



**INFORME TÉCNICO N°001-2024-UNSM-AP-BAJA DE BIENES RAEE Y  
RECONOCIMIENTO BIENES SOBRANTES RAEE**

**A** : **CPC.C JOSÉ ALEX AYALA BUSTAMANTE**  
**Director General de Administración – UNSM**

**DE** : **CPC. JOHN RAMÍREZ OLANO**  
**Jefe Área de Patrimonio – UNSM**

**ASUNTO** : **BAJA DE BIENES REGISTRADOS COMO RAEE Y DAR A  
CONOCER BIENES SOBRANTES RAEE.**

**REF.** : **Orden de Servicio N°1492-2024**

**FECHA** : **01/10/2024**

---

Tengo a bien dirigirme a usted, para informarle que, en atención al documento de la referencia, **en el presente Informe Técnico se sustenta la solicitud de BAJA de los bienes muebles considerados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos –RAEE**, al amparo de los alcances de la Directiva N° 0001-2020-EF/54.01 “Procedimientos para la Gestión de los Bienes Muebles Estatales calificados como Aparatos Eléctricos y Electrónicos”, aprobada con la Resolución Directoral N° 008-2020-EF/54.01, modificada con la Resolución Directoral N° 008-2021-EF/54.01; así como de la Directiva N° 0006-2021-EF/54.01 Directiva para la gestión de bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento, aprobada con la Resolución Directoral N° 0015 2021-EF/54.01 y sus modificatorias aprobadas con la Resolución Directoral N° 0006-2022-EF/54.01 y N° 0016-2023-EF/54.01; el cual cumpla con elevar a su despacho para que se sirva otorgar la conformidad pertinente, **y sea aprobada la BAJA de los bienes muebles RAEE**, emitiendo para el efecto el acto resolutivo correspondiente.

**I.- BASE LEGAL**

- Ley N° 27995 “Ley que establece procedimientos para asignar bienes dados de baja por las Instituciones Públicas a favor de los Centros Educativos de las regiones de Extrema Pobreza”, su reglamento y modificatorias contenidas en la Ley N° 30909.
- Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento y Reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 217-2019-EF, Reglamento del Decreto Legislativo N° 1439.
- Decreto Legislativo N° 1278, que aprueba la Ley de Gestión Integral de Residuos Sólidos” y Decreto Supremo N° 014-2017-MINAM que aprueba el Reglamento del Decreto Legislativo N° 1278.
- Directiva N° 001-2020-EF/54.01 “Procedimientos de Gestión de Bienes Muebles Estatales calificadas como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE”, aprobada mediante Resolución Directoral N° 008-2020-EF/54.01.



## UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO

- Resolución Directoral N° 008-2021-EF/54.01 que modifica la denominación de la Directiva N° 001-2020-EF/54.01, acápites, incisos y Anexo de la ahora denominada Directiva “Procedimientos para la Gestión de los Bienes Muebles calificados como Aparatos Eléctricos y Electrónicos-RAEE”.
- Resolución Directoral N° 0011-2021-EF/54.01 que aprobó la Directiva N° 004-2021- EF/54.01 Directiva para la gestión de almacenamiento y distribución de bienes muebles, y su modificatoria.
- Resolución Directoral N° 0015-2021-EF/54.01 que aprobó la Directiva N° 0006-2021- EF/54.01 Directiva para la gestión de bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento.
- Resolución Directoral N° 0006-2022-EF/54.01 que modifica la Directiva N° 004-2021- EF/54.01 “Directiva para la Gestión de almacenamiento y distribución de bienes muebles”; y la Directiva N° 0006-2021-EF/54.01 “Directiva para la Gestión de los Bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento”.
- Resolución Directoral N° 0016-2023-EF/54.01 que modifica la Directiva N° 0006-2021- EF/54.01 “Directiva para la Gestión de los Bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento”.

### **II.- ANTECEDENTES**

- *La Universidad Nacional de San Martín desde su creación mediante D.L N° 22803 del 18 de diciembre de 1979, como entidad pública en marcha, ha ido adquiriendo una serie de bienes muebles considerados como activos fijos, para dotar a sus diferentes sedes y dependencias administrativas, laboratorios, aulas académicas y otros, para el desarrollo de sus actividades de servicio público; dentro del marco del cumplimiento de sus objetivos institucionales.*
- *Sin embargo y como es lógico, mucho de éstos bienes adquiridos en ejercicios anteriores, a la fecha vienen cumpliendo ya con su ciclo vital, motivo del cual muchos a la fecha se encuentran deteriorados y/o obsoletos a la tecnología actual. Por tal motivo se ha llevado a cabo un proceso de recojo de todos esos bienes provenientes de las diferentes oficinas de la UNSM, y han sido acopiadas en un almacén ubicada en la Sede del Complejo Universitario, sito en Jr. Orellana N° 575-Ciudad de Tarapoto.*
- *La Universidad Nacional de San Martín como una institución descentralizada, autónoma con personería jurídica de derecho público interno y enmarcada dentro de los alcances del Decreto Legislativo N°1439, Sistema Nacional de Abastecimiento, tiene la función de la administración de los bienes muebles públicos, y dentro de ellas las actividades de disposición final, que consisten en las acciones para decidir el destino final de aquellos bienes eléctricos y electrónicos que se encuentren en estado de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos - RAEE, bajo el principio de desarrollo sostenible y el pleno respeto al medio ambiente como política de Estado.*
- *En aplicación del numeral 6.1 de la Directiva N°001-2020-EF/54.01 “Procedimientos para la gestión de bienes muebles estatales calificados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE” la Universidad Nacional de San Martín contrató mediante Orden de Servicio N°1492 los servicios del*



## UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO

profesional especialista Sr. Jorge Luís Ramírez Flores con RUC N°10458188233.

