|  |
| --- |
| **Inspección Preventiva**  **Familia Escalas Tractables** |

|  |  |
| --- | --- |
| N° Equipo: | Fecha de Ingreso: |
| N° Orden: | Hora de Ingreso: |
|  | Nombre Mecánico: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipo** | **Cantidad** | **P/N 1** |
|  |  |  |

**Repuestos Necesarios**

**Herramientas a utilizar**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N°** | **Descripción** | **Cantidad** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Insumos**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipo** | **Descripción** | **Cantidad(Lt)** |
|  |  |  |

**Observaciones**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Control de salida**

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha de salida: | Nombre Team Leader: |
| Hora de salida: | Firma: |

**Lista de Inspección – Escalas tractables**

**Inspección Preventiva**

**Instrucciones:** Siga cuidadosamente la pauta, cumpliendo con todos los ítems de la revisión. Sí tuviera dudas al respecto de algún ítem de la pauta, consulte con su Team Leader

**Identificación del Equipo**

|  |
| --- |
| Numero: |

|  |
| --- |
| Nombre Mecánico Ejecutante: |
| Fecha de Ejecución: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * **INSPECCIONA DE ESCALERA** | **MEC** | **TL** |
| Inspeccionar lanza de escalera en búsqueda de daño en ella o estructura. |  |  |
| Inspeccionar seguros de asas |  |  |
| Inspeccionar estado de ejes en búsqueda de daño o deformación. |  |  |
| Inspeccionar pasadores de eje de la lanza de escalera en búsqueda de daño. |  |  |
| Inspeccionar estado de peldaños. |  |  |
| Inspeccionar estado de pasamanos. |  |  |
| Inspeccionar estado y funcionamiento de iluminación de peldaños. |  |  |
| Inspeccionar estado de plataforma de escalera. |  |  |
| Inspeccionar estado de piso de goma peldaños y plataforma de escalera. |  |  |
| Inspeccionar estado de estructura de escalera en búsqueda de daños o desgaste de material. |  |  |
| Inspeccionar estado de barandas de plataforma superior (pasamanos) en búsqueda de daños. |  |  |
| Inspeccionar estado y funcionamiento de estabilizadores. |  |  |
| Inspeccionar estado de soldadura en estabilizador |  |  |
| Inspeccionar apriete de tuercas de perno de rueda. |  |  |
| Inspeccionar estado de neumático. |  |  |
| Inspeccionar estado y correcto funcionamiento de peldaño abatible. |  |  |
| Inspeccionar estado de paneles solares. |  |  |
| Inspeccionar estado de batería. |  |  |
| Inspeccionar estado de cableado de panel solar, batería y de luces. |  |  |
| Inspeccionar estado de tablero eléctrico. |  |  |
| Inspeccionar estado de luces de equipo. |  |  |
| Inspeccionar estado de balde FOD. |  |  |
| Inspeccionar estado de soporte de balde FOD. |  |  |
| Inspeccionar estado de Yuri. |  |  |
| Inspeccionar estado de pintura de equipo. |  |  |
| Inspeccionar estrado de número de identificación. |  |  |
| Inspeccionar estado de reflectante. |  |  |
| Inspeccionar PAV de equipo. |  |  |
| Inspeccionar estado y funcionamiento de tornamesa de escalera. |  |