



# FONDO CAFETERO NACIONAL

## **INVITACIÓN A PARTICIPAR EN EL PROCESO DE VENTA DE VEHÍCULOS, MAQUINARIA Y CHATARRA, DESCARTADOS POR EL FONDO CAFETERO NACIONAL**

Conforme a la Resolución JAFCN S.O. No. 49.-28/ 08.-2023-2024, de Junta Administradora del Fondo Cafetero Nacional, hacemos del conocimiento general que la Institución ha iniciado un proceso de venta de vehículos , maquinaria y chatarra , por lo que se invita a los interesados a presentar sus ofertas , de acuerdo las directrices establecidas en el documento adjunto : “ Bases para la Venta del Equipo Descartado por el FCN ”, en el cual se establecen, entre otras cosas, los requisitos para participar, las características y precio base para cada uno de los bienes en venta.

Los activos referidos están ubicados en el plantel del FCN en San Pedro Sula y podrán inspeccionarse en días hábiles del 11 al 25 de septiembre de 2024; asimismo, las ofertas estarán siendo recibidas en las oficinas de la Administración del FCN, en Tegucigalpa o San Pedro Sula, en las mismas fechas.

Dado en la ciudad de Tegucigalpa, MDC., a los 02 días del mes de septiembre de 2024.

- **Contacto para cualquier consulta: Ing. Rolbin Rivera / Cel. 9858-8706**

ADMINISTRACIÓN GENERAL

# Bases para Subasta de Equipo Descartado Fondo Cafetero Nacional



San Pedro Sula, Cortes, septiembre de 2024

## **INDICE**

INDICE.....	1
1. Introducción.....	2
2. Requisitos para participar.....	2
a) Persona Natural.....	2
b) Persona Jurídica.....	2
3. Inspección y ubicación para conocimiento de estado de las unidades.....	3
4. Recepción de ofertas.....	3
5. Apertura de las ofertas.....	3
6. Selección de ofertas y Adjudicación del equipo.....	3
7. Formas de pago.....	4
8. Plazo para realizar el pago.....	4
9. Disposiciones Finales.....	4
ANEXO N°.1.....	6
ANEXO N°. 2.....	7

# **FONDO CAFETERO NACIONAL**

## **BASES PARA SUBASTA**

### **MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN Y EQUIPO LIVIANO**

#### **1. Introducción.**

El Fondo Cafetero Nacional (FCN) invita al proceso de **venta de equipo de construcción y liviano a realizarse en el presente mes de septiembre**, mismos que se resumen en:

- **Once (11) Maquinarias de Construcción**
- **Seis (6) Vehículos Livianos.**
- **Un (1) Chasis de Motoniveladora (Patrol).**

Ver detalle de los bienes en el Anexo 1 y fichas técnicas al final de este documento.

Para efecto de participar en el proceso de subasta, **el precio mínimo a ofertar se detalla en el anexo No. 1 de este documento.**

A continuación, se presenta la información necesaria para participar en la venta del equipo, de tal manera que se conozcan los requisitos y condiciones a las que se sujetan los compradores, así como también los procedimientos y criterios de selección de las ofertas que se elegirán al finalizar el proceso.

#### **2. Requisitos para participar.**

Toda persona natural o jurídica puede participar en el proceso de venta, siempre que cumplan con los siguientes requisitos:

##### **a) Persona Natural.**

- No tener contrato laboral vigente con el FCN.
- Tener capacidad para realizar actos de comercio, según el Código de Comercio.
- Llenar formulario de Presentación de Oferta. (Anexo No.2, al momento de ofertar por el Equipo).
- Presentar Copia de DNI y RTN. (obligatorio al momento de formalizar el traspaso de los bienes).

##### **b) Persona Jurídica.**

- Llenar formulario de Presentación de Oferta. (Anexo No.2, al momento de ofertar por el Equipo).
- Copia de Escritura de Constitución de la Empresa o Personería Jurídica de la Asociación, Cooperativa o Caja Rural. (obligatorio al momento de formalizar el traspaso de los bienes).
- Presentar copia del Poder de administración a favor del Representante Legal. (obligatorio al momento de formalizar el traspaso de los bienes).

- Presentar copia de RTN de la persona jurídica y del DNI del Representante Legal (obligatorio al momento de formalizar el traspaso de los bienes).