- Es así que el referido profesional y su equipo técnico han realizado el inventario de los bienes considerados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE en concordancia con lo dispuesto en la Directiva N° 001-2020-EF/54.01 y que se encontraban acopiados en dicho almacén, **cuyos resultados arrojan un total de 1,342 bienes muebles, de los cuales un total de 926 son bienes con códigos patrimoniales, mientras el resto un total de 416 bienes están en calidad de SOBRANTES.**
- Así también de acuerdo a lo establecido en el artículo 43° de la Directiva N°006-2021-EF/54.01 “Directiva para la gestión de bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento”, se exceptúa el saneamiento administrativo de bienes calificados como RAEE, debiendo iniciar en forma directa su disposición final, según la normatividad sobre la materia.
- Además éstos bienes han sido debidamente conciliados con los registros contables, determinándose en cada uno de ellos su valor en libros y su depreciación al 31-07-2024, además se ha corroborado que de no disponerse, hubiesen permanecido en el mismo estado por tiempo indefinido, perdiéndose cada vez más su valor residual.

### **III.- DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES MUEBLES PATRIMONIALES**

El detalle con la descripción de los bienes propuestos para la BAJA se encuentran contenidos en el **ANEXO I: RELACION DE BIENES CALIFICADOS COMO RAEE**; que forma parte del presente informe.

### **IV.-ANÁLISIS y EVALUACIÓN**

- Mediante el art. 6 del Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento, se establece que la Dirección General de Abastecimiento del Ministerio de Economía y Finanzas, es el ente rector del Sistema Nacional de Abastecimiento y tiene entre sus funciones ejercer la máxima autoridad técnico normativa de dicho sistema, aprobar la normatividad y los procedimientos que lo regulan; así como, programar, dirigir, coordinar, supervisar y evaluar la gestión de las actividades que lo componen. Asimismo, establece que comprende los siguientes componentes: i) la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras; ii) la Gestión de Adquisiciones; y iii) la Administración de Bienes, siendo que este último componente incluye a los bienes inmuebles y muebles.
- A través de la Directiva N° 001-2020-EF/54.01 denominada “Procedimientos para la Gestión de Bienes Muebles calificados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE”, aprobada mediante Resolución Directoral N° 008-2020-EF/54.01, y su modificatoria aprobada con la Resolución Directoral N° 008-2021-EF/54.01 del 13 de mayo del 2021; se regula i) la



## UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO

baja de los bienes muebles estatales calificados como RAEE; y, ii) el procedimiento para la donación de bienes muebles estatales calificados como RAEE, con el propósito de prevenir impactos negativos en el medio ambiente y garantizar que sean procesados en el marco de la normativa de gestión y manejo de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

- El numeral IV de la Directiva en mención, define que los bienes sobrantes calificados como RAEE son aquellos bienes que sin estar registrados en el patrimonio de la entidad se encuentran en posesión de la misma; asimismo señala que la donación es el acto de disposición mediante el cual la entidad entrega gratuitamente la propiedad de los bienes muebles calificados como RAEE a favor de un Sistema de Manejo de RAEE, para lo cual, se deberá seguir el procedimiento establecido a partir del sub numeral 7.2.1 y subsiguientes, del numeral 7.2 de la norma glosada. Asimismo, la Directiva en mención señala en el numeral 6.2, que los bienes sobrantes, calificados como RAEE por la OCP no requieren ser dados de alta al patrimonio de la entidad, ni contar con código patrimonial o valorización comercial para su donación.
- Posteriormente, la Dirección General de Abastecimiento, con el propósito de contar con un marco normativo actualizado para la gestión de los bienes muebles patrimoniales, que contribuya a una gestión óptima por parte de las entidades públicas y que la Cadena de Abastecimiento Público se ejecute de manera eficiente y eficaz para el cumplimiento de la provisión de servicios públicos para el logro de resultados, aprobó la Directiva N° 0006-2021-EF/54.01 “Directiva para la gestión de bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento”, mediante Resolución Directoral N° 0015-2021-EF/54.01, modificada con la Resolución Directoral N° 0006-2022-EF/54.01 y N° 0016-2023-EF/54.01, cuyo objeto es regular la gestión de los bienes muebles que formen parte o sean susceptibles de incorporación al patrimonio de las entidades del Sector Público que se encuentren bajo el ámbito del Sistema Nacional de Abastecimiento; asimismo regula entre otras materias, la baja, alta, administración y disposición de los bienes muebles patrimoniales contemplados en el Catálogo Nacional de Bienes Muebles del Estado, administrado por la DGA; esta norma señala en su art. 43, las excepciones al saneamiento administrativo de bienes muebles sobrantes y su disposición bajo los alcances de la Directiva N° 001-2020-EF/54.01 y su modificatoria; asimismo señala en su art. 48, las causales de baja, dentro de las cuales se encuentra en el literal h) la causal de RAEE, que involucra a los aparatos eléctricos y electrónicos que han alcanzado el fin de su vida útil por uso u obsolescencia, se encuentran inoperativos, son descartados o desechados por el usuario y adquieren la calidad de residuos, comprende también a sus componentes, accesorios y consumibles.



## UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO

- Finalmente se ha **efectuado la evaluación de cada uno de los 926 bienes que se aprecian en el Anexo I**; cuyas características y valores se detallan en el mismo para ser **DADOS DE BAJA por causal de RAEE (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos)**, tal como está contemplado en el literal h) del artículo 48° (Causales) de la Directiva N° 006-2021-EF/54.01 “Directiva para la gestión de bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento” aprobado mediante la Resolución Directoral N° 0015-2021-EF/54.01.
- Según conciliación efectuada cada uno de los 926 bienes se encuentran registrados contable y patrimonialmente, y serán **DADOS DE BAJA** con los **saldos al 31 de julio del 2024**, por un valor en libros de S/. 904,971.62 (Novecientos Cuatro Mil Novecientos Setenta y Uno y 62/100 Soles); con una Depreciación de S/. 838,246.36 (Ochocientos Treinta y Ocho Mil Doscientos Cuarenta y Seis y 36/100 Soles) **y un valor neto de S/. 66,725.26 (Sesenta y Seis Mil Setecientos Veinticinco y 26/100 Soles)** según se puede apreciar en el **Anexo I**.

### Directiva N° 0006-2021-EF/54.01 “Directiva para la gestión de bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento”

- Que en la referida directiva, en su **Título VII – Baja de Bienes patrimoniales**, en su artículo 47° define la “**BAJA**” como el procedimiento por el cual se cancela la anotación de un bien mueble patrimonial en el registro patrimonial. Esto implica la extracción correspondiente del registro contable patrimonial y su control a través de las cuentas de orden, cuando corresponda, la que se efectúa conforme a la normatividad del Sistema Nacional de Contabilidad.
- Que en el artículo 48° del citado cuerpo normativo se señala en el literal h) como causales de baja el RAEE (Residuos de Aparatos Electrónicos y Eléctricos) y define en aquellos que han alcanzado el fin de su vida útil por uso o obsolescencia, se encuentran inoperativos, son descartados o desechados por el usuario y adquieren la calidad de residuos. Comprende también a sus componentes, accesorios y consumibles.
- Que de igual manera el artículo 49° se señala que el trámite se inicia cuando la Oficina de Control Patrimonial identifica los bienes muebles patrimoniales y elabora un Informe Técnico sustentando la causal correspondiente y recomendando la baja. La documentación se remite a la Oficina General de





## UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO

*Administración para que emita la resolución de baja de los bienes muebles patrimoniales de los registros patrimonial y contable. Dicha resolución*

*contiene como mínimo la descripción del bien mueble patrimonial y su valor. Para el caso de los bienes muebles patrimoniales calificados como RAEE, se adjunta el Informe Técnico con la relación detallada de los bienes, conforme al **Anexo I de la Directiva N° 01-2020-EF/54.01 “Procedimientos para la gestión de bienes muebles estatales calificados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE”***

**Directiva N° 001-2020-EF/54.01 “Procedimientos para la gestión de bienes muebles estatales calificados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE” (14-10-2020 y modificatorias)**

### **Disposiciones Generales**

*Que la citada normativa sobre RAEE, señala en sus disposiciones generales lo siguiente:*

- **Que el numeral 6.1 señala, que la OCP (Oficina de Control Patrimonial) identifica los bienes muebles patrimoniales calificadas como RAEE (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos). Si por la naturaleza del bien se requiere de mayor información, solicita apoyo a las áreas técnicas de la Entidad o contrata los servicios de una empresa especializada en la materia o de un profesional especialista para la identificación de dichos bienes.** El registro de la información obtenida se efectúa conforme al formato contenido en el Anexo I de la presente Directiva.
- **Que el numeral 6.2 de la citada Directiva, también señala que, los bienes sobrantes, calificados como RAEE por la OCP no requieren ser dados de alta al patrimonio de la entidad, ni contar con código patrimonial o valorización comercial para su donación.**
- **Que el numeral 6.3 señala que, los bienes muebles calificados como RAEE quedan en custodia de la OCP, la cual emplea los mecanismos necesarios a fin de conservar su integridad hasta la entrega al Sistema de Manejo de RAEE, mediante donación.**
- **Que el numeral 6.4 establece que, se configura la baja de los bienes muebles calificados como RAEE cuando los AEE (Aparatos Eléctricos y Electrónicos) no resultan útiles a la entidad y son descartados o desechados por haber alcanzado el fin de su vida útil por uso, ser obsoletos o encontrarse inoperativos o inservibles, convirtiéndose en residuos. La baja de los bienes calificados como RAEE es un procedimiento previo para su donación.**



### **Disposiciones Generales**

#### **Sobre la baja de bienes muebles estatales calificados como RAEE**

##### **7.1 Sobre la baja de bienes muebles calificados como RAEE**

La Oficina de Control Patrimonial, mediante informe técnico sustenta la baja de bienes por causal de RAEE y lo remite a la Oficina General de Administración (OGA), para su aprobación, adjuntando la relación detallada de los bienes calificados como RAEE, de acuerdo al Anexo I. De ser conforme, en el plazo de quince (15) días hábiles, contado a partir de la recepción del expediente, la Oficina General de Administración emite la resolución que aprueba la baja.

