

INFORME
EMAUVERDE GO/UPT/024/2026

A : Lic. Marjorie Diaz Herrera
GERENTE GENERAL

DE : Ing. Hugo Lamas Sivila
JEFE DE LA UNIDAD DE PRODUCCION Y TRANSPORTE

REF : **RESPUESTA A SOLICITUD DE INFORMACION POR PERIODO DE TRANSICION**

FECHA: La Paz 15 de abril de 2026

Licenciada:

En cumplimiento a la Ley Municipal Autonómica N° 587 y el Decreto Municipal N° 008/2026 se remite información solicitada de la Unidad de Producción y Transporte:

- Actualmente el parque automotor de la empresa EMAVERDE cuenta con los siguiente vehículos y equipos pesados:

N°	DESCRIPCION
1	VOLQUETA VOLKSWAGEN 1627-KPX
2	VOLQUETA VOLKSWAGEN 1627-KNS
3	VOLQUETA VOLKSWAGEN 1627-KRB
4	VOLQUETA TOYOTA 407-AFR
5	CISTERNA VOLKSWAGEN 2549-XEP
6	CISTERNA VOLKSWAGEN 2549-XBD
7	CAMION CANTER 1498-RRP
8	CAMION CANTER 1498-RTY
9	CAMION CANTER 1498-RST
10	CAMION CANTER 1498-RUC
11	CAMION CANTER 1498-RPK
12	CAMIONETA TOYOTA 1148-XSD
13	CAMIONETA TOYOTA 1148-XXP
14	CAMIONETA CHEVROLET 1146-ZZG
15	CAMIONETA TOYOTA 396-PEE
16	CAMIONETA TOYOTA 396-PCX
17	CAMIONETA TOYOTA 1148-XTG
18	CAMIONETA TOYOTA 1148-XUK
19	CAMIONETA TOYOTA 1627-SSK
20	CAMIONETA TOYOTA 162-IXU
21	CAMIONETA NISSAN 3794-NPK
22	CAMIONETA MITSUBISHI 4106-CFK
23	BUS NISSAN CONDOR 2014-CET
24	CAMIONETA TOYOTA PLACA AMARILLA
25	RETROEXCAVADORA JCB-3CX
26	RETROEXCAVADORA JCB-214
27	MINICARGADORA BOBCAT
28	DOBLE RODILLO DYNA PAC
29	RETROEXCAVADORA CASE (CON PROCESO LEGALES)

- El estado actual de los vehículos es el siguiente:
 - **VOLQUETA NISSAN 1627-KPX**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, se requiere la calibración de inyectores, calibrado de válvulas, reparación bomba inyectora todos estos trabajos en taller externo.*

- *Sistema eléctrico: Regular, se requiere mantenimiento general (sistema de luces baja, media y alta luces de parqueo, alternador); (taller externo)*
- *Sistema de frenos: Regular, en esta gestión se debe realizar el cambio de balatas de frenos delanteros y traseros ya que esto se realizó en la gestión 2023 con una duración de 14 meses, mantenimiento del sistema neumático.*
- *Sistema de transmisión: Bueno se requiere periódicamente cambio de cables de acelerador, caja de cambios (cambio programado en 6 meses más de trabajo) (mecánico de la empresa y compra de repuestos).*
- *Sistema de suspensión: Regular, se requiere cambio de muñones, cambio de bujes, cambio de muelles.*
- **VOLQUETA NISSAN 1627-KRB**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, se requiere calibrado de inyectores, calibrado de válvulas, reparación bomba inyectora (taller externo)*
 - *Sistema eléctrico: Regular, se requiere mantenimiento general (sistema de luces baja, media y alta luces de parqueo, motor de arranque, alternador); (taller externo).*
 - *Sistema de frenos: Bueno, en la presente gestión se debe realizar la programación para el cambio de balatas de freno llantas traseras y llantas delanteras que tendrá un tiempo de duración de 14 meses, mantenimiento del sistema neumático, así mismo se realizó el cambio de disco de embrague (mecánico de la empresa y taller externo), este trabajo se lo realiza cada 14 meses aproximadamente por lo cual en esta gestión se realizara la programación.*
 - *Sistema de transmisión: Bueno se requiere periódicamente cambio de cables de acelerador, caja de cambios, (cada 18 meses de trabajo) (mecánico de la empresa y compra de repuestos).*
 - *Sistema de suspensión: Regular, se requiere cambio de muñones, cambio de bujes, cambio de muelles de acuerdo a revisión periódica (cada 12 meses de trabajo).*
- **VOLQUETA NISSAN 1627-KNS**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, se requiere calibrado de inyectores, calibrado de válvulas, reparación bomba inyectora (taller externo)*
 - *Sistema eléctrico: Regular, se requiere mantenimiento general (sistema de luces baja, media y alta luces de parqueo, motor de arranque, alternador); (taller externo)*
 - *Sistema de frenos: Bueno, se requiere urgente cambio de discos de embrague llantas delantera y llantas trasera programado para el 6 de marzo y este trabajo es (cada 12 meses), mantenimiento del sistema neumático, cambio de disco de embrague que está programado para este mes (cada 14 meses de trabajo) (mecánico de la empresa y taller externo).*
 - *Sistema de transmisión: Bueno se requiere periódicamente cambio de cables de acelerador, caja de cambios, (cada 18 meses de trabajo) (mecánico de la empresa y compra de repuestos).*