### **3. Inspección y ubicación para conocimiento de estado de las unidades.**

El equipo se podrá inspeccionar **de lunes a viernes, a partir del miércoles 11 hasta el miércoles 25 de septiembre de 2024**, en horario de 09:00 a.m. a 4:00 p.m. El equipo se **encuentra ubicado en la oficina regional del FCN, en San Pedro Sula, Zona El Cacao, entre 1 y 2 Ave., 33 calle S.O., 2 cuadras abajo de la Toyota, Plantel del Instituto Hondureño del Café (IHCAFE).**

Cada unidad estará rotulada de acuerdo con el listado del Anexo 1, pudiéndose encontrar en cada uno de los rótulos, el detalle general del estado de las unidades. Se permitirá revisar las unidades por parte de las personas interesadas durante el período mencionado en el párrafo anterior; dicha revisión, se realizará en conjunto con una comisión del FCN integrada por Administración y Mantenimiento.

### **4. Recepción de ofertas.**

**4.1** Las fechas para la recepción de ofertas estará disponible de **lunes a viernes, de 8:00 am. a 4:00 pm., a partir del miércoles 11 al miércoles 25 de septiembre de 2024.**

**4.2** Se debe presentar un sobre de oferta financiera por cada unidad que se desee adquirir, señalando el número de ítem, nombre del equipo y registro; y, en la parte superior el nombre del oferente.

**4.3** Únicamente se recibirán ofertas en el formato que el FCN ha definido para este fin y que se muestra en el Anexo N° 2 de este documento.

**4.4** En ningún caso se aceptarán ofertas menores al precio base establecido; declarándose nulas al momento de apertura de las ofertas.

### **5. Apertura de las ofertas.**

La apertura de las ofertas se realizará ante la presencia de Comisión Evaluadora, a las 10:00 a.m. del lunes 30 de septiembre de 2024, en las instalaciones del Fondo Cafetero Nacional, en la ciudad de Tegucigalpa, Residencial El Trapiche, calle principal, segunda entrada.

### **6. Selección de ofertas y Adjudicación del equipo.**

La selección de las ofertas ganadoras estará a cargo de una Comisión Evaluadora, integrada por miembros de las unidades de Administración General, Departamento de Legal, de la Unidades Técnicas y como observador, un miembro de Auditoría Interna del FCN.

El resultado de la adjudicación se comunicará por escrito a quienes resultaren elegidos a más tardar tres días después de la apertura de las ofertas.

Los criterios de selección serán los siguientes:

- Serán descalificadas aquellas ofertas que no cumplan los requisitos y condiciones arriba mencionadas.
- El bien será adjudicado al participante que haya hecho la oferta más alta.
- En el caso de existir dos o más ofertas con montos iguales y que éstas sean las propuestas más altas se tomará en cuenta para su preferencia:
  - ✓ Si la oferta que resulte adjudicada corresponde a una persona natural, se elegirá a aquella persona que sea productora de café legalmente inscrita en el Registro del Instituto Hondureño del Café.
  - ✓ Si la oferta que resulte adjudicada corresponde a una persona jurídica, se elegirá a aquella que sea una organización del sector cafetalero, debidamente inscrita.
  - ✓ Que le haya sido adjudicado un bien o mayor cantidad de bienes, o mayor valor en cantidad de Lempiras.
  - ✓ En igualdad de condiciones serán llamados los oferentes para que puedan pujar por el bien, fijándose fecha y hora para tal acto a más tardar tres días después de la notificación por escrito.

## 7. Formas de pago

- a. Los pagos pueden hacerse mediante depósito o transferencias electrónicas confirmadas a las cuentas a nombre del **Fondo Cafetero Nacional** en los siguientes bancos: Banco Hondureño del Café S. A. de C. V. (**BANHCAFE**) Cuenta No. 1606000406; **BANRURAL** Cuenta No. 1503010127377; **Banco de Occidente S.A.** Cuenta No. 11-401-013543-6. En el caso de recibirse depósito directo o transferencias electrónicas a las cuentas del FCN antes descritas, deberá presentarse el recibo de depósito original a la Administración, quien extenderá el recibo correspondiente y verificará que se haya cumplido con el valor ofertado y la disponibilidad del dinero recibido.
- b. Mediante Cheque Certificado o Cheque de Caja a nombre del Fondo Cafetero Nacional.

