**ACTIVOS INTANGIBLES**

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN LICENCIA WINDOWS WIN PRO-8.1**

Se revisaron un total de treinta y ocho (38) licencias del ensamblador de equipos de Microsoft OEM, todas las licencias contaban con su código de activación del sistema operativo y sus respectivos discos de instalación.

Los siguientes ítems con código 0416, 0417, 0418, 0419, 0420, 0421, 0422, 0423, 0427, 0428, 0429, 0430, 0432, 0434, 0435, 0436, 0437, 0438, 0439, 0442, 0443, 0444, 0445, 0446, 0447, 0448, 0449, 0450, 0451, 0452, 0453 y 1130, son licencias que ya fueron utilizadas.

Los siguientes ítems con código 0424,0425, 0426, 0431, 0433 y 0441 aún no fueron utilizados en algún equipo, los cuales pueden ser utilizados en equipos que tengan el sistema operativo win pro-8.1.

Por otro lado, el sistema operativo win pro-8.1 dejó de recibir soporte técnico el **10 de enero de 2023** y cuenta con diferentes problemas de compatibilidad con diversos programas, por lo cual no se recomienda su implementación y uso, además de que el uso de este sistema operativo va en contra de los fines del **plan implementación de software libre (pislea)**, ya que Windows 8.1 pro es un software privativo.

Por lo tanto, se recomienda la baja de los activos debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN WORRY-FREE BUSINESS SECURITY 7.0 ADVANCED PROTECCIÓN INTEGRADA (1129)**

Se revisó una (1) licencia, que fue adquirida en fecha 7 de marzo del 2013 por la institución, tales licencias tenían vigencia de dos (2) años, desde el 07 de marzo del 2013 hasta el 07 de marzo del 2015, a la fecha ya no se realizó la renovación de las licencias mencionadas y actualmente ya no se emplean en los equipos de la institución.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN ANTIVIRUS INSTITUCIONAL TREND MICRO SMART PROTECTION ENDPOINT (1093)**

Se revisó una (1) licencia, que fue adquirida en fecha 2 de agosto del 2016 por la institución, tales licencias tenían vigencia de un (1) año, desde el 05 de agosto del 2016 hasta el 05 de agosto del 2017, a la fecha ya no se realizó la renovación de las licencias mencionadas y actualmente ya no se emplean en los equipos de la institución.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN SOFTWARE ANTIVIRUS MARCA: KASPERSKY ENDPOINT SECURITY FOR BUSINESS (0802)**

Se revisó una (1) licencia para 60 equipos que fue adquirida en fecha 15 de noviembre del 2017 por la institución, tal licencia tenía vigencia de dos (2) año, desde el 15 de noviembre del 2017 hasta el 15 de noviembre del 2020, a la fecha ya no se realizó la renovación de la licencia mencionada y actualmente ya no se emplean en los equipos de la institución.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN DOMINIO ADSIB (0440)**

Se revisó un (1) dominio denominado fonabosque.gob.bo adquirido el 10 de noviembre del 2014 por la institución, el dominio adquirido tenía vigencia por un año, desde el 11 de noviembre del 2014 hasta el 11 de noviembre del 2015.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN DOMINIO WEB MIARBOL.BO (1081)**

Se revisó un (1) dominio denominado miarbol.gob.bo adquiridas el 24 de septiembre de 2015 por la institución, el dominio adquirido tenía vigencia por un año, desde el 24 de septiembre del 2015 hasta el 24 de septiembre del 2016.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN RENOVACIÓN DE LA GARANTÍA ANUAL DEL JUNIPER SRX-100 SOPORTE TÉCNICO DE FÁBRICA REEMPLAZO DE DISPOSITIVO 24X7 (0187)**

Se revisó la renovación de la garantía anual del juniper srx-100, esta garantía fue adquirida el 13 de octubre del 2014 por la institución, la garantía tenía vigencia por un (1) año, desde el 13 de octubre del 2014 hasta el 13 de octubre del 2015, a la fecha ya no se realizó la renovación de la garantía mencionada, así como tampoco se hace uso de este.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN RENOVACIÓN DE LICENCIA FIREWALL JUNIPER (1117)**

Se revisó la licencia del firewall juniper srx-210, esta licencia fue adquirida el 25 de marzo del 2015 por la institución, la licencia tenía vigencia por un (1) año, desde el 25 de marzo del 2015 hasta el 25 de marzo del 2016, a la fecha ya no se realizó la renovación de la licencia mencionada.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN RENOVACIÓN DE LA GARANTÍA ANUAL DEL JUNIPER SRX-100 SOPORTE TÉCNICO DE FÁBRICA REEMPLAZO DE DISPOSITIVO 24X7 (1128)**

Se revisó la renovación de la garantía anual del juniper srx-100, esta garantía fue adquirida el 13 de octubre del 2014 por la institución, la garantía tenía vigencia por un (1) año, desde el 13 de octubre del 2014 hasta el 13 de octubre del 2015, a la fecha ya no se realizó la renovación de la licencia mencionada.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN LICENCIA DE USO DE SISTEMA CONTABLE VISUAL (0932)**

Se revisó la licencia de uso de sistema contable visual, adquirida el 20/09/2018 por la entidad, actualmente esta versión del sistema contable visual ya no se encuentra en vigencia debido a que este sistema fue incorporado al nuevo sistema SISPOA.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN LICENCIA DE ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE CONTABILIDAD (VISUAL) (1131)**

Se revisó la licencia de actualización del sistema de contabilidad (visual), adquirida el 20/09/2018 por la entidad, actualmente esta versión del sistema contable visual ya no se encuentra en vigencia debido a que este sistema fue incorporado al nuevo sistema SISPOA.

Por lo tanto, se recomienda la baja del activo debido a la vigencia.

**ACTIVOS TANGIBLES**

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN CÁMARA FOTOGRÁFICA**

Se revisó en total de trece (13) cámaras fotográficas de diferente modelo y gama, con los siguientes códigos: 0536, 0537, 0538, 0539, 0540, 0541, 0542, 0543, 0544, 0545, 0546, 0948 y 1125, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0536 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX S6800 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA DE MANERA EXTERNA CON SU CARGADOR * NO ENCIENDE LA CÁMARA * PARA INTENTAR ENCENDER LA CÁMARA SE PROBÓ CON OTRA BATERÍA DEL MISMO MODELO, PERO IGUALMENTE LA CÁMARA NO ENCIENDE * LA CÁMARA NO TIENE DESGASTE EN LA PANTALLA | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | MALO |
| **RECOMENDACIÓN** | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO.  EL MODELO ES DEL AÑO 2014 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0537 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX S6800 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * EL ALMACENAMIENTO FUNCIONA Y CUENTA CON UNA TARJETA DE 16 GB DE ALMACENAMIENTO * TIENE FOTOS TOMADAS DE 01/01/2014 AL 01/25/2014 * EL MODO CAPTURA DE FOTOGRAFÍAS Y VIDEO FUNCIONAN CORRECTAMENTE * LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL EL MODELO ES DEL AÑO 2014 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0538 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX S4400 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * CAPTURA DE IMÁGENES FUNCIONA CORRECTAMENTE * CAPTURA DE VIDEOS FUNCIONA CORRECTAMENTE * EL ALMACENAMIENTO FUNCIONA Y CUENTA CON UNA TARJETA DE 8 GB DE ALMACENAMIENTO * NO CUENTA CON FOTOGRAFÍAS NI VIDEOS ANTIGUOS EN EL ALMACÉN * LA CÁMARA TIENE DESGASTE EN LA CARCASA Y EN LA PANTALLA | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0539 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX S6800 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * EL ALMACENAMIENTO FUNCIONA CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE 16 GB * TIENE FOTOS TOMADAS ENTRE EL MES DE ABRIL DE AÑO 2019 * EL MODO CAPTURA DE FOTOGRAFÍAS Y VIDEO FUNCIONAN CORRECTAMENTE * LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL EL MODELO ES DEL AÑO 2014 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0540 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX S4400 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * CAPTURA DE IMÁGENES FUNCIONA CORRECTAMENTE * CAPTURA DE VIDEOS FUNCIONA CORRECTAMENTE * EL ALMACENAMIENTO FUNCIONA Y CUENTA CON UNA TARJETA DE 4 GB * SOLO CUENTA CON DOS FOTOGRAFÍAS DE 01/09/2019 | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA QUE SEA ÓPTIMO EL USO DEL EQUIPO SE RECOMIENDA AUMENTAR LA CAPACIDAD DEL ALMACENAMIENTO. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0541 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX S6800 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * NO TIENE UNA TARJETA DE MEMORIA * NO TIENE FOTOGRAFÍAS NI VIDEOS * EL MODO CAPTURA DE FOTOGRAFÍAS Y VIDEO FUNCIONAN CORRECTAMENTE * LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL EL MODELO ES DEL AÑO 2014 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA QUE SEA ÓPTIMO EL USO DEL EQUIPO SE RECOMIENDA AUMENTAR LA CAPACIDAD DEL ALMACENAMIENTO. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0542 | |
| **MARCA:** | SONY | |
| **MODELO:** | OPTICAL STEADYSHOT DSC-W350 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * CAPTURA DE IMÁGENES FUNCIONA CORRECTAMENTE * CAPTURA DE VIDEOS FUNCIONA CORRECTAMENTE * EL ALMACENAMIENTO FUNCIONA Y CUENTA CON 2 GB DE ESPACIO * SOLO TIENE DOS FOTOGRAFÍAS DE FEBRERO DE 2023 * LOS BOTONES DE CONFIGURACIÓN PARA IR ARRIBA, ABAJO, DERECHA Y IZQUIERDA NO REACCIONAN CORRECTAMENTE * LA CÁMARA TIENE DESGASTE DE LA PANTALLA | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL MODELO ES DEL AÑO 2010 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0543 | |
| **MARCA:** | SONY | |
| **MODELO:** | OPTICAL STEADYSHOT DSC-W350 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * CAPTURA DE IMÁGENES FUNCIONA CORRECTAMENTE * BOTÓN DE CAMBIO A VIDEO DAÑADO * EL ALMACENAMIENTO DE LA CÁMARA FUNCIONA, PERO NO TIENE MUCHO ESPACIO CUENTA CON FOTOS Y VIDEOS SU CAPACIDAD ES HASTA 2GB | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL MODELO ES DEL AÑO 2010 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0544 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX AW100 BLACK | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * EL ALMACENAMIENTO FUNCIONA * TIENE FOTOS TOMADAS EN EL MES DE ENERO Y PARTE DE FEBRERO DEL AÑO 2016 * EL MODO CAPTURA DE FOTOGRAFÍAS Y VIDEO FUNCIONAN CORRECTAMENTE * LA CARCASA Y LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL EL MODELO ES DEL AÑO 2011 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA QUE SEA ÓPTIMO EL USO DEL EQUIPO SE RECOMIENDA AUMENTAR LA CAPACIDAD DEL ALMACENAMIENTO. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0545 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX AW100 BLACK | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * EL EQUIPO ENCIENDE, PERO NO MUESTRA IMAGEN EN LA PANTALLA * SE REVISÓ LOS BOTONES DE CONFIGURACIÓN Y SOLO REALIZA EL SONIDO O PITIDOS DE ENCENDIDO/APAGADO Y CONFIGURACIÓN * LA CÁMARA NO PRESENTA DESGASTE O DAÑO EN LA PANTALLA | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | MALO |
| **RECOMENDACIÓN** | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL MODELO ES DEL AÑO 2011 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0546 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | D5100 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * NO CUENTA CON TARJETA DE ALMACENAMIENTO * TIENE DESGASTE EN LA PANTALLA | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL EL MODELO ES DEL AÑO 2011 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA QUE SEA ÓPTIMO EL USO DEL EQUIPO SE RECOMIENDA AUMENTAR LA CAPACIDAD DEL ALMACENAMIENTO. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0948 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX L1 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA CÁMARA FUNCIONA CON DOS PILAS AA * SE REALIZÓ PRUEBAS Y NO ENCIENDE LA CÁMARA * LA CARCASA Y LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | MALO |
| **RECOMENDACIÓN** | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL MODELO ES DEL AÑO 2005 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1125 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | COOLPIX S4400 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * LA BATERÍA CARGA, PERO DEMORA EN CARGAR. * FUNCIONA LA CÁMARA CON LA BATERÍA SIN NECESIDAD DE QUE ESTÉ CONECTADA * CAPTURA DE IMÁGENES FUNCIONA CORRECTAMENTE * CAPTURA DE VIDEOS FUNCIONA CORRECTAMENTE * ALMACENAMIENTO FUNCIONA, PERO NO TIENE MUCHO ESPACIO PARA TOMAR MUCHAS FOTOS Y VIDEOS * LA PANTALLA ES DIGITAL FUNCIONA CORRECTAMENTE SE RECOMIENDA TENER MUCHO CUIDADO EN EL USO | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS. |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN GPS**