- *Sistema de suspensión: Regular, se requiere cambio de muñones, cambio de bujes, cambio de muelles (cada 12 meses de trabajo).*
- **CISTERNA VOLKSWAGEN 2549-XEP**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, reparación de fugas de aceite (carter, retenes cigüeñal delantero y trasero), se requiere calibrado de inyectores, calibrado de válvulas, revisión freno de motor (taller externo) y cambio de aceite.*
 - *Sistema eléctrico: Regular, cambio de luces traseras en general, revisión luz alta, baja y guiñadores (realizar el cambio de este sistema), mantenimiento de alternador y mantenimiento motor de arranque (taller externo)*
 - *Sistema de frenos: Regular, cambio de válvulas de freno en general, Periódicamente cambio de balatas (cada 14 meses de trabajo), mantenimiento del sistema neumático, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo) (mecánico de la empresa y taller externo).*
 - *Sistema de transmisión: Regular, se debe cambiar prensa de embrague más rodamiento desplazador, cambio de cilindro de embrague, (mecánico de la empresa y compra de repuestos).*
 - *Sistema de dirección: Bien, se realizó cambio de bomba de dirección y remplazo de correas.*
 - *Sistema de suspensión: Regular, se requiere cambio de muelles completos esto debido a que transporta elevado peso y tiene ya bastante desgaste por los años de trabajo, por rotura de desgaste de los mismos.*
- **CISTERNA VOLKSWAGEN 2549-XBD**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, reparación de fugas de aceite (carter, retenes cigüeñal delantero y trasero), se requiere calibrado de inyectores, calibrado de válvulas, revisión freno de motor (taller externo).*
 - *Sistema eléctrico: Regular, cambio de luces traseras en general, revisión luz alta, baja y guiñadores, mantenimiento de alternador y mantenimiento de motor de arranque (taller externo).*
 - *Sistema de frenos: Regular, cambio de válvulas de freno en general, Periódicamente cambio de balatas (cada 12 meses de trabajo), mantenimiento del sistema neumático, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo) (mecánico de la empresa y taller externo).*
 - *Sistema de transmisión: Regular, se debe cambiar prensa de embrague más rodamiento desplazador, cambio de cilindro de embrague, (mecánico de la empresa y compra de repuestos).*
 - *Sistema de dirección: Regular, cambio por desgaste en bomba de dirección, remplazo de correas.*
 - *Sistema de suspensión: Regular, se requiere cambio de muelles completos esto debido a que transporta mucho elevado peso y tiene ya bastante desgaste por los años de trabajo, por rotura de desgaste de los mismos.*
- **CAMION CANTER 1498-RRP**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, reparación de fugas de aceite (carter, retenes cigüeñal delantero y trasero), soldado múltiple de escape, se requiere calibrado de toberas.*

- *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador.*
- *Sistema de frenos: Regular, periódicamente remachado de balatas, (cada 12 meses de trabajo), cambio de cubetas más ponchillos (cada 8 meses de trabajo).*
- *Sistema de transmisión: Bueno, se debe cambiar prensa de embrague más rodamiento desplazador, cambio de cilindro de embrague, (mecánico de la empresa y compra de repuestos).*
- *Sistema de dirección: Bueno, cambio de muñones de dirección (cada 2 años de trabajo), pasador de punta eje.*
- *Sistema de suspensión: Regular, cambio de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero, paquete de muelles completos.*
- *Se requiere realizar reparación de tanque de combustible ya que presenta fugas de combustible.*
- **CAMION CANTER 1498-RST**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, reparación de fugas de aceite (carter, retenes cigüeñal delantero y trasero), se requiere calibrado de toberas y reparación de motor y cambio de llantas.*
 - *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador, se requiere la revisión general del sistema de luces.*
 - *Sistema de frenos: Regular, periódicamente remachado de balatas, (cada 12 meses de trabajo), cambio de cubetas más ponchillos (cada 8 meses de trabajo).*
 - *Sistema de transmisión: Regular, se debe cambiar prensa de embrague más rodamiento desplazador, cambio de cilindro de embrague, (mecánico de la empresa y compra de repuestos).*
 - *Sistema de dirección: Bueno, cambio de muñones de dirección (cada 2 años de trabajo), pasador de punta eje.*
 - *Sistema de suspensión: Regular, cambio de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero, paquete de muelles completos.*
- **CAMION CANTER 1498-RTY**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, reparación de fugas de aceite (carter, retenes cigüeñal delantero y trasero), se requiere calibrado de toberas y cambio de llantas.*
 - *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador, cambio de focos de las luces.*
 - *Sistema de frenos: Regular, periódicamente remachado de balatas, (cada 12 meses de trabajo), cambio de cubetas más ponchillos (cada 8 meses de trabajo).*
 - *Sistema de transmisión: Regular, se debe cambiar prensa de embrague más rodamiento desplazador, cambio de cilindro de embrague, (mecánico de la empresa y compra de repuestos), rodamientos de ruedas delantera y trasera, retenes de las ruedas delantera y trasera, revisión de corona diferencial.*
 - *Sistema de dirección: Bueno, cambio de muñones de dirección (cada 2 años de trabajo), pasador de punta eje.*