## 8. Plazo para realizar el pago.

El plazo máximo para realizar el pago será de tres (03) días calendario después de la notificación por escrito.

## 9. Disposiciones Finales

- a. El equipo se vende en el estado que se encuentran, por lo que **NO** se aceptarán reclamos posteriores a la adjudicación del equipo, ni se devolverán los valores pagados.
- b. Al momento de presentar una oferta, el comprador asegura estar de acuerdo con todas las disposiciones enunciadas en estas bases de subasta.
- c. Se darán por aceptadas todas las ofertas que reúnan las condiciones antes mencionadas y se mantendrán con vigencia de 10 días hábiles a su presentación.
- d. Si alguna persona natural o jurídica, que haya resultado adjudicada **NO** procede a la cancelación del monto ofertado dentro de los TRES (03) días calendario, siguientes a la notificación, se asignará el bien a la oferta más alta siguiente la que contará con SIETE

(07) días calendario adicionales para realizar el pago después de la notificación por escrito.

- e. Después de realizar el pago, el comprador tendrá cinco (5) días calendario para retirar el equipo. El retiro de las unidades y pago de matrículas futuras será por cuenta y riesgo de los compradores.
- f. Los vehículos, deberán tener actualizadas su matrícula y registrado su traspaso en el Instituto de la Propiedad (IP) por parte del Fondo Cafetero Nacional, a nombre de la persona natural o jurídica a quien sea adjudicado el equipo. Los demás gastos que se generen por esta actividad corren por cuenta del interesado.

**ANEXO N°.1**  
**DETALLE DE EQUIPO EN VENTA**

No.	Unidad	Registro	Año	Placa	Valor
1	Tractor	10107	2007	S/P	1,100,000.00
2	Tractor	10207	2007	S/P	1,200,000.00
3	Tractor	10307	2007	S/P	1,300,000.00
4	Tractor	10507	2007	S/P	1,150,000.00
5	Tractor	10707	2007	S/P	1,400,000.00
6	Cargadora	0199	1999	S/P	420,000.00
7	Cargadora	0299	1999	S/P	400,000.00
8	Retroexcavadora	30112	2012	S/P	500,000.00
9	Retroexcavadora	30312	2012	S/P	520,000.00
10	Compresor de Aire	0112	2012	S/P	200,000.00
11	Compresor de Aire	0212	2012	S/P	200,000.00
12	KIA K2700	2980	2016	HEC-2980	160,000.00
13	KIA K2700	9794	2016	HDB-9794	152,000.00
14	KIA K2700	2983	2016	HEC-2983	136,000.00
15	KIA K2700	7826	2016	HEC-7826	144,000.00
16	KIA K2700	2974	2017	HDB-2974	120,000.00
17	Mitsubishi	2969	2011	HEC-2969	152,000.00
18	Chasis de motoniveladora*	20399	1999	S/P	Por libra

**NOTA \*Precio base de libra chasis de Motoniveladora L. 1.70.**

## ANEXO N°. 2

### FORMATO PARA PRESENTACIÓN DE OFERTAS EQUIPO LIVIANO Y PESADO

Lugar y Fecha: \_\_\_\_\_

**Ingeniero**  
**Ever Miguel Rodríguez A.**  
**Director Ejecutivo**  
**Fondo Cafetero Nacional**  
Ciudad

Estimado Ingeniero:

Reciba saludos cordiales.

Por medio de la presente, hago mi oferta formal para la compra de vehículo en venta por el Fondo Cafetero Nacional y de acuerdo con las siguientes características:

Tipo de Unidad: \_\_\_\_\_.

Marca: \_\_\_\_\_.

Modelo: \_\_\_\_\_.

Año: \_\_\_\_\_.

Placa: \_\_\_\_\_.

Precio base: \_\_\_\_\_.

El monto de mi oferta para la compra de este artículo es de L. \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ ).

En espera de la resolución de la Comisión Evaluadora del proceso de venta, me despido.

Atentamente;

Nombre: \_\_\_\_\_.

Firma: \_\_\_\_\_.

Identidad: \_\_\_\_\_.



