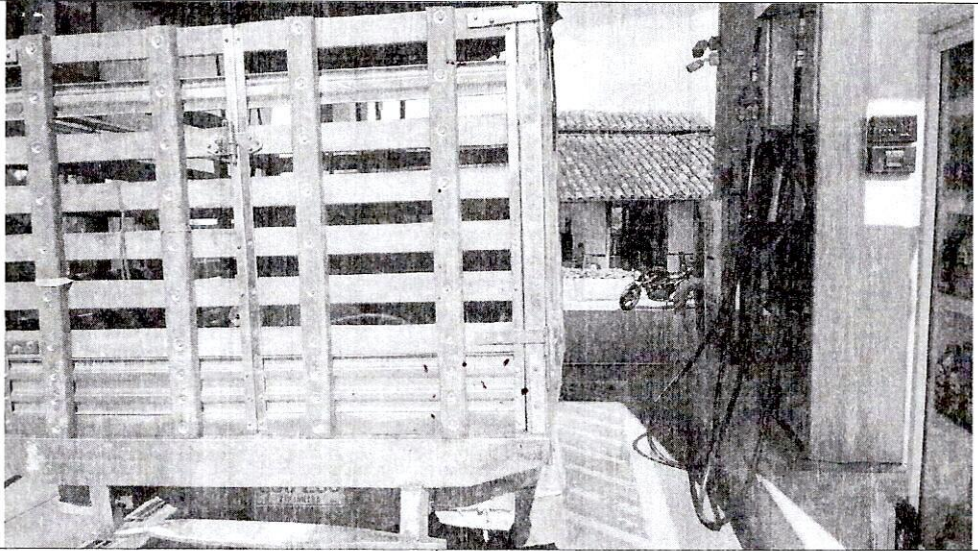
4



Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
5	Contribuir a la coordinación del transporte de combustible requerido por la maquinaria para la ejecución de los trabajos de mantenimiento rutinario de vías en	Contribuí a la coordinación logística del suministro y transporte de combustible requerido para la operación de la maquinaria empleada en la ejecución de actividades de mantenimiento vial rutinario en la zona rural correspondiente.

la zona rural donde se encuentre operando..

Evidencias



Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
6	Apoyar la comunicación oportuna, informando de manera inmediata al supervisor sobre cualquier daño o novedad que se presente en la maquinaria amarilla y la volqueta.	Apoye, asistí e informe de manera oportuna e inmediata al supervisor de los daños ocasionados a MOTONIVELADORA CATERPILLAR-120

Evidencias

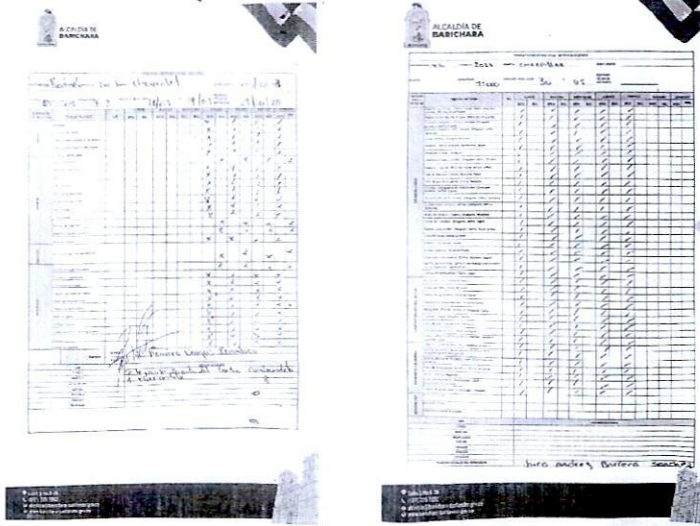


Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
7	Brindar acompañamiento en la inspección, en la medida de sus posibilidades, de los trabajos de mantenimiento preventivo y	Brindé acompañamiento técnico en la inspección y verificación de las labores de mantenimiento preventivo y correctivo realizadas a la maquinaria amarilla y la volqueta, con el fin de validar su ejecución

correctivo que se realicen a la maquinaria amarilla y la volqueta.

conforme a los procedimientos técnicos establecidos y garantizar el óptimo funcionamiento de los equipos

Evidencias

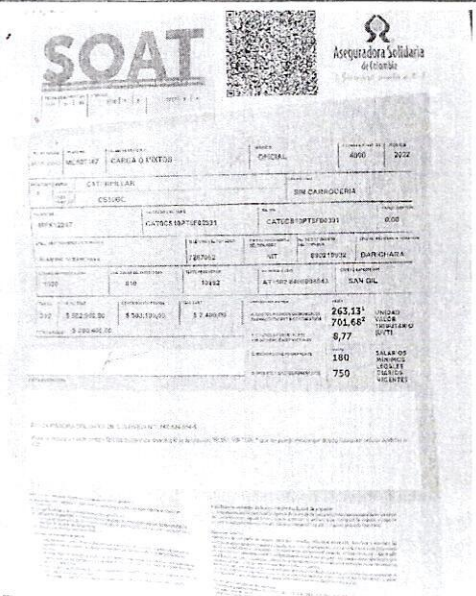
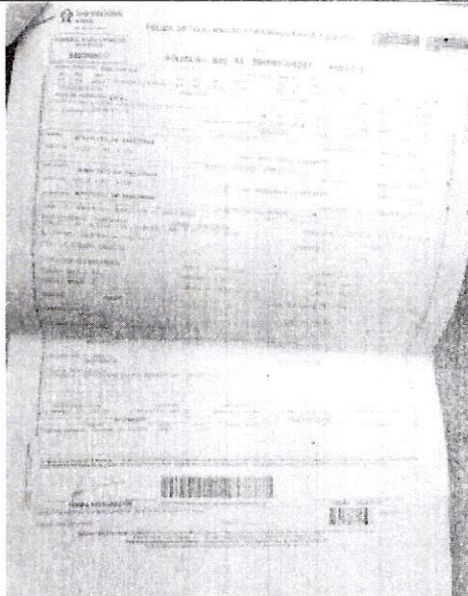


Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
8	Apoyar la verificación diaria, antes del inicio de las actividades laborales, del estado de aceites, filtros y lubricantes de la volqueta y la maquinaria amarilla	Apoyé la verificación diaria preoperacional del estado general y de los niveles de aceites, filtros y lubricantes de la volqueta y la maquinaria amarilla, con el fin de garantizar su adecuado funcionamiento, prevenir fallas mecánicas y asegurar la continuidad operativa de las actividades programadas
Evidencias		



Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
9	Colaborar en la verificación e informar oportunamente al supervisor sobre el estado de vigencia del SOAT y la revisión técnico mecánica de la maquinaria amarilla y la volqueta.	Colaboré en la verificación y control de la vigencia del SOAT y de la revisión técnico-mecánica de la maquinaria amarilla y la volqueta, informando oportunamente al supervisor sobre su vencimiento o cualquier novedad, con el fin de garantizar el cumplimiento de la normatividad vigente y la adecuada operación de los equipos

Evidencias



Item	Actividad contratada	Descripción de la actividad ejecutada
------	----------------------	---------------------------------------

Apoyar la revisión del mantenimiento general de los vehículos, especialmente en lo relacionado con la limpieza permanente de los mismos al término de cada jornada laboral

Apoyé la verificación del mantenimiento general de los vehículos, con énfasis en las labores de limpieza al término de cada jornada, asegurando su conservación en condiciones óptimas de presentación, funcionamiento y seguridad para el desarrollo de las actividades programadas.