Se revisó un total de veintiuno (21) GPS de diferente modelo y gama, con los siguientes códigos: 0146, 0181, 0238, 0388, 0495, 0496, 0497, 0498, 0499, 0501, 0502, 0503, 0504, 0505, 0506, 0507, 0508, 0509, 0510, 0511 y 1076, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0146 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | GPSMAP 64S | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE DESGASTE LA CARCASA | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2014 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA QUE SEA ÓPTIMO EL USO DEL EQUIPO SE RECOMIENDA AUMENTAR LA CAPACIDAD DEL ALMACENAMIENTO |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0181 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | GPSMAP 64S | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * EL CRISTAL PROTECTOR DE LA PANTALLA SE ENCUENTRA QUEBRADA ESTO NO AFECTA SU FUNCIONALIDAD * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE DESGASTE LA CARCASA Y EN LA PANTALLA | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2014 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA QUE SEA ÓPTIMO EL USO DEL EQUIPO SE RECOMIENDA AUMENTAR LA CAPACIDAD DEL ALMACENAMIENTO |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0238 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | OREGON 550 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * TIENE EL BOTÓN DE ENCENDIDO QUEBRADO | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL MODELO ES DEL AÑO 2010 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS. DEBIDO A QUE EL BOTÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO ESTÁ DAÑADO, SERÍA MUY DIFÍCIL EL MANEJO DEL EQUIPO. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0388 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | GPSMAP 64S | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE DESGASTE LA CARCASA | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2014 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0495 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | MONTERRA | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON TRES PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS * LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE * LA CARCASA TIENE PARTES DESGASTADAS | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0496 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | MONTERRA | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON TRES PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0497 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | MONTERRA | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON TRES PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0498 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | MONTERRA | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON TRES PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0499 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | MONTERRA | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON TRES PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0501 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | OREGON 550 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON TRES PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE DESGASTE EN LA CARCASA * TIENE EL BOTÓN DE ENCENDIDO QUEBRADO | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS. DEBIDO A QUE EL BOTÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO ESTÁ DAÑADO, SERÍA MUY DIFÍCIL EL MANEJO DEL EQUIPO.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0502 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | OREGON 550 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON TRES PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE DESGASTE EN LA PANTALLA Y EN LA CARCASA | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0503 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | ETREX 10 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE REGISTROS DE RUTAS Y FOTOGRAFÍAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2011 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0504 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | ETREX 10 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * SIN LAS PILAS ENCIENDE SOLO CON EL CARGADOR CONECTADO, NO CUENTA CON UNA BATERÍA INTERNA * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * TIENE REGISTROS DE RUTAS Y FOTOGRAFÍAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2011 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0505 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | ETREX 10 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * SIN LAS PILAS ENCIENDE SOLO CON EL CARGADOR CONECTADO, NO CUENTA CON UNA BATERÍA INTERNA * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * LA CARCASA Y LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2011 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0506 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | ETREX 10 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * SIN LAS PILAS ENCIENDE SOLO CON EL CARGADOR CONECTADO, NO CUENTA CON UNA BATERÍA INTERNA * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * LA CARCASA Y LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2011 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0507 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | ETREX 10 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * SIN LAS PILAS ENCIENDE SOLO CON EL CARGADOR CONECTADO, NO CUENTA CON UNA BATERÍA INTERNA * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * LA CARCASA Y LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2011 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0508 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | ETREX 10 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * SIN LAS PILAS ENCIENDE SOLO CON EL CARGADOR CONECTADO, NO CUENTA CON UNA BATERÍA INTERNA * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * LA CARCASA Y LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2011 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0509 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | OREGON 550 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * SIN LAS PILAS ENCIENDE SOLO CON EL CARGADOR CONECTADO, NO CUENTA CON UNA BATERÍA INTERNA * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * LA CARCASA Y LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0510 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | OREGON 550 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * SIN LAS PILAS ENCIENDE SOLO CON EL CARGADOR CONECTADO, NO CUENTA CON UNA BATERÍA INTERNA * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * LA CARCASA Y LA PANTALLA MUESTRAN DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0511 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | GPSMAP 64S | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE * LA CARCASA MUESTRA DESGASTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2014 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAR AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1076 | |
| **MARCA:** | GARMIN | |
| **MODELO:** | OREGON 650 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ENCIENDE CON DOS PILAS DE ENERGÍA (+AA) * NO TIENE TARJETA DE MEMORIA EXTERNA * EL MODELO NO VIENE DE FÁBRICA CON BATERÍAS NI CON ALMACENAMIENTO, AMBOS SE TIENE QUE ADICIONARLOS. * SIN LAS PILAS ENCIENDE SOLO CON EL CARGADOR CONECTADO, NO CUENTA CON UNA BATERÍA INTERNA * FUNCIONA EL GPS MOSTRANDO LA UBICACIÓN * TIENE REGISTROS DE RUTAS SE RECOMIENDA VACIAR PARA QUE REGISTRE NUEVOS RUTAS * REGISTRA LAS COORDENADAS CORRECTAMENTE | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL MODELO ES DEL AÑO 2013 ES UN MODELO ANTIGUO, POR LO QUE SI SE DECIDIERA REALIZAR UNA REPARACIÓN LOS REPUESTOS SERÍAN DIFÍCILMENTE ENCONTRADOS Y/O DEMASIADOS COSTOSOS.  PARA OPTIMIZAR SU USO SE RECOMIENDA ADQUIRIR Y ADICIONAL AL ACTIVO ALMACENAJE Y BATERÍA. |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN MONITOR**

Se revisó un total de diecisiete (17) monitores de diferente modelo y gama, con los siguientes códigos: 0040, 0208, 0232, 0247, 0326, 0485, 0486, 0487, 0488, 0489, 0490, 0491,0493, 0577, 0681, 0683 y 0763, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0040 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | S19A100N |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA IMAGEN DE MANERA CONSTANTE * NO HAY PIXELES MUERTOS EN TODA LA PANTALLA * LA CONEXIÓN DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE LA CORRIENTE ESTA EN BUENAS CONDICIÓN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIONES** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LIMPIEZA DEL EQUIPO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0208 | | | | |
| **MARCA:** | | DELL | | **MODELO:** | E1914HF |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MONITOR PRESENTA UNA LÍNEA EN LA PANTALLA * PRESENTA UNA LÍNEA DE PIXELES MUERTA QUE PERMITE VISUALIZAR TODO EL IMAGEN * FUNCIONAN BIEN LOS BOTONES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LA LÍNEA DE PIXELES MUERTOS ESTÁ JUSTO EN UNA ZONA DONDE SE EMPLEA LA VISUALIZACIÓN DE LOS PROGRAMAS | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0232 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | SYNCMASTER SA100 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE LA PANTALLA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO NO ENCIENDE NI RECIBE ENERGÍA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0247 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | S19A100M |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA IMAGEN, PERO DESAPARECE DESPUÉS DE CIERTOS TIEMPOS * LA ENTRADA DE LA CONEXIÓN A LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN NO DA BUEN CONTACTO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO NO MUESTRA BIEN LA IMAGEN GENERANDO INTERRUPCIONES EN CIERTOS MOMENTOS Y LA ENTRADA DE LA CONEXIÓN DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN NO DA BUEN CONTACTO, LO CUAL OCASIONA QUE SE APAGUE EL EQUIPO DE MANERA REPENTINA. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0326 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | SYNCMASTER SA100 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NO RECONOCE EL EQUIPO LA ENTRADA VGA, DEBIDO A ESTO NO SE MUESTRA IMAGEN EN EL MONITOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO NO MUESTRA IMAGEN | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0485 | | | | |
| **MARCA:** | | ACER | | **MODELO:** | AL1916W |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA IMAGEN UNOS MOMENTOS Y LUEGO LA PANTALLA SE PONE DE COLOR NEGRO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO NO MUESTRA IMAGEN CONSTANTEMENTE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0486 | | | | |
| **MARCA:** | | ACER | | **MODELO:** | AL1916W |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA IMAGEN UNOS MOMENTOS Y LUEGO LA PANTALLA SE PONE DE COLOR NEGRO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO NO MUESTRA IMAGEN CONSTANTEMENTE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO:** | 0487 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | SYNCMASTER SA100 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA IMAGEN CONSTANTEMENTE * NO PRESENTA NINGÚN PÍXEL MUERTO * CUENTA CON SU PROPIO CARGADOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA REALIZAR LIMPIEZA DEL ACTIVO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0488 | | | | |
| **MARCA:** | | ACER | | **MODELO:** | AL1916W |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA IMAGEN CONSTANTEMENTE SIN INTERRUPCIÓN * NO PRESENTA NINGÚN PÍXEL MUERTO * BOTONES FUNCIONANDO CORRECTAMENTE * SOPORTE SUELTO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA LA LIMPIEZA DEL ACTIVO Y AL MANEJARLO TENER MUCHO CUIDADO CON LA BASE DEL MONITOR | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0489 | | | | |
| **MARCA:** | | ACER | | **MODELO:** | AL1916W |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NO MUESTRA IMAGEN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO MUESTRA IMAGEN | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0490 | | | | |
| **MARCA:** | | DELL | | **MODELO:** | E1914HF |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA LA IMAGEN CONSTANTEMENTE * BOTONES FUNCIONAN CORRECTAMENTE * NO PRESENTA NINGÚN PÍXEL MUERTO EN LA PANTALLA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA REALIZAR LIMPIEZA DEL ACTIVO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0491 | | | | |
| **MARCA:** | | DELL | | **MODELO:** | E1912HC |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA LA IMAGEN CONSTANTEMENTE * TODOS LOS BOTONES ESTÁN FUNCIONANDO CORRECTAMENTE * NO PRESENTA NINGÚN PÍXEL MUERTO EN LA PANTALLA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA REALIZAR LIMPIEZA DEL ACTIVO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0493 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | S19A100N |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO CUENTA CON SU PLACA MADRE SOLO ES LA CARCAZA Y LA PANTALLA LCD | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. COMO NO CUENTA CON LA PLACA MADRE NO SE PUEDE USAR EL MONITOR | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0577 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | SYNCMASTER SA100 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA IMAGEN CONSTANTEMENTE * NO PRESENTA PIXELES MUERTOS EN LA PANTALLA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA REALIZAR LIMPIEZA DEL ACTIVO Y ADQUIRIR/ENCONTRAR SU FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR) | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0681 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | S19A100N |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE * NO MUESTRA IMAGEN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO RECIBE ENERGÍA NI ENCIENDE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0683 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | SYNCMASTER S19A100N |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE * NO MUESTRA IMAGEN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO RECIBE ENERGÍA NI ENCIENDE NO MUESTRA IMAGEN | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0763 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | SYNCMASTER 522B300 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE * NO MUESTRA IMAGEN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO RECIBE ENERGÍA NI ENCIENDE NO MUESTRA IMAGEN | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN BRÚJULA C/INCLINÓMETRO**

Se revisó un total de cuatro (4) brújulas con inclinómetro con los siguientes códigos: 0512, 0513, 0514 y 0515, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0512 | | | | |
| **MARCA:** | | SUUNTO | | **MODELO:** | TANDEM |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * CALIBRADO CORRECTAMENTE * SEÑALA CORRECTAMENTE LOS PUNTOS CARDINALES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA DAR DE BAJA EL ACTIVO. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0513 | | | | |
| **MARCA:** | | SUUNTO | | **MODELO:** | TANDEM |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * CALIBRADO CORRECTAMENTE * SEÑALA CORRECTAMENTE LOS PUNTOS CARDINALES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA DAR DE BAJA EL ACTIVO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0514 | | | | |
| **MARCA:** | | SUUNTO | | **MODELO:** | TANDEM |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * CALIBRADO CORRECTAMENTE * SEÑALA CORRECTAMENTE LOS PUNTOS CARDINALES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA DAR DE BAJA EL ACTIVO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0515 | | | | |
| **MARCA:** | | SUUNTO | | **MODELO:** | TANDEM |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * CALIBRADO CORRECTAMENTE * SEÑALA CORRECTAMENTE LOS PUNTOS CARDINALES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA DAR DE BAJA EL ACTIVO | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN VENTILADOR**

Se revisó un total de cuatro (4) ventiladores con los siguientes códigos: 0958, 0959, 0960 y 0961, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0958 | | | | |
| **MARCA:** | | GALAXY | | **MODELO:** | TURBO CON CONTROL |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * FUNCIONA SUS 3 VELOCIDADES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LOS VENTILADORES FUNCIONAN, PERO SOLO SERIAN EMPLEADOS EN AMBIENTES CON ALTAS TEMPERATURAS, ADEMÁS DE QUE REQUIERE LIMPIEZA EXTREMA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0959 | | | | |
| **MARCA:** | | GALAXY | | **MODELO:** | TURBO CON CONTROL |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * FUNCIONA SUS 3 VELOCIDADES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LOS VENTILADORES FUNCIONAN, PERO SOLO SERIAN EMPLEADOS EN AMBIENTES CON ALTAS TEMPERATURAS, ADEMÁS DE QUE REQUIERE LIMPIEZA EXTREMA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0960 | | | | |
| **MARCA:** | | GALAXY | | **MODELO:** | TURBO CON CONTROL |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * FUNCIONA SUS 3 VELOCIDADES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LOS VENTILADORES FUNCIONAN, PERO SOLO SERIAN EMPLEADOS EN AMBIENTES CON ALTAS TEMPERATURAS, ADEMÁS DE QUE REQUIERE LIMPIEZA EXTREMA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0961 | | | | |
| **MARCA:** | | GALAXY | | **MODELO:** | TURBO CON CONTROL |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * FUNCIONA SUS 3 VELOCIDADES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LOS VENTILADORES FUNCIONAN, PERO SOLO SERIAN EMPLEADOS EN AMBIENTES CON ALTAS TEMPERATURAS, ADEMÁS DE QUE REQUIERE LIMPIEZA EXTREMA | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN DRON**