#### **V. OBSERVACIONES Y COMENTARIOS:**

*Los 1,342 bienes muebles calificados como RAEE, han sido acopiados y almacenados en un ambiente ubicado dentro del Local del Complejo Universitario sito en Jr. Orellana N° 575 – Tarapoto.*

#### **VI. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES**

*Por lo expuesto en la parte del análisis y evaluación, y al estar conforme la documentación, a los requisitos exigidos tanto en la **Directiva N° 0006-2021-EF/54.01 “Directiva para la gestión de bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento”**, así como en la **Directiva N° 001-2020-EF/54.01 “Procedimientos para la gestión de bienes muebles calificados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE”**; y siendo las dos enmarcadas en los alcances del Decreto Legislativo N°1439, Sistema Nacional de Abastecimiento, tiene la función de la administración de los bienes muebles públicos, y dentro de ellas las actividades de disposición final de un lado; y del otro las que le competen al Ministerio del Ambiente como sector competente y rector de las políticas de conservación y cuidado del medio ambiente, se concluye y se recomienda lo siguiente :*

**1.-Que los bienes propuestos para la **BAJA** son bienes que individualmente han sido analizados y comprobados que se encuentran en estado inoperativo, debido a que se encuentran deteriorados y/o obsoletos; **debiéndose proceder a la baja respectiva por la causal de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE.****

**2.-Se recomienda aprobar la BAJA por la causal de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE un total de 926 bienes que se detallan en el ANEXO I** por un valor en libros de S/. 904,971.62 (Novecientos Cuatro Mil Novecientos Setenta y Uno y 62/100 Soles); con una



## UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN - TARAPOTO

Depreciación de S/. 838,246.36 (Ochocientos Treinta y Ocho Mil Doscientos Cuarenta y Seis y 36/100 Soles) **y un valor neto de S/. 66,725.26 (Sesenta y Seis Mil Setecientos Veinticinco y 26/100 Soles).**

**3.-Reconocer un total de 416 BIENES SOBRANTES RAEE, según el inventario realizado, y que deberán sumarse a los bienes señalados en el numeral anterior, para las acciones correspondientes de disposición final. El detalle de dichos constan igualmente en el ANEXO I.**

**4.-Autorizar a la Oficina de Control Patrimonial y a la Oficina de Contabilidad, ha efectuar las acciones necesarias para que los bienes DADOS DE BAJA (926) sean excluidos de los registros patrimoniales y contables.** En el caso de los registros patrimoniales éstos deberán ser excluidos del SINABIP, SIGA, SIGAWEB u otros programas patrimoniales en aplicación; mientras que en el caso contable deberá ser de los Estados Financieros, a través de la respectiva emisión de las Notas Contables respectivas con el siguiente detalle de las Cuentas Contables:

| <b>Cuentas Contables Valor Total Depreciación Neto</b> |        |                   |                   |                  |
|--|--------|-------------------|-------------------|------------------|
| 1503   | 020101 | 25,503.93         | 20,842.66         | 4,661.27         |
| 1503   | 020201 | 302,389.05        | 251,592.90        | 50,796.15        |
| 1503   | 020301 | 451,376.19        | 450,680.19        | 696.00           |
| 1503   | 020303 | 1,990.00          | 1,253.47          | 736.53           |
| 1503   | 020901 | 32,827.04         | 31,993.08         | 833.96           |
| 1503   | 020902 | 5,003.18          | 4,498.42          | 504.76           |
| 1503   | 020904 | 28,122.23         | 20,968.39         | 7,153.84         |
| 1503   | 020905 | 2,800.00          | 2,799.00          | 1.00             |
| 1503   | 020999 | 54,930.00         | 53,618.25         | 1,311.75         |
| 9105   | 0301   | 30.00             | 0.00              | 30.00            |
| <b>TOTAL</b>   |        | <b>904,971.62</b> | <b>838,246.36</b> | <b>66,725.26</b> |

**5.-Se recomienda elevar el Informe Técnico al despacho de la Dirección General de Administración, para su evaluación y aprobación, de encontrarlo conforme proceder a emitir la Resolución respectiva, para la APROBACIÓN de los numerales 1), 2), 3) y 4) señalados en el presente capítulo, lo cual se encuentra plenamente conforme a la normatividad vigente.**