Evidencias

10



Item

Actividad contratada

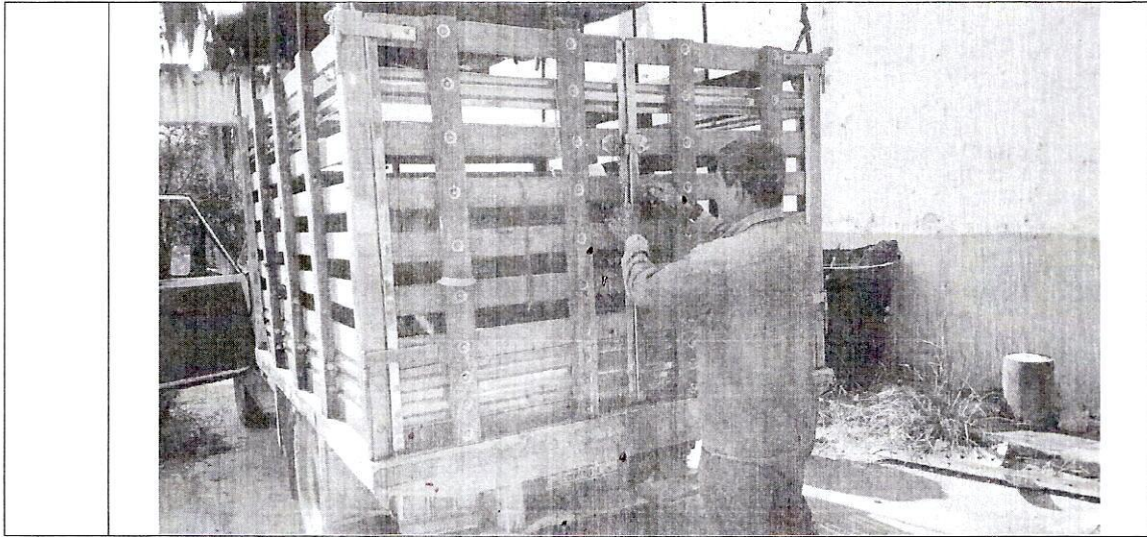
Descripción de la actividad ejecutada

11

Brindar apoyo en el desarrollo de otras funciones que sean asignadas por el supervisor y que guarden relación directa con la naturaleza del objeto contractual

Brinde apoyo en el desarrollo de las demás funciones que sean asignadas por el supervisor, siempre que guarden relación directa con la naturaleza del objeto contractual y se encuentren enmarcadas dentro de las competencias y responsabilidades establecida, en este caso apoye como conductor para el diferente transporte del personal de la alcaldía municipal

Evidencias



Se anexa, al presente informe de actividades, la siguiente documentación soporte: Planilla de Pago Seguridad Social (02 folios), cuenta de cobro o factura (01 folios) evidencia planillas formato pre-operacional (18 folios)

Atentamente,

Contratista

JACOB GUEVARA
CC.N° 73.020.323 de Morales



RAZÓN SOCIAL :	JACOB GUEVARA
IDENTIFICACIÓN:	CC-73020323
COD. DEPENDENCIA O SUCURSAL:	02
NOM. DEPENDENCIA O SUCURSAL:	IND MAYO 2024
FECHA GENERACIÓN REPORTE:	2026-05-04
FECHA LÍMITE DE PAGO:	2026-04-09
FECHA DE PAGO:	2026-03-24
ENTIDAD DE PAGO:	NEQUI
PERÍODO PENSIÓN:	2026-03
PERÍODO SALUD:	2026-03
NÚMERO PLANILLA:	36459286
TOTAL COTIZANTES:	1
REFERENCIA DE PAGO (PIN):	36459286
TIPO DE PLANILLA:	I

CÓDIGO ENTIDAD	NIT	NOMBRE	NÚMERO AFILIADOS	IBC	FONDO SOLIDARIDAD	FONDO SUBSISTENCIA	TOTAL INTERESES	VALOR PAGAR SIN INTERESES	VALOR PAGAR
EPS005	800261440	SANITAS	1	\$ 1.750.905	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 218.900	\$ 218.900
Total a pagar					\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 218.900	\$ 218.900

PAGADO

FECHA DE PAGO DEL SIGUIENTE MES:	08/05/2026
----------------------------------	------------



RAZÓN SOCIAL :	JACOB GUEVARA
IDENTIFICACIÓN:	CC-73020323
COD. DEPENDENCIA O SUCURSAL:	02
NOM. DEPENDENCIA O SUCURSAL:	IND MAYO 2024
FECHA GENERACIÓN REPORTE:	2026-05-04
FECHA LÍMITE DE PAGO:	2026-05-08
FECHA DE PAGO:	2026-04-27
ENTIDAD DE PAGO:	NEQUI
PERÍODO PENSIÓN:	2026-04
PERÍODO SALUD:	2026-04
NÚMERO PLANILLA:	36833692
TOTAL COTIZANTES:	1
REFERENCIA DE PAGO (PIN):	36833692
TIPO DE PLANILLA:	I

CÓDIGO ENTIDAD	NIT	NOMBRE	NÚMERO AFILIADOS	IBC	FONDO SOLIDARIDAD	FONDO SUBSISTENCIA	TOTAL INTERESES	VALOR PAGAR SIN INTERESES	VALOR PAGAR
EPS005	800251440	SANITAS	1	\$ 1.750.905	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 218.900	\$ 218.900
Total a pagar					\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 218.900	\$ 218.900

PAIGADO

FECHA DE PAGO DEL SIGUIENTE MES:	05/06/2026
----------------------------------	------------



**ALCALDÍA DE
BARICHARA**

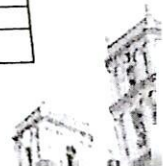
FORMATO PREOPERACIONAL VIBROCOMPACTADOR

REFERENCIA CS666 MODELO 2022 MARCA Caterpillar BOAT VENCE: _____
 PLACA _____ CAPACIDAD 14.000 PERIODO EVALUADO 20 AL 26 REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA _____

SISTEMA DE LA MAQUINA	ITEM DE REVISIÓN	NA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO		DOMINGO	
			BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL
DESDE EL RUEDLO	Neumáticos, ruedas, tuercas de las ruedas, tapas de los vástagos (Inflado, fugas, daños, desgaste)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Hoja niveladora (Desgaste en exceso, daños, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cuchillas (hoja de nivelación) (Desgaste en exceso, daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Raspadores de tambor (Desgaste en exceso, daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Axle de enfriamiento del tambor (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Soporte vibratorio (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Caja del contrapeso excéntrico (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Montajes de aislamiento (Daños, fisuras, hendiduras)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cilindros extremos de la dirección (Daños, desgaste/fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Pelotas y agarraderas (Condición, limpieza)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Delajo de la máquina (Fugas, daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Eje - mandos finies (eje/tambor) (Fugas, daños, desgaste)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Tanque hidráulico (Nivel de fluido, daños, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Tanque de combustible (Nivel de combustible, daños, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Filtros hidráulicos (fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
Todas las tapas y los protectores (Daños, que estén bien sellados)		✓		✓		✓		✓		✓						
Luces, delanteras y traseras, baliza (Funcionamiento, daños en emfies, caja o cables)		✓		✓		✓		✓		✓						
Compartimiento de la batería (Limpieza, tuercas y pemos flojos)		✓		✓		✓		✓		✓						
COMPARTIMIENTO DEL MOTOR	Aceite del motor (Nivel del fluido)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Refrigerante del motor (Nivel del fluido)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Radador/condensador del aire acondicionado/enfriador de aceite (Obstrucción de aletas, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Todas las mangueras (Fisuras, marcas de desgaste, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Filtro de combustible/separador de agua (Fugas/agua de drenaje)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Todas las correas (Tensión, desgaste, fisuras)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Filtro de aire (Indicador de servicio)		✓		✓		✓		✓		✓					
EN LA MAQUINA, FUERA DE LA CABINA	Compartimiento del motor en general. Acumulación de residuos o tierra, fugas		✓		✓		✓		✓		✓					
	Agarraderas (Condición y limpieza)		✓		✓		✓		✓		✓					
	RCPS (Daños, pemos de montaje flojos)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Extintor de incendios (Carga, daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Parabrisas, ventallas (Vidrios rotos, limpieza)		✓	X	✓	X	✓	X	✓	X	✓	X				
DENTRO DE LA CABINA	Limpia/visparabrisas (Desgaste, daños/nivel de fluido)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Puertas (Abren apropiadamente, vidrios rotos)		✓	X	✓	X	✓	X	✓	X	✓	X				
	Aparato (Ajuste de altura, peso, se pueden alcanzar los pedales)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Conexión de seguridad y montaje (Daños, desgaste, ajuste, antiguedad)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Borrina alarma de retroceso, luces (Funcionamiento Correcto)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Espejos (Daños, ajustar para mejor visibilidad)		✓		✓		✓		✓		✓					
HORÓMETRO	Filtro de aire de la cabina (Suciedad, polvo, daño)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Mididuras, indicadores, interruptores, controles (Daños, funcionamiento)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Interior de la cabina en general (Limpieza)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Horómetro Inicial															
Horómetro Final																
Horómetro Total de la jornada																

