|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FORMATO DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO**  **FOLIO 001** | | | FECHA DE SOLICITUD | | 14-01-2023 | | FECHA DE SERVICIO | 14-01-2023 |
| ÁREA | | CONSERVACIÓN | | | |
| SUB ÁEREA | | ALMACÉN | | | |
| **DETALLES DEL EQUIPO** | | | | PERSONAL SOLICITANTE | Angel Daniel Chacón Ayala | | | |
| **#** | **ETIQUETA** | **MARCA** | | **No SERIE** | | **ESTADO TÉCNICO** | | |
| **1** | **A01** | **HP** | | 4CS1260RGD | | Equipo no operativo. | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TRABAJO REALIZADO / DURACIÓN** | | |
| Verificación del cableado interno, mantenimiento al dispositivo de enfriamiento. Se repara corto circuito en línea +5V del bus USB. | | |
| **GASTOS** | | |
| Cantidad | Concepto | Precio |
| - | - | - |
| - | - | - |
| **TOTAL** | | - |

|  |
| --- |
| **INSPECCIÓN / DIAGNÓSTICO** |
| Según lo asentado en el **procedimiento 8.4** del manual de procedimientos del departamento de sistemas. |

|  |
| --- |
| NOTAS |
| El equipo se entrega funcionando en óptimas condiciones.  Se programa remplazo de puertos USB laterales. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOMBRE Y FIRMA DE CONFORMIDAD DEL RESPONSABLE DEL DEPARTAMENTO

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOMBRE Y FIRMA DE QUIEN OTORGA EL SERVICIO

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SALVADOR FRANCISCO REYES TOVAR ENCARGADO DE SISTEMAS

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOMBRE Y FIRMA DE CONFORMIDAD DEL RESPONSABLE DEL DEPARTAMENTO