NOMBRE DEL EQUIPO	TRACTOR SOBRE ORUGAS	
DESCRIPCIÓN TECNICA	Tractor sobre orugas, cabina abierta, tren de rodaje estándar, hoja topadora en la parte frontal, Ripper en la parte trasera, motor de combustión interna electrónico, transmisión hidrostática y con un sistema hidráulico con entrega de 144 L/ minuto.	
MARCA	JOHN DEERE	
MODELO	750J	
SERIE DEL EQUIPO	147900	
HORAS DE OPERACIÓN	21,617	
AÑO DE FABRICACION	2007	
MODELO DE MOTOR	6068H	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Motor de combustión interna funcional.</li><li>2. Sistema Hidráulico funcional, Presenta fugas de aceite.</li><li>3. Sistema Hidrostático funcional.</li><li>4. Sistema eléctrico y electrónico funcional.</li><li>5. Sistema de rodaje presenta desgaste natural producto de su operación en un 90%.</li><li>6. Estructura y chasis con desgaste natural producto de su operación.</li><li>7. Controles en cabina funcionales.</li></ol>		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"><li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta el horómetro actual, se han realizado con filtros y repuestos genuinos, así como lubricantes recomendados y distribuidos a través del concesionario en nuestro país.</li><li>2. La operación y conducción de este equipo ha sido por operadores con muchos años de experiencia y capacitados por el fabricante Jon Deere.</li><li>3. Precio de venta L 1,100,000</li></ol>		





NOMBRE DEL EQUIPO	TRACTOR SOBRE ORUGAS	
DESCRIPCIÓN TECNICA	Tractor sobre orugas, cabina abierta, tren de rodaje estándar, hoja topadora en la parte frontal, Ripper en la parte trasera, motor de combustión interna electrónico, transmisión hidrostática y con un sistema hidráulico con entrega de 144 L/ minuto.	
MARCA	JOHN DEERE	
MODELO	750J	
SERIE DEL EQUIPO	148002	
HORAS DE OPERACIÓN	21,535	
AÑO DE FABRICACION	2007	
MODELO DE MOTOR	6068H	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motor de combustión interna funcional, (Ventilador averiado)</li> <li>2. Sistema Hidráulico funcional, Presenta fugas de aceite.</li> <li>3. Sistema Hidrostático funcional.</li> <li>4. Sistema eléctrico y electrónico funcional.</li> <li>5. Sistema de rodaje presenta desgaste natural producto de su operación en un 80%.</li> <li>6. Estructura y chasis con desgaste natural producto de su operación.</li> <li>7. Controles en cabina funcionales.</li> <li>8. Función del ventilador reversible funcional.</li> </ol>		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta el horómetro actual, se han realizado con filtros y repuestos genuinos, así como lubricantes recomendados y distribuidos a través del concesionario en nuestro país.</li> <li>2. La operación y conducción de este equipo ha sido por operadores con muchos años de experiencia y capacitados por el fabricante Jon Deere.</li> <li>3. Precio de venta L 1,200,000</li> </ol>		





NOMBRE DEL EQUIPO	TRACTOR SOBRE ORUGAS	
DESCRIPCIÓN TECNICA	Tractor sobre orugas, cabina abierta, tren de rodaje estándar, hoja topadora en la parte frontal, Ripper en la parte trasera, motor de combustión interna electrónico, transmisión hidrostática y con un sistema hidráulico con entrega de 144 L/ minuto.	
MARCA	JOHN DEERE	
MODELO	750J	
SERIE DEL EQUIPO	148656	
HORAS DE OPERACIÓN	20,086	
AÑO DE FABRICACION	2007	
MODELO DE MOTOR	6068H	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motor de combustión interna funcional.</li> <li>2. Sistema Hidráulico funcional, Presenta fugas de aceite.</li> <li>3. Sistema Hidrostático funcional.</li> <li>4. Sistema eléctrico y electrónico funcional.</li> <li>5. Sistema de rodaje presenta desgaste natural producto de su operación en un 90%.</li> <li>6. Estructura y chasis con desgaste natural producto de su operación.</li> <li>7. Controles en cabina funcionales.</li> </ol>		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta el horómetro actual, se han realizado con filtros y repuestos genuinos, así como lubricantes recomendados y distribuidos a través del concesionario en nuestro país.</li> <li>2. La operación y conducción de este equipo ha sido por operadores con muchos años de experiencia y capacitados por el fabricante Jon Deere.</li> <li>3. Precio de venta L 1,300,000</li> </ol>		