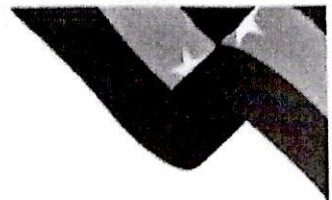
DIA	OBSERVACIONES
LUNES	
MARTES	
MIÉRCOLES	
JUEVES	
VIERNES	
SÁBADO	
DOMINGO	
NOMBRE LEGIBLE DEL OPERADOR	

Juan Pablo Romero

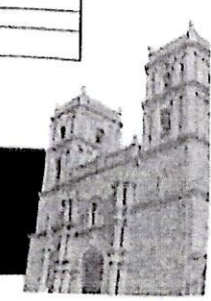




ALCALDÍA DE
BARICHARA



FORMATO PREOPERACIONAL VIBROCOMPACTADOR																
REFERENCIA		CS1000	MODELO	202.2	MARCA	Caterpillar	BOAT VENCE:									
PLACA		CAPACIDAD			PERIODO EVALUADO		30		AL		05		REVISIÓN TÉCNICA MECÁNICA			
SISTEMA DE LA MÁQUINA	ITEM DE REVISIÓN	N/A	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO		DOMINGO	
			BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL
DECOR DEL BORG	Alimentación, ruedas, bujes de las ruedas, juntas de los cubreaguas (Daños, fugas, daños, desgaste)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Hoja motocranta (Desgaste en exceso, daños, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cuchillas (Hoja de alimentación) (Desgaste en exceso, daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Respalda de tambor (Desgaste en exceso, daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Achete de empujamiento del tambor (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Soporte vibratorio (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Caja de engranajes excéntricos (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Montajes de alineamiento (Daños, fisuras, hendiduras)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cilindros extremos de la dirección (Daños, desgastados)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Pistolas y agarraderas (Condición, limpieza)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Debido de la máquina (Fugas, daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cuerpo - mandos finales (en tambor) (Fugas, daños, desgaste)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Tanque hidráulico (Nivel de fluido, daños, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Tanque de combustible (Nivel de combustible, daños, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Filtros hidráulicos (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
Todas las tapas y los protectores (Daños, que estén bien sellados)		✓		✓		✓		✓		✓						
Luzes delanteras y traseras, baliza (Funcionamiento, daños en el vidrio, cable o cables)		✓		✓		✓		✓		✓						
Compartimiento de la batería (Limpieza, tuercas y pernos sueltos)		✓		✓		✓		✓		✓						
COMPARTIMIENTO DEL MOTOR	Nivel del motor (Nivel de fluido)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Refrigerante del motor (Nivel de fluido)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Rebajado compensador del aire acondicionado/ventilador de motor (Obstrucción de aletas, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Todas las mangueras (Fisuras, marcas de desgaste, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Filtro de combustible - separador de agua (Fugas, agua de drenaje)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Todas las correas (Tensión, desgaste, fisuras)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Filtro de aire (Indicador de servicio)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Compartimiento del motor en general Acumulación de residuos e tierra, fugas		✓		✓		✓		✓		✓					
	Agarraderas (Condición y limpieza)		✓		✓		✓		✓		✓					
	ACIDS (Daños, permito de montaje, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
EN LA MÁQUINA FUERA DE LA CÁBINA	Lámpara de amarrados (Carga, daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Pistolas y ventosas (Visitas rotas, limpieza)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Limpieza de las máquinas (Desgaste, daños, nivel de fluido)		✓	X	✓	X	✓	X	✓	X	✓	X				
	Puertas (Abren, aprietamiento, vidrios rotos)		✓	X	✓	X	✓	X	✓	X	✓	X				
	Ajuste de altura (pero se pueden alcanzar los lentillas)		✓		✓		✓		✓		✓					
DENTRO DE LA CÁBINA	Compuerta de seguridad y monitoreo (Daños, desgaste, ajuste, antiguedad)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Botón de alarma de retroceso, luces (Funcionamiento, Conducir)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Espejos (Daños, ajustar para mejor visibilidad)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Filtro de aire de la cabina (Suciedad, polvo, daño)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Medidores, indicadores, interruptores, controles (Daños, funcionamiento)		✓		✓		✓		✓		✓					
HORÓMETRO	Horómetro total															
	Horómetro Total															
	Horómetro Total de la jornada															
DÍA		OBSERVACIONES														
LUNES																
MARTES																
MIÉRCOLES																
JUEVES																
VIERNES																
SÁBADO																
DOMINGO																
NOMBRE LEGIBLE DEL OPERADOR		Juan Pablo Romero														





ALCALDIA DE BARICHARA

FORMATO PREOPERACIONAL RETROSEGUAVADORA

IDENTIFICACION: **416** RUBRO: **2021 MANUA CATERPILLAR** BOAT VEHIC:

PRECIO: **11000** PERIODO EVALUADO: **06** AL **72** REVISION TECNICA MECANICA

SISTEMA / SUB-SISTEMA	DESCRIPCION REVISION	H/A	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO		DOMINGO	
			BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL
MOTOR	Revisión de los niveles (aceite, agua, etc.)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
TRANSMISION	Revisión de los niveles (aceite, agua, etc.)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/		
SISTEMA DE ENFRÍO	Revisión de los niveles (aceite, agua, etc.)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Revisión de la bomba de aceite (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
Revisión de la bomba de agua (desgaste)		/		/		/		/		/		/		/		

DIA: _____ OBSERVACIONES: _____
 LUNES _____
 MARTES _____
 MIÉRCOLES _____
 JUEVES _____
 VIERNES _____
 SÁBADO _____
 DOMINGO _____
 NOMBRE LEGIBLE DEL OPERADOR: **Jairo Andres Barrera Sanchez**