- *Sistema de suspensión: Regular, cambio de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero, paquete de muelles completos.*
- **CAMION CANTER 1498-RPK**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, reparación de fugas de aceite (carter, retenes cigüeñal delantero y trasero), se requiere calibrado de toberas reparación de motor.*
 - *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador, cambio de focos de las luces.*
 - *Sistema de frenos: Regular, periódicamente remachado de balatas, (cada 12 meses de trabajo), cambio de cubetas más ponchillos (cada 8 meses de trabajo).*
 - *Sistema de transmisión: Regular, se debe cambiar prensa de embrague más rodamiento desplazador, cambio de cilindro de embrague, (mecánico de la empresa y compra de repuestos), rodamientos de ruedas delantera y trasera, retenes de las ruedas delantera y trasera, revisión de corona diferencial.*
 - *Sistema de dirección: Bueno, cambio de muñones de dirección (cada 2 años de trabajo), pasador de punta eje.*
 - *Sistema de suspensión: Regular, cambio de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero, paquete de muelles completos.*
- **CAMION CANTER 1498-RUC**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, reparación de fugas de aceite (carter, retenes cigüeñal delantero y trasero), se requiere calibrado de toberas, reparación de motor.*
 - *Sistema eléctrico: Regular, se requiere la compra de un nuevo motor de arranque, mantenimiento general del sistema de luces y mantenimiento periódico de alternador.*
 - *Sistema de frenos: Regular, periódicamente remachado de balatas, (cada 12 meses de trabajo), cambio de cubetas más ponchillos (cada 8 meses de trabajo), revisión de mangueras sistema hidráulico.*
 - *Sistema de transmisión: Regular, cambio de cilindro de embrague, (mecánico de la empresa y compra de repuestos), rodamientos de ruedas delantera y trasera, retenes de las ruedas delantera y trasera.*
 - *Sistema de dirección: Regular, mantenimiento de muñones de dirección (cada 2 años de trabajo), cambio de pasador de punta eje.*
 - *Sistema de suspensión: Regular, cambio de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero, paquete de muelles completos delantero y trasero.*
- **VOLQUETA NISSAN 407-AFR**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, se requiere mantenimiento y control nivel de aceite de motor, mantenimiento sistema de volqueteo cambio periódico de cable, mantenimiento general del sistema de frenos y remplazo de aspa del radiador.*
 - *Sistema eléctrico: Regular, se requiere mantenimiento general (luces, motor de arranque, alternador).*
 - *Sistema de frenos: Regular, mantenimiento general del sistema de frenos, periódicamente cambio de balatas (cada 12 meses de*

- trabajo), mantenimiento del sistema neumático, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo).*
- *Sistema de transmisión: Regular se requiere periódicamente cambio de cables de acelerador, caja de cambios y de embrague, (cada 18 meses de trabajo).*
 - *Sistema de suspensión: Regular, se requiere cambio de muñones, cambio de bujes (cada 12 meses de trabajo).*
- **CAMIONETA 1148-XSD:**
- *Estado actual de funcionamiento: Bueno, revisión periódica de motor, bujías, juegos de chicotillos, carburador.*
 - *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador, revisión de luces.*
 - *Sistema de frenos: Bueno, cambio de pastillas delanteras (cada 8 meses de trabajo) periódicamente remachado de balatas traseras, (cada 12 meses de trabajo), revisión periódicas de cubetas de los diferentes cilindros.*
 - *Sistema de transmisión: Bueno, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo), (mecánico de la empresa y compra de repuestos), cambio de cilindro maestro y cilindro auxiliar de embrague.*
 - *Sistema de dirección: Bueno, revisión de muñones, amortiguadores de dirección, barra de dirección.*
 - *Sistema de suspensión: Bueno, revisión de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero, paquete de muelles completos.*
- **CAMIONETA 1148-XXP:**
- *Estado actual de funcionamiento: Regular, revisión periódica de motor, bujías, juegos de chicotillos, sistema de inyección y sistema eléctrico de encendido.*
 - *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador, revisión de luces, cambio de relay de parqueo.*
 - *Sistema de frenos: Bueno, cambio de pastillas delanteras (cada 8 meses de trabajo) periódicamente remachado de balatas traseras, (cada 12 meses de trabajo), revisión periódicas de cubetas de los diferentes cilindros.*
 - *Sistema de transmisión: Bueno, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo), (mecánico de la empresa y compra de repuestos), cambio de cilindro maestro y cilindro auxiliar de embrague.*
 - *Sistema de dirección: Bueno, revisión de muñones, amortiguadores de dirección, barra de dirección, rellenado del brazo pigman de dirección.*
 - *Sistema de suspensión: Bueno, revisión de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero, paquete de muelles completos.*
- **CAMIONETA 1146-ZZG**
- *Estado actual de funcionamiento: **Malo, cambio de motor o reparación del motor por cumplir con su vida útil del mismo.***