Atentamente,

  
CPG. JOHN RAMÍREZ OLANO

JEFE CONTROL PATRIMONIAL UNSM-T





**UNIVERSIDAD NACIONAL  
DE SAN MARTÍN - TARAPOTO**

## ***DOCUMENTACIÓN ADJUNTA***

|   |   |          |
|---|---|----------|
| 1 | Anexo N° 01 "Relación de Bienes calificados como RAEE", aprobado por la Directiva N° 001-2020-EF/54.01 "Procedimientos para la Gestión de Bienes Muebles estatales calificados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos – RAEE". | <b>X</b> |
| 2 | Proyección de la Resolución que aprueba la Baja de un total de 926 bienes con código patrimonial y como SOBRANTES un total de 416 bienes.   | <b>X</b> |
| 3 | Panel Fotográfico   | <b>X</b> |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 11:56:50 -05:00

ANEXO N° 02

RELACIÓN DE BIENES CALIFICADOS COMO RAAE - BIENES SOBRANTES

ENTIDAD: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN

| ITEM | CÓDIGO PATRIMONIAL | NOMBRE DEL APARATO ELÉCTRICO O ELECTRÓNICO                | MARCA    | CUENTA CONTABLE |         | VALOR NETO S/. | UBICACIÓN FÍSICA | CATEGORÍA | SUB CATEGORÍA | CANTIDAD | PESO NETO TOTAL Kg. | PESO NETO TOTAL (t) | ESTADO DE RAAE | CONDICIÓN DEL RAAE |
|------|--------------------|---|----------|-----------------|---------|----------------|------------------|-----------|---------------|----------|---------------------|---------------------|----------------|--------------------|
|      |                    |   |          | CTA.            | SUB-CTA |                |                  |           |               |          |                     |                     |                |                    |
| 1    |                    | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA SCANNER Y/O FAX | XEROX    |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.2           | 1        | 6.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 2    |                    | MONITOR PLANO   | BENQ     |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.1           | 1        | 3.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 3    |                    | MONITOR PLANO   | ADVANCE  |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.1           | 1        | 3.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 4    |                    | MONITOR PLANO   | SAMSUNG  |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.1           | 1        | 3.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 5    |                    | MONITOR PLANO   | SAMSUNG  |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.1           | 1        | 3.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 6    |                    | TECLADO - KEYBOARD  | HALIÒN   |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.1           | 1        | 0.40                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 7    |                    | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS                     | FORZA    |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.3           | 1        | 3.50                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 8    |                    | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS                     | APC      |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.3           | 1        | 3.50                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 9    |                    | CAPTURADOR DE IMAGEN - SCANNER                            | HP       |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.2           | 1        | 2.80                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 10   |                    | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO             | KHOR     |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 8.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 11   |                    | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS                     | FORZA    |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.3           | 1        | 3.50                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 12   |                    | IMPRESORA LASER   | KYOCERA  |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 3         | 3.2           | 1        | 5.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 13   |                    | REFRIGERADORA ELECTRICA DOMESTICA                         | SAMSUNG  |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.1           | 1        | 30.00               |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 14   |                    | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO             | INNOVAIR |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 8.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 15   |                    | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO             | INNOVAIR |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 8.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 16   |                    | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO             | YORK     |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 8.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 17   |                    | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO             | YORK     |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 8.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 18   |                    | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO             | YORK     |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 8.00                |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 19   |                    | CONDENSADOR DESMONTABLE                                   | INNOVAIR |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 15.00               |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 20   |                    | CONDENSADOR DESMONTABLE                                   | YORK     |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 15.00               |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 21   |                    | CONDENSADOR DESMONTABLE                                   | INNOVAIR |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 15.00               |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 22   |                    | CONDENSADOR DESMONTABLE                                   | INNOVAIR |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 15.00               |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 23   |                    | CONDENSADOR DESMONTABLE                                   | YORK     |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 15.00               |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |
| 24   |                    | CONDENSADOR DESMONTABLE                                   | YORK     |                 |         |                | ALMACEN COMPLEJO | 1         | 1.2           | 1        | 15.00               |                     | COMPLETO       | INOPERATIVO        |



|    |  |  |            |  |  |  |                     |   |     |   |       |  |          |             |
|----|--|--|------------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|-------|--|----------|-------------|
| 25 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | INNOVAIR   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 26 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | INNOVAIR   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 27 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | KHOR       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 28 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | INNOVAIR   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 29 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | YORK       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 30 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | INNOVAIR   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 31 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO<br>DOMESTICO             | INNOVAIR   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 32 |  | PROYECTOR  | EPSON      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 4 |     | 1 | 9.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 33 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | MIDEA      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 34 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | COLD POINT |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 35 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | YORK       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 36 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | COLD POINT |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 37 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | YORK       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 38 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | XEROX      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 39 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | XEROX      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 40 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | XEROX      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 41 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | XEROX      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 42 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | HP         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 43 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | CYBERLINK  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 44 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | HP         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 45 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | HP         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 46 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | HP         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 47 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | HP         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 48 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | HP         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 49 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | -          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 50 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | -          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 51 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | -          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 11:57:29 -05:00