**ALCALDÍA DE
BARICHARA**

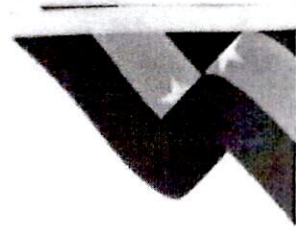


FORMATO PREOPERACIONAL RETROEXCAVADORA																
REFERENCIA		CAT		MODELO		2022		MARCA		CATERPILLAR		BOAT VENCE:				
PLAZA:		CAPACIDAD		77000		PERIODO EVALUADO		13		AL:		19		REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA		
SISTEMA DE LA MAQUINA	ITEM DE REVISIÓN	NA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO		DOMINGO	
			BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL
DESCRIBIENDO	Neumáticos, bordes (enfados, fugas, daños, desgastes, torcidas, válvula y tapas flexas)		/		/		/		/		/		/		/	
	Detalle de la máquina (Fugas, daños, pernos sueltos)		/		/		/		/		/		/		/	
	Cucharon cargador cilindro y vanillaje (Desgaste excesivo, daños fugas)		/		/		/		/		/		/		/	
	Cucharon cargador GET, retenes (Desgaste, daños, rajaduras)		/		/		/		/		/		/		/	
	Llaves (Daños, limpieza, dirección)		/		/		/		/		/		/		/	
	Ejeseros (Daños, limpieza, operacional, ajuste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Varillas (Limpio, condición)		/		/		/		/		/		/		/	
	Limpiaespaldas y paletas (Desgaste, daños, función)		/		/		/		/		/		/		/	
	Radiator y pantalla (Bloqueo, fugas, polvos, daños)		/		/		/		/		/		/		/	
	Caja de barrenos (Cables, ataduras, fugas)		/		/		/		/		/		/		/	
	Filtro de aire de la cabina (Polvo, residuos)		/		/		/		/		/		/		/	
	Cilindros y mangueras del estabilizador (Desgaste excesivo, daños, fugas)		/		/		/		/		/		/		/	
	Cucharon BH GET, retenes (Desgaste, daños, rajaduras)		/		/		/		/		/		/		/	
	Cucharon BH cilindro y vanillaje (Desgaste, daños, rajaduras)		/		/		/		/		/		/		/	
	Brazo BH brazo E (Daños, Rajaduras, desgaste)		/		/		/		/		/		/		/	
	Pluma BH cilindros (Desgaste, daños, fugas)		/		/		/		/		/		/		/	
	Bastidor granelero BH (Desgaste, daños, fugas, grasa)		/		/		/		/		/		/		/	
	Conjunto de ejes laterales (si tiene)		/		/		/		/		/		/		/	
	Bastidor (Rajaduras, daños)		/		/		/		/		/		/		/	
	Aceite hidráulico (Nivel del fluido)		/		/		/		/		/		/		/	
Estructuras y pasamanos (Daños, dobleces, seguro)		/		/		/		/		/		/		/		
Extintor de incendios (La fecha de recarga y venimiento y/o la inspección / aprobación)		/		/		/		/		/		/		/		
Tanque de combustible (Daños, fugas)		/		/		/		/		/		/		/		
COMPARTAMENTO DEL MOTOR	Aceite del motor (Nivel del fluido)		/		/		/		/		/		/		/	
	Aceite de freno (Nivel del fluido)		/		/		/		/		/		/		/	
	Aceite de transmisión (Nivel del fluido)		/		/		/		/		/		/		/	
	Deflatores de lavaparabrisas (Nivel del fluido)		/		/		/		/		/		/		/	
	Mangueras (Fisuras, puntos de desgaste, fugas)		/		/		/		/		/		/		/	
	Correas (Ajuste, desgaste, fisuras)		/		/		/		/		/		/		/	
	Filtro de aire (Indicador de restricción)		/		/		/		/		/		/		/	
	Refrigerante del motor (Nivel del fluido)		/		/		/		/		/		/		/	
Comportamiento del motor en su totalidad (basura o suciedad, fugas)		/		/		/		/		/		/		/		
INTERIOR DE LA CABINA	Ajuste (Ajuste, alcance de los pedales correctos)		/		/		/		/		/		/		/	
	Hechilla del cinturón de seguridad y montaje (Daño, desgaste, ajuste, antigüedad)		/		/		/		/		/		/		/	
	Buzina, alarma de retroceso, luces (Funcionamiento correcto)		/		/		/		/		/		/		/	
	Filtro de recirculación de cabina (Polvo, residuos)		/		/		/		/		/		/		/	
	RGPS (Daños, Rajaduras)		/		/		/		/		/		/		/	
HORÓMETRO	Horómetro total		/		/		/		/		/		/		/	
	Horómetro Faja		/		/		/		/		/		/		/	
	Horómetro total de la jornada		/		/		/		/		/		/		/	
DÍA			OBSERVACIONES													
LUNES			REVISIÓN AL AIRE ACONDICIONADO													
MARTES																
MIÉRCOLES																
JUEVES																
VIERNES																
SÁBADO																
DOMINGO																
NOMBRE LEGIBLE DEL OPERADOR			Jauro Andres Barrera Sanchez													





ALCALDÍA DE
BARICHARA



FORMATO PREOPERACIONAL VOLQUETA

REFERENCIA Kodak MODELO 207 MARCA Chevrolet SOAT VENGE 03/2028

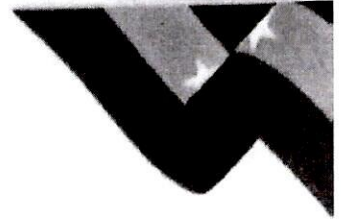
PLATA 07-204 CAPACIDAD 8.2 PERIODO EVALUADO 26/03 AL 29/03 REVISIÓN TÉCNICA MECÁNICA 29/03/20

SISTEMA DE LA MÁQUINA	ITEM DE REVISIÓN	NA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO		DOMINGO	
			BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL		
LUBRIFICACIÓN	Óleo							X	X	X	X					
	Nivel de trabajo							X	X	X	X					
	Dimensiones delanteras de parking							X	X	X	X					
	Dimensiones traseras de parking							X	X	X	X					
	Neteó y seña baterías							X	X	X	X					
CARRUA	Frenos interiores							X	X	X	X					
	Mecha de retroceso							X	X	X	X					
	Placa de freno							X	X	X	X					
	Placa de emergencia							X	X	X	X					
	Limitación de seguridad							X	X	X	X					
	Vista frontal							X	X	X	X					
	Limpia botas							X	X	X	X					
	Extintor de incendios								X		X		X		X	
	Aerómetro en buena condición								X		X		X		X	
	Baterías y cables								X		X		X		X	
ELÉCTRICAS	Sin cortaduras y sin abultamiento								X		X		X		X	
MECÁNICO	Control de fugas hidráulicas								X		X		X		X	
	Pasadores suspensión								X		X		X		X	
	Control fugas de aire								X		X		X		X	
	Grapas y anclajes de chasis								X		X		X		X	
	Estado general del volvo								X		X		X		X	
	Tanque de combustible								X		X		X		X	
	Motor sin grietas								X		X		X		X	
	Bomba hidráulica								X		X		X		X	
	Estado de cilindro (amortiguadores)								X		X		X		X	
	Guardas								X		X		X		X	
Estado del bastidor								X		X		X		X		
Operador	Nombre	<u>Ramiro Vargas Peralta</u>														
	Firma															
	DÍA	OBSERVACIONES														
	LUNES	<u>Se le revisó el aceite del motor cambiándole</u>														
	MARTES	<u>4 x el aceite</u>														
	MIÉRCOLES															
	JUEVES															
	VIERNES															
	SABADO															
	DOMINGO															





ALCALDÍA DE
BARICHARA



FORMATO PREOPERACIONAL VEHICULO

REFERENCIAL: Kardiah MODELO: 2007 MARCA: don rolid BOAT VENCE: 03/2027
 PLACA: 015724 CAPACIDAD: 8.2 PERIODO EVALUADO: 30/03 AL: 5/04 REVISION TECNICO MECANICA: 21/03/26

SISTEMA DE LA MAQUINA	ITEM DE REVISION	BUENA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO		DOMINGO	
			BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL
LUCES	Faros		X		X		X		X		X		X		X	
	Interiores de trabajo		X		X		X		X		X		X		X	
	Interiores delanteros de parqueo		X		X		X		X		X		X		X	
	Interiores traseros de parqueo		X		X		X		X		X		X		X	
	De stop y en la traseira		X		X		X		X		X		X		X	
CAPINA	Exposic. interiores			X		X		X		X		X		X		X
	Alarma de robo		X		X		X		X		X		X		X	
	PC		X		X		X		X		X		X		X	
	Freno de servicio		X		X		X		X		X		X		X	
	Freno de emergencia		X		X		X		X		X		X		X	
	Control de seguridad		X		X		X		X		X		X		X	
	Volante		X		X		X		X		X		X		X	
	Limpia brisas		X		X		X		X		X		X		X	
	Extinguidor de incendios			X		X		X		X		X		X		X
	Asiento en buena condición			X		X		X		X		X		X		X
	Batería y cables		X		X		X		X		X		X		X	
LLANTAS	Sin costaduras y sin abultamiento			X		X		X		X		X		X		X
MECANICO	Control de fugas hidráulicas			X		X		X		X		X		X		X
	Pasadores, suspension		X		X		X		X		X		X		X	
	Control fugas de aire		X		X		X		X		X		X		X	
	Grupos y anclajes de chasis		X		X		X		X		X		X		X	
	Estado general del volco		X		X		X		X		X		X		X	
	Tanque de combustible		X		X		X		X		X		X		X	
	Motor sin gresas		X		X		X		X		X		X		X	
	Bomba Hidráulica		X		X		X		X		X		X		X	
	Estado de cilindro (amortiguadores)		X		X		X		X		X		X		X	
	Guardas		X		X		X		X		X		X		X	
Estado del bastidor		X		X		X		X		X		X		X		

Operador: Ramiro Viquez Penabazca
 Firma:

DIA	OBSERVACIONES
LUNES	
MARTES	
MIÉRCOLES	
JUEVES	
VIERNES	
SÁBADO	
DOMINGO	



ALCALDÍA DE
BARICHARA

FORMULARIO TÉCNICO NACIONAL DE CALIDAD

Modelo: koltsak AÑO: 2009 MARCA: chevrolet SOAT: 03/17027
 CAPACIDAD: 82 REVISIÓN EVALUADA: 06/04 A: 12/01 REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA: 21/06/26