- **CAMIONETA 396-PEE:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, revisión periódica de motor, bujías, juegos de chicotillos, cambio kit de carburador y bujías y cambio de llantas.*
 - *Sistema eléctrico: Regular, cambio de cables de todo el sistema eléctrico de luces, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador.*
 - *Sistema de frenos: Regular, cambio de pastillas delanteras (cada 8 meses de trabajo) periódicamente remachado de balatas traseras, (cada 12 meses de trabajo), revisión periódicas de cubetas de los diferentes cilindros, cambio de discos de freno delantero, cambio de mangueras sistema de frenos.*
 - *Sistema de transmisión: Regular, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo), (mecánico de la empresa y compra de repuestos), mantenimiento de cilindro maestro y cilindro auxiliar de embrague.*
 - *Sistema de dirección: Regular, revisión de muñones, amortiguadores de dirección, barra de dirección, cambio de amortiguador de dirección.*
 - *Sistema de suspensión: Regular, revisión de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero.*
- **CAMIONETA 396-PCX:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, revisión periódica de motor, bujías, juegos de chicotillos, cambio kit de carburador, bujías y cambio de llantas.*
 - *Sistema eléctrico: Regular, cambio de cables de todo el sistema eléctrico, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador.*
 - *Sistema de frenos: Regular, cambio de pastillas delanteras (cada 8 meses de trabajo) periódicamente remachado de balatas traseras, (cada 12 meses de trabajo), revisión periódicas de cubetas de los diferentes cilindros, cambio de discos de freno delantero, cambio de mangueras sistema de frenos.*
 - *Sistema de transmisión: Regular, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo), (mecánico de la empresa y compra de repuestos), mantenimiento de cilindro maestro y cilindro auxiliar de embrague.*
 - *Sistema de dirección: Regular, revisión de muñones, amortiguadores de dirección, barra de dirección, cambio de amortiguador de dirección.*
 - *Sistema de suspensión: Regular, revisión de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero.*
- **CAMIONETA 1148-XTG:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, revisión periódica de motor, bujías, juegos de chicotillos, carburador y cambio de llantas.*
 - *Sistema eléctrico: Regular, cambio de cables de todo el sistema eléctrico, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador.*
 - *Sistema de frenos: Bueno, cambio de pastillas delanteras (cada 8 meses de trabajo) periódicamente remachado de balatas traseras, (cada 12 meses de trabajo), revisión periódica de cubetas de los diferentes cilindros.*

- *Sistema de transmisión: Bueno, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo), mantenimiento de cilindro maestro y cilindro auxiliar de embrague.*
- *Sistema de dirección: Bueno, revisión de muñones, amortiguadores de dirección, barra de dirección.*
- *Sistema de suspensión: Bueno, revisión de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero.*
- **CAMIONETA 1148-XUK:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, revisión periódica de motor, control de aceite de motor, revisión de bujías, cambio de cilindro maestro, limpieza de carburador y cambio de llantas.*
 - *Sistema eléctrico: Regular, cambio de cables de todo el sistema eléctrico, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador.*
 - *Sistema de frenos: Regular, cambio de pastillas delanteras (cada 8 meses de trabajo) periódicamente remachado de balatas traseras, (cada 12 meses de trabajo), revisión periódicas de cubetas de los diferentes cilindros, cambio de discos de freno delantero, cambio de mangueras sistema de frenos.*
 - *Sistema de transmisión: Regular, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo), (mecánico de la empresa y compra de repuestos), mantenimiento de cilindro maestro y cilindro auxiliar de embrague.*
 - *Sistema de dirección: Regular, revisión de muñones, amortiguadores de dirección, barra de dirección.*
 - *Sistema de suspensión: Regular, revisión de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero.*
- **CAMIONETA 162-IXU:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Malo, cambio o reparación de motor, parado desde diciembre 2021, así mismo requiere el kit completo de transmisión.*
- **CAMIONETA PLACA AMARILLA:**
 - *Estado actual de funcionamiento: **Regular, revisión periódica de motor, nivel de aceite, revisión de bujías, juegos de chicotillos sin circulación por problemas en papales del mismo.***
- **CAMIONETA 1627-SSK:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, revisión periódica de motor y sistema de encendido, revisión de bujías, limpieza de inyectores, y cambio de llantas traseras.*
 - *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador.*
 - *Sistema de frenos: Bueno, cambio de pastillas (cada 8 meses de trabajo) periódicamente remachado de balatas traseras, (cada 12 meses de trabajo).*
 - *Sistema de transmisión: Bueno, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo), mantenimiento de cilindro.*
 - *Sistema de dirección: Bueno, revisión de muñones, amortiguadores de dirección, barra de dirección.*
 - *Sistema de suspensión: Bueno, revisión de amortiguadores, delantero y trasero, bujes de mulles delantero y trasero.*

