



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

Yolombó, septiembre 23 de 2025

Cordial saludo,

Omaira Sirley Piedrahíta Rúa

Técnica Operativa-Almacén

Empresa Social del Estado Hospital San Rafael Yolombó

ASUNTO: Concepto técnico de equipos que se encuentran obsoletos ó dañados.

Con el propósito de brindar una mejor atención y calidad de servicios en salud a los usuarios de la ESE Hospital San Rafael Yolombó, así como garantizar una excelente prestación de los mismo a través del correcto funcionamiento de los diferentes equipos tecnológicos, relacionó a continuación los equipos que han sido retirados del servicio por no cumplir con las condiciones técnicas y operativas para prestar un servicio adecuado y oportuno, debido a daños repentinos o capacidades insuficientes por cumplir con las necesidades actuales.

Anexo. Listado de equipos de tecnología con evidencia fotográfica.

Atentamente,

JOHN FREDY SANCHEZ YEPES

Asesor Sistemas

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

PLACA	SERIAL	EQUIPO	MARCA	DESCRIPCIÓN	EVIDENCIA FOTOGRÁFICA
409	8CC7201TQ6	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo Todo en Uno presenta fallas de funcionamiento relacionadas con apagados inesperados y un rendimiento muy lento, lo cual afecta significativamente su operatividad. Además, debido a su antigüedad, el equipo cuenta con especificaciones técnicas obsoletas que no cumplen con los requerimientos mínimos para las tareas actuales.</p> <p>Dado que ya se han realizado mantenimientos previos sin mejora significativa y que, por su tiempo de uso, no resulta viable su reparación ni actualización, se recomienda su baja definitiva</p>	
0736	CS101467971	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta fallas recurrentes en su funcionamiento, tales como lentitud extrema, errores de sistema, y problemas de hardware que no justifican su reparación por motivos de costo y antigüedad. Considerando que el equipo ha superado su vida útil y se encuentra obsoleto para los requerimientos actuales, se procede a dar de baja conforme a las políticas internas de renovación tecnológica</p>	
0738	CS01679837	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta fallas recurrentes en su funcionamiento, tales como lentitud extrema, errores de sistema, y problemas de hardware que no justifican su reparación por motivos de costo y antigüedad. Considerando que el equipo ha superado su vida útil y se encuentra obsoleto para los requerimientos actuales, se procede a dar de baja conforme a las políticas internas de renovación tecnológica</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



NIT 901.720.807-4

791	MP10V9M9	TODO EN UNO	LENOVO	<p>El equipo presenta fallas recurrentes en su funcionamiento, tales como lentitud extrema, errores de sistema, y problemas de hardware que no justifican su reparación por motivos de costo y antigüedad. Considerando que el equipo ha superado su vida útil y se encuentra obsoleto para los requerimientos actuales, se procede a dar de baja conforme a las políticas internas de renovación tecnológica</p>	
0865	CS01467748	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta fallas recurrentes en su funcionamiento, tales como lentitud extrema, errores de sistema, y problemas de hardware que no justifican su reparación por motivos de costo y antigüedad. Considerando que el equipo ha superado su vida útil y se encuentra obsoleto para los requerimientos actuales, se procede a dar de baja conforme a las políticas internas de renovación tecnológica</p>	
2022	MT10V5W7	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta ruidos inusuales provenientes de los componentes internos, específicamente del área del disco duro y ventilación, lo cual indica posible daño mecánico o desgaste severo. Además, el rendimiento del sistema es extremadamente lento, incluso al ejecutar tareas básicas, lo que impide su uso eficiente en las actividades diarias.</p> <p>Se realizaron pruebas básicas de diagnóstico, incluyendo análisis de disco, memoria y sistema operativo. Los resultados indican una degradación significativa del hardware, probablemente por antigüedad y uso prolongado.</p>	



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

2430	X441NA-GA137	PORTATIL	HP	<p>El equipo portátil presenta un daño físico en el teclado, ocasionado por un corto circuito, lo cual impide su uso normal. Adicionalmente, se trata de un equipo con varios años de uso, cuyo hardware se encuentra obsoleto frente a los requerimientos actuales de desempeño. Debido a la antigüedad del equipo y al deterioro de sus componentes, no es viable su reparación ni actualización.</p>	
2455	5CG7113GGF	PORTATIL	ASUS	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	
2613	8CC73807W9	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo Todo en Uno presenta fallas de funcionamiento relacionadas con apagados inesperados y un rendimiento muy lento, lo cual afecta significativamente su operatividad. Además, debido a su antigüedad, el equipo cuenta con especificaciones técnicas obsoletas que no cumplen con los requerimientos mínimos para las tareas actuales.</p> <p>Dado que ya se han realizado mantenimientos previos sin mejora significativa y que, por su tiempo de uso, no resulta viable su reparación ni actualización, se recomienda su baja definitiva.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