SISTEMA DE LA MAQUINARIA	ITEM DE REVISIÓN	BUENA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO		DOMINGO	
			BUEN	MAI	BUEN	MAI	BUEN	MAI	BUEN	MAI	BUEN	MAI	BUEN	MAI	BUEN	MAI
CARRERA	Óleo		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Presión de aceite		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Temperatura de aceite de motor		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Temperatura de aceite de parachoques		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Temperatura de aceite de transmisión			✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓
	Temperatura de aceite de dirección		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Temperatura de aceite de freno		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Temperatura de aceite de bomba		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Temperatura de aceite de caja		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Temperatura de aceite de diferencial			✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓
ELÉCTRICAS	Estado de batería			✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓
	Estado de cables		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
MECÁNICO	Estado de frenos			✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓
	Estado de suspensión		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Estado de dirección		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Estado de chasis		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Estado de motor		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Estado de bomba		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Estado de caja		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Estado de diferencial		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Estado de eje		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
	Estado de bastidor		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	

Operador: Nombre Patricia Vargas Perdomo
Firma

OPERADOR	DIAS	OBSERVACIONES
	LUNES	
	MARTES	
	MIÉRCOLES	
	JUEVES	
	VIERNES	
	SÁBADO	
	DOMINGO	





ALCALDÍA DE BARICHARA

FORMULARIO DE INSPECCIÓN DE VEHÍCULO

Modelo: 2009 Marca: Chevrolet
Placa: 8.2. 19/04
Fecha: 03/2023
Municipio: Barichara

SISTEMA DE LA MAQUINA	ITEM DE REVISION	NA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO		DOMINGO	
			BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL
MOTOR	Óleo		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de aceite		/		x		/		/		/		/		/	
	Presión de aceite (con motor de arranque)		/		x		/		/		/		/		/	
	Presión de aceite (con motor de arranque)		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la bomba de aceite		/		x		/		x		/		/		/	
	Estado de la bomba		/	/	x		x		x		/		/		/	/
	Estado de la bomba		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la bomba		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la bomba		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la bomba		/		x		/		/		/		/		/	
CABINA	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de la cabina		/		x		/		/		/		/		/	
LLANTAS	Control de fugas hidráulicas		/		x		/		/		/		/		/	
	Control de fugas de aire		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado general del vehículo		/		x		/		/		/		/		/	
	Tanque de combustible		/		x		/		/		/		/		/	
	Motor sin gomas		/		x		/		/		/		/		/	
	Bomba Hidráulica		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado de cilindro (amortiguadores)		/		x		/		/		/		/		/	
	Guardas		/		x		/		/		/		/		/	
	Estado del bastidor		/		x		/		/		/		/		/	

Operador: Remire Vargas Peralta

DIA	OBSERVACIONES
LUNES	Se Sujeper: lo siguiente <ul style="list-style-type: none"> - Cambio de bandas frenos traseros - cambio de Baterías (tres vasos que estan hueco) - cambio de llantas ya estan muy lisas - Fuga fugas de hidraulica de la direccion
MARTES	
MIÉRCOLES	
JUEVES	
VIERNES	
SABADO	
DOMINGO	



ALCALDÍA DE BARICHARA

FORMATO PRESUPUESTAL DE SERVICIOS

REVISION DE: Barichara MODELO: 2009 MARCA: Chevrolet SEÑAL: 103/1000
 Nº DE: 013704 CAPACIDAD: 6.2 PERIODO EVALUADO: 20/04 A: 25/04 REVISION TÉCNICA: 24/04/20

SISTEMA DE LA MAQUINARIA	ITEM DE REVISION	SI	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SABADO		DOMINGO	
			DIEN	MAI	DIEN	MAI	DIEN	MAI	DIEN	MAI	DIEN	MAI	DIEN	MAI		
ELECTRICA	Control de luces		/		/		/		/		/		/			
	Control de luces estacion		/		/		/		/		/		/			
	Control de luces delanteras de parqueo		/		/		/		/		/		/			
	Control de luces traseras de parqueo		/		/		/		/		/		/			
	Control de luces direccionales		/		/		/		/		/		/			
	Control de luces freno		/		/		/		/		/		/			
	Control de luces estacion		/		/		/		/		/		/			
	Control de luces freno		/		/		/		/		/		/			
	Control de luces direccionales		/		/		/		/		/		/			
	Control de luces freno		/		/		/		/		/		/			
MOTOR	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
	Control de aceite		/		/		/		/		/		/			
MECANICO	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			
	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			
	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			
	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			
	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			
	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			
	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			
	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			
	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			
	Control de fugas hidraulicas		/		/		/		/		/		/			

Operador: Ramiro Vargas Peralez

DIAS	OBSERVACIONES
LUNES	
MARTES	
MIÉRCOLES	
JUEVES	
VIERNES	
SABADO	
DOMINGO	





ALCALDÍA DE BARICHARA

FORMATO PREOPERACIONAL MOTONVELADORA

REFERENCIA: 120 MODELO: 2022 MARCA: CATERPILLAR BOAT VENCE: 2027-08-04

PLACA: NO CAPACIDAD: 15 Tonel PERIODO EVALUADO: 23 Mayo AL 29 Mayo REVISIÓN TÉCNICA MECÁNICA: No Aplica. Uscto Manuel Sepúlveda

Table with columns for 'ITEM DE REVISIÓN', 'NA', and days of the week (LUNES, MARTES, MIÉRCOLES, JUEVES, VIERNES, SÁBADO, DOMINGO) with sub-columns for 'BIEN' and 'MAL'. Rows include categories like 'DEBE EL BUELO', 'COMPARTAMENTO DEL MOTOR', 'CABINA', 'EQUIPO DE LA CABINA', and 'HERRAMIENTAS'.

Table with columns 'DIA' and 'OBSERVACIONES'. Rows list days from LUNES to DOMINGO.

NOMBRE LEGIBLE DEL OPERADOR

Handwritten signature of the operator





ALCALDÍA DE BARICHARA

FORMATO PREOPERACIONAL MOTONIVELADORA

REFERENCIA: 120 MODELO: 2022 MARCA: CATERPILLAR BOAT VINCE: 2027-09-04
 PLACA: ND CAPACIDAD: 15T PERIODO EVALUADO: 30 Marzo AL 05 Abril
 REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA: No Aplica. Manual Sept!

SISTEMA DE LA MAQUINA	ITEM DE REVISION	NGA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO		DOMINGO	
			BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL	BEN	MAL
DIBUJO: SUELO	Localización y reparaciones (Fugas e Impermeos)															
	Reparación y ajuste de frenos (Daños, desgaste, cubiertas del motor)															
	Control de niveles (Aceite, acumulación de suciedad, agua)															
	Área de articulación (Acumulación de aceite e suciedad)															
	Desgaste de aire (si tiene) (Fugas de drenaje y sediment)															
	Transmisión (Fugas)															
	Daño de suspensión (Fugas de diferencial y tirantes)															
	Trinquete de salida hidráulica (Nivel del fluido, daños, fugas)															
	Cuerteras y protecciones (Daños, desgarrados)															
	Terminales y conexiones (Empalme, puntos y juntas sueltas)															
	Tanque de combustible (Nivel de combustible, daños, fugas, áreas de drenaje y sediment)															
	Cableado eléctrico (Fugas, tubos, mangueras y conexiones) (Daños, fugas)															
	Estado del aceite (Fugas)															
	Cuerteras de punta de eje de rueda delantera (Fugas)															
	COMPARTIMENTO DEL MOTOR	Revisión de lubricación en todas las ruedas (si tiene) (Daños, fugas)														
Montaje de hojas (Daños, puntos sueltos o bitornes)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)																
DENTRO DE LA CABINA	Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)															
	Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)															
	Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)															
	Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)															
	Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)															
HORIZONTAL	Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)															
	Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)															
	Revisión de la bomba hidráulica (Daños, fugas, niveles incorrectos)															

DIA	OBSERVACIONES
LUNES	
MARTES	
MIÉRCOLES	
JUEVES	
VIERNES	
SÁBADO	
DOMINGO	
NOMBRE LEGIBLE DEL OPERADOR	

John Daniel Pérez





ALCALDÍA DE
BARICHARA

FORMATO PREOPERACIONAL MOTONIVELADORA

REFERENCIA: 120 MODELO: 2022 MARCA: CATERPILLAR BOAT VENCE: 2027-08-04
 PLACA: NO CAPACIDAD: 15T PERIODO EVALUADO: 06 Abril a 12 Abril REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA: No aplica.
Ortografía, Mantenimiento, Seguridad