- **CAMIONETA 3794-NPK:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Bueno, en la gestión anterior se realizó la reparación de motor en taller externo, se requiere cambio de la chapa de encendido y cambio de llantas.*
 - *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento preventivo en el motor de arranque y alternador sistema de luces trabajando correctamente.*
 - *Sistema de frenos: Bueno, revisión periódica de pastillas y balatas.*
 - *Sistema de transmisión: Bueno, cambio de disco de embrague.*
 - *Sistema de dirección: Bueno solo mantenimiento periódico.*
 - *Sistema de suspensión: Bueno, mantenimiento periódico.*
- **CAMIONETA 4106-CFK:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Bueno, revisión periódica de motor nivel de aceite y otros.*
 - *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento periódico del motor de arranque y del alternador.*
 - *Sistema de frenos: Bueno, revisión periódica de pastillas y balatas.*
 - *Sistema de transmisión: Bueno, cambio de disco de embrague.*
 - *Sistema de dirección: Bueno solo mantenimiento periódico.*
 - *Sistema de suspensión: Bueno, mantenimiento periódico.*
- **BUS 2014-CET:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, controles del motor nivel de aceite, limpieza de radiador, se requiere compra de muelles por rotura de los mismos, calibrado de inyectores, calibrado de válvulas.*
 - *Sistema eléctrico: Regular, mantenimiento general de todo el sistema eléctrico así mismo mantenimiento de motor de arranque y del alternador.*
 - *Sistema de frenos: Bueno, cambio de válvulas de freno en general, Periódicamente cambio de balatas (cada 12 meses de trabajo), mantenimiento del sistema neumático, cambio de disco de embrague (cada 8 meses de trabajo) (mecánico de la empresa y taller externo).*
 - *Sistema de transmisión: Regular, se debe cambiar prensa de embrague más rodamiento desplazador, cambio de cilindro de embrague, (mecánico de la empresa y compra de repuestos).*
 - *Sistema de dirección: Regular, cambio por desgaste en bomba de dirección, remplazo de correas.*
- **RETROEXCAVADORA JCB-3CX**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, se realizó mantenimiento correctivo en el sistema de freno, requiere la compra de bomba inyectora, cambio de mangueras hidráulicas varias y de forma más urgente el cambio de llantas.*
 - *Sistema eléctrico: Bueno, mantenimiento periódico de motor de arranque y alternador.*
 - *Sistema de frenos: Bueno, se realizó el mantenimiento general del sistema de frenos del equipo con un tiempo de vida útil de 1 año.*
- **RETROEXCAVADORA JCB-214**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, controles del motor nivel de aceite, temperatura de motor, se requiere habilitar la doble tracción del equipo.*
 - *Sistema eléctrico: Regular, mantenimiento general del sistema eléctrico luces, motor de arranque y alternador.*

- *Sistema de frenos: Regular, mantenimiento general del sistema de frenos del equipo y cambio de discos de freno.*
- *Sistema de transmisión: Regular, mantenimiento específico en los sistemas del mando del equipo, asimismo mantenimiento general en la transmisión del equipo y reposición de la doble tracción.*
- *Sistema de dirección: Regular, cambio por desgaste en bomba de dirección, remplazo de correas.*
- **MINICARGADORA BOBCAT:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Malo, requiere reparación de motor, que por la coyuntura actual del país no se puede realizar la adquisición de los repuestos, que requiere para la reparación del mismo.*
- **DOBLE RODILLODYNA PAC:**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, en la gestión pasada este equipo tuvo poco funcionamiento por las actividades de trabajo que se tuvieron, actualmente está en correcto funcionamiento requiere el mantenimiento periódico del sistema eléctrico motor de arranque, batería y alternador.*
- **RETROEXCAVADORA CASE:**
 - *Estado actual de funcionamiento: **Malo, no cuenta como varias partes del motor, se encuentra en procesos legales la pérdida de las partes del motor.***
- **MAQUINARIA DE PRODUCCION DE PLASTIMADERA**
 - **MOLINO DE CUCHILLAS**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, en la gestión pasada este equipo tuvo poco funcionamiento debido a que no se contaba con material para la producción de tableros de plastimadera; esta gestión se realizaron gestiones para conseguir material de Polietileno, actualmente está en funcionamiento sin embargo requiere la adquisición de cuchillas debido al desgaste de las mismas.*
 - **HORNO PARA PROCESAR MATERIAL PLASTICO**
 - *Estado actual de funcionamiento: Regular, en la gestión pasada este equipo tuvo poco funcionamiento debido a que no se contaba con material para la producción de tableros de plastimadera, actualmente está en funcionamiento sin embargo requiere la adquisición de ladrillos refractarios ya que por el uso tiene desgaste y es necesario su remplazo así mismo se requiere la compra de gas periódicamente para su funcionamiento.*
 - **PRENSA HIDRAHULICA**
 - *Estado actual de funcionamiento: Bueno, este equipo en la gestión pasada trabajo sin ningún problema ya que el trabajo que realiza es de 7 a 10 minutos en la producción de 1 tablero sin embargo para realizar el mantenimiento correctivo requiere la adquisición de aceite hidráulico ISO-68.*

La producción en los diferentes talleres de la empresa durante la gestión 2021-2026 es la siguiente:

- **TALLER DE PRE-FABRICADOS**

La producción en el taller de Pre-Fabricados durante este periodo es el siguiente:

PRODUCCION PRE-FABRICADOS DE HORMIGON													
GESTION		Getion 2021 03/05/2021 al 31/12/2021		Getion 2022 01/01/2022 al 31/12/2022		Getion 2023 02/05/2023 al 31/12/2023		Getion 2024 01/01/2024 al 31/12/2024		Getion 2025 01/01/2025 al 31/12/2025		Getion 2026 01/01/2026 al 31/03/2026	
ITEM	DETALLE	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD
1	BALDOSA BLANCAS CON RELIEVE 0,50x0,50x0,06 m	PIEZAS	450	PIEZAS	150	PIEZAS	200	PIEZAS	245	PIEZAS	493	PIEZAS	637
2	BALDOSA HEXAGONAL 0,35x0,30x0,06 m	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	4195	PIEZAS	1990	PIEZAS	0	PIEZAS	0
3	BALDOSAS NEGRAS CON RELIEVE DE 0,50x0,50x0,06 m	PIEZA	450	PIEZA	100	PIEZA	700	PIEZA	791	PIEZA	57	PIEZA	0
4	BALDOSAS BLANCAS DE 0,40x0,40x0,06 m	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	2633	PIEZAS	4137	PIEZAS	566	PIEZAS	0
5	BALDOSAS BLANCAS DE 0,50x0,50x0,06 m	PIEZAS	16800	PIEZAS	12577	PIEZAS	14564	PIEZAS	12739	PIEZAS	9309	PIEZAS	5263
6	BALDOSAS NEGRAS DE 0,40x0,40x0,06 m	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS		PIEZAS	2768	PIEZAS	568	PIEZAS	0
7	BALDOSAS NEGRAS DE 0,50x0,50x0,06 m	PIEZAS	4500	PIEZAS	3000	PIEZAS	3599	PIEZAS	4028	PIEZAS	1930	PIEZAS	1211
8	BALDOSAS ROJAS DE 0,50x0,50x0,06 m	PIEZAS	2250	PIEZAS	0	PIEZAS	354	PIEZAS	440	PIEZAS	534	PIEZAS	275
9	BORDILLO DE 0,68x0,25X0,10 m	PIEZAS	1870	PIEZAS	1364	PIEZAS	4448	PIEZAS	2138	PIEZAS	3029	PIEZAS	892
10	BORDILLO DE 0,35X0,10X0,68	PIEZA	350	PIEZA	0	PIEZA	250	PIEZA	150	PIEZA	450	PIEZA	0
11	BORDILLO ORNAMENTAL DE HORMIGON PREFABRICADO 0.50 x0.35 x 0.15 m	PIEZA		PIEZA	0	PIEZA	765	PIEZA	81	PIEZA	1633	PIEZA	0
12	CORDON DE VIA DE 0,35X0,2X1 m	PIEZA	960	PIEZA	664	PIEZA	4338	PIEZA	1020	PIEZA	804	PIEZA	204
13	REJILLA DE PISO DE 0,65x0,51x0,09 m	PIEZA	360	PIEZA	0	PIEZA	0	PIEZA	0	PIEZA	0	PIEZA	0
TOTAL			27990		17855		36046		30527		19373		8482

➤ **TALLER DE CERRAJERIA**

La producción en el taller de Cerrajería durante este periodo es el siguiente:

PRODUCCION TALLER DE CERRAJERIA													
GESTION		Getion 2021 03/05/2021 al 31/12/2021		Getion 2022 01/01/2022 al 31/12/2022		Getion 2023 02/05/2023 al 31/12/2023		Getion 2024 01/01/2024 al 31/12/2024		Getion 2025 01/01/2025 al 31/12/2025		Getion 2026 01/01/2026 al 31/03/2026	
ITEM	DETALLE	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD
1	BASURERO PUC	PIEZAS	40	PIEZAS	40	PIEZAS	38	PIEZAS	38	PIEZAS	34	PIEZAS	0
2	FORMALETA DE BORDILLOS	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	50	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
3	CANAleta CORTE 50	ML	0	ML	0	ML	14	ML	0	ML	0	ML	0
4	EQUIPO ELIPTICO MECANICO (CAMINADORA)	PIEZAS	12	PIEZAS	30	PIEZAS	15	PIEZAS	14	PIEZAS	2	PIEZAS	0
6	COLUMPIO MAYOR 3 ASIENTOS	PIEZAS	2	PIEZAS	5	PIEZAS	1	PIEZAS	5	PIEZAS	1	PIEZAS	1
7	SUBE Y BAJA	PIEZAS	0	PIEZAS	4	PIEZAS	1	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
8	RESBALIN MENOR	PIEZAS	4	PIEZAS	8	PIEZAS	7	PIEZAS	6	PIEZAS	1	PIEZAS	1
9	REJA DE PROTECCION DE H=0,60	ML	4000	ML	1805	ML	1216	ML	2042	ML	714	ML	0
10	REJA DE PROTECCION DE H=0,40	ML	2480	ML		ML	402	ML	1278	ML	246	ML	168
11	PROTECTORES METALICOS CON MALLA DE GALLINERO	PIEZAS	0	PIEZAS	820	PIEZAS	966	PIEZAS	370	PIEZAS	0	PIEZAS	0
12	EQUIPO DE GIMNASIO RUEDA DE HOMBROS	PIEZAS	12	PIEZAS	18	PIEZAS	14	PIEZAS	12	PIEZAS	0	PIEZAS	0
13	EQUIPO DE GIMNASIO LEGPRESS DOBLE	PIEZAS	14	PIEZAS	22	PIEZAS	12	PIEZAS	14	PIEZAS	1	PIEZAS	0
14	EQUIPO DE GIMNASIO TWIST TRIPLE	PIEZAS	14	PIEZAS	23	PIEZAS	15	PIEZAS	13	PIEZAS	3	PIEZAS	0
15	BARRA PARALELA	PIEZAS	2	PIEZAS	6	PIEZAS	6	PIEZAS	5	PIEZAS	1	PIEZAS	0
16	REFUGIO CUBIERTA DE POLICARBONATO CON ESTRUCTURA METALICA Y BANCA DE MADERA	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	2	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
17	BARRAS ESCALONADA	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	3	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
18	TABURETE EXPOCRUZ	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	12	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
19	COLUMPIO PARA 6 PERSONAS	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	3	PIEZAS	1	PIEZAS	0
20	ESTRUCTURA METALICA PARA BALONCESTO Y FUTBOL DE SALON	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	4	PIEZAS	0	PIEZAS	0
21	JUEGO BARQUITO CON RESBALINES	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0	PIEZAS	0
22	JUEGO DE AGILIDAD PARA CANES CON ESTRUCTURA METALICA	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0	PIEZAS	1
23	JUEGO DE LLANTA PARA CANES	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	1	PIEZAS	1
24	RAMPA PIKLER A 2 AGUAS PARA CANES	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	2	PIEZAS	0
25	RAMPA PIKLER LARGA DE 3 CUERPOS PARA CANES	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	3	PIEZAS	0
26	REJA DE PROTECCION H=0,30 M	ML	800	ML	164	ML	0	ML	132	ML	0	ML	0
27	REJILLA DE PISO DE 0,20	M	0	M	0	M	0	M	254	M	84	M	0
28	RESBALIN MAYOR	PIEZAS	3	PIEZAS	3	PIEZAS	0	PIEZAS	2	PIEZAS	0	PIEZAS	0
29	SUBE Y BAJA DE 4 ASIENTOS	PIEZAS	4	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	5	PIEZAS	0	PIEZAS	1
30	SUBE Y BAJA CON ESTRUCTURA DE MADERA Y PLASTIMADERA PARA CANES	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0	PIEZAS	0
31	TAPA METALICA DE 80x80	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0	PIEZAS	0
32	JUEGO DE ESCALONES PARA CANES DE 6 PIEZAS DE DIFERENTES ALTURAS	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	1	PIEZAS	1
33	REJILLA DE PISO (ANCHO= 0,30 m)	M	0	M	0	M	0	M	0	M	9	M	0
34	ESTRUCTURA METALICA P/AV ZABALETA GRANDE	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0
35	ESTRUCTURA METALICA P/AV ZABALETA MEDIANA	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0
36	ESTRUCTURA METALICA P/AV ZABALETA PEQUEÑA	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0
37	PUERTA METALICA CON MALLA OLIMPICA 3x2,5 m	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0
38	PUERTA METALICA CON MALLA OLIMPICA 1,2x2,5 m	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0
39	EQUIPO DE GIMNASIO TWIST LATERAL	PIEZAS	12	PIEZAS	2	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
40	BASURERO DOBLE ORNAMENTAL	PIEZAS	10	PIEZAS	6	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
41	BASURERO PARA DESECHO DE PERROS	PIEZAS	0	PIEZAS	4	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
TOTAL			7409		2960		2775		4205		1109		174