|    |  |                                 |           |  |  |  |                     |   |     |   |      |  |          |             |
|----|--|---------------------------------|-----------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|------|--|----------|-------------|
| 52 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | CYBERLINK |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 53 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 54 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | ADVANCE   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 55 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 56 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | -         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 57 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 58 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 59 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 60 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | ECOTREND  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 61 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 62 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | -         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 63 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | ECOTREND  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 64 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | -         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 65 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | -         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 66 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 67 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | -         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 68 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | HALION    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 69 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 70 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | HALION    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 71 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | HALION    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 72 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | ECOTREND  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 73 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 74 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | ADVANCE   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 75 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | HP        |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 76 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | HP        |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 77 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 78 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU | MICRONICS |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 11:57:47 -05:00

|     |  |                                       |             |  |  |  |                     |   |     |   |      |  |          |             |
|-----|--|---------------------------------------|-------------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|------|--|----------|-------------|
| 79  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | MICRONICS   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 80  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | HP          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 81  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | CYBERTEL    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 82  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | CYBERTEL    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 83  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | -           |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 84  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | MICRONICS   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 85  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | THERMALTAKE |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 86  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | HP          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 87  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | CYBERTEL    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 88  |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU       | -           |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 89  |  | TECLADO - KEYBOARD                    | GENIUS      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 90  |  | TECLADO - KEYBOARD                    | GENIUS      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 91  |  | TECLADO - KEYBOARD                    | HALION      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 92  |  | TECLADO - KEYBOARD                    | GENIUS      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 93  |  | TECLADO - KEYBOARD                    | HALION      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 94  |  | TECLADO - KEYBOARD                    | OMEGA       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 95  |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 96  |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 97  |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | CDP         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 98  |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | CDP         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 99  |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | APC         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 100 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | APC         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 101 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 102 |  | ESTABILIZADOR                         | FORZA       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 1.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 103 |  | ESTABILIZADOR                         | ELISE       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 1.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 104 |  | ESTABILIZADOR                         | CDP         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 1.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 105 |  | MONITOR PLANO                         | ADVANCE     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |





Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 11:58:06 -05:00

|     |  |                    |         |  |  |  |                     |   |     |   |      |  |          |             |
|-----|--|--------------------|---------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|------|--|----------|-------------|
| 106 |  | MONITOR PLANO      | SAMSUNG |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 107 |  | MONITOR PLANO      | LG      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 108 |  | MONITOR PLANO      | LG      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 109 |  | MONITOR PLANO      | LG      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 110 |  | MONITOR PLANO      | SAMSUNG |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 111 |  | MONITOR PLANO      | LG      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 112 |  | MONITOR PLANO      | HP      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 113 |  | MONITOR PLANO      | HP      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 114 |  | MONITOR PLANO      | LG      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 115 |  | MONITOR PLANO      | SAMSUNG |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 116 |  | MONITOR PLANO      | LG      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 117 |  | MONITOR PLANO      | SAMSUNG |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 118 |  | MONITOR PLANO      | SAMSUNG |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 119 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 120 |  | TECLADO - KEYBOARD | ADVANCE |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 121 |  | TECLADO - KEYBOARD | ALTRON  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 122 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 123 |  | TECLADO - KEYBOARD | ADVANCE |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 124 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 125 |  | TECLADO - KEYBOARD | ALTRON  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 126 |  | TECLADO - KEYBOARD | ALTRON  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 127 |  | TECLADO - KEYBOARD | ALTRON  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 128 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 129 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 130 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 131 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 132 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 11:58:26 -05:00

|     |  |                    |          |  |  |  |                     |   |     |   |      |  |          |             |
|-----|--|--------------------|----------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|------|--|----------|-------------|
| 133 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 134 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 135 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 136 |  | TECLADO - KEYBOARD | ADVANCE  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 137 |  | TECLADO - KEYBOARD | ADVANCE  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 138 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 139 |  | TECLADO - KEYBOARD | ALTRON   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 140 |  | TECLADO - KEYBOARD | ADVANCE  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 141 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 142 |  | TECLADO - KEYBOARD | ADVANCE  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 143 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 144 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 145 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 146 |  | TECLADO - KEYBOARD | BENQ     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 147 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 148 |  | TECLADO - KEYBOARD | ECOTREND |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 149 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 150 |  | TECLADO - KEYBOARD | ADVANCE  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 151 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 152 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 153 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 154 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 155 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 156 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 157 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 158 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 159 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



|     |  |                    |         |  |  |  |                  |   |     |   |      |  |          |             |
|-----|--|--------------------|---------|--|--|--|------------------|---|-----|---|------|--|----------|-------------|
| 160 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 161 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 162 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 163 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 164 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 165 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP      |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 166 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP      |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 167 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 168 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP      |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 169 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 170 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 171 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP      |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 172 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP      |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 173 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 174 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 175 |  | TECLADO - KEYBOARD | ADVANCE |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 176 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 177 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 178 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 179 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 180 |  | TECLADO - KEYBOARD | HALION  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 181 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 182 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP      |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 183 |  | TECLADO - KEYBOARD | HP      |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 184 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 185 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 186 |  | TECLADO - KEYBOARD | GENIUS  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 11:59:09 -05:00