SISTEMA DE LA MÁQUINA	ITEM DE REVISIÓN	NA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO		DOMINGO	
			BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL
DEBIDA DEL NEZLO	Lubricación y protecciones. (Estado y limpieza)															
	Neumáticos, bujes, frenos. (Inflado, daños, cubiertas del vehículo)															
	Cables en andamio. (Barrera, acumulación de suciedad, fugas)															
	Área de aplicación. (Acumulación de basura o suciedad)															
	Difusor de aire (si tiene). (Agua de drenaje y andamio)															
	Transmisión. (Fugas)															
	Difusor de la máquina. (Fugas de diferencial y andamio)															
	Tanque de aceite hidráulico. (Nivel del fluido, daños, fugas)															
	Caja de cambios y protecciones. (Daños, engrasados)															
	Baterías y fijaciones. (Limpieza, pernos y bujes sueltos)															
	Tanque de combustible. (Nivel de combustible, daños, fugas, agua de drenaje y andamio)															
	Cilindro hidráulico, filtros, mangueras y conexiones. (Daños, fugas)															
	Mando del circuito. (Fugas)															
	Conetes de punta de eje de rueda delantera. (Fugas)															
	Muñetas con tracción en todas las ruedas (si tiene). (Daños, fugas)															
Vol. fuga de neop. (Daños, pernos sueltos o faltantes)																
Disipador de escalfador (si tiene). (Daños, fugas, desgaste excesivo)																
Protección y brida de extremo. (Desgaste excesivo o daños)																
Máquina en su totalidad. (Tuerca y pernos sueltos o faltantes, protecciones sueltas, limpieza)																
COMPARTIMENTO DEL MOTOR	Aspirador de aceite. (Nivel del aceite)															
	Prefiltrante del motor. (Nivel del fluido)															
	Ajuste de la mezcla. (Acumulación de suciedad)															
	Filtro de aire. (Indicador de servicio)															
	Fluido de aceite. (Nivel del aceite)															
	Protección de mangueras. (Fuerzas, puntos de desgaste, fugas)															
	Todas las correas. (Ajuste, desgaste, fuerza)															
	Compartimento del motor en su totalidad. (Acumulación de suciedad o suciedad, fugas)															
	Luzes, sensores. (Daños, limpieza)															
	Espejos, ventanillas. (Daños, limpieza)															
EN LA MÁQUINA FUERA DE LA CÁBINA	Limpieza/lavaparabrisas. (Desgaste, daños, nivel del fluido)															
	ROPS (Daños)															
	Asiento. (Ajuste, movimiento del pedal)															
	Cinturón de seguridad y montaje. (Daños, desgaste, ajuste)															
	Extintor y incendio. (Carga, daños)															
	Sistema de retroceso, buje. (Fundamentación correcta)															
	Contrapeso, micrófono del operador. (Daños, limpieza, operación)															
HONORARIO	Mantenimiento de cabina en su totalidad. (Limpieza)															
	Reservorio Fuel															
	Mantenimiento Final															

DIAS	OBSERVACIONES
LUNES	
MARTES	
MIÉRCOLES	
JUEVES	
VIERNES	
SÁBADO	
DOMINGO	

NOMBRE LEGIBLE DEL OPERADOR

Mel... [Signature]





FORMATO PREOPERACIONAL MOTOCICLISTA

RESERVA: 110 MODELO: 2022 MARCA: CATALPICAR BOAT VENCE: 2027-08-04

PLACA: MD CAPACIDAD: 157 PERIODO EVALUADO: 13 Abril a 19 Abril REVISIÓN TÉCNICA MECÁNICA: No Aplica. Ver: Martín Sepulveda

Table with columns for 'SISTEMA DE LA MAQUINA', 'ITEM DE REVISIÓN', 'NA', and days of the week (LUNES to DOMINGO) with sub-columns for 'BIEN' and 'MAL'. Rows include categories like 'DEBE EL BUENO', 'COMPARTIMENTO DEL MOTOR', 'EN LA MOTORERA FUERA DE LA CABINA', 'DENTRO DE LA CABINA', and 'HIDROMETRO'.

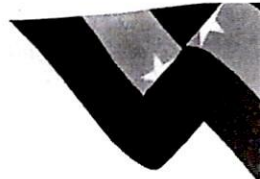
Table with columns for 'DIA' (LUNES, MARTES, MIÉRCOLES, JUEVES, VIERNES, SÁBADO, DOMINGO) and 'OBSERVACIONES'. Below it is a field for 'NOMBRE LEGIBLE DEL OPERADOR'.

Handwritten signature of the operator





ALCALDÍA DE
BARICHARA



FORMATO PREOPERACIONAL MOTONVELADORA

REFERENCIA: 120 MODELO: 2022 MARCA: CATERPILLAR BOAT VINCE: 2027-08-04

PLACA: NO TARIFADO: 15 T PERIODO EVALUADO: 20 ABRIL 26 ABRIL REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA: No A Pleg
Orlando Durán Jimé

SISTEMA DE LA MAQUINA	TITULO DE REVISIÓN	NA	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		SÁBADO		DOMINGO	
			BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL	BIEN	MAL
DESDE EL SHIELD	Componentes básicos y estado y limpieza		✓		✓		✓		✓		✓					
	Neumáticos, llantas, frenos (daños, daños, cubiertas del estado)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cables en la forma (dificultad, acumulación de suciedad, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Amplificadores (Acumulación de basura o suciedad)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Desahoga de aire (sistema) (agua de drenaje y sediment)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Tanques de agua (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Estado de la máquina (Fugas de aceite y líquido)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Tanque de aceite hidráulico (nivel del fluido, daños, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cubiertas y protecciones (Daños, asegurados)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Defensas y tirantes (Empuje, presión y fuertes sacos)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Tanque de combustible (Nivel de combustible, daños, fugas, agua de drenaje y sediment)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cilindros, válvulas, bombas, mangueras y conexiones (Daños, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Mantenedor (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cables de control de velocidad de avance (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Motors con arranque en todas las ruedas (si tiene) (Daños, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Válvulas de freno (Daños, presión, sucios o fallas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Depósitos de escape de sistema (Daños, fugas, drenaje de agua)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Hojas y discos de extremo (Desgaste externo o daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
Máquina en su totalidad (Tornillos y pernos sueltos o faltantes, lubricación, sueltas bridas)		✓		✓		✓		✓		✓						
COMPARTIMIENTO DEL MOTOR	Accesorios (Cable del fluido)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Refrigerante del motor (nivel del fluido)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Accesorios del motor (Acumulación de suciedad)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Filtro de aire (Indicador de servicio)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Refrigerante (Deposito de agua, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Federos y mangueras (Placas, puntos de desgaste, fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Tornillos y pernos (Daños, desgaste, frouas)		✓		✓		✓		✓		✓					
FUERA MAQUINA FUERA DE LA CABINA	Cables, cables (Daños, limpieza)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Españoles, ventallas (Daños, limpieza)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Lampara de advertencia (Desgaste, daños, nivel del fluido)		✓		✓		✓		✓		✓					
DENTRO DE LA CABINA	RUPE (Cable)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Advertencia (Cable, movimiento del pedal)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Defensa de seguridad y protección (Daños, desgaste, ajuste)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Estadificador de incendios (Carga, daños)		✓		✓		✓		✓		✓					
HIDRÓMETRO	Bomba, sistema de refrigeración, luces (Funcionamiento correcto)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Cable de control de velocidad (Daños, limpieza, operación)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Regula de la columna o articulador (Limpieza)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Horómetro (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Medidor de temperatura (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	Medidor de presión (Fugas)		✓		✓		✓		✓		✓					
	DIA		OBSERVACIONES													
	LUNES		El estado operativo de la máquina de													
	MARTES		es aceptable. Permite cambio de													
	MIÉRCOLES		parte y filtro y parte de la													
	JUEVES		permanente.													
	VIERNES															
	SÁBADO															
	DOMINGO															
	NOMBRE LE GIBRE DEL OPERADOR		<u>Orlando Durán Jimé</u>													

Calle 5 No 6-39
 (607) 726-7052
 alcaldia@barichara-santander.gov.co
 www.barichara-santander.gov.co