➤ TALLER DE CARPINTERIA

La producción en el taller de Carpintería durante este periodo es el siguiente:

PRODUCCION TALLER DE CARPINTERIA													
GESTION		Getion 2021 03/05/2021 al 31/12/2021		Getion 2022 01/01/2022 al 31/12/2022		Getion 2023 02/05/2023 al 31/12/2023		Getion 2024 01/01/2024 al 31/12/2024		Getion 2025 01/01/2025 al 31/12/2025		Getion 2026 01/01/2026 al 31/03/2026	
ITEM	DETALLE	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD
1	BANCO MODERNO EMAVERDE	PIEZAS	42	PIEZAS	62	PIEZAS	74	PIEZAS	94	PIEZAS	25	PIEZAS	3
2	BANCO TIPO LAPIZ	PIEZAS	0	PIEZAS	8	PIEZAS	15	PIEZAS	26	PIEZAS	0	PIEZAS	0
3	JUEGO DE MINI OBSTACULO	PIEZA	0	PIEZA	0	PIEZA	0	PIEZA	3	PIEZA	0	PIEZA	0
4	MULTIJUEGO (INCLUYE RESBALINES DE FIBRA, ESFERAS DE FIBRA, CIRCULOS DE PLASTIMADERA)	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	3	PIEZAS	1	PIEZAS	0
5	PROTECTORES DE MADERA CON MALLA DE GALLINERO	PIEZAS	520	PIEZAS	720	PIEZAS	0	PIEZAS	242	PIEZAS	9	PIEZAS	0
6	REFUGIO CUBIERTA DE POLICARBONATO CON ESTRUCTURA METALICA Y BANCA DE MADERA	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	2	PIEZAS	12	PIEZAS	0	PIEZAS	0
7	TUTORES DE MADERA	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	4400	PIEZAS	5630	PIEZAS	1940	PIEZAS	350
8	ESTANTE EXPOCRUZ	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	12	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
9	JUEGO INFANTIL MODULO GRANDE	PIEZAS	2	PIEZAS	2	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
10	JUEGO INFANTIL MODULO PEQUEÑO	PIEZAS	6	PIEZAS	5	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
11	JUEGO INFANTIL MODULO MEDIANO	PIEZAS	0	PIEZAS	2	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
TOTAL			570		799		4503		6010		1975		353

➤ TALLER DE FIBRA DE VIDRIO

La producción en el taller de Fibra de Vidrio durante este periodo es el siguiente:

PRODUCCION TALLER DE FIBRA DE VIDRIO													
GESTION		Getion 2021 03/05/2021 al 31/12/2021		Getion 2022 01/01/2022 al 31/12/2022		Getion 2023 02/05/2023 al 31/12/2023		Getion 2024 01/01/2024 al 31/12/2024		Getion 2025 01/01/2025 al 31/12/2025		Getion 2026 01/01/2026 al 31/03/2026	
ITEM	DETALLE	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD
1	ESFERAS DE FIBRA DE VIDRIO D=20 CM	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	56	PIEZAS	20	PIEZAS	0
2	HORNITO METALICO CON MALLA DE GALLINERO	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	53	PIEZAS	43	PIEZAS	0
3	JUEGO SENSORIAL CON ABACO	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	3	PIEZAS	0	PIEZA	0
4	MACETAS COLONIALES DE CONCRETO DE 50X50X35 cm	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	30	PIEZAS	0	PIEZAS	0
5	RESBALIN DE FIBRA DE VIDRIO MEDIANO (3,25x0,49 m)	PIEZAS	6	PIEZAS	4	PIEZAS	4	PIEZAS	4	PIEZAS	0	PIEZAS	0
6	RESBALIN DE FIBRA DE VIDRIO PEQUEÑO (2,30x0,45 m)	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	4	PIEZAS	2	PIEZAS	1	PIEZAS	0
7	ROCAS DE FIBRA DE VIDRIO	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	80	PIEZAS	120	PIEZAS	60	PIEZAS	0
8	SUBE Y BAJA TIPO MUÑECO	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	4	PIEZAS	0	PIEZAS	0
9	TUNEL DE FIBRA DE VIDRIO DE 4 MTS	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	5	PIEZAS	2	PIEZAS	1	PIEZAS	0
10	TUNEL DE FIBRA DE VIDRIO FORMA T DE 4 MTS	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	3	PIEZAS	2	PIEZAS	1	PIEZAS	0
11	JUEGO SENSORIAL CON TUNEL CILINDRICO	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	2	PIEZAS	1	PIEZAS	0	PIEZAS	0
12	RESBALIN TIPO CARACOL H=2,90 m	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
13	RESBALIN DOBLE DE FIBRA DE VIDRIO	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	2	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
14	SUBE Y BAJA CIRCULAR TIPO MUÑECO	PIEZAS	0	PIEZAS	4	PIEZAS	2	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
15	ASIENTO PARA AVIONES	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	2	PIEZAS	0
16	RUEDA PARA CARRUSEL RUSTICO	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0
17	JUEGO PARA CANES TUNEL CON LLANTAS REICLADAS	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	7	PIEZAS	6
18	SILUETAS CON ALAMBRE GALVANIZADO Nº10	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	5
19	PROTOTIPOS	PIEZAS	3	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
20	COLUMPIO TIPO MUÑECO	PIEZAS	0	PIEZAS	1	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
TOTAL			9		10		104		277		136		11

➤ TALLER DE PLASTIMADERA

La producción en el taller de Fibra de Vidrio durante este periodo es el siguiente:

PRODUCCION TALLER DE PLASTIMADERA													
GESTION		Getion 2021 03/05/2021 al 31/12/2021		Getion 2022 01/01/2022 al 31/12/2022		Getion 2023 02/05/2023 al 31/12/2023		Getion 2024 01/01/2024 al 31/12/2024		Getion 2025 01/01/2025 al 31/12/2025		Getion 2026 01/01/2026 al 31/03/2026	
ITEM	DETALLE	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	UNIDAD	CANTIDAD
1	CIRCULO DE PLASTIMADERA D=20 CM	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS		PIEZAS	48	PIEZAS	0	PIEZAS	0
2	MACETA DE 0,30X0,20X1 M	PIEZAS	5	PIEZAS	10	PIEZAS	1	PIEZAS	2	PIEZAS	2	PIEZAS	0
3	MACETAS DE 12x12 CM	PIEZAS	150	PIEZAS	450	PIEZAS	61	PIEZAS	40	PIEZAS	11	PIEZA	0
4	MACETAS DE 20x20x20 CM	PIEZAS	50	PIEZAS	400	PIEZAS	61	PIEZAS	18	PIEZAS	3	PIEZAS	0
5	MACETAS DE 25x25x25 CM	PIEZAS	100	PIEZAS	250	PIEZAS	38	PIEZAS	21	PIEZAS	2	PIEZAS	0
6	MACETAS DE 40x40x40 CM	PIEZAS	80	PIEZAS	50	PIEZAS	16	PIEZAS	4	PIEZAS	5	PIEZAS	0
7	TABLERO DE PLASTIMADER DE 2,5X1,25X0,02 M	PIEZAS	750	PIEZAS	620	PIEZAS	92	PIEZAS	23	PIEZAS	10	PIEZAS	5
8	MACETAS DE 60x40x50	PIEZAS	20	PIEZAS	10	PIEZAS	20	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
9	MACETAS DE 50x50x50 CM	PIEZAS	10	PIEZAS	10	PIEZAS	4	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
10	MACETAS DE 50x20x15 CM	PIEZAS	5	PIEZAS	20	PIEZAS	4	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0
11	PLASTIMADERA TIPO LAPIZ DE 0,15x1,20x0,02 m	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	0	PIEZAS	110	PIEZAS	0
TOTAL			1170		1820		297		156		143		5