Se revisó un total de dos (2) drones, con el apoyo de personal técnico del área de CPYP, con los siguientes códigos: 1132 y 1133, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1132 | | | | |
| **MARCA:** | | DJI | | **MODELO:** | T650A |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * CONTROL REMOTO FUNCIONA CORRECTAMENTE * EL DRON VUELA CORRECTAMENTE * LAS ASPAS FUNCIONAN CORRECTAMENTE Y SE ENCUENTRAN EN BUEN ESTADO * EXISTE BUENA COMUNICACIÓN ENTRE EL DRON Y EL CONTROL REMOTO * EL CARGADOR DE LAS BATERÍAS FUNCIONA CORRECTAMENTE * LAS BATERÍAS CARGAN CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1133 | | | | |
| **MARCA:** | | DJI | | **MODELO:** | T650A |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * CONTROL REMOTO FUNCIONA CORRECTAMENTE * EL DRON VUELA CORRECTAMENTE * LAS ASPAS FUNCIONAN CORRECTAMENTE Y SE ENCUENTRAN EN BUEN ESTADO * EXISTE BUENA COMUNICACIÓN ENTRE EL DRON Y EL CONTROL REMOTO * EL CARGADOR DE LAS BATERÍAS FUNCIONA CORRECTAMENTE * LAS BATERÍAS CARGAN CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN ESTUFA**

Se revisó un total de cinco (5) estufas de diferente modelo y gama, con los siguientes códigos: 0007, 0723, 0966, 1014 y 1015 a continuación se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0007 | | | | |
| **MARCA:** | | MAGEFESA | | **MODELO:** | ELÉCTRICA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * CALIENTA SOLO AMBIENTES PEQUEÑOS * TARDA EN CALENTAR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL ACTIVO SOLO FUNCIONA PARA ESPACIOS PEQUEÑOS, PERO REQUIERE MUCHA CORRIENTE ELÉCTRICA LO CUAL PONDRÍA EN PELIGRO A LOS DEMÁS EQUIPOS QUE ESTÉN CONECTADOS CON EL ACTIVO, CAUSANDO CAÍDAS DE TENSIÓN O SOBREVOLTAJE. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0723 | | | | |
| **MARCA:** | | MAGEFESA | | **MODELO:** | WARM 1342 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * APTO SOLO PARA AMBIENTES PEQUEÑOS * EMANA POCO CALOR * TARDA EN CALENTAR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL ACTIVO SOLO FUNCIONA PARA ESPACIOS PEQUEÑOS, PERO REQUIERE MUCHA CORRIENTE ELÉCTRICA LO CUAL PONDRÍA EN PELIGRO A LOS DEMÁS EQUIPOS QUE ESTÉN CONECTADOS CON EL ACTIVO, CAUSANDO CAÍDAS DE TENSIÓN O SOBREVOLTAJE. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0966 | | | | |
| **MARCA:** | |  | | **MODELO:** | TM-058A |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO RECIBE CORRIENTE ELÉCTRICA Y LA ESTRUCTURA ESTÁ BIEN DETERIORADO PARA HACER REPARACIONES | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1014 | | | | |
| **MARCA:** | | MAGEFESA | | **MODELO:** | MGF-1344 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE * LA ESTRUCTURA SE ENCUENTRA DETERIORADA Y DESGASTADA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO RECIBE CORRIENTE ELÉCTRICA Y LA ESTRUCTURA ESTÁ BIEN DETERIORADO PARA HACER REPARACIONES, NO CUENTA CON NINGUNA RUEDA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1015 | | | | |
| **MARCA:** | | MAGEFESA | | **MODELO:** | MGF-1344 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * CALIENTA APTO SOLO PARA AMBIENTES PEQUEÑOS * TARDA EN CALENTAR * SU ESTRUCTURA ESTÁ DETERIORADA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL ACTIVO SOLO FUNCIONA PARA ESPACIOS PEQUEÑOS, PERO REQUIERE MUCHA CORRIENTE ELÉCTRICA LO CUAL PONDRÍA EN PELIGRO A LOS DEMÁS EQUIPOS QUE ESTÉN CONECTADOS CON EL ACTIVO, CAUSANDO CAÍDAS DE TENSIÓN O SOBREVOLTAJE. LA ESTRUCTURA ESTÁ BIEN DETERIORADO PARA HACER REPARACIONES, ADEMÁS DE QUE NO CUENTA CON SUS RUEDAS | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN LENTE TELEOBJETIVO**

Se revisó un total de un (1) lente teleobjetivo con el código: 0494, a continuación, se detalla la observación:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0494 | |
| **MARCA:** | NIKON | |
| **MODELO:** | 70-300 | |
| **OBSERVACIONES** | | |
| * ESTRUCTURA EN BUEN ESTADO * AL CAMBIAR LA DISTANCIA DE ENFOQUE, ESTÁ UN SENSIBLE * PARA PROBAR EL ACTIVO SE USO EL ACTIVO CON CÓDIGO 494 | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | REGULAR |
| **RECOMENDACIÓN** | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. AL MOMENTO DE SU MANEJO HACERLO CON MUCHO CUIDADO |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN CÁMARA MULTIESPECTRAL**

Se revisó un total de dos (2) cámaras multiespectrales, con el apoyo de personal técnico del área de CPYEP, con los siguientes códigos: 1146 y 1147, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1146 | | | | |
| **MARCA:** | | MICASENSE | | **MODELO:** | REDEDGE- MX |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1147 | | | | |
| **MARCA:** | | MICASENSE | | **MODELO:** | REDEDGE- MX |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN APARATO TELEFÓNICO PANASONIC**

Se revisó un total de dos (2) aparatos telefónicos PANASONIC, con los siguientes códigos: 0050 y 0551, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0050 | | | | |
| **MARCA:** | | PANASONIC | | **MODELO:** | KX-TF500LX |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * RECIBE LLAMADAS ENTRANTES Y SALIDAS DE LLAMADAS * EL SONIDO DE LLAMADA ENTRANTE FUNCIONA CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA REALIZAR LIMPIEZA DEL ACTIVO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0551 | | | | |
| **MARCA:** | | PANASONIC | | **MODELO:** | KX-TS520LX |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * RECIBE LLAMADAS ENTRANTES Y SALIDAS DE LLAMADAS * EL SONIDO DE LLAMADA ENTRANTE FUNCIONA CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA REALIZAR LIMPIEZA DEL ACTIVO | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN BALANZA DIGITAL**

Se revisó un total de siete (7) balanzas digitales de diferente marca y modelo, con los siguientes códigos: 0415, 0454, 0462, 0463,0464,0465 y 0466 a continuación se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0415 | | | | |
| **MARCA:** | | CAS | | **MODELO:** | SW-IS |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE * LA PARTE DONDE SE CONECTA LAS PILAS SE ENCUENTRA EN MAL ESTADO Y OXIDADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO SE ENCUENTRA EN MALAS CONDICIONES, ADEMÁS QUE LA PARTE DONDE SE CONECTA LAS PILAS SE ENCUENTRAN OXIDADOS, Y NO ENCIENDE NI CON LAS PILAS Y FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR). | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0454 | | | | |
| **MARCA:** | | EXCELL | | **MODELO:** | SI-132 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO NO ENCIENDE EN NINGUNO DE LOS MODOS, NI CON PILAS Y NI CONECTADO A SU FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR) | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0462 | | | | |
| **MARCA:** | | NAHITA | | **MODELO:** | 5041/250 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE TANTO CON PILAS Y CON CONECTOR * EXCELENTE CALIBRACIÓN * CAPACIDAD MÁXIMA HASTA 500G * LOS PESOS MUESTRA CON DECIMALES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL ACTIVO REQUIERE 4 PILAS AA PARA MANEJARLO DE MANERA PORTÁTIL  YA CUENTA CON SU FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR)  ES UNA BALANZA CON CALIBRACIÓN MUY SENSIBLE SE RECOMIENDA UN USO Y MANEJO ADECUADO Y CUIDADOSO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0464 | | | | |
| **MARCA:** | | NAHITA | | **MODELO:** | 5041/250 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE TANTO CON PILAS Y CON CONECTOR * EXCELENTE CALIBRACIÓN * CAPACIDAD MÁXIMA HASTA 500G * LOS PESOS MUESTRA CON DECIMALES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. REQUIERE 4 PILAS AA O SU FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR) PARA QUE PUEDA FUNCIONAR  ES UNA BALANZA CON CALIBRACIÓN MUY SENSIBLE SE RECOMIENDA UN USO Y MANEJO ADECUADO Y CUIDADOSO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0465 | | | | |
| **MARCA:** | | NAHITA | | **MODELO:** | 5041/250 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE TANTO CON PILAS Y CON CONECTOR * EXCELENTE CALIBRACIÓN * CAPACIDAD MÁXIMA HASTA 500G * LOS PESOS MUESTRA CON DECIMALES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. REQUIERE 4 PILAS AA O SU FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR) PARA QUE PUEDA FUNCIONAR  ES UNA BALANZA CON CALIBRACIÓN MUY SENSIBLE SE RECOMIENDA UN USO Y MANEJO ADECUADO Y CUIDADOSO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0463 | | | | |
| **MARCA:** | | NAHITA | | **MODELO:** | 5041/2000 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE TANTO CON PILAS Y CON CONECTOR * CAPACIDAD HASTA 2000G * LOS PESOS SOLO MUESTRA EN NÚMERO ENTEROS NO MUESTRA DECIMALES EN MODO GRAMOS, PERO EN MODO OZ SI MUESTRA DECIMALES * TIENDE A PRENDER Y ESTAR CON -2G DE PESO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE REQUIERE 4 PILAS AA O SU FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR) PARA QUE PUEDA FUNCIONAR  ES UNA BALANZA CON CALIBRACIÓN MUY SENSIBLE SE RECOMIENDA UN USO Y MANEJO ADECUADO Y CUIDADOSO  CUANDO SE VAYA A PESAR ALGÚN OBJETO VERIFICAR QUE LA BALANZA ESTÉ EN 0. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0466 | | | | |
| **MARCA:** | | NAHITA | |  | 5041/2000 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE TANTO CON PILAS Y CON CONECTOR * CAPACIDAD HASTA 2000G * LOS PESOS SOLO MUESTRA EN NÚMERO ENTEROS NO MUESTRA DECIMALES EN MODO GRAMOS, PERO EN MODO OZ SI MUESTRA DECIMALES | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE REQUIERE 4 PILAS AA PARA MANEJARLO DE MANERA PORTÁTIL  YA CUENTA CON SU FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR)  ES UNA BALANZA CON CALIBRACIÓN MUY SENSIBLE SE RECOMIENDA UN USO Y MANEJO ADECUADO Y CUIDADOSO | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN BALANZA MECÁNICA**

Se revisó un total de una (1) balanza mecánica con el siguiente código: 0548, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0548 | | | | |
| **MARCA:** | | MOULTRIE | | **MODELO:** | MFH-S440 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * PARTES COMPLETAS * CALIBRADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN CELULAR**

Se revisó un total de tres (3) celulares de diferente marca y modelo, con los siguientes códigos: 0521,522 y 0523 a continuación se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0521 | | | | |
| **MARCA:** | | SONY | | **MODELO:** | XPERIA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PROTECTOR ROTO * CUENTA CON UNA VERSIÓN DE ANDROID 4.4.4. * NO CUENTA CON CHIP NI ALMACENAMIENTO EXTERNO * NO CUENTA CON NINGÚN ARCHIVO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO CUENTA CON UNA VERSIÓN DE ANDROID ANTIGUO POR LO CUAL YA NO ES COMPATIBLE CON APLICACIONES QUE REQUIERE VERSIONES SUPERIORES DE ANDROID | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0522 | | | | |
| **MARCA:** | | SONY | | **MODELO:** | XPERIA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PROTECTOR ROTO * CUENTA CON UNA VERSIÓN DE ANDROID 4.4.4. * NO CUENTA CON CHIP NI ALMACENAMIENTO EXTERNO * SE ENCUENTRA DAÑADO LA PARTE DE SUS ENTRADAS DE CARGA Y ALMACENAJE/CHIP * NO CUENTA CON NINGÚN ARCHIVO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO CUENTA CON UNA VERSIÓN DE ANDROID ANTIGUO POR LO CUAL YA NO ES COMPATIBLE CON APLICACIONES QUE REQUIERE VERSIONES SUPERIORES DE ANDROID. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0523 | | | | |
| **MARCA:** | | SONY | | **MODELO:** | XPERIA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE * PROTECTOR Y PANTALLA ROTOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO NO ENCIENDE | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN LECTOR BIOMÉTRICO**

Se revisó un total de un (1) lector biométrico, con los siguientes códigos: 0469, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0469 | | | | |
| **MARCA:** | | ZKT ECO | | **MODELO:** | U560-C |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * NO TIENE REGISTRO DE HUELLAS * FUNCIONA SU RECONOCIMIENTO DE HUELLAS DIGITALES * RECONOCE EL PUERTO ETHERNET * SE NECESITA SU SOFTWARE * SE NECESITA EL USUARIO Y LA CONTRASEÑA DEL ADMINISTRADOR PARA ACCEDER AL PANEL WEB | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL EQUIPO ES UN MODELO DEL 2014, SE RECOMIENDA BUSCAR EL SOFTWARE | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN RELOJ BIOMÉTRICO**

Se revisó un total de tres (3) relojes biométricos de diferente marca y modelo, con los siguientes códigos: 0814, 0516 y 0552, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0516 | | | | |
| **MARCA:** | | ZKT ECO | | **MODELO:** | U560-C |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * SE NECESITA EL USUARIO Y LA CONTRASEÑA DEL ADMINISTRADOR PARA ACCEDER AL PANEL * SOLO SE PUEDE ACCEDER AL MENÚ DE ADMINISTRACIÓN EN EL EQUIPO CON LA HUELLA DEL PERSONAL REGISTRADO COMO ADMINISTRADOR * NO SE CONOCE EL IP CONFIGURADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL EQUIPO ES UN MODELO DEL 2014, SE NECESITA EL USUARIO Y CONTRASEÑA DEL ADMINISTRADOR CONFIGURADO. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0552 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * FALTA TORNILLOS * EN LA CARCASA NO INDICA EL MODELO NI LA MARCA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO SE TIENE EL MODELO DEL EQUIPO PARA PODER AVERIGUAR SU CONTROLADOR (SOFTWARE), NO TIENE UNA MANERA DE RESETEAR EL EQUIPO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0814 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * FALTA TORNILLOS * EN LA CARCASA NO INDICA EL MODELO NI LA MARCA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO SE TIENE EL MODELO DEL EQUIPO PARA PODER AVERIGUAR SU CONTROLADOR (SOFTWARE), NO TIENE UNA MANERA DE RESETEAR EL EQUIPO | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN TERMO VENTILADOR**

Se revisó un total de dos (2) de la marca MEGAFESA, con los siguientes códigos: 0910 y 0396, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0910 | | | | |
| **MARCA:** | | MAGEFESA | | **MODELO:** | MGF-1290 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE * PARTE DEL VENTILADOR DAÑADO Y ROTO * EL MOTOR DEL VENTILADOR SE ENCUENTRA QUEMADO * RESISTENCIA DEL CIRCUITO QUEMADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. TANTO LA CARCASA COMO EL CIRCUITO SE ENCUENTRAN DAÑADOS, CON POCAS POSIBILIDADES DE REPARACIÓN | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0396 | | | | |
| **MARCA:** | | MAGEFESA | | **MODELO:** | MGF-1290 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE * EL MOTOR DEL VENTILADOR SE ENCUENTRA QUEMADO * RESISTENCIA DEL CIRCUITO ESTÁ DEFECTUOSA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL CIRCUITO SE ENCUENTRAN DAÑADOS, CON POCAS POSIBILIDADES DE REPARACIÓN | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN ACONDICIONADOR DE AIRE TIPO SPLIT HVAC**

Se revisó un total de seis (6) acondicionador de aire tipo split “hvac”, con los siguientes códigos: 0823, 0953, 0954, 0955, 0956, 0957, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0823 | | | | |
| **MARCA:** | | SPLIT “HVAC” | | **MODELO:** | CSA - 12H |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * SON MUY ESPACIOSOS * REQUIEREN SER EMPOTRADOS EN LUGARES ESPACIOSOS * EL RADIADOR ESTÁ ENSARRADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL ACTIVO ES MUY GRANDE, PARA PODER UTILIZARLO EN LAS INSTALACIONES DE LA INSTITUCIÓN, SE NECESITA UN ESPACIO AMPLIO.  EL ACTIVO NECESITA UN MANTENIMIENTO CORRECTIVO YA QUE PRESENTA DESGASTE EN SUS PARTES LO CUAL POR EL MODELO DEL ACTIVO LLEGARÍA A SER COSTOSO. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0953 | | | | |
| **MARCA:** | | SPLIT “HVAC” | | **MODELO:** | CSA - 12H |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * SON MUY ESPACIOSOS * REQUIEREN SER EMPOTRADOS EN LUGARES ESPACIOSOS * EL RADIADOR ESTÁ ENSARRADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL ACTIVO ES MUY GRANDE, PARA PODER UTILIZARLO EN LAS INSTALACIONES DE LA INSTITUCIÓN, SE NECESITA UN ESPACIO AMPLIO.  EL ACTIVO NECESITA UN MANTENIMIENTO CORRECTIVO YA QUE PRESENTA DESGASTE EN SUS PARTES LO CUAL POR EL MODELO DEL ACTIVO LLEGARÍA A SER COSTOSO. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0954 | | | | |
| **MARCA:** | | SPLIT “HVAC” | | **MODELO:** | CSA - 12H |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * SON MUY ESPACIOSOS * REQUIEREN SER EMPOTRADOS EN LUGARES ESPACIOSOS * EL RADIADOR ESTÁ ENSARRADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL ACTIVO ES MUY GRANDE, PARA PODER UTILIZARLO EN LAS INSTALACIONES DE LA INSTITUCIÓN, SE NECESITA UN ESPACIO AMPLIO.  EL ACTIVO NECESITA UN MANTENIMIENTO CORRECTIVO YA QUE PRESENTA DESGASTE EN SUS PARTES LO CUAL POR EL MODELO DEL ACTIVO LLEGARÍA A SER COSTOSO. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0955 | | | | |
| **MARCA:** | | SPLIT “HVAC” | | **MODELO:** | CSA - 12H |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * SON MUY ESPACIOSOS * REQUIEREN SER EMPOTRADOS EN LUGARES ESPACIOSOS * EL RADIADOR ESTÁ ENSARRADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL ACTIVO ES MUY GRANDE, PARA PODER UTILIZARLO EN LAS INSTALACIONES DE LA INSTITUCIÓN, SE NECESITA UN ESPACIO AMPLIO.  EL ACTIVO NECESITA UN MANTENIMIENTO CORRECTIVO YA QUE PRESENTA DESGASTE EN SUS PARTES LO CUAL POR EL MODELO DEL ACTIVO LLEGARÍA A SER COSTOSO. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0956 | | | | |
| **MARCA:** | | SPLIT “HVAC” | | **MODELO:** | CSA - 12H |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * SON MUY ESPACIOSOS * REQUIEREN SER EMPOTRADOS EN LUGARES ESPACIOSOS * EL RADIADOR ESTÁ ENSARRADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL ACTIVO ES MUY GRANDE, PARA PODER UTILIZARLO EN LAS INSTALACIONES DE LA INSTITUCIÓN, SE NECESITA UN ESPACIO AMPLIO.  EL ACTIVO NECESITA UN MANTENIMIENTO CORRECTIVO YA QUE PRESENTA DESGASTE EN SUS PARTES LO CUAL POR EL MODELO DEL ACTIVO LLEGARÍA A SER COSTOSO. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0957 | | | | |
| **MARCA:** | | SPLIT “HVAC” | | **MODELO:** | CSA - 12H |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * SON MUY ESPACIOSOS * REQUIEREN SER EMPOTRADOS EN LUGARES ESPACIOSOS * EL RADIADOR ESTÁ ENSARRADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL ACTIVO ES MUY GRANDE, PARA PODER UTILIZARLO EN LAS INSTALACIONES DE LA INSTITUCIÓN, SE NECESITA UN ESPACIO AMPLIO.  EL ACTIVO NECESITA UN MANTENIMIENTO CORRECTIVO YA QUE PRESENTA DESGASTE EN SUS PARTES LO CUAL POR EL MODELO DEL ACTIVO LLEGARÍA A SER COSTOSO. | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN HANDY**

Se revisó un total de un (1) Handy con el siguiente código: 1159, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1159 | | | | |
| **MARCA:** | | MOTOROLA | | **MODELO:** | T 210 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NUEVO * ENCIENDE * FUNCIONA CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. MUCHO CUIDADO EN EL USO | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN ADAPTADOR TP - LINK**

Se revisó un total de un (1) adaptador TP - Link con el siguiente código: 1124, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1124 | | | | |
| **MARCA:** | | TP - LINK | | **MODELO:** | EMPOWERIN DWN821N |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * LOS EQUIPOS DE COMPUTACIÓN NO RECONOCEN AL DISPOSITIVO * EL CONTROLADOR NO RECONOCE LA CONEXIÓN DEL DISPOSITIVO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. COMO LOS EQUIPOS NO RECONOCEN AL DISPOSITIVO NO SE PUEDE UTILIZAR  EL DISPOSITIVO REQUIERE CONTROLADORES ESTOS YA NO SE ENCUENTRAN DISPONIBLES EN LA PÁGINA OFICIAL | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN DATA SHOW EPSON**

Se revisó un total de cuatro (4) data show “EPSON”, con los siguientes códigos: 0107, 0206, 0306, 1078, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0107 | | | | |
| **MARCA:** | | EPSON | | **MODELO:** | H552A X21 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PROYECTA IMAGEN * NO CUENTA CON CABLE DE PODER * CUENTA CON SU ESTUCHE PROTECTOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. ADQUIRIR UN CABLE DE PODER PARA PODER USAR EL EQUIPO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0206 | | | | |
| **MARCA:** | | EPSON | | **MODELO:** | POWERLITE 518+ H552A |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NO TIENE ESTUCHE, CABLE DE PODER, CONTROL Y CABLE VGA * PROYECTA LA IMAGEN AL REVÉS * TARDA EN PROYECTAR LA IMAGEN * SE CALIENTA DEMASIADO EN USOS PROLONGADOS MÁS DE LO COMÚN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. ADQUIRIR ESTUCHE, CABLE DE PODER, CABLE VGA Y CONTROL PARA PODER UTILIZARLO DE MANERA ÓPTIMA. NO SE RECOMIENDA EL USO PROLONGADO DEL EQUIPO DEBIDO A QUE CALIENTA DEMASIADO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0306 | | | | |
| **MARCA:** | | EPSON | | **MODELO:** | POWERLITE X21 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PROYECTA LA IMAGEN DE MANERA CORRECTA * NO TIENE CABLE DE PODER, CONTROL Y CABLE VGA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. ADQUIRIR ESTUCHE, CABLE DE PODER, CABLE VGA Y CONTROL PARA PODER UTILIZARLO DE MANERA ÓPTIMA.  SE RECOMIENDA LA LIMPIEZA DE LA CARCAZA DEL EQUIPO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1078 | | | | |
| **MARCA:** | | EPSON | | **MODELO:** | H429A |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PROYECTA IMAGEN DE MANERA CORRECTA * LAS PILAS DEL CONTROL ESTÁN DESCARGADAS * CUENTA CON SU ESTUCHE PROTECTOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. CAMBIAR LAS PILAS DEL CONTROL. LIMPIEZA DE LA CARCAZA DEL EQUIPO | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN ROUTER**

Se revisó un total de ocho (8) routers, con los siguientes códigos: 0518, 0458, 0470, 0471, 0472, 0474, 0475 y 0476, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0518 | | | | |
| **MARCA:** | | JUNIPER | | **MODELO** | SRX210 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE CARGADOR * TARDA EN REACCIONAR LOS PUERTOS DE ETHERNET * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO ENCIENDE, PERO LOS PUERTOS DE ETHERNET TARDAN EN RECONOCE ESTO AFECTA EN LAS TRANSFERENCIA DE DATOS | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0458 | | | | |
| **MARCA:** | | JUNIPER | | **MODELO:** | SRX100 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE CARGADOR * NO FUNCIONA 4 PUERTOS DE ETHERNET * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. 4 PUERTOS NO RECONOCE EL CABLE DE RED | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0470 | | | | |
| **MARCA:** | | TP - LINK | | **MODELO:** | TL-WR1043WD |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE CARGADOR * EL ROUTER ENCIENDE * FUNCIONA TODOS LOS PUERTOS DE ETHERNET * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL ROUTER SE NECESITA RESETEAR EL DISPOSITIVO PARA CONFIGURAR LA RED DE WI-FI | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0471 | | | | |
| **MARCA:** | | TP - LINK | | **MODELO:** | TW263R4-US-A2 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE CARGADOR * ENCIENDE EL ROUTER * NO FUNCIONA LA CONEXIÓN DE LOS PUERTOS DE ETHERNET * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO RECONOCE EL CABLE DE RED EN LOS PUERTOS DE ETHERNET | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0472 | | | | |
| **MARCA:** | | TP - LINK | | **MODELO:** | TL-WR1043WD |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE CORRECTAMENTE * FUNCIONA LOS PUERTOS DE ETHERNET * SOLO TIENE DOS ANTENAS EL ROUTER DEBERÍA CONTAR CON TRES ANTENAS * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA RESETEAR PARA CONFIGURAR LA RED Y ADAPTAR UNA ANTENA QUE LE FALTA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0474 | | | | |
| **MARCA:** | | TP - LINK | | **MODELO:** | TL-WR1043ND |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE CARGADOR * FUNCIONA CORRECTAMENTE TODOS LOS PUERTOS DE ETHERNET | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE NECESITA ADQUIRIR UN CARGADOR DE 12VDC Y  CONFIGURAR EL ROUTER | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0475 | | | | |
| **MARCA:** | | TP - LINK | | **MODELO:** | TL-WDR4300 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE EL ROUTER * FUNCIONA CORRECTAMENTE LOS PUERTOS DE ETHERNET * CUENTA CON SU CARGADOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE NECESITA RESETEAR EL EQUIPO PARA CONFIGURAR LA RED DE WI-FI | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0476 | | | | |
| **MARCA:** | | TP - LINK | | **MODELO:** | TL-WR841HP |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE EL ROUTER * FUNCIONA CORRECTAMENTE LOS PUERTOS DE ETHERNET * CUENTA CON SU CARGADOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE NECESITA RESETEAR EL EQUIPO PARA CONFIGURAR LA RED DE WI-FI | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN TERMÓMETRO DE SUELO**

Se revisó un total de cuatro (4) termómetros de suelo color verde, con los siguientes códigos: 0411, 0412, 0413, 0414, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0411 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * MIDE LA TEMPERATURA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. TENER UN MANEJO CUIDADOSO, YA QUE ES DE UN MATERIAL DELICADO. ALMACENARLOS DE MANERA CORRECTA PARA EVITAR CUALQUIER TIPO DE DAÑO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0412 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * MIDE LA TEMPERATURA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. TENER UN MANEJO CUIDADOSO, YA QUE ES DE UN MATERIAL DELICADO. ALMACENARLOS DE MANERA CORRECTA PARA EVITAR CUALQUIER TIPO DE DAÑO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0413 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * MIDE LA TEMPERATURA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. TENER UN MANEJO CUIDADOSO, YA QUE ES DE UN MATERIAL DELICADO. ALMACENARLOS DE MANERA CORRECTA PARA EVITAR CUALQUIER TIPO DE DAÑO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0414 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * MIDE LA TEMPERATURA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. TENER UN MANEJO CUIDADOSO, YA QUE ES DE UN MATERIAL DELICADO. ALMACENARLOS DE MANERA CORRECTA PARA EVITAR CUALQUIER TIPO DE DAÑO | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN TERMÓMETRO DIGITAL ANALÓGICO**

Se revisó un total de cuatro (4) termómetros digitales analógicos color blanco, con los siguientes códigos: 0399, 0400, 0401 y 0402, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0399 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PILAS BAJAS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. CAMBIAR DE PILAS, YA QUE LAS QUE SE ENCUENTRAN ACTUALMENTE ESTÁN GASTADAS.  TENER MUCHO CUIDADO AL MOMENTO DE ABRIR LA RANURA PARA CAMBIAR LA PILA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0400 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PILAS BAJAS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. CAMBIAR DE PILAS, YA QUE LAS QUE SE ENCUENTRAN ACTUALMENTE ESTÁN GASTADAS.  TENER MUCHO CUIDADO AL MOMENTO DE ABRIR LA RANURA PARA CAMBIAR LA PILA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0401 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PILAS BAJAS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. CAMBIAR DE PILAS, YA QUE LAS QUE SE ENCUENTRAN ACTUALMENTE ESTÁN GASTADAS.  TENER MUCHO CUIDADO AL MOMENTO DE ABRIR LA RANURA PARA CAMBIAR LA PILA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0402 | | | | |
| **MARCA:** | | NO | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PILAS BAJAS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. CAMBIAR DE PILAS, YA QUE LAS QUE SE ENCUENTRAN ACTUALMENTE ESTÁN GASTADAS.  TENER MUCHO CUIDADO AL MOMENTO DE ABRIR LA RANURA PARA CAMBIAR LA PILA | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN FACSIMILE PANASONIC**

Se revisó un total de dos (2) FACSIMILE PANASONIC, con los siguientes códigos: 0042 y 0556, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0042 | | | | |
| **MARCA:** | | PANASONIC | | **MODELO:** | KX-FT988LS |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * REALIZA GRABACIONES * REQUIERE CONFIGURACIÓN PARA SU USO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. REALIZAR LA CONFIGURACIÓN PARA USO, EL EQUIPO NECESITA CONFIGURAR UNA LÍNEA DE TELÉFONO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0556 | | | | |
| **MARCA:** | | PANASONIC | | **MODELO:** | KX-FLM662 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * CALIENTA DEMASIADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. AL CALENTAR DEMASIADO EN TIEMPOS CORTOS, Y DESPRENDER UN AROMA A QUEMADO, ES UN RIESGO DEBIDO A QUE EL EQUIPO ESTÁ DISEÑADO AL ESTAR CONECTADO EN TIEMPOS PROLONGADOS, Y ADEMÁS POR EL AROMA, INTERNAMENTE UN COMPONENTE DEL CIRCUITO YA NO ESTÁ FUNCIONANDO CORRECTAMENTE LO QUE PROVOCA ESTE AROMA Y EL CALENTAMIENTO CASI INMEDIATO AL ENCENDER EL EQUIPO. | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN TABLET SAMSUNG**

Se revisó un total de cuatro (4) Tablet Samsung, con los siguientes códigos: 0531, 0532, 0533 y 1163, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0531 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | GALAXY TAB2 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * VERSIÓN DE ANDROID 4.4 * NO CONTIENE INFORMACIÓN ALMACENADA * LA BATERÍA SE CONSUME RÁPIDO * NO TIENE ADAPTADOR DE CARGA, SOLO CUENTA CON SU CONECTOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. DEBIDO A QUE EL SISTEMA OPERATIVO ES ANTIGUO, VARIAS APLICACIONES COMO DE MENSAJERÍA INSTANTÁNEA Y REDES SOCIALES DEJAN DE SER COMPATIBLE. EL EQUIPO PODRÍA SER EMPLEADO PARA VISUALIZAR DOCUMENTOS E IMÁGENES.  EN EL CASO DE EMPLEARLO SE RECOMIENDA ADQUIRIR UN ADAPTADOR DE CARGA. LA BATERÍA ESTÁ LLEGANDO AL FIN DE SU VIDA ÚTIL DEBIDO A ESTO LA BATERÍA SE DESCARGA DE MANERA RÁPIDA. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0532 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | GALAXY TAB2 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * VERSIÓN DE ANDROID 4.4 * NO CONTIENE INFORMACIÓN ALMACENADA * LA BATERÍA SE CONSUME RÁPIDO * NO TIENE ADAPTADOR DE CARGA, SOLO CUENTA CON SU CONECTOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. DEBIDO A QUE EL SISTEMA OPERATIVO ES ANTIGUO, VARIAS APLICACIONES COMO DE MENSAJERÍA INSTANTÁNEA Y REDES SOCIALES DEJAN DE SER COMPATIBLE. EL EQUIPO PODRÍA SER EMPLEADO PARA VISUALIZAR DOCUMENTOS E IMÁGENES.  EN EL CASO DE EMPLEARLO SE RECOMIENDA ADQUIRIR UN ADAPTADOR DE CARGA. LA BATERÍA ESTÁ LLEGANDO AL FIN DE SU VIDA ÚTIL DEBIDO A ESTO LA BATERÍA SE DESCARGA DE MANERA RÁPIDA. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0533 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | GALAXY TAB2 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * VERSIÓN DE ANDROID 4.4 * NO CONTIENE INFORMACIÓN ALMACENADA * LA BATERÍA SE CONSUME RÁPIDO * NO TIENE ADAPTADOR DE CARGA, SOLO CUENTA CON SU CONECTOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. DEBIDO A QUE EL SISTEMA OPERATIVO ES ANTIGUO, VARIAS APLICACIONES COMO DE MENSAJERÍA INSTANTÁNEA Y REDES SOCIALES DEJAN DE SER COMPATIBLE. EL EQUIPO PODRÍA SER EMPLEADO PARA VISUALIZAR DOCUMENTOS E IMÁGENES.  EN EL CASO DE EMPLEARLO SE RECOMIENDA ADQUIRIR UN ADAPTADOR DE CARGA. LA BATERÍA ESTÁ LLEGANDO AL FIN DE SU VIDA ÚTIL DEBIDO A ESTO LA BATERÍA SE DESCARGA DE MANERA RÁPIDA. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1163 | | | | |
| **MARCA:** | | SAMSUNG | | **MODELO:** | GALAXY TAB S6 LITE |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ANDROID 12.0 * TIENE TODOS SUS ACCESORIOS * ENCIENDE DE MANERA NORMAL * SU BATERÍA ASIMISMO FUNCIONA CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | BUENO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. MANEJO Y USO ADECUADO | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN PH-METER, HIDRÓMETRO ANALÓGICO**

Se revisó un total de ocho (8) PH - METER hidrómetros analógicos color verde, con los siguientes códigos: 0403, 0404, 0405, 0406, 0407, 0408, 0409 y 0410, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0403 | | | | |
| **MARCA:** | | PH - METER | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * FUNCIONA CORRECTAMENTE * REQUIERE USARSE EN SUELOS PROFUNDOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LUEGO DE USAR EL ACTIVO SE RECOMIENDA UNA LIMPIEZA ADECUADA YA QUE EL MATERIAL TIENDE A OXIDARSE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0404 | | | | |
| **MARCA:** | | PH - METER | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * FUNCIONA CORRECTAMENTE * REQUIERE USARSE EN SUELOS PROFUNDOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LUEGO DE USAR EL ACTIVO SE RECOMIENDA UNA LIMPIEZA ADECUADA YA QUE EL MATERIAL TIENDE A OXIDARSE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0405 | | | | |
| **MARCA:** | | PH - METER | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * FUNCIONA CORRECTAMENTE * REQUIERE USARSE EN SUELOS PROFUNDOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LUEGO DE USAR EL ACTIVO SE RECOMIENDA UNA LIMPIEZA ADECUADA YA QUE EL MATERIAL TIENDE A OXIDARSE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0406 | | | | |
| **MARCA:** | | PH - METER | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * FUNCIONA CORRECTAMENTE * REQUIERE USARSE EN SUELOS PROFUNDOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LUEGO DE USAR EL ACTIVO SE RECOMIENDA UNA LIMPIEZA ADECUADA YA QUE EL MATERIAL TIENDE A OXIDARSE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0407 | | | | |
| **MARCA:** | | PH - METER | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO MIDE CORRECTAMENTE * MAL CALIBRACIÓN DEL DISPOSITIVO, NO SE PUEDE RECALIBRAR EL DISPOSITIVO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. AL SER UN DISPOSITIVO DE MEDICIÓN ES NECESARIO QUE MIDA CORRECTAMENTE, EN ESTE CASO NO LO HACE, ESTO LLEVARÍA A OBTENCIÓN DE DATOS ERRÓNEOS | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0408 | | | | |
| **MARCA:** | | PH - METER | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * FUNCIONA CORRECTAMENTE * REQUIERE USARSE EN SUELOS PROFUNDOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LUEGO DE USAR EL ACTIVO SE RECOMIENDA UNA LIMPIEZA ADECUADA YA QUE EL MATERIAL TIENDE A OXIDARSE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0409 | | | | |
| **MARCA:** | | PH - METER | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * FUNCIONA CORRECTAMENTE * REQUIERE USARSE EN SUELOS PROFUNDOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LUEGO DE USAR EL ACTIVO SE RECOMIENDA UNA LIMPIEZA ADECUADA YA QUE EL MATERIAL TIENDE A OXIDARSE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0410 | | | | |
| **MARCA:** | | PH - METER | | **MODELO:** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * FUNCIONA CORRECTAMENTE * REQUIERE USARSE EN SUELOS PROFUNDOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. LUEGO DE USAR EL ACTIVO SE RECOMIENDA UNA LIMPIEZA ADECUADA YA QUE EL MATERIAL TIENDE A OXIDARSE | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN SCANNER**

Se revisó un total de tres (3) scanner HP, con los siguientes códigos: 0234, 1074 y 1112, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0234 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO:** | SCANJET ENTERPRISE FLOW 7500 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE EL EQUIPO * RECONOCE EL PUERTO DE DATOS CON LA COMPUTADORA * AL MOMENTO DE ESCANEAR SOLO MUESTRA ATASCO DE PAPEL Y NO JALA LAS HOJAS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. SE TIENE QUE REEMPLAZAR COMPONENTES DESGASTADOS DEL SCANNER COMO LAS GOMAS DE LOS RODILLOS Y REVISAR TODO EL MECANISMO DEL SCANNER | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1074 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO** | SCANJET ENTERRICE 7500FLOW |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE EL EQUIPO * RECONOCE EL PUERTO DE DATOS CON LA COMPUTADORA * AL MOMENTO DE ESCANEAR SOLO MUESTRA ATASCO DE PAPEL Y NO JALA LAS HOJAS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL MECANISMO DE LOS RODILLOS SE ENCUENTRA DESGASTADO Y AL JALAR EL PAPEL PARA ESCANEAR DAÑA EL PAPEL. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1112 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO** | SCANJET 5590 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO CUENTA CON CARGADOR DE 32 VDC * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA Y NO ABRE POR COMPLETO LA PARTE SUPERIOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO ES POSIBLE ENCONTRAR LOS DRIVER DE ESTE MODELO YA QUE NO SE ENCUENTRA EN LA PÁGINA WEB POR LA VERSIÓN ANTIGUA | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN APARATO TELEFÓNICO IP**

Se revisó un total de seis (6) aparatos telefónicos ip de diferente marca y modelo, con los siguientes códigos: 0480, 0481, 0482, 0479, 0483 y 0484, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0480 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | GXP1405 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * FALTA SU SOPORTE * PUERTOS FUNCIONANDO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO CUENTA CON SU SOPORTE PARA MANEJARLO EN ÓPTIMAS CONDICIONES, REQUIERE SU CARGADOR (FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE 5V) PARA SU USO. YA NO SE CUENTA CON MÁS LÍNEAS PARA INSTALAR Y OTORGAR AL PERSONAL, SE NECESITARÍA UNA CENTRAL TELEFÓNICA IP. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0481 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | GXP1405 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * FALTA SU SOPORTE * PUERTOS FUNCIONANDO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO CUENTA CON SU SOPORTE PARA MANEJARLO EN ÓPTIMAS CONDICIONES, REQUIERE SU CARGADOR (FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE 5V) PARA SU USO. YA NO SE CUENTA CON MÁS LÍNEAS PARA INSTALAR Y OTORGAR AL PERSONAL, SE NECESITARÍA UNA CENTRAL TELEFÓNICA IP. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0482 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | GXP1405 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * PUERTOS FUNCIONANDO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. YA NO SE CUENTA CON MÁS LÍNEAS PARA INSTALAR Y OTORGAR AL PERSONAL, SE NECESITARÍA UNA CENTRAL TELEFÓNICA IP. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0479 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | GXP1405 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * FALTA SU SOPORTE * PUERTOS FUNCIONANDO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO CUENTA CON SU SOPORTE PARA MANEJARLO EN ÓPTIMAS CONDICIONES, REQUIERE SU CARGADOR (FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE 5V) PARA SU USO. YA NO SE CUENTA CON MÁS LÍNEAS PARA INSTALAR Y OTORGAR AL PERSONAL, SE NECESITARÍA UNA CENTRAL TELEFÓNICA IP. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0483 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | GXP2124 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * PUERTOS FUNCIONANDO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO CUENTA CON SU SOPORTE PARA MANEJARLO EN ÓPTIMAS CONDICIONES, REQUIERE SU CARGADOR (FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE 5V) PARA SU USO. YA NO SE CUENTA CON MAS LÍNEAS PARA INSTALAR Y OTORGAR AL PERSONAL, SE NECESITARÍA UNA CENTRAL TELEFÓNICA IP. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0484 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | GXP2124 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * PUERTOS FUNCIONANDO * NO CUENTA CON SU CABLE PARA CONECTAR LA UNIDAD DE MARCACIÓN CON LA BOCINA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO CUENTA CON SU SOPORTE PARA MANEJARLO EN ÓPTIMAS CONDICIONES, REQUIERE SU CARGADOR (FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE 5V) PARA SU USO. REQUIERE EL CABLE PARA CONECTAR LA UNIDAD DE MARCACIÓN CON LA BOCINA. YA NO SE CUENTA CON MÁS LÍNEAS PARA INSTALAR Y OTORGAR AL PERSONAL, SE NECESITARÍA UNA CENTRAL TELEFÓNICA IP. | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN CENTRAL TELEFÓNICA**

Se revisó un total de dos (2) centrales telefónicas con los siguientes códigos: 0477 y 0478, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0477 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | UCM6102 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * YA NO SE ENCUENTRA DISPONIBLE SU FIRMWARE QUE ES SU CONTROLADOR EN LA PÁGINA OFICIAL, EN LA MISMA INDICA QUE YA EL EQUIPO TERMINÓ SU TIEMPO DE VIDA (END OF LIFE PRODUCTS) | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO YA NO CUENTA CON SU CONTROLADOR EN LA PÁGINA WEB OFICIAL PARA PODER USARLA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0478 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | UCM6102 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NECESITA UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR CON SALIDA DE 5V) * YA NO SE ENCUENTRA DISPONIBLE SU FIRMWARE QUE ES SU CONTROLADOR EN LA PÁGINA OFICIAL, EN LA MISMA INDICA QUE YA EL EQUIPO TERMINÓ SU TIEMPO DE VIDA (END OF LIFE PRODUCTS) | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO YA NO CUENTA CON SU CONTROLADOR EN LA PÁGINA WEB OFICIAL PARA PODER USARLA | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN CAFETERA ELÉCTRICA**

Se revisó un total de una (1) cafetera eléctrica, con el siguiente código: 0073, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0073 | | | | |
| **MARCA:** | | OSTER | | **MODELO:** | BVFTEM6601F-053 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * FUNCIONA CORRECTAMENTE * FALTA LA MANGUERA DEL RECIPIENTE PARA CALENTAR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. CONSEGUIR EL COMPONENTE (TUBO) FALTANTE EN LA BANDEJA PEQUEÑA DE AGUA. | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN MOLEDORA ELÉCTRICA DE CAFÉ**

Se revisó un total de una (1) moledora de eléctrica de café, con el siguiente código: 0074, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0074 | | | | |
| **MARCA:** | | OSTER | | **MODELO:** | BLSTBM23-053 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * FUNCIONA CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA UNA LIMPIEZA | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN GRABADORA REPORTERA**

Se revisó un total de una (1) grabadora reportera, con el siguiente código: 0937, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0937 | | | | |
| **MARCA:** | | SONY | | **MODELO:** | LR03 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. REQUIERE DOS PILAS (AAA) | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN IMPRESORA**

Se revisó un total de doce (12) impresoras, con los siguientes códigos: 0397, 0398, 0467, 0468, 0793, 0794, 0887, 0365, 0822, 0665, 0916 y 0053, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0793 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO:** | LASER JET PRO 400 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE TÓNER * AL MOMENTO DE IMPRIMIR SE ATASCA EL PAPEL | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LA IMPRESORA MUESTRA EN LA PANTALLA ATASCO DE PAPEL, SE REALIZÓ PRUEBAS DESDE LA BANDEJA 1 Y LA BANDEJA 2 DONDE TIENE FALLAS EN EL MECANISMO, CAMBIAR LOS MECANISMOS QUE FALLAN SIGNIFICARÍA UN GRAN COSTO EN LA REPARACIÓN DEL EQUIPO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0794 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO** | LASER JET P2055DN |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE TÓNER * NO TIENE FUSOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LA IMPRESORA NO CUENTA CON EL FUSOR CORRESPONDIENTE A SU MODELO, ADQUIRIR OTRO REPUESTO CONSIDERANDO LA ANTIGÜEDAD DEL MODELO ESTO IMPLICA QUE EL REPUESTO SEA MUY CARO O NO SE ENCUENTRE DISPONIBLE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0887 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO** | LASER JET PRO-400 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE TÓNER * MUESTRA DESGASTE EN LA IMPRESORA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LA IMPRESORA TIENE FALLA EN EL MECANISMO MUESTRA EN LA PANTALLA ATASCO DE PAPEL, SE REALIZÓ PRUEBAS DESDE LA BANDEJA 1 Y LA BANDEJA 2, CAMBIAR LOS MECANISMOS QUE FALLAN SIGNIFICARÍA UN GRAN COSTO EN LA REPARACIÓN DEL EQUIPO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0365 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO** | LASER JET PRO-400 M40LDN |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE TÓNER * ERROR DE FUSOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LA IMPRESORA NO CUENTA CON EL FUSOR CORRESPONDIENTE A SU MODELO, ADQUIRIR OTRO REPUESTO CONSIDERANDO LA ANTIGÜEDAD DEL MODELO ESTO IMPLICA QUE EL REPUESTO SEA MUY CARO O NO SE ENCUENTRE DISPONIBLE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0822 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO** | LASER JET PRO-400 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE TÓNER * ERROR DE FUSOR | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LA IMPRESORA NO CUENTA CON EL FUSOR CORRESPONDIENTE A SU MODELO, ADQUIRIR OTRO REPUESTO CONSIDERANDO LA ANTIGÜEDAD DEL MODELO ESTO IMPLICA QUE EL REPUESTO SEA MUY CARO O NO SE ENCUENTRE DISPONIBLE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0665 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO** | LASER JET PRO-400 MFPM476DW |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE TÓNER * NO ENCIENDE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO ENCIENDE LA IMPRESORA POR FALLAS DE LA PLACA MADRE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0916 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO** | LASER JET P1606DN |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * TIENE TÓNER * ENCIENDE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. FUNCIONA CORRECTAMENTE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0053 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO** | LASER JET PRO-400 MFPMDN475 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE TÓNER NEGRO * ENCIENDE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO DEJA IMPRIMIR POR FALTA DE TÓNER Y NO SE CUENTA CON ESE MODELO DE TÓNER EN ALMACENES | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0397 | | | | |
| **MARCA:** | | EPSON | | **MODELO:** | D412C L-800 SERIE |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NO SE ENCONTRARON DRIVERS COMPATIBLES PARA EL EQUIPO DE COMPUTACIÓN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LOS DRIVERS ACTUALMENTE YA NO SON COMPATIBLES CON LOS SISTEMAS OPERATIVOS ACTUALES | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0398 | | | | |
| **MARCA:** | | CANON | | **MODELO:** | PIXMA MP 280 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NO SE ENCONTRARON DRIVERS COMPATIBLES PARA EL EQUIPO DE COMPUTACIÓN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LOS DRIVERS ACTUALMENTE YA NO SON COMPATIBLES CON LOS SISTEMAS OPERATIVOS ACTUALES | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0467 | | | | |
| **MARCA:** | | HP | | **MODELO:** | HPDESKJET 1560 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * NO SE ENCONTRARON DRIVERS COMPATIBLES PARA EL EQUIPO DE COMPUTACIÓN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LOS DRIVERS ACTUALMENTE YA NO SON COMPATIBLES CON LOS SISTEMAS OPERATIVOS ACTUALES | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0468 | | |
| **MARCA:** | HP | **MODELO:** | PIXMA |
| **OBSERVACIONES** | | | |
| * ENCIENDE * EL EQUIPO DE COMPUTO NO LO RECONOCE COMO DISPOSITIVO DE IMPRESIÓN * NO SE ENCONTRARON DRIVERS COMPATIBLES PARA EL EQUIPO DE COMPUTACIÓN | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. LOS DRIVERS ACTUALMENTE YA NO SON COMPATIBLES CON LOS SISTEMAS OPERATIVOS ACTUALES | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN MICRÓFONO BOOM**

Se revisó un total de uno (1) micrófono boom, con el siguiente código: 0455, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0455 | | | | |
| **MARCA:** | | SHURE | | **MODELO** | NO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE CABLES * FUNCIONA CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE REALIZÓ LAS PRUEBAS CON UNA CONSOLA DE SONIDO Y FUNCIONA CORRECTAMENTE | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN TERMÓMETRO DE SUELO**

Se revisó un total de uno (1) pH-meter higrómetro luxometro termometro de suelo, con los siguientes códigos: 0459 a continuación se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0459 | | | | |
| **MARCA:** | | SCHWYZ | | **MODELO** | SCPHSU10 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * TIENE LA BATERÍA BAJA * ENCIENDE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE NECESITA UNA BATERÍA DE 9 VOLTIOS DC O UN CARGADOR PARA QUE EL ACTIVO FUNCIONE | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN DISCO DURO EXTERNO**

Se revisó un total de tres (3) disco duro externo de diferentes marcas y modelos, con los siguientes códigos: 0844, 0812 y 223nal150246, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0844 | | | | |
| **MARCA:** | | ADATA | | **MODELO:** | HD720-2T |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO RECONOCE LOS EQUIPOS EL TAMAÑO DE ALMACENAMIENTO DEL DISPOSITIVO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. DEBIDO A UNA SOBRECARGA O CORTE DE ENERGÍA REPENTINO EN EL DISCO DURO, LA UNIDAD DE ALMACENAMIENTO DEJO DE FUNCIONAR. NO ES POSIBLE REVISAR LA EXISTENCIA DE ARCHIVOS. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0812 | | | | |
| **MARCA:** | | SEAGATE | | **MODELO:** | SRDONF2 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * EL DISCO DURO EXTERNO NO RECIBE LA ENERGÍA ELÉCTRICA SUFICIENTE PARA PODER INICIAR * NO SE PUEDE REVISAR LA CANTIDAD DE INFORMACIÓN QUE EXISTE EN EL ALMACENAMIENTO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL DISCO DURO NO PROCESA LA ENERGÍA SUFICIENTE PARA PODER INICIAR/PRENDER PARA PODER LEER EL DISCO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 223NAL150246 | | | | |
| **MARCA:** | | TOSHIBA | | **MODELO:** | CANVIO BASIC |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * LEE EL ALMACENAMIENTO CORRECTAMENTE * TIENE INFORMACIÓN DEL AÑO 2014 | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL DISCO DURO EXTERNO FUNCIONA, PERO YA SE ENCUENTRA REPLETO DE INFORMACIÓN POR LO CUAL YA NO SE PUEDE USAR, AL MENOS QUE SE VACIÉ EL DISCO. | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN LECTOR DE CÓDIGO DE BARRA**

Se revisó un total de un (1) lector de código de barra, con el siguiente código: 0547, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0547 | | | | |
| **MARCA:** | | HONEYWELL | | **MODELO:** | 1900XENON |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * FUNCIONA CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN CONVERSOR DE TELÉFONOS ANALÓGICO A IP**

Se revisó un total de un (1) conversor de teléfonos analógico a IP, con el siguiente código: 0517, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0517 | | | | |
| **MARCA:** | | LINKSYS | | **MODELO:** | SPA8000 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE CARGADOR * AL ENCENDER GENERA RUIDO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. NO SE CUENTA CON EL SOFTWARE O ALGUNA VERSIÓN ANTERIOR EN LA PÁGINA WEB OFICIAL DEL EQUIPO PARA CONFIGURAR EL EQUIPO | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN NVR GRABADOR DE VIDEO**

Se revisó un total de un (1) NVR grabador de video, con el siguiente código: 0456, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0456 | | | | |
| **MARCA:** | | DAHUA | | **MODELO:** | DH-NBR2104 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE CARGADOR * NO ENCIENDE * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO NO ENCIENDE POR EL DAÑO EN LA PLACA DE ALIMENTACIÓN DE ENERGÍA | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN DVR GRABADORA DE VIDEO DIGITAL**

Se revisó un total de un (1) dvr grabadora de video digital, con el siguiente código: 0457, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0457 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | NVR-6008PL |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO TIENE CARGADOR * ENCIENDE * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL DVR REQUIERE CONEXIÓN DE CÁMARAS CON SW Y ROUTER PARA CONECTAR AL PUERTO DE ETHERNET YA QUE NO CUENTA CON ENTRADAS BNC Y PARA CONFIGURAR REQUIERE USUARIO Y CONTRASEÑA DE SUPERUSUARIO QUE NO SE TIENE ACTUALMENTE. | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN CÁMARAS DE VIGILANCIA**

Se revisó un total de dos (2) cámaras de vigilancia, con el siguiente código: 0520 y 0519, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0520 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO:** | GXV3615WP |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * LA CÁMARA ENCIENDE * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. REQUIERE CONFIGURACIÓN DESDE UN DVR PARA VISUALIZAR | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0519 | | | | |
| **MARCA:** | | GRANDSTREAM | | **MODELO** | GXV3615WP-HD |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * LA CÁMARA ENCIENDE * MUESTRA DESGASTE EN LA CARCASA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. REQUIERE CONFIGURACIÓN DESDE UN DVR PARA VISUALIZAR | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN LECTOR QUEMADOR DE BLUE RAY**

Se revisó un total de un (1) lector quemador de blue ray, con el siguiente código: 0809, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0809 | | | | |
| **MARCA:** | | LG | | **MODELO:** | BLUE RAY |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * EL PUERTO DE CONEXIÓN USB MICRO-B DEL DISPOSITIVO A USB 2.0 SE ENCUENTRA DAÑADO Y DESOLDADO * NO CUENTA CON SU CABLE USB MICRO-B A USB | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL PUERTO PRESENTA DAÑOS COMO SI SE HUBIERA JALADO Y ARRANCADO CON MUCHA FUERZA, ESTO HUBIERA OCASIONADO LA SALIDA DEL PUERTO USB MICRO-B. | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN CPU**

Se revisó un total de siete (7) CPU de diferentes marcas y modelos, con los siguientes códigos: 1108, 1110, 0460, 0231, 0328, 0764 y 0341, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1108 | | | | |
| **PLACA MADRE** | | SI  ACER Q45T-AM V: 1.0 FSB 1333 | | **ALMACENAMIENTO** | NO |
| **MEMORIA RAM** | | NO | | **FUENTE DE PODER** | SI - DELTA ELECTRONICS DPS-300AB 80 PLUS BRONZE |
| **VENTILADORES** | | NO | | **PROCESADOR** | NO |
| **DISIPADOR** | | SI | | **OTROS** |  |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * EL EQUIPO SE ENCONTRABA CON DIFERENTES COMPONENTES FALTANTES * EL GABINETE/CASE NO ESTA EN BUENAS CONDICIONES FALTA EL PUERTO DEL LECTOR DE CD * TIENE UNA UNIDAD DE LECTOR DE CASSETTE PERO QUE ESTA DAÑADO Y NO HAY SUS CONECTORES A LA PLACA MADRE * NO SE CUENTA CON CABLES DE CONEXIÓN SATA * FALTA TORNILLOS ANTIESTÁTICOS PARA SUJETAR LA PLACA MADRE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO ESTÁ CON PIEZAS FALTANTES QUE SON FUNDAMENTALES PARA EL USO DEL EQUIPO  LA PLACA MADRE SOLO SOPORTA LOS SIGUIENTES PROCESADORES: INTEL CORE 2 QUAD, CORE 2 DUO, PENTIUM DUAL CORE Y CELERON DUAL CORE, ESTOS PROCESADORES SON MUY ANTIGUOS Y ACTUALMENTE YA NO SOPORTAN LA CARGA DE TRABAJO QUE SE REALIZA EN LA INSTITUCIÓN.  LOS COMPONENTES RESCATABLES SON LA FUENTE DE PODER | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1110 | | | | |
| **PLACA MADRE** | | SI  ACER Q45T-AM V: 1.0 FSB 1333 | | **ALMACENAMIENTO** | NO |
| **MEMORIA RAM** | | NO | | **FUENTE DE PODER** | SI - DELTA ELECTRONICS DPS-300AB 80 PLUS BRONZE |
| **VENTILADORES** | | NO | | **PROCESADOR** | SI - INTEL CORE 2 QUAD |
| **DISIPADOR** | | SI | | **OTROS** |  |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * EL EQUIPO SE ENCONTRABA CON DIFERENTES COMPONENTES FALTANTES * EL GABINETE/CASE NO ESTA EN BUENAS CONDICIONES FALTA EL PUERTO DEL LECTOR DE CD * TIENE UNA UNIDAD DE LECTOR DE CASSETTE PERO QUE ESTA DAÑADO Y NO HAY SUS CONECTORES A LA PLACA MADRE * NO SE CUENTA CON CABLES DE CONEXIÓN SATA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO ESTÁ CON PIEZAS FALTANTES QUE SON FUNDAMENTALES PARA EL USO DEL EQUIPO  LA PLACA MADRE SOLO SOPORTA LOS SIGUIENTES PROCESADORES: INTEL CORE 2 QUAD, CORE 2 DUO, PENTIUM DUAL CORE Y CELERON DUAL CORE, ESTOS PROCESADORES SON MUY ANTIGUOS Y ACTUALMENTE YA NO SOPORTAN LA CARGA DE TRABAJO QUE SE REALIZA EN LA INSTITUCIÓN.  LOS COMPONENTES RESCATABLES SON LA FUENTE DE PODER | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0460 | | | | |
| **PLACA MADRE** | | SI DELL E145483 TM0521 | | **ALMACENAMIENTO** | NO |
| **MEMORIA RAM** | | NO | | **FUENTE DE PODER** | SI - DELL L290AM-00 |
| **VENTILADORES** | | SI EN LA PARTE CERCANA AL BRACKETS | | **PROCESADOR** | NO |
| **DISIPADOR** | | SI | | **OTROS** |  |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * EL EQUIPO SE ENCONTRABA CON DIFERENTES COMPONENTES FALTANTES * EL GABINETE/CASE NO ESTA EN BUENAS CONDICIONES * EN LA PLACA MADRE LOS PINES DEL ZÓCALO DEL PROCESADOR SE ENCUENTRAN DAÑADOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO ESTÁ CON PIEZAS FALTANTES QUE SON FUNDAMENTALES PARA EL USO DEL EQUIPO  COMO EL ZÓCALO DEL PROCESADOR DE LA PLACA MADRE ESTÁ DAÑADO NO SERÍA POSIBLE UTILIZARLO YA QUE EL PROCESADOR ES FUNDAMENTAL PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE, EN ESTOS CASOS CUANDO LOS PINES DEL ZÓCALO ESTÁN DAÑADOS O ROTOS LO RECOMENDABLE ES CAMBIAR TODA LA PLACA MADRE. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0231 | | | | |
| **PLACA MADRE** | | SI ASROCK H61M -DGS | | **ALMACENAMIENTO** | SI - 500GB |
| **MEMORIA RAM** | | SI 4 GB DDR3 | | **FUENTE DE PODER** | SI - DELUX ATX 750W P4 |
| **VENTILADORES** | | SI EN LA PARTE CERCANA AL BRACKETS | | **PROCESADOR** | SI - INTEL CORE I3-3220 |
| **DISIPADOR** | | SI | | **OTROS** |  |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. SE RECOMIENDA MEJORAR EL ALMACENAMIENTO Y CAMBIO DE LA PLACA MADRE JUNTO CON SU PROCESADOR PARA QUE EL EQUIPO PUEDA FUNCIONAR CORRECTAMENTE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0328 | | | | |
| **PLACA MADRE** | | SI ASUS P8H61-M LX | | **ALMACENAMIENTO** | SI - 500GB |
| **MEMORIA RAM** | | NO | | **FUENTE DE PODER** | SI - CG SP DUAL 750 |
| **VENTILADORES** | | NO | | **PROCESADOR** | SI - INTEL CORE I5-2320 |
| **DISIPADOR** | | SI | | **OTROS** |  |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. SE RECOMIENDA MEJORAR LA CAPACIDAD DEL ALMACENAMIENTO, LA PLACA MADRE, EL PROCESADOR Y LA MEMORIA RAM PARA TENER UN EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0764 | | | | |
| **PLACA MADRE** | | ASUS | | **ALMACENAMIENTO** | SI - 500GB |
| **MEMORIA RAM** | | NO | | **FUENTE DE PODER** | SI - CG SP DUAL 750 |
| **VENTILADORES** | | NO | | **PROCESADOR** | SI - INTEL CORE I5-2320 |
| **DISIPADOR** | | SI | | **OTROS** |  |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. SE RECOMIENDA MEJORAR LA CAPACIDAD DEL ALMACENAMIENTO, LA PLACA MADRE, EL PROCESADOR, LA FUENTE DE PODER Y LA MEMORIA RAM PARA TENER UN EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0341 | | | | |
| **PLACA MADRE** | | SI ASUS P8H61-M LX | | **ALMACENAMIENTO** | SI - 500GB |
| **MEMORIA RAM** | | NO | | **FUENTE DE PODER** | SI - CG SP DUAL 750 |
| **VENTILADORES** | | NO | | **PROCESADOR** | SI - INTEL CORE I5-2320 |
| **DISIPADOR** | | SI | | **OTROS** |  |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. SE RECOMIENDA MEJORAR LA CAPACIDAD DEL ALMACENAMIENTO, LA PLACA MADRE, EL PROCESADOR, LA FUENTE DE PODER Y LA MEMORIA RAM PARA TENER UN EQUIPO EN ÓPTIMAS CONDICIONES | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN LAPTOP**

Se revisó un total de diez (10) laptops de diferentes marcas y modelos, con los siguientes códigos: 1077, 0124, 0805, 0524, 0922, 0772, 0526, 1079, 0525 y 0786, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0922 | | | | |
| **MARCA** | | LENOVO | | **MODELO** | G40-70 |
| **ALMACENAMIENTO** | | 1 TB | | **MEMORIA RAM** | 12 GB - DDR3 |
| **CARGADOR** | | SI | | **PROCESADOR** | CORE I7 -451CPU 2.00 GHZ |
| **TARJETA DE VIDEO** | | INTEGRATED GRAPHISCS CONTROLLER | | **PANTALLA** | DAÑADA EN LA PARTE SUPERIOR DE LADO IZQUIERDO |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * TIENE CARGADOR * YA CUENTA CON UN SISTEMA OPERATIVO LINUX * YA CUENTA CON PROGRAMAS BÁSICOS COMO ONLYOFFICE, VISUALIZADOR Y EDITOR DE PDF Y ENTRE OTROS PROGRAMAS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA NO USAR VARIAS PROGRAMAS A LA MISMA VEZ Y EVITAR INSTALAR PROGRAMAS QUE REQUIEREN DEMASIADOS RECURSOS DEL EQUIPO, REQUIERE CAMBIAR LA PANTALLA PARA ESE MODELO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0124 | | | | |
| **MARCA** | | HP | | **MODELO** | PAVILION G42055LA |
| **ALMACENAMIENTO** | | 700 GB | | **MEMORIA RAM** | 16 GB- DDR3 |
| **CARGADOR** | | SI | | **PROCESADOR** | CORE I5-2450M 2.50GHZ |
| **TARJETA DE VIDEO** | | INTEGRATED GRAPHISCS CONTROLLER | | **PANTALLA** | FUNCIONA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * TIENE CARGADOR * YA CUENTA CON SISTEMA OPERATIVO LINUX * YA CUENTA CON LOS PROGRAMAS BÁSICOS PARA LOS USUARIOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. SE RECOMIENDA NO USAR VARIAS PROGRAMAS A LA MISMA VEZ Y EVITAR INSTALAR PROGRAMAS QUE REQUIEREN DEMASIADOS RECURSOS DEL EQUIPO. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0524 | | | | |
| **MARCA** | | HP | | **MODELO** | PROBOOK 6450B |
| **ALMACENAMIENTO** | | 1 TB - HDD | | **MEMORIA RAM** | 8 GB - DDR3 |
| **CARGADOR** | | SI | | **PROCESADOR** | INTEL CORE I5 M480 |
| **TARJETA DE VIDEO** | | INTEGRATED GRAPHISCS CONTROLLER | | **PANTALLA** | NO SE ENCUENTRA DAÑADA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * TIENE CARGADOR PROPIO * SOLO FUNCIONA CON LA BATERÍA CONECTADA AL EQUIPO * TIENE SISTEMA OPERATIVO LINUX Q4OS * \*SUS TECLADOS FUNCIONAN CORRECTAMENTE * NO APTO PARA USO DE PROGRAMAS EXIGENTES * TOUCHPAD Y BOTONES FUNCIONANDO CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL EQUIPO REQUIERE ESTAR CONSTANTEMENTE CONECTADO A SU FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR) PARA PODER UTILIZARLO  MANEJO CUIDADOSO DEL EQUIPO  NO UTILIZAR CON VARIAS VENTANAS ABIERTAS  APTO SOLO PARA USAR PROGRAMAS DE OFIMÁTICA | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1079 | | | | |
| **MARCA** | | SAMSUNG | | **MODELO** | NPRF511-S05CL |
| **ALMACENAMIENTO** | | 1 TB-HDD | | **MEMORIA RAM** | 6 GB - DDR3 |
| **CARGADOR** | | NO | | **PROCESADOR** | INTEL CORE I7 2670QM |
| **TARJETA DE VIDEO** | | NVIDIA GEFORCE GT 540M | | **PANTALLA** | NO SE ENCUENTRA DAÑADA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * REQUIERE QUE ESTÉ CONECTADO CONSTANTEMENTE AL CARGADOR * TODOS LOS PUERTOS FUNCIONAN * NO CUENTA CON CARGADOR PROPIO * TIENE INFORMACIÓN * TARDA EN PROCESAR TAREAS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. EL EQUIPO REQUIERE ESTAR CONSTANTEMENTE CONECTADO A SU FUENTE DE ALIMENTACIÓN (CARGADOR) PARA PODER UTILIZARLO  MANEJO CUIDADOSO DEL EQUIPO  NO UTILIZAR CON VARIAS VENTANAS ABIERTAS  APTO SOLO PARA USAR PROGRAMAS DE OFIMÁTICA  MANTENIMIENTO PREVENTIVO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0526 | | | | |
| **MARCA** | | LENOVO | | **MODELO** | 640-70 |
| **ALMACENAMIENTO** | | 1 TB-HDD | | **MEMORIA RAM** | 12 GB DDR3 |
| **CARGADOR** | | NO | | **PROCESADOR** | INTEL CORE I7 4510V |
| **TARJETA DE VIDEO** | | NVIDIA GEFORCE GT 540M | | **PANTALLA** | NO SE ENCUENTRA DAÑADA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO NO RECIBE ENERGÍA, PROBLEMA CON LA PLACA MADRE | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0805 | | | | |
| **MARCA** | | HP | | **MODELO** | PAVILION G4205LA |
| **ALMACENAMIENTO** | | 1 TB-HDD | | **MEMORIA RAM** | 8 GB DDR3 |
| **CARGADOR** | | NO | | **PROCESADOR** | INTEL CORE I5 2450M |
| **TARJETA DE VIDEO** | | GRÁFICOS INTEGRADOS | | **PANTALLA** | NO SE ENCUENTRA DAÑADA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * REQUIERE QUE ESTÉ CONECTADO CONSTANTEMENTE AL CARGADOR * TODOS LOS PUERTOS FUNCIONAN * NO CUENTA CON CARGADOR PROPIO * EL ALMACENAMIENTO ESTÁ DAÑADO, REQUIERE UN CAMBIO * EL EQUIPO FUNCIONA CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. CAMBIAR EL ALMACENAMIENTO POR UNO FUNCIONAL | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 1077 | | | | |
| **MARCA** | | HP | | **MODELO** | 15-BWOO4LA |
| **ALMACENAMIENTO** | | 1 TB-HDD | | **MEMORIA RAM** | 8 GB DDR3 |
| **CARGADOR** | | NO | | **PROCESADOR** | AMD A9 9420 |
| **TARJETA DE VIDEO** | | GRÁFICOS INTEGRADOS | | **PANTALLA** | NO SE ENCUENTRA DAÑADA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * REQUIERE QUE ESTÉ CONECTADO CONSTANTEMENTE AL CARGADOR * TODOS LOS PUERTOS FUNCIONAN * NO CUENTA CON CARGADOR PROPIO * EL ALMACENAMIENTO ESTÁ DAÑADO, REQUIERE UN CAMBIO * EL EQUIPO FUNCIONA CORRECTAMENTE | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. CAMBIAR EL ALMACENAMIENTO POR UNO FUNCIONAL | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0525 | | | | |
| **MARCA** | | TOSHIBA | | **MODELO** | SATELLITE PRO L300 |
| **ALMACENAMIENTO** | | 1 TB-HDD | | **MEMORIA RAM** | 4 GB |
| **CARGADOR** | | SI | | **PROCESADOR** | INTEL CORE 2 QUAD |
| **TARJETA DE VIDEO** | | GRÁFICOS INTEGRADOS | | **PANTALLA** | NO SE ENCUENTRA DAÑADA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * EL PROCESADOR ES MUY ANTIGUO * LOS TECLADOS NO FUNCIONAN CORRECTAMENTE * TIENE INFORMACIÓN | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO CUENTA CON UN PROCESADOR ANTIGUO  SE TENDRÍA QUE ADQUIRIR OTRO TECLADO PARA PONER EN FUNCIONAMIENTO EL EQUIPO, PERO AL SER UN MODELO ANTIGUO DEL AÑO 2009, EL REPUESTO SERIA DIFÍCILMENTE ENCONTRADO O MUY COSTOSO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0772 | | | | |
| **MARCA** | | LENOVO | | **MODELO** | G40-70 |
| **ALMACENAMIENTO** | | 1 TB-HDD | | **MEMORIA RAM** | 4 GB |
| **CARGADOR** | | SI | | **PROCESADOR** | CORE INTEL I7 4510V |
| **TARJETA DE VIDEO** | | GRÁFICOS INTEGRADOS | | **PANTALLA** | SE ENCUENTRA DAÑADA CON PIXELES MUERTOS |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * NO ENCIENDE * LA ENTRADA DE LA LAPTOP SE ENCONTRABA DAÑADA * DEBIDO AL DAÑO LA PLACA MADRE SE VIO COMPROMETIDA * BISAGRA DERECHA DAÑADA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO SUFRIÓ DAÑOS DE CAÍDA O CHOQUE, DEBIDO A ESTO PARTE DE LA BISAGRA ESTÁ ROTA, PARA REPARARLO SE TENDRÍA QUE COMPRAR UNA PANTALLA NUEVA Y PLACA MADRE, ESTO SIGNIFICA UN COSTO ALTO LO CUAL EQUIVALDRÍA A LA COMPRA DE OTRO EQUIPO | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0786 | | | | |
| **MARCA** | | DELL | | **MODELO** | XPS |
| **ALMACENAMIENTO** | | 350 GB | | **MEMORIA RAM** | 16 GB DDR4 |
| **CARGADOR** | | SI | | **PROCESADOR** | I7 8706G |
| **TARJETA DE VIDEO** | | GRÁFICOS INTEGRADOS | | **PANTALLA** | NO SE ENCUENTRA DAÑADA |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * ALGUNAS TECLAS DEJARON DE FUNCIONAR * EL ALMACENAMIENTO ES INSUFICIENTE PARA PODER UTILIZAR EL EQUIPO DE MANERA ÓPTIMA | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. CAMBIAR EL ALMACENAMIENTO POR UNA DE 1 TB M.2  CAMBIAR EL TECLADO, EL EQUIPO TIENE CARACTERÍSTICAS ÓPTIMAS PARA SOPORTAR DIFERENTES TRABAJOS. | | |

**ACTIVO CON DESCRIPCIÓN IMPRESORA DE FOTOS**

Se revisó un total de un (1) impresora de fotos, con el siguiente código: 0461, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0461 | | | | |
| **MARCA:** | | EPSON | | **MODELO:** | B385A |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * FUNCIONA EL PROCESO DE IMPRESIÓN * CARTUCHO NIVEL BAJO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. REQUIERE CAMBIO DE CARTUCHO | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN TALADRO AL ACEITE**

Se revisó un total de dos (2) taladros al aceite, con los siguientes códigos: 0554 y 0555, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0554 | | | | |
| **MARCA** | | ECHO | | **MODELO** | EDR-210 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * EQUIPO COMPLETO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **OBSERVACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. DEBIDO A QUE EL ACTIVO REQUERÍA GASOLINA Y ACEITE AUTOMOTOR PARA REALIZAR LAS PRUEBAS Y EL ÁREA NO CUENTA CON ESTOS COMPONENTES NO SE PUDO REALIZAR LA PRUEBA. PERO REVISANDO LA ESTRUCTURA Y EL DESGASTE DEL ACTIVO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0555 | | | | |
| **MARCA** | | ECHO | | **MODELO** | EDR-210 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * EQUIPO COMPLETO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **OBSERVACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. DEBIDO A QUE EL ACTIVO REQUERÍA GASOLINA Y ACEITE AUTOMOTOR PARA REALIZAR LAS PRUEBAS Y EL ÁREA NO CUENTA CON ESTOS COMPONENTES NO SE PUDO REALIZAR LA PRUEBA. PERO REVISANDO LA ESTRUCTURA Y EL DESGASTE DEL ACTIVO SE ENCUENTRA EN BUENAS CONDICIONES | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN FOTOCOPIADORA**

Se revisó un total de dos (2) fotocopiadoras de diferentes marcas y modelos, con los siguientes códigos: 0308 y 0928, a continuación, se detalla las observaciones de cada una:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0308 | | | | |
| **MARCA** | | TOSHIBA | | **MODELO** | STUDIO 477SL |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * EL EQUIPO INDICA QUE NECESITA CAMBIO DEL FUSOR * EL EQUIPO SE ENCUENTRA SUCIO, CON MUCHO TÓNER EXPULSADO | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | MALO | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. PARA QUE EL EQUIPO PUEDA SER EMPLEADO SE TIENE QUE ADQUIRIR EL REPUESTO DEL FUSOR, ESTE EQUIPO FUE FABRICADO POR EL AÑO 2013, COMPRAR SU REPUESTO SERIA ECONÓMICAMENTE ALTO O YA DEBIDO A QUE EL MODELO ES ANTIGUO YA NO SE ENCONTRARÍA DISPONIBLE. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0928 | | | | |
| **MARCA** | | SHARP | | **MODELO** | AR-6031N |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * AL INICIAR REALIZA MUCHO RUIDO * NO RECONOCE BIEN SUS BANDEJAS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO. EL EQUIPO ES UN MODELO ANTIGUO DEL AÑO 2016, EN EL CASO DE QUE EL EQUIPO NECESITE A FUTURO ALGÚN REPUESTO, ESTE REPUESTO SERÍA COSTOSO O YA NO SE ENCONTRARÍA DISPONIBLE | | |

**ACTIVOS CON DESCRIPCIÓN SERVIDOR**

Se revisó un total de un (1) servidor Dell, con él siguientes códigos: 0826, a continuación, se detalla las observaciones:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CÓDIGO** | 0826 | | | | |
| **MARCA:** | | DELL | | **MODELO:** | POWER EDGE T420 |
| **OBSERVACIONES** | | | | | |
| * ENCIENDE * INGRESA A LAS CONFIGURACIONES DEL BIOS | | | | | |
| **ESTADO DEL ACTIVO** | | | REGULAR | | |
| **RECOMENDACIÓN** | | | NO SE RECOMIENDA LA BAJA DEL ACTIVO, YA QUE SE ENCUENTRA FUNCIONAL. | | |