NOMBRE DEL EQUIPO	TRACTOR SOBRE ORUGAS	
DESCRIPCIÓN TECNICA	Tractor sobre orugas, cabina abierta, tren de rodaje estándar, hoja topadora en la parte frontal, Ripper en la parte trasera, motor de combustión interna electrónico, transmisión hidrostática y con un sistema hidráulico con entrega de 144 L/ minuto.	
MARCA	JOHN DEERE	
MODELO	750J	
SERIE DEL EQUIPO	148660	
HORAS DE OPERACIÓN	16,072	
AÑO DE FABRICACION	2007	
MODELO DE MOTOR	6068H	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motor de combustión interna funcional.</li> <li>2. Sistema Hidráulico funcional, Presenta fugas de aceite.</li> <li>3. Sistema Hidrostático funcional.</li> <li>4. Sistema eléctrico y electrónico funcional.</li> <li>5. Sistema de rodaje presenta desgaste natural producto de su operación en un 90%.</li> <li>6. Estructura y chasis con desgaste natural producto de su operación.</li> <li>7. Controles en cabina funcionales.</li> <li>8. Controlador de transmisión (TCU) averiado.</li> </ol>		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta el horómetro actual , se han realizado con filtros y repuestos genuinos , así como lubricantes recomendados y distribuidos a través del concesionario en nuestro país.</li> <li>2. La operación y conducción de este equipo ha sido por operadores con muchos años de experiencia y capacitados por el fabricante Jon Deere.</li> <li>3. Precio de venta L 1,150,000</li> </ol>		





# FONDO CAFETERO NACIONAL

NOMBRE DEL EQUIPO	TRACTOR SOBRE ORUGAS	
DESCRIPCIÓN TECNICA	Tractor sobre orugas, cabina abierta, tren de rodaje estándar, hoja topadora en la parte frontal, Ripper en la parte trasera, motor de combustión interna electrónico, transmisión hidrostática y con un sistema hidráulico con entrega de 144 L/ minuto.	
MARCA	JOHN DEERE	
MODELO	750J	
SERIE DEL EQUIPO	147900	
HORAS DE OPERACIÓN	16,591	
AÑO DE FABRICACION	2007	
MODELO DE MOTOR	6068H	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Motor de combustión interna funcional.</li><li>2. Sistema Hidráulico funcional, Presenta fugas de aceite.</li><li>3. Sistema Hidrostático funcional.</li><li>4. Sistema eléctrico y electrónico funcional.</li><li>5. Sistema de rodaje presenta desgaste natural producto de su operación en un 50%.</li><li>6. Estructura y chasis con desgaste natural producto de su operación.</li><li>7. Controles en cabina funcionales.</li></ol>		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"><li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta el horómetro actual , se han realizado con filtros y repuestos genuinos , así como lubricantes recomendados y distribuidos a través del concesionario en nuestro país.</li><li>2. La operación y conducción de este equipo ha sido por operadores con muchos años de experiencia y capacitados por el fabricante Jon Deere.</li><li>3. Precio de venta L 1,400,000</li></ol>		



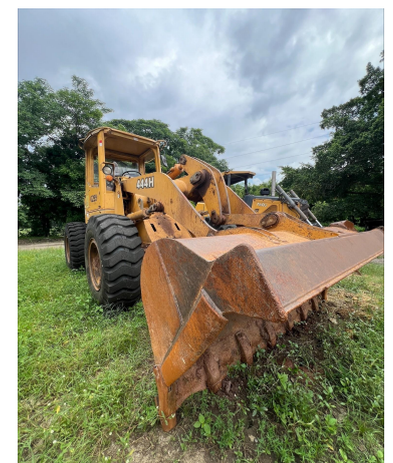
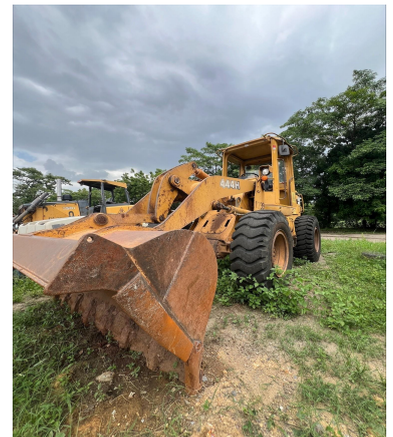