|     |  |                                       |         |  |  |  |                  |   |     |   |      |  |          |             |
|-----|--|---------------------------------------|---------|--|--|--|------------------|---|-----|---|------|--|----------|-------------|
| 187 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 188 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 189 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 190 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 191 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 192 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 193 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 194 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 195 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 196 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | APC     |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 197 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | CDP     |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 198 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 199 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 200 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 201 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 202 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 203 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 204 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 205 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 206 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 207 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 208 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 209 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 210 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 211 |  | MONITOR PLANO                         | SAMSUNG |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 212 |  | MONITOR PLANO                         | SAMSUNG |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 213 |  | MONITOR PLANO                         | LG      |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 11:59:33 -05:00

|     |  |                                |                 |  |  |  |                     |   |     |   |      |  |          |             |
|-----|--|--------------------------------|-----------------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|------|--|----------|-------------|
| 214 |  | MONITOR PLANO                  | HP              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 215 |  | MONITOR PLANO                  | HP              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 216 |  | MONITOR PLANO                  | HP              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 217 |  | MONITOR PLANO                  | LG              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 218 |  | MONITOR PLANO                  | VIEWSONIC       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 219 |  | MONITOR PLANO                  | HP              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 220 |  | MONITOR PLANO                  | SAMSUNG         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 221 |  | MONITOR PLANO                  | SAMSUNG         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 222 |  | MONITOR PLANO                  | LG              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 223 |  | MONITOR PLANO                  | LG              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 224 |  | MONITOR PLANO                  | SAMSUNG         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 225 |  | MONITOR PLANO                  | LG              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 226 |  | MONITOR PLANO                  | HP              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 227 |  | MONITOR PLANO                  | SAMSUNG         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 228 |  | MONITOR PLANO                  | BENG            |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 229 |  | MONITOR PLANO                  | LG              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 230 |  | MONITOR PLANO                  | LG              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 231 |  | MONITOR A COLOR                | SAMSUNG         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 232 |  | MONITOR PLANO                  | SAMSUNG         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 233 |  | MONITOR PLANO                  | ADVANCE         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 234 |  | MONITOR PLANO                  | LG              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 235 |  | MONITOR PLANO                  | LG              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 236 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA | ROYAL SOVEREING |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 237 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA | HP              |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 238 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA | CANON           |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 239 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA | CANON           |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 240 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA | EPSON           |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |





Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 11:59:57 -05:00

|     |  |  |             |  |  |  |                     |   |     |   |       |  |          |             |
|-----|--|--|-------------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|-------|--|----------|-------------|
| 241 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 242 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 243 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 244 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 245 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 246 |  | IMPRESORA LASER  | HP          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 5.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 247 |  | TELEVISOR A COLORES  | SAMSUNG     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 4 |     | 1 | 10.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 248 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | CANON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 249 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 250 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO<br>DOMESTICO                 | YORK        |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 251 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO<br>DOMESTICO                 | GOLPOINT    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 252 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO<br>DOMESTICO                 | MIDEA       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 253 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | CANON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 254 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 255 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 256 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | CANON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 257 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | CANON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 258 |  | IMPRESORA A INYECCION DE TINTA                                   | HP          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 259 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE O<br>PARED (3 EN 1) 60 W | ALFANO      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 260 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX     | BROTHER     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 261 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX     | HP          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 262 |  | IMPRESORA LASER  | HP          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 5.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 263 |  | PROYECTOR  | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 4 |     | 1 | 9.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 264 |  | PROYECTOR  | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 4 |     | 1 | 9.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 265 |  | PROYECTOR  | EPSON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 4 |     | 1 | 9.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 266 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                                  | THERMALTAKE |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 267 |  | CAPTURADOR DE IMAGEN - SCANNER                                   | CANON       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 2.80  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 12:00:17 -05:00

|     |  |                                       |         |  |  |  |                     |   |     |   |      |  |          |             |
|-----|--|---------------------------------------|---------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|------|--|----------|-------------|
| 268 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 269 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 270 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 271 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 272 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 273 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 274 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 275 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 276 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | APC     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 277 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | CDP     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 278 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 279 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 280 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 281 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 282 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 283 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 284 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 285 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 286 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 287 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 288 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 289 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 290 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 291 |  | MONITOR PLANO                         | LG      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 292 |  | MONITOR PLANO                         | HP      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 293 |  | MONITOR PLANO                         | HP      |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 294 |  | MONITOR PLANO                         | SAMSUNG |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 12:00:38 -05:00