2672	4CE4210LYH	TODO EN UNO	COMPAQ	<p>El equipo fue revisado por el área técnica y se constató que no enciende ni muestra señales de funcionamiento, incluso tras verificar el correcto estado del cableado, fuente de alimentación externa y conexiones básicas. No se perciben sonidos, luces indicadoras ni actividad del sistema al intentar encenderlo.</p> <p>Debido a que el equipo no responde a ninguna prueba básica de encendido y requiere un diagnóstico más profundo con probabilidad alta de sustitución de componentes esenciales, se determina que no es viable su reparación por costo y antigüedad. Se recomienda proceder con la baja definitiva del equipo, conforme a las políticas de gestión tecnológica.</p>	
3004	8CC8362HQK	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta fallas recurrentes en su funcionamiento. La pantalla presenta defectos visibles que afectan la usabilidad, y a pesar de múltiples mantenimientos realizados previamente, el equipo continúa presentando un desempeño lento e ineficiente. Dado el historial de intervenciones técnicas y la persistencia de los problemas, se considera que el equipo ha cumplido su vida útil y no es viable su reparación o reutilización.</p>	
3016	8CC80701MK	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



NIT 901.720.807-4

3121	8CC8380KC2	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo Todo en Uno presenta fallas de funcionamiento relacionadas con apagados inesperados y un rendimiento muy lento, lo cual afecta significativamente su operatividad. Además, debido a su antigüedad, el equipo cuenta con especificaciones técnicas obsoletas que no cumplen con los requerimientos mínimos para las tareas actuales. Dado que ya se han realizado mantenimientos previos sin mejora significativa y que, por su tiempo de uso, no resulta viable su reparación ni actualización, se recomienda su baja definitiva.</p>	
3151	22MT9YDK30F9A37C	TELEFONO	GRANDSTR EAM	<p>El dispositivo presenta fallas operativas consistentes, entre las cuales se destacan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No registra tono de marcado ni realiza ni recibe llamadas. • Distorsión en el audio de auricular o altavoz. <p>Dado que el teléfono presenta fallas que impiden su correcto funcionamiento y considerando que su reparación no es viable por costo o falta de repuestos, se recomienda su baja definitiva, conforme a las políticas de renovación y mantenimiento de equipos de comunicaciones.</p>	
3152	22MT9YDK30F9A37E	TELEFONO	GRANDSTR EAM	<p>El dispositivo presenta fallas operativas consistentes, entre las cuales se destacan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No registra tono de marcado ni realiza ni recibe llamadas. • Distorsión en el audio de auricular o altavoz. <p>Dado que el teléfono presenta fallas que impiden su correcto funcionamiento y considerando que su reparación no es viable por costo o falta de repuestos, se recomienda su baja definitiva, conforme a las políticas de renovación y mantenimiento de equipos de comunicaciones.</p>	



NIT 901.720.807-4

3153	22MT9YDK30F9A37B	TELEFONO	GRANDSTR EAM	<p>El dispositivo presenta fallas operativas consistentes, entre las cuales se destacan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No registra tono de marcado ni realiza ni recibe llamadas. • Distorsión en el audio de auricular o altavoz. <p>Dado que el teléfono presenta fallas que impiden su correcto funcionamiento y considerando que su reparación no es viable por costo o falta de repuestos, se recomienda su baja definitiva, conforme a las políticas de renovación y mantenimiento de equipos de comunicaciones</p>	
3179	22MT9YDK30F9A30B	TELEFONO	GRANDSTR EAM	<p>El dispositivo presenta fallas operativas consistentes, entre las cuales se destacan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No registra tono de marcado ni realiza ni recibe llamadas. • Distorsión en el audio de auricular o altavoz. <p>Dado que el teléfono presenta fallas que impiden su correcto funcionamiento y considerando que su reparación no es viable por costo o falta de repuestos, se recomienda su baja definitiva, conforme a las políticas de renovación y mantenimiento de equipos de comunicaciones.</p>	
3357	8CC85114YW	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo fue revisado por el área técnica y se constató que no enciende ni muestra señales de funcionamiento, incluso tras verificar el correcto estado del cableado, fuente de alimentación externa y conexiones básicas. No se perciben sonidos, luces indicadoras ni actividad del sistema al intentar encenderlo.</p>	