NOMBRE DEL EQUIPO	CARGADOR FRONTAL SOBRE RUEDAS	
DESCRIPCIÓN TECNICA	Cargador frontal sobre ruedas, cabina abierta, sistema de frenos húmedos, tracción 4x4, motor de combustión interna natural de 4 cilindros, transmisión de 4 velocidades y con un cucharón frontal con capacidad de 1.5 m <sup>3</sup> .	
MARCA	JOHN DEERE	
MODELO	444H	
SERIE DEL EQUIPO	530326	
HORAS DE OPERACIÓN	17,130	
AÑO DE FABRICACION	1999	
MODELO DE MOTOR	4045T	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motor de combustión interna funcional.</li> <li>2. Sistema Hidráulico funcional, presenta fugas de aceite.</li> <li>3. Transmisión y función de la 4x4 funcional.</li> <li>4. Sistema eléctrico funcional, .</li> <li>5. Sistema de dirección funcional.</li> <li>6. Sistema de frenos funcional,</li> <li>7. Estructura y chasis con desgaste natural.</li> <li>8. Llantas con un desgaste del 80%.</li> <li>9. Controles de cabina 50% funcionales y con indicadores análogos.</li> </ol>		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta el horometro actual, se han realizado con filtros y repuestos genuinos , así como lubricantes recomendados y distribuidos a través del concesionario en nuestro país.</li> <li>2. La operación y conducción de este equipo ha sido por operadores con muchos años de experiencia y capacitados por el fabricante Jon Deere.</li> <li>3. Precio de venta L 420,000</li> </ol>		





NOMBRE DEL EQUIPO	CARGADOR FRONTAL SOBRE RUEDAS
DESCRIPCIÓN TECNICA	Cargador frontal sobre ruedas, cabina abierta, sistema de frenos húmedos, tracción 4x4, motor de combustión interna natural de 4 cilindros, transmisión de 4 velocidades y con un cucharón frontal con capacidad de 1.5 m <sup>3</sup> .
MARCA	JOHN DEERE
MODELO	444H
SERIE DEL EQUIPO	570240
HORAS DE OPERACIÓN	16,200
AÑO DE FABRICACION	1999
MODELO DE MOTOR	4045T
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>	
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Motor de combustión interna funcional.</li><li>2. Sistema Hidráulico funcional.</li><li>3. Transmisión y función de la 4x4 funcional.</li><li>4. Sistema eléctrico funcional, .</li><li>5. Sistema de dirección funcional.</li><li>6. Sistema de frenos funcional,</li><li>7. Estructura y chasis con desgaste natural.</li><li>8. Llantas con un desgaste del 50%.</li><li>9. Controles de cabina 50% funcionales y con indicadores análogos.</li></ol>	
<b>OBSERVACIONES</b>	
<ol style="list-style-type: none"><li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta el horometro actual , se han realizado con filtros y repuestos genuinos , así como lubricantes recomendados y distribuidos a través del concesionario en nuestro país.</li><li>2. La operación y conducción de este equipo ha sido por operadores con muchos años de experiencia y capacitados por el fabricante Jon Deere.</li><li>3. Precio de venta L 400,000</li></ol>	





NOMBRE DEL EQUIPO	RETROEXCAVADORA	
DESCRIPCIÓN TECNICA	Retroexcavadora, cabina abierta, sistema de frenos húmedos, motor de combustión interna electrónico de 4 cilindros, transmisión de 4 velocidades, tracción 4x4, cucharón frontal con capacidad de 0.77 m <sup>3</sup> , cucharón trasero con capacidad de 0.18 m <sup>3</sup> , controles hidráulicos mecánicos y sin opciones de brazo extensible o kit de martillo.	
MARCA	JOHN DEERE	
MODELO	310J	
SERIE DEL EQUIPO	215565	
HORAS DE OPERACIÓN	10,899	
AÑO DE FABRICACION	2012	
MODELO DE MOTOR	4045T	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motor de combustión interna funcional.</li> <li>2. Sistema Hidráulico funcional, presenta fugas de aceite.</li> <li>3. Transmisión funcional.</li> <li>4. Sistema eléctrico y electrónico funcional.</li> <li>5. Sistema de dirección funcional.</li> <li>6. Sistema de frenos funcional.</li> <li>7. Estructura y chasis con desgaste natural producto de su operación rutinaria.</li> <li>8. Llantas con desgaste en un 60%.</li> <li>9. Controles de cabina funcionales.</li> </ol>		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta el horómetro actual, se han realizado con filtros y repuestos genuinos, así como lubricantes recomendados y distribuidos a través del concesionario en nuestro país.</li> <li>2. La operación y conducción de este equipo ha sido por operadores con muchos años de experiencia y capacitados por el fabricante Jon Deere.</li> <li>3. Precio de venta L 500,000</li> </ol>		