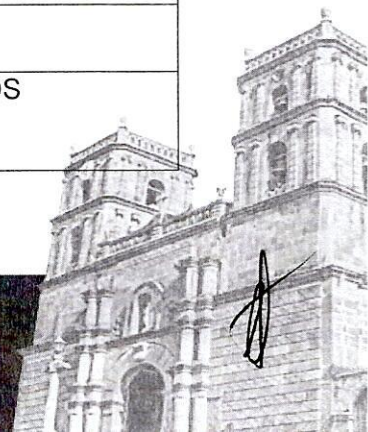




ALCALDÍA DE
BARICHARA

ACTA DE PAGO PARCIAL N° 03 DE 2026

TIPO DE CONTRATO:	Contrato de prestación de servicios de apoyo a la gestión
CONTRATO N°	CPS-071-2026
FECHA DEL CONTRATO:	Veintidós (22) de enero de dos mil veintiséis (2026)
FECHA DEL ADICIONAL:	N.A.
CONTRATANTE	Municipio de Barichara-Santander
NIT	890210932-1
CONTRATISTA:	Jacob Guevara
NIT o C.C. No.	73.020.323 de Morales
OBJETO:	“PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE APOYO A LA GESTIÓN COMO COORDINADOR DE LOS TRABAJOS DE MANTENIMIENTO Y MEJORAMIENTO DE LA MALLA VIAL, QUE SE ADELANTA CON EL BANCO DE MAQUINARIA DE PROPIEDAD DEL MUNICIPIO Y ADSCRITA A LA SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS PÚBLICAS EN EL MUNICIPIO DE BARICHARA, SANTANDER”
VALOR INICIAL DEL CONTRATO:	DIECIOCHO MILLONES SEISCIENTOS MIL PESOS (\$18,600,000.00) M/CTE
VALOR ADICIONAL DEL CONTRATO:	N.A.
ANTICIPO INICIAL:	N.A.
ANTICIPO ADICIONAL:	N.A.
PLAZO INICIAL:	Seis (06) meses
PLAZO ADICIONAL	N.A.
SUPERVISOR:	Ing. Jairo Andrés Quintero Peñaloza
FECHA DE INICIACION:	Veintidós (22) de enero de dos mil veintiséis (2026)
ACTA DE SUSPENSION:	N.A.
ACTA DE REINICIACION:	N.A.
FECHA DE CESIÓN:	N.A.
VALOR CDP:	DIECIOCHO MILLONES SEISCIENTOS MIL PESOS (\$18,600,000.00) M/CTE CDP No 26-00028





ALCALDÍA DE BARICHARA

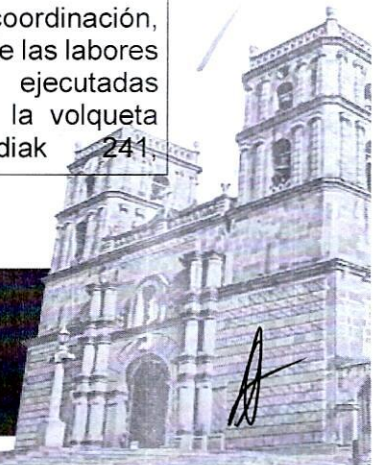
VALOR CDP ADICIONAL:	N.A.
VALOR RP:	DIECIOCHO MILLONES SEISCIENTOS MIL PESOS (\$18,600,000.00) M/CTE RP N° 26-00090
VALOR RP ADICIONAL:	N.A.
FECHA DE TERMINACIÓN DEL CONTRATO:	Veintiuno (21) de mayo de dos mil veintiséis (2026)
FECHA DE LA PRESENTE ACTA:	Cinco (05) de mayo de dos mil veintiséis (2026)
OFICINA GESTORA:	Secretaria de Infraestructura y Obras Publicas
PERIODO DE PAGO:	DEL (22 MARZO) AL (21 ABRIL) DE 2026
VALOR A PAGAR PRESENTE ACTA:	TRES MILLONES CIENTO MIL PESOS (\$3.100.000) M/CTE

En Barichara, a los cinco (05) días del mes de mayo de dos mil veintiséis (2026), se reunieron el **INGENIERO JAIRO ANDRES QUINTERO PEÑALOZA**, en calidad de Supervisor del contrato y **JACOB GUEVARA** identificado con cedula de ciudadanía N° 73.020.323 de Morales, quien comparece como contratista, con el fin de elaborar la presente Acta de Pago Parcial N° 03, correspondiente al periodo del (22 MARZO) AL (21 ABRIL) de 2026 donde consta que el presente contrato está en ejecución a satisfacción del municipio, con las actividades y cantidades que se relacionan en el anexo el cual hace parte integral de la presente acta.

Así mismo, se deja constancia que se verificó el cumplimiento de las obligaciones del Contratista frente a los aportes al sistema de seguridad social, caja de compensación y riesgos profesionales, de conformidad con el artículo 50 de la ley 789 de 2002.

1. RELACIÓN DE ACTIVIDADES EJECUTADAS:

ITEM	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD EJECUTADA
1	Brindar apoyo en la coordinación y revisión de los trabajos de mantenimiento de vías realizados por el operador de la volqueta MARCA CHEVROLET KODIAK-241 PLACA	El contratista apoyo en la coordinación, supervisión y seguimiento de las labores de mantenimiento vial ejecutadas mediante la operación de la volqueta marca Chevrolet Kodiak 241





ALCALDÍA DE BARICHARA

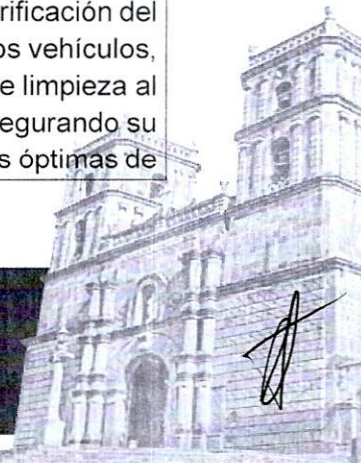
	OFS 204 de propiedad del municipio de Barichara.	identificada con placa OFS-204, de propiedad del Municipio de Barichara
2	Brindar apoyo en la coordinación y revisión de los trabajos de mantenimiento vial realizados por el operador de la vibrocompactadora CATERPILLAR CS10GC, de propiedad del municipio de Barichara.	El contratista brindó apoyo en la coordinación, supervisión y seguimiento de las actividades de mantenimiento vial ejecutadas mediante la operación de la vibrocompactadora Caterpillar CS10GC, maquinaria de propiedad del Municipio de Barichara.
3	Apoyar la coordinación y revisión de los trabajos de mantenimiento de vías ejecutados por el operador de la retroexcavadora CATERPILLAR 416, de propiedad del municipio de Barichara.	El contratista apoyó la coordinación, supervisión y seguimiento de las actividades de mantenimiento vial ejecutadas mediante la operación de la retroexcavadora Caterpillar 416, maquinaria de propiedad del Municipio de Barichara
4	Acompañar y apoyar la coordinación y revisión de los trabajos de mantenimiento vial realizados por el operador de la motoniveladora CATERPILLAR 120, de propiedad del municipio de Barichara.	El contratista brindó acompañamiento técnico y apoyo en la coordinación, supervisión y seguimiento de las actividades de mantenimiento vial ejecutadas mediante la operación de la motoniveladora Caterpillar 120, maquinaria de propiedad del Municipio de Barichara.
5	Contribuir a la coordinación del transporte de combustible requerido por la maquinaria para la ejecución de los trabajos de mantenimiento rutinario de vías en la zona rural donde se encuentre operando.	El contratista contribuyó a la coordinación logística del suministro y transporte de combustible requerido para la operación de la maquinaria empleada en la ejecución de actividades de mantenimiento vial rutinario en la zona rural correspondiente
6	Apoyar la comunicación oportuna, informando de manera inmediata al supervisor sobre cualquier daño o	El contratista apoyó asistió e informó de manera oportuna e inmediata al supervisor de los daños ocasionados a