|     |  |  |                |  |  |  |                     |   |     |   |       |  |          |             |
|-----|--|--|----------------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|-------|--|----------|-------------|
| 295 |  | MONITOR PLANO  | BENQ           |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 296 |  | MONITOR PLANO  | ACER           |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 297 |  | MONITOR PLANO  | HP             |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 298 |  | MONITOR PLANO  | HP             |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 299 |  | MONITOR PLANO  | LG             |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 300 |  | ESTABILIZADOR  | OMEGA          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 1.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 301 |  | ESTABILIZADOR  | OMEGA          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 1.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 302 |  | ESTABILIZADOR  | FORZA          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 1.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 303 |  | ESTABILIZADOR  | FORZA          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 1.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 304 |  | ESTABILIZADOR  | FORZA          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 1.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 305 |  | UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU                              | ADVANCE        |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 7.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 306 |  | MONITOR PLANO  | LG             |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 307 |  | TECLADO - KEYBOARD   | ADVANCE        |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 308 |  | TECLADO - KEYBOARD   | BOOMER         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 309 |  | TECLADO - KEYBOARD   | HP             |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 310 |  | TECLADO - KEYBOARD   | HP             |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 311 |  | TECLADO - KEYBOARD   | HP             |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.40  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 312 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | KONICA MINOLTA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 313 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | KONICA MINOLTA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 314 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | XEROX          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 315 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | XEROX          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 316 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | XEROX          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 317 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | XEROX          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 318 |  | EQUIPO MULTIFUNCIONAL COPIADORA IMPRESORA<br>SCANNER Y/O FAX | KONICA MINOLTA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 6.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 319 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO<br>DOMESTICO             | YORK           |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 320 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO<br>DOMESTICO             | YORK           |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 321 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                                      | MIDEA          |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 12:01:34 -05:00

|     |  |   |       |  |  |  |                  |   |     |   |       |  |          |             |
|-----|--|---|-------|--|--|--|------------------|---|-----|---|-------|--|----------|-------------|
| 322 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 323 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MIDEA |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 324 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 325 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 326 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 327 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | KHOR  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 328 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 329 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | KHOR  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 330 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | LG    |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 331 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 332 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | KHOR  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 333 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 334 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 335 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | KHOR  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 336 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 337 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 338 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | KHOR  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 339 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 340 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | KHOR  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 341 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 342 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 343 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 344 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | YORK  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 345 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | KHOR  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 346 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 347 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | KHOR  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 348 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



|     |  |   |             |  |  |  |                  |   |     |   |       |  |          |             |
|-----|--|---|-------------|--|--|--|------------------|---|-----|---|-------|--|----------|-------------|
| 349 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | KHOR        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 350 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 351 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 352 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | KHOR        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 353 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 354 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 355 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 356 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 357 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 358 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 359 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 360 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | MABE        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 361 |  | EQUIPO PARA AIRE ACONDICIONADO TIPO DOMESTICO | KHOR        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 8.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 362 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | -           |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 363 |  | CONDENSADOR DESMONTABLE                       | -           |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 15.00 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 364 |  | IMPRESORA LASER                               | EPSON       |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.2 | 1 | 5.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 365 |  | MONITOR PLANO                                 | LG          |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 366 |  | MONITOR PLANO                                 | AOC         |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 3.00  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 367 |  | TELEFONO                                      | CISCO       |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 368 |  | TELEFONO                                      | TELEFONICA  |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 369 |  | TELEFONO                                      | PANASONIC   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 370 |  | TELEFONO                                      | PANASONIC   |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 371 |  | TELEFONO                                      | FOMA        |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 372 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE       | SILVERSONIC |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 373 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE       | SILVERSONIC |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 374 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR                     | MOTOROLA    |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 375 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS         | FORZA       |  |  |  | ALMACEN COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50  |  | COMPLETO | INOPERATIVO |





Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 12:02:23 -05:00

|     |  |   |             |  |  |  |                     |   |     |   |      |  |          |             |
|-----|--|---|-------------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|------|--|----------|-------------|
| 376 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS   | FORZA       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 377 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | MOTOROLA    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 378 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | MOTOROLA    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 379 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | MOTOROLA    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 380 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 381 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 382 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 383 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 384 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 385 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 386 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 387 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 388 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 389 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 390 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 391 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 392 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | KENWOOD     |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 393 |  | RADIO TRANSMISOR RECEPTOR               | MOTOROLA    |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 0.40 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 394 |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS   | FORZA       |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 395 |  | EQUIPO DE CONTROL DE ACCESO BIOMETRICO  | ZKS         |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.1 | 1 | 0.26 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 396 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE | ELECTROLUX  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 397 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE | ELECTROLUX  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 398 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE | ELECTROLUX  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 399 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE | ELECTROLUX  |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 400 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE | SILVERCROWN |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 401 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE | SILVERCROWN |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 402 |  | VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE | ORIENTCROWN |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 1 | 1.2 | 1 | 1.50 |  | COMPLETO | INOPERATIVO |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 12:01:52 -05:00

|         |  |                                       |       |  |  |  |                     |   |     |   |          |      |          |             |
|---------|--|---------------------------------------|-------|--|--|--|---------------------|---|-----|---|----------|------|----------|-------------|
| 403     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | CDP   |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 404     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 405     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 406     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 407     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 408     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 409     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 410     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 411     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 412     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 413     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 414     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 415     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| 416     |  | ACUMULADOR DE ENERGIA - EQUIPO DE UPS | FORZA |  |  |  | ALMACEN<br>COMPLEJO | 3 | 3.3 | 1 | 3.50     |      | COMPLETO | INOPERATIVO |
| TOTALES |  |                                       |       |  |  |  |                     |   |     |   | 1,939.56 | 1.94 |          |             |



Firma  
Digital

Firmado digitalmente por RAMIREZ  
OLANO John FAU 20160766191 soft  
del 2024  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 13.01.2025 12:04:00 -05:00