NOMBRE DEL EQUIPO	RETROEXCAVADORA	
DESCRIPCIÓN TECNICA	Retroexcavadora, cabina abierta, sistema de frenos húmedos, motor de combustión interna electrónico de 4 cilindros, transmisión de 4 velocidades, tracción 4x4, cucharón frontal con capacidad de 0.77 m <sup>3</sup> , cucharón trasero con capacidad de 0.18 m <sup>3</sup> , controles hidráulicos mecánicos y sin opciones de brazo extensible o kit de martillo.	
MARCA	JOHN DEERE	
MODELO	310J	
SERIE DEL EQUIPO	1T0310JXVBC215561	
HORAS DE OPERACIÓN	11,550	
AÑO DE FABRICACION	2012	
MODELO DE MOTOR	4045T	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motor de combustión interna funcional.</li> <li>2. Sistema Hidráulico deficiente, presenta fugas de aceite y principalmente cuerpo de válvulas trasero.</li> <li>3. Transmisión y 4x4 funcional.</li> <li>4. Sistema eléctrico funcional con falta de accesorios de iluminación.</li> <li>5. Sistema de dirección funcional.</li> <li>6. Sistema de frenos normal.</li> <li>7. Estructura y chasis con desgaste natural producto de su operación rutinaria.</li> <li>8. Llantas con desgaste en un 70%.</li> <li>9. Controles de cabina funcionales.</li> </ol>		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta el horómetro actual, se han realizado con filtros y repuestos genuinos, así como lubricantes recomendados y distribuidos a través del concesionario en nuestro país.</li> <li>2. La operación y conducción de este equipo ha sido por operadores con muchos años de experiencia y capacitados por el fabricante Jon Deere.</li> <li>3. Precio de venta L 520,000</li> </ol>		





# FONDO CAFETERO NACIONAL

NOMBRE DEL EQUIPO	<b>COMPRESOR DE AIRE, INGERSOLL RAND C185</b>	
DESCRIPCIÓN TECNICA	Compresor de aire C185 proporciona una salida de 185 cfm y un rango de presión de 80 - 125 psi.	
MARCA	INGERSOLL RAND	
MODELO	C185WKUB-T4I	
SERIE DEL EQUIPO	434252ULVD95	
HORAS DE OPERACION	1,152	
AÑO DE FABRICACION	2012	
MODELO DE MOTOR	KUBOTA /V2403T	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
Compresor de aire funcional con desgastes naturales producto de su operación rutinaria.		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"><li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta la actualidad se ha realizado con el personal técnico de la institución.</li><li>2. Precio de venta L 200,000</li></ol>		



REGISTRO DE LA UNIDAD 0112



# FONDO CAFETERO NACIONAL

NOMBRE DEL EQUIPO	<b>COMPRESOR DE AIRE, INGERSOLL RAND C185</b>	
DESCRIPCIÓN TÉCNICA	Compresor de aire C185 proporciona una salida de 185 cfm y un rango de presión de 80 - 125 psi.	
MARCA	INGERSOLL RAND	
MODELO	C185WKUB-T4I	
SERIE DEL EQUIPO	434253ULVD95	
HORAS DE OPERACION	1,384	
AÑO DE FABRICACION	2012	
MODELO DE MOTOR	KUBOTA /V2403T	
<b>ESTATUS FISICO-MECANICO</b>		
Compresor de aire funcional con desgastes naturales producto de su operación rutinaria.		
		
<b>OBSERVACIONES</b>		
<ol style="list-style-type: none"><li>1. La ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos desde su adquisición hasta la actualidad se ha realizado con el personal técnico de la institución.</li><li>2. Precio de venta L 200,000</li></ol>		



# FONDO CAFETERO NACIONAL

## VEHICULO:

MARCA	KIA
MODELO	K2700
AÑO DE FABRICACION	2016
TIPO	CAMION
MOTOR DIESEL 4 CILINDROS	2700 (NATURAL)
TRANSMISION	5 VELOCIDADES TRACCION4X4
<b>OBSERVACIONES</b>	
VEHICULO OPERATIVO	
CARROCERIA, CON GOLPES, FISURAS Y ABOLLADURAS	
KILOMETRAJE RECORRIDO APROXIMADO 360,000	



**PRECIO DE VENTA: L 160,000**



# FONDO CAFETERO NACIONAL

## VEHICULO:

MARCA	KIA
MODELO	K2700
AÑO DE FABRICACION	2016
TIPO	CAMION
MOTOR DIESEL 4 CILINDROS	2700 (NATURAL)
TRANSMISION	6 VELOCIDADES TRACCION4X4
<b>OBSERVACIONES</b>	
VEHICULO OPERATIVO	
CARROCERIA, CON GOLPES, FISURAS Y ABOLLADURAS	
KILOMETRAJE RECORRIDO APROXIMADO 310,000	



**PRECIO DE VENTA: L 152,000**



# FONDO CAFETERO NACIONAL

## VEHICULO:

MARCA	KIA
MODELO	K2700
AÑO DE FABRICACION	2016
TIPO	CAMION
MOTOR DIESEL 4 CILINDROS	2700 (NATURAL)
TRANSMISION	6 VELOCIDADES TRACCION4X4
<b>OBSERVACIONES</b>	
VEHICULO OPERATIVO	
CARROCERIA, CON GOLPES, FISURAS Y ABOLLADURAS	
KILOMETRAJE RECORRIDO APROXIMADO 300,000	



**PRECIO DE VENTA: L 136,000**



# FONDO CAFETERO NACIONAL

## VEHICULO:

MARCA	KIA
MODELO	K2700
AÑO DE FABRICACION	2016
TIPO	CAMION
MOTOR DIESEL 4 CILINDROS	2700 (NATURAL)
TRANSMISION	6 VELOCIDADES TRACCION4X4
<b>OBSERVACIONES</b>	
VEHICULO OPERATIVO	
CARROCERIA, CON GOLPES, FISURAS Y ABOLLADURAS	
KILOMETRAJE RECORRIDO APROXIMADO 300,000	
FUNCIONAMIENTO DEL TRANFER DEFICIENTE	



**PRECIO DE VENTA: L 144,000**



# FONDO CAFETERO NACIONAL

## VEHICULO:

MARCA	KIA
MODELO	K2700
AÑO DE FABRICACION	2017
TIPO	CAMION
MOTOR DIESEL 4 CILINDROS	2700 (NATURAL)
TRANSMISION	6 VELOCIDADES TRACCION4X4
<b>OBSERVACIONES</b>	
MOTOR APAGAD, DESARMADO.	
CARROCERIA, CON GOLPES, FISURAS Y ABOLLADURAS	
KILOMETRAJE RECORRIDO APROXIMADO 271,000	



**PRECIO DE VENTA: L 120,000**



# FONDO CAFETERO NACIONAL

## VEHICULO:

MARCA	MITSUBISHI
MODELO	L200
AÑO	2011
TIPO	PIC-UP
MOTOR DIESEL 4 CILINDROS	4D56 (NATURAL)
TRANSMISION	6 VELOCIDADES TRACCION4X4
<b>OBSERVACIONES</b>	
VEHICULO OPERATIVO	
CARROCERIA, CON GOLPES, FISURAS Y ABOLLADURAS	
KILOMETRAJE RECORRIDO APROXIMADO 500,000	
DIFERENCIAL DELANTERO DEFICIENTE.	



**PRECIO DE VENTA L152,000**



## CHASIS DE MOTONIVELADORA (PATROL)

MARCA	JOHN DEERE
MODELO	670C
SERIE DEL EQUIPO	570276
HORAS DE OPERACIÓN	15,606
AÑO DE FABRICACION	1999
MODELO DE MOTOR	6068H



PRECIO DE VENTA  
POR LIBRA DE PESO  
PRECIO BASE L.1.70/LIBRA

VENTA SOLO CHASIS,  
SIN LLANTAS NI RINES