ALCALDÍA DE BARICHARA

	novedad que se presente en la maquinaria amarilla y la volqueta	MOTONIVELADORA CATERPILLAR-120
7	Brindar acompañamiento en la inspección, en la medida de sus posibilidades, de los trabajos de mantenimiento preventivo y correctivo que se realicen a la maquinaria amarilla y la volqueta.	El contratista brindó acompañamiento técnico en la inspección y verificación de las labores de mantenimiento preventivo y correctivo realizadas a la maquinaria amarilla y la volqueta, con el fin de validar su ejecución conforme a los procedimientos técnicos establecidos y garantizar el óptimo funcionamiento de los equipos
8	Apoyar la verificación diaria, antes del inicio de las actividades laborales, del estado de aceites, filtros y lubricantes de la volqueta y la maquinaria amarilla	El contratista apoyó en la verificación diaria preoperacional del estado general y de los niveles de aceites, filtros y lubricantes de la volqueta y la maquinaria amarilla, con el fin de garantizar su adecuado funcionamiento, prevenir fallas mecánicas y asegurar la continuidad operativa de las actividades programadas
9	Colaborar en la verificación e informar oportunamente al supervisor sobre el estado de vigencia del SOAT y la revisión técnico mecánica de la maquinaria amarilla y la volqueta.	El contratista colaboró en la verificación y control de la vigencia del SOAT y de la revisión técnico-mecánica de la maquinaria amarilla y la volqueta, informando oportunamente al supervisor sobre su vencimiento o cualquier novedad, con el fin de garantizar el cumplimiento de la normatividad vigente y la adecuada operación de los equipos
10	Apoyar la revisión del mantenimiento general de los vehículos, especialmente en lo relacionado con la	El contratista apoyó en la verificación del mantenimiento general de los vehículos, con énfasis en las labores de limpieza al término de cada jornada, asegurando su conservación en condiciones óptimas de





ALCALDÍA DE BARICHARA

	limpieza permanente de los mismos al término de cada jornada laboral	presentación, funcionamiento y seguridad para el desarrollo de las actividades programadas
11	Brindar apoyo en el desarrollo de otras funciones que sean asignadas por el supervisor y que guarden relación directa con la naturaleza del objeto contractual	El contratista brindó apoyo en el desarrollo de las demás funciones que sean asignadas por el supervisor, siempre que guarden relación directa con la naturaleza del objeto contractual y se encuentren enmarcadas dentro de las competencias y responsabilidades establecida, en este caso apoyó como conductor para el diferente transporte del personal de la alcaldía municipal

2. INFORMACIÓN FINANCIERA DEL CONTRATO:

De acuerdo a las actividades ejecutadas y periodo de ejecución del contrato, el balance financiero es el siguiente:

BALANCE FINANCIERO		
CONCEPTO	VALOR CONTRATADO	VALOR EJECUTADO
Valor contrato	\$18.600.000	
Valor adicional	\$000.000.00	
Valor acta de pago N 01		\$3.100.000
Valor acta de pago No 02		\$3.100.000
Valor acta de pago No 03		\$3.100.000
Saldo por ejecutar		\$9.300.000
SUMAS IGUALES	\$18.600.000	\$18.600.000





3. AMORTIZACIÓN ANTICIPO:

VALOR INICIAL DEL ANTICIPO:	N.A.	
VALOR ADICIONAL DEL ANTICIPO:	N.A.	
VALOR AMORTIZADO:	N.A.	
VALOR POR AMORTIZAR:	N.A.	
SUMAS IGUALES:		

4. PAGO A REALIZAR EN EL ACTA DE PAGO PARCIAL N° 03

VALOR EJECUTADO EN LA PRESENTE ACTA:	\$3.100.000
Menos aporte de (ejecución mano de obra).	\$000.000.00
Menos saldo Amortización anticipo:	\$000.000.00
VALOR A PAGAR EN LA PRESENTE ACTA:	\$3.100.000

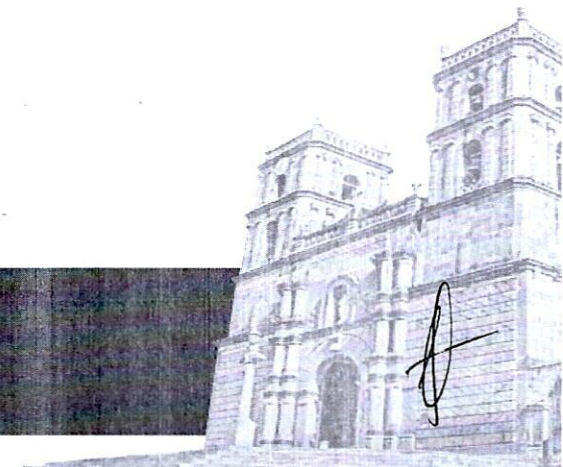
SON: TRES MILLONES CIENTO MIL PESOS (\$3.100.000) M/CTE

El presente informe se efectúa con el ánimo de sustentar el cumplimiento del contrato y como soporte para el cobro del mismo.

Se expide en Barichara, a los cinco (05) días del mes de mayo de dos mil veintiséis (2026).


ING. JAIRO ANDRES QUINTERO PEÑALOZA
Secretario de Infraestructura y Obras Publicas
Supervisor


JACOB GUEVARA
CC.N° 73.020.323 de Morales



Recaudo de Estampillas

Gobernación de Santander
Secretaría de Hacienda

Recibo N°
2502600284238

Trámite CONTRATOS DE PRESTACION DE SERVICIOS

PRO HOSPITAL \$ 62.000
PRO UIS \$ 62.000

Contribuyente Tipo de Doc. CC Número 73020323

Nombre JACOB GUEVARA
Dirección Teléfono
Municipio Departamento



(415)7709980038639(8020)02502600284238(3900)00000000124000(96)

VALOR BASE \$ 3.100.000
VALOR TOTAL CONTRATO \$ 18.600.000
VALOR ORDEN DE PAGO \$ 3.100.000
FECHA CONTRATO 22/01/2026
NRO. CONTRATO 071
NUMERO ORDEN DE PAGO 03

Total a Pagar \$ 124.000

Fecha de Expedición 2026/04/27 Fecha Límite de Pago

Con destino a: Alcaldía de Barichara

Gobernación de Santander
Secretaría de Hacienda

Recaudo de Estampillas Recibo N°
2502600284238

PRO HOSPITAL \$ 62.000
PRO UIS \$ 62.000

Trámite CONTRATOS DE PRESTACION DE SERVICIOS

Con destino a: Alcaldía de Barichara
Tipo de Doc. CC Número 73020323
Nombre: JACOB GUEVARA Dirección Teléfono

VALOR BASE \$ 3.100.000
VALOR TOTAL CONTRATO \$ 18.600.000
VALOR ORDEN DE PAGO \$ 3.100.000
FECHA CONTRATO 22/01/2026
NRO. CONTRATO 071

Total a Pagar \$ 124.000



¡ LE INVITAMOS A REGISTRARSE !

RUCD - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES DEPARTAMENTAL

Gestione fácilmente sus obligaciones y participe en la construcción del Departamento que todos queremos.

Gobernación de Santander
Secretaría de Hacienda

Recaudo de Estampillas Recibo N°
2502600284238

Trámite CONTRATOS DE PRESTACION DE SERVICIOS

Con destino a: Alcaldía de Barichara

PRO HOSPITAL \$ 62.000
PRO UIS \$ 62.000

Contribuyente Tipo de Doc. CC Número 73020323

Nombre JACOB GUEVARA
Dirección Teléfono
Municipio Departamento



(415)8902012356005(8020)02502600284238(3900)00000000124000(96)

VALOR BASE \$ 3.100.000
VALOR TOTAL CONTRATO \$ 18.600.000
VALOR ORDEN DE PAGO \$ 3.100.000
FECHA CONTRATO 22/01/2026
NRO. CONTRATO 071

Fecha de Expedición 2026/04/27

Fecha Límite de Pago

Total a Pagar \$ 124.000

Gobernación de Santander
Secretaría de Hacienda

Recaudo de Estampillas Recibo N°
2502600284238

Contribuyente Tipo de Doc. CC Número 73020323

Nombre JACOB GUEVARA
Dirección Teléfono
Municipio Departamento



(415)8902012356005(8020)02502600284238(3900)00000000124000(96)

PRO HOSPITAL \$ 62.000
PRO UIS \$ 62.000

Con destino a: Alcaldía de Barichara

Fecha de Expedición 2026/04/27

Total a Pagar \$ 124.000

Total Estampillas \$ 124.000