3377	8CC9173CTW	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	
3679	8CC0202RMZ	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	
3911	8CC0111ZLK	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	
3984	8CC0220YGS	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	



NIT 901.720.807-4

4048	8CC0220YF1	TODO EN UNO	HP	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	
4226	YJ13BRB	TODO EN UNO	LENOVO	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	
4338	SN	UPS	POWER BAC	<p>Equipo dado de baja por presentar deterioro físico y funcional considerable, así como por haber superado su vida útil operativa. La UPS marca Power Black ya no garantiza un funcionamiento seguro ni eficiente, por lo que se retira de servicio para evitar riesgos operativos.</p>	
4358	E2012015616	UPS	POWER BACK	<p>La unidad UPS presenta fallas en su sistema de respaldo de energía, ya que no conserva la carga y se apaga inmediatamente ante la ausencia de corriente eléctrica. Se han realizado pruebas y se evidencia que el equipo no cumple con su función de protección, lo cual representa un riesgo para los dispositivos conectados.</p> <p>Debido al deterioro interno y la vida útil cumplida del equipo, no es viable su reparación ni reemplazo de baterías, por lo que se recomienda dar de baja la UPS.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



4380	PF2F8EQ7	PORTÁTIL	LENOVO	<p>se revisa equipo portátil y se evidencia que La pantalla del equipo presenta daños irreparables que afectan su visualización, impidiendo el uso adecuado del mismo, también el teclado presenta un fallo eléctrico, no respondiendo correctamente a la pulsación de las teclas, lo que dificulta su uso y genera mal funcionamiento. El equipo presenta un rendimiento significativamente reducido, con tiempos de respuesta excesivos, dificultando las tareas diarias y volviendo su uso poco eficiente por tal motivo se le da de baja.</p>	
4433	122101504963	UPS	STAR TEC	<p>La unidad UPS presenta fallas en su sistema de respaldo de energía, ya que no conserva la carga y se apaga inmediatamente ante la ausencia de corriente eléctrica. Se han realizado pruebas y se evidencia que el equipo no cumple con su función de protección, lo cual representa un riesgo para los dispositivos conectados.</p> <p>Debido al deterioro interno y la vida útil cumplida del equipo, no es viable su reparación ni reemplazo de baterías, por lo que se recomienda dar de baja la UPS.</p>	
4549	CNB1NBRLWS	IMPRESORA	HP	<p>La impresora presenta fallas recurrentes en su funcionamiento, tales como atascos constantes de papel, baja calidad de impresión y errores frecuentes en el sistema de alimentación. A pesar de los mantenimientos realizados, el equipo continúa presentando inconvenientes que afectan su operatividad.</p> <p>Debido a su antigüedad, desgaste de componentes internos y a la falta de disponibilidad de repuestos, no se considera viable su reparación. Por lo tanto, se recomienda proceder con la baja del equipo.</p>	



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

4957	YJ018A6S	TODO EN UNO	LENOVO	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	
4970	BRBSP6610T	IMPRESORA	NEVERSTO P	<p>La impresora se atasca de manera excesiva durante la impresión, lo que interrumpe constantemente el proceso y no permite realizar tareas de impresión de forma adecuada. También tiene problemas de conexión a la red, La impresora no logra conectarse a la red, lo que impide su funcionamiento en entornos de trabajo en red, limitando su acceso y uso por múltiples usuarios que afectan su funcionamiento, siendo estos irreparables y comprometiendo su capacidad para realizar impresiones de calidad o de manera eficiente.</p>	
5474	XAGB500216	IMPRESORA	EPSON	<p>Impresora Epson L3210 presenta múltiples fallos recurrentes, entre ellos errores de sistema no corregibles (códigos de error persistentes como 000041 y parpadeo de luces de tinta/papel). Tras realizar procedimientos de mantenimiento, reinicio y actualización de firmware sin resultados satisfactorios, se concluye que el equipo ha superado su vida útil operativa. Se recomienda su baja definitiva .</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



5768	XAGB621799	IMPRESORA	HP	<p>Impresora Epson L3210 presenta múltiples fallos recurrentes, entre ellos errores de sistema no corregibles (códigos de error persistentes como 000041 y parpadeo de luces de tinta/papel). Tras realizar procedimientos de mantenimiento, reinicio y actualización de firmware sin resultados satisfactorios, se concluye que el equipo ha superado su vida útil operativa. Se recomienda su baja definitiva y reemplazo.</p>	
5827	122309500066	UPS	WATTANA	<p>La unidad presenta daño físico severo (reventada), lo cual compromete totalmente su funcionamiento y seguridad. El equipo no enciende ni permite el paso de corriente, y se observan daños visibles en su carcasa o componentes internos, lo cual representa un riesgo eléctrico y operativo por tal motivo se le da de baja.</p>	
5896	222305506397	UPS	WATTANA	<p>La unidad UPS presenta fallas en su sistema de respaldo de energía, ya que no conserva la carga y se apaga inmediatamente ante la ausencia de corriente eléctrica. Se han realizado pruebas y se evidencia que el equipo no cumple con su función de protección, lo cual representa un riesgo para los dispositivos conectados.</p> <p>Debido al deterioro interno y la vida útil cumplida del equipo, no es viable su reparación ni reemplazo de baterías, por lo que se recomienda dar de baja la UPS.</p>	



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica






NIT 901.720.807-4

4700	322105500322	UPS	STAR TEC	La unidad presenta daño físico severo (reventada), lo cual compromete totalmente su funcionamiento y seguridad. El equipo no enciende ni permite el paso de corriente, y se observan daños visibles en su carcasa o componentes internos, lo cual representa un riesgo eléctrico y operativo por tal motivo se le da de baja.	
SN	CNB9J7X818	IMPRESORA	EPSON	Falla en el cabezal de impresión no funciona correctamente, impidiendo que el equipo realice impresiones de manera legible o completa. Obstrucción de inyectores de tinta están severamente obstruidos, sin posibilidad de recuperación mediante limpieza manual o automática, lo que compromete la calidad y continuidad de la impresión.	
4575	8CC10404XM	TODO EN UNO	HP	Se revisa equipo y se evidencia que la pantalla se encuentra reventada, presentando daños físicos visibles que impiden su correcto funcionamiento. Adicionalmente, el equipo presenta un desempeño muy lento, incluso para tareas básicas, lo que afecta la productividad del usuario. Debido a estas condiciones daño físico irreparable y obsolescencia funcional, se considera que el equipo no es apto para continuar en operación. Por tanto, se le da baja.	
3364	8CC9071HBQ	TODO EN UNO	HP	El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413
E-mail: chip-computer@hotmail.com
Envigado



NIT 901.720.807-4

0403	DQSY7AL004501004 726B01	TODO EN UNO	ACER	El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.	
4681	XOL20120700482	TECLADO	GENIUS	Se revisa teclado y se evidencia que presenta teclas en mal estado, fallas eléctricas (cortocircuito), y daños físicos visibles como carcasa reventada, lo que afecta completamente su funcionamiento y uso operativo por tal motivo se les da de baja.	
4689	SN	TECLADO	GENIU	Se revisa teclado y se evidencia que presenta teclas en mal estado, fallas eléctricas (cortocircuito), y daños físicos visibles como carcasa reventada, lo que afecta completamente su funcionamiento y uso operativo por tal motivo se les da de baja.	
3038	UD16J2B03250	TECLADO	GENIU	Se revisa teclado y se evidencia que presenta teclas en mal estado, fallas eléctricas (cortocircuito), y daños físicos visibles como carcasa reventada, lo que afecta completamente su funcionamiento y uso operativo por tal motivo se les da de baja.	
2439	60611426	TECLADO	LENOVO	Se revisa teclado y se evidencia que presenta teclas en mal estado, fallas eléctricas (cortocircuito), y daños físicos visibles como carcasa reventada, lo que afecta completamente su funcionamiento y uso operativo por tal motivo se les da de baja.	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



2276	SN	TECLADO	GENIU	<p>Se revisa teclado y se evidencia que presenta teclas en mal estado, fallas eléctricas (cortocircuito), y daños físicos visibles como carcasas reventadas, lo que afecta completamente su funcionamiento y uso operativo por tal motivo se les da de baja.</p>	
3259	UD16J2C0598	TECLADO	GENIU	<p>Se revisa teclado y se evidencia que presenta teclas en mal estado, fallas eléctricas (cortocircuito), y daños físicos visibles como carcasas reventadas, lo que afecta completamente su funcionamiento y uso operativo por tal motivo se les da de baja.</p>	
1604	BCYST0AHH6J1WZ	TECLADO	HP	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4683	XOL20120700431	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

3019	00490937	TECLADO	LENOVO	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
2086	25209121	TECLADO	LENOVO	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4439	X0K95766701483	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4853	UD21K2713646	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

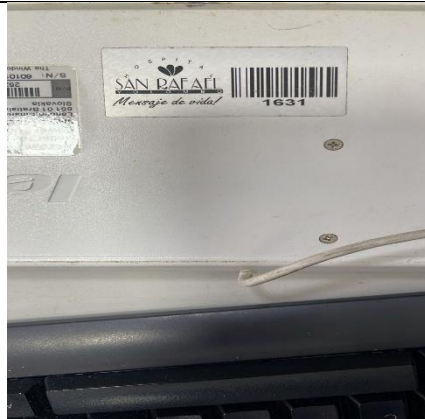

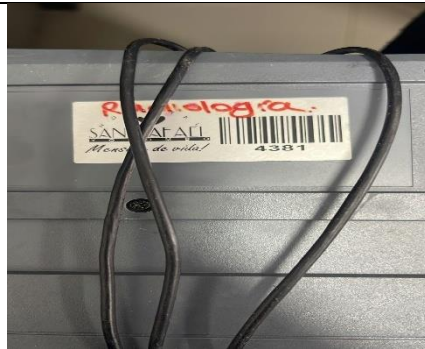

NIT 901.720.807-4

4548	UD20J2B16410	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
1884	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4761	UD21K2713643	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
6434	33ª96598503939	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413
E-mail: chip-computer@hotmail.com
Envigado



NIT 901.720.807-4

1631	25209154	TECLADO	LENOVO	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4596	UD21K2300710	TECLADO	HP	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4381	1928SC511168	TECLADO	LOGITECH	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
1678	SN	TECLADO	HP	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado







NIT 901.720.807-4

2042	25209154	TECLADO	LENOVO	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4027	1937SC316EL8	TECLADO	LOGITECH	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
3279	UD18J2C05947	Teclado	teclado	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
5158	UD18J2C05947	Teclado	Genius	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
1075	BBAVL0MVB5FORP	TECLADO	HP	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	



NIT 901.720.807-4

4219	UD19K2108697	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4704	UD21K2713647	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
1713	SN	TECLADO	HG	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
3037	UD18J2B03241	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado







NIT 901.720.807-4

3530	UD18J2C05948	TECLADO	GENUIS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
1361	YB33C1U11486	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
3753	DE19J2916274	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4408	XOK95766701481	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

5094	UD21K2C03221	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
5159	DE21KC03920	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
5086	UD21K2C03240	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4608	XOL20120700440	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado

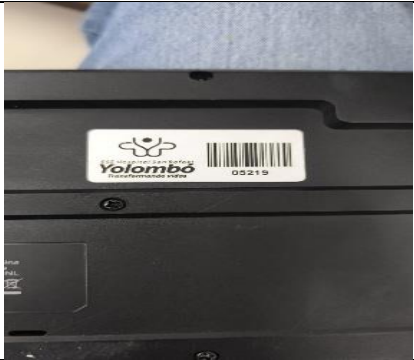





NIT 901.720.807-4

2127	Y-US76A	TECLADO	LOGITEC	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
3730	UD19K2108698	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
0240	XP16S9815448	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4003	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	



NIT 901.720.807-4

5219	22051101271	TECLADO	TRUST	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
0492	BCYST0ACP7MXMO	TECLADO	HP	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
1186	BCYST0AHH6M077	TECLADO	HP	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4004	UD19K2B05079	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413





E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado







4043	1937SC316N28	TECLADO	LOGITECH	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
5206	22030800164	TECLADO	TRUST	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
3775	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
1011	VDN3X49516	IMPRESORA	HP	<p>Se revisa impresora y se evidencia que presenta atascos frecuentes de papel durante su operación, lo que interrumpe constantemente su funcionamiento normal. A pesar de haber sido reparada en más de tres ocasiones, el problema persiste, afectando la eficiencia del equipo.</p> <p>Adicionalmente, se observa que las tapas del equipo están reventadas, presentando daños físicos considerables que comprometen su integridad estructural y dificultan su mantenimiento por tal motivo se les da de baja.</p>	







4602	SN	UNIDAD CD	SAMSUNG	Se da de baja la unidad de CD marca SAMSUNG debido al cumplimiento de su vida útil según lo establecido en la normativa vigente. No posee valor residual.	
5216	CNDRQ82242	IMPRESORA	HP	Se da de baja la impresora debido a fallas recurrentes en la unidad fusora, lo cual ocasiona constantes atascos de papel. El equipo ha recibido varios mantenimientos correctivos sin lograr una solución definitiva. Tras una revisión técnica por parte del área de Sistemas, se concluye que el daño persiste y no es viable su reparación. Por lo tanto, se justifica y procede a su baja.	
5209	CNDRQ7F09C	IMPRESORA	HP	Se da de baja la impresora debido a fallas recurrentes en la unidad fusora, lo cual ocasiona constantes atascos de papel. El equipo ha recibido varios mantenimientos correctivos sin lograr una solución definitiva. Tras una revisión técnica por parte del área de Sistemas, se concluye que el daño persiste y no es viable su reparación. Por lo tanto, se justifica y procede a su baja.	
3000	PF1GRFD4	PORTATIL	LENOVO	Se revisa por parte de Sistemas el equipo portátil que se encontrando múltiples fallas que imposibilitan su uso: pantalla dañada, teclado en corto y rendimiento extremadamente lento. Debido a estas condiciones y tras haber verificado que no es viable su reparación, se recomienda dar de baja el equipo.	



4441	SCG10324C2	PORTATIL	HP	Se revisa por parte de Sistemas el equipo portátil que se encontrando múltiples fallas que imposibilitan su uso: pantalla dañada, teclado en corto y rendimiento extremadamente lento. Debido a estas condiciones y tras haber verificado que no es viable su reparación, se recomienda dar de baja el equipo.	
4336	X644654477	IMPRESORA	EPSON	Se revisa por parte de Sistemas la impresora se detectan fallas críticas en su funcionamiento: los cabezales se encuentran completamente tapados, la impresora no arrastra la hoja al intentar imprimir y el costo de reparación es elevado, por lo que no resulta viable su recuperación. Por lo tanto, se recomienda darla de baja.	
3902	SN	CORTA PICO	UNITEC	Se revisa por parte de Sistemas la herramienta eléctrica tipo corta pico, la cual fue reportada por el usuario como inoperativa. Durante la inspección técnica se evidenció que el equipo presenta daños por sobrecalentamiento y quemadura interna, probablemente debido a un cortocircuito o falla eléctrica en los componentes internos. Por tal motivo se le da de baja.	
4367		IMPRESORA	EPSON	Impresora Epson L3210 presenta múltiples fallos recurrentes, entre ellos errores de sistema no corregibles (códigos de error persistentes como 000041 y parpadeo de luces de tinta/papel). Tras realizar procedimientos de mantenimiento, reinicio y actualización de firmware sin resultados satisfactorios, se concluye que el equipo ha superado su vida útil operativa. Se recomienda su baja definitiva.	



NIT 901.720.807-4

4032	SN	TECLADO	LOGITECH	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
5153	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
5349	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
3885	UD20K2401743	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado







NIT 901.720.807-4

4762	SN	TECLADO	GENUIS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4445	SN	SWICHE	TP LINK	<p>Se revisa por parte de Sistemas el equipo Switch de red de 24 puertos, el cual fue reportado por presentar problemas de conectividad y lentitud general en la red local. Durante la revisión técnica se identificó que: Más de la mitad de los puertos presentan fallas eléctricas o están completamente inoperativos (puertos quemados), El equipo no distribuye adecuadamente el tráfico de red, generando intermitencia y lentitud en la comunicación entre los equipos conectados, Se detectaron signos de sobrecalentamiento y daño físico interno</p>	
3145		TELEFONO	GRANSTRE AM	<p>consistentes, entre las cuales se destacan:</p> <ul style="list-style-type: none">• No registra tono de marcado ni realiza ni recibe llamadas.• Distorsión en el audio de auricular o altavoz. <p>Dado que el teléfono presenta fallas que impiden su correcto funcionamiento y considerando que su reparación no es viable por costo o falta de repuestos, se recomienda su baja definitiva, conforme a las políticas de renovación y mantenimiento de equipos de comunicaciones</p>	



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

ID	SN	UNIDAD	TIPO	DESCRIPCIÓN	FOTO
5438	SN	UNIDAD CD	GENIUS	Se da de baja la unidad de CD marca SAMSUNG debido al cumplimiento de su vida útil según lo establecido en la normativa vigente. No posee valor residual	
3225	SN	TECLADO	GENIUS	El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario. Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.	
4574	SN	TECLADO	GENIUS	El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario. Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.	
3776	SN	TECLADO	GENIUS	El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario. Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413




E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

5720	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
1241	SN	TECLADO	LENOVO	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4029	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	

Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413

E-mail: chip-computer@hotmail.com

Envigado



NIT 901.720.807-4

4632	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
6312	22MT9YDJA0EC9BC1	TELEFONO	GRANDSTR EAM	<p>El dispositivo presenta fallas operativas consistentes, entre las cuales se destacan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No registra tono de marcado ni realiza ni recibe llamadas. • Distorsión en el audio de auricular o altavoz. <p>Dado que el teléfono presenta fallas que impiden su correcto funcionamiento y considerando que su reparación no es viable por costo o falta de repuestos, se recomienda su baja definitiva, conforme a las políticas de renovación y mantenimiento de equipos de comunicaciones</p>	
3188	22MT9YDK30F9A378	TELEFONO	GRANSTRE AM	<p>El dispositivo presenta fallas operativas consistentes, entre las cuales se destacan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No registra tono de marcado ni realiza ni recibe llamadas. • Distorsión en el audio de auricular o altavoz. <p>Dado que el teléfono presenta fallas que impiden su correcto funcionamiento y considerando que su reparación no es viable por costo o falta de repuestos, se recomienda su baja definitiva, conforme a las políticas de renovación y mantenimiento de equipos de comunicaciones</p>	



1382	SN	CORTA PICO	UNITEC	<p>Se revisa por parte de Sistemas la herramienta eléctrica tipo corta pico, la cual fue reportada por el usuario como inoperativa. Durante la inspección técnica se evidenció que el equipo presenta daños por sobrecalentamiento y quemadura interna, probablemente debido a un cortocircuito o falla eléctrica en los componentes internos.</p> <p>Por tal motivo se le da de baja.</p>	
0336	SN	CORTA PICO	UNITEC	<p>Se revisa por parte de Sistemas la herramienta eléctrica tipo corta pico, la cual fue reportada por el usuario como inoperativa. Durante la inspección técnica se evidenció que el equipo presenta daños por sobrecalentamiento y quemadura interna, probablemente debido a un cortocircuito o falla eléctrica en los componentes internos.</p> <p>Por tal motivo se le da de baja.</p>	
3888	SN	SWICHE X24	HEWWEL	<p>Se revisa por parte de Sistemas el equipo Switch de red de 24 puertos, el cual fue reportado por presentar problemas de conectividad y lentitud general en la red local. Durante la revisión técnica se identificó que:</p> <p>Más de la mitad de los puertos presentan fallas eléctricas o están completamente inoperativos (puertos quemados), El equipo no distribuye adecuadamente el tráfico de red, generando intermitencia y lentitud en la comunicación entre los equipos conectados, Se detectaron signos de sobrecalentamiento y daño físico interno</p>	



Computadores
Partes
Tintas
Suministros
Asistencia Técnica

NIT 901.720.807-4

3987	SN	SWICHE X8	TPLINK	<p>Se revisa por parte de Sistemas el equipo Switch de red de 8 puertos, el cual fue reportado por presentar problemas de conectividad y lentitud general en la red local. Durante la revisión técnica se identificó que: Más de la mitad de los puertos presentan fallas eléctricas o están completamente inoperativos (puertos quemados), El equipo no distribuye adecuadamente el tráfico de red, generando intermitencia y lentitud en la comunicación entre los equipos conectados, Se detectaron signos de sobrecalentamiento y daño físico interno</p>	
3886	SN	SWICHE X 24	TP-LINK	<p>Se revisa por parte de Sistemas el equipo Switch de red de 24 puertos, el cual fue reportado por presentar problemas de conectividad y lentitud general en la red local. Durante la revisión técnica se identificó que: Más de la mitad de los puertos presentan fallas eléctricas o están completamente inoperativos (puertos quemados), El equipo no distribuye adecuadamente el tráfico de red, generando intermitencia y lentitud en la comunicación entre los equipos conectados, Se detectaron signos de sobrecalentamiento y daño físico interno</p>	
1081	SN	SWICHE X 24	TP-LINK	<p>Se revisa por parte de Sistemas el equipo Switch de red de 24 puertos, el cual fue reportado por presentar problemas de conectividad y lentitud general en la red local. Durante la revisión técnica se identificó que: Más de la mitad de los puertos presentan fallas eléctricas o están completamente inoperativos (puertos quemados), El equipo no distribuye adecuadamente el tráfico de red, generando intermitencia y lentitud en la comunicación entre los equipos conectados, Se detectaron signos de sobrecalentamiento y daño físico interno</p>	




Cra 42bb Calle 48Cs -186 Teléfono 3320028 – 3122629413
E-mail: chip-computer@hotmail.com
Envigado



NIT 901.720.807-4

4344	SN	TECLADO	LOGICTC	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4551	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
4031	SN	TECLADO	GENIUS	<p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	



SN	SN	TECLADO	SN	<p>49 TECLADO SIN PLACAS</p> <p>El teclado presenta fallas físicas en varias de sus teclas, las cuales no responden al ser presionadas o funcionan de forma intermitente. Esta situación dificulta la digitación adecuada y afecta directamente la productividad del usuario.</p> <p>Dado que el daño no puede ser solucionado mediante limpieza o mantenimiento, y considerando el bajo costo de reposición del periférico, se recomienda dar de baja el teclado.</p>	
SN	SN	MOUSE	SN	<p>52 MOUSE SIN PLACAS</p> <p>Se revisa por parte de Sistemas el periférico tipo mouse reportado como defectuoso. Durante la evaluación se detectaron las siguientes fallas: El sensor óptico no responde correctamente al movimiento, Los botones presentan fallas de funcionamiento (clicks dobles involuntarios, no responden), el cable/puerto presenta daño físico o falso contacto, el dispositivo no es reconocido por el sistema operativo, incluso tras pruebas en diferentes equipos, Signos de desgaste por uso prolongado.</p>	
SN	SN	SWICHE PEQUEÑOS	TP-LINK	<p>5 SWICHE PEQUEÑOS</p> <p>Se revisa por parte de Sistemas el equipo Switch de red de 5 y 8 puertos, el cual fue reportado por presentar problemas de conectividad y lentitud general en la red local. Durante la revisión técnica se identificó que: Más de la mitad de los puertos presentan fallas eléctricas o están completamente inoperativos (puertos quemados), El equipo no distribuye adecuadamente el tráfico de red, generando intermitencia y lentitud en la comunicación entre los equipos conectados, Se detectaron signos de sobrecalentamiento y daño físico interno</p>	



SN	SN	SWICHE X 24	TP-LINK	<p>2 SWICHE X 24</p> <p>Se revisa por parte de Sistemas el equipo Switch de red de 24 puertos, el cual fue reportado por presentar problemas de conectividad y lentitud general en la red local. Durante la revisión técnica se identificó que: Más de la mitad de los puertos presentan fallas eléctricas o están completamente inoperativos (puertos quemados), El equipo no distribuye adecuadamente el tráfico de red, generando intermitencia y lentitud en la comunicación entre los equipos conectados, Se detectaron signos de sobrecalentamiento y daño físico interno</p>	
3188	VNB3B18240	IMPRESORA	NEVERSTO P	<p>La impresora se atasca de manera excesiva durante la impresión, lo que interrumpe constantemente el proceso y no permite realizar tareas de impresión de forma adecuada. También tiene problemas de conexión a la red, La impresora no logra conectarse a la red, lo que impide su funcionamiento en entornos de trabajo en red, limitando su acceso y uso por múltiples usuarios que afectan su funcionamiento, siendo estos irreparables y comprometiendo su capacidad para realizar impresiones de calidad o de manera eficiente.</p>	
3373	8CC9173SLP	TODO EN UNO	HP	<p>NO TIENE PLACA</p> <p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	
4702	YJ018A6J	TODO EN UNO	LENOVO	<p>El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva.</p>	



1112	4CE4210MQJ	TODO EN UNO	HP	El equipo presenta fallas recurrentes en su funcionamiento. La pantalla presenta defectos visibles que afectan la usabilidad, y a pesar de múltiples mantenimientos realizados previamente, el equipo continúa presentando un desempeño lento e ineficiente. Dado el historial de intervenciones técnicas y la persistencia de los problemas, se considera que el equipo ha cumplido su vida útil y no es viable su reparación o reutilización.	
3145	22MT9YDK30F9A36 A	TELEFONO	GRANDSTR EAM	El dispositivo presenta fallas operativas consistentes, entre las cuales se destacan: <ul style="list-style-type: none"> • No registra tono de marcado ni realiza ni recibe llamadas. • Distorsión en el audio de auricular o altavoz. Dado que el teléfono presenta fallas que impiden su correcto funcionamiento y considerando que su reparación no es viable por costo o falta de repuestos, se recomienda su baja definitiva, conforme a las políticas de renovación y mantenimiento de equipos de comunicaciones.	
2053	CS01468014	TODO EN UNO	LENOVO	El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva	
3877	8CC0240DS9	TODO EN UNO	HP	El equipo presenta un funcionamiento extremadamente lento, incluso al realizar tareas básicas, lo cual afecta directamente su operatividad. Adicionalmente, se detecta un comportamiento anómalo en el encendido: el sistema inicia, pero se apaga de forma repentina e intermitente, sin previo aviso, lo que impide su uso continuo y seguro. Debido a las fallas mencionadas y considerando que el equipo ya no cumple con los requerimientos operativos mínimos, se recomienda su baja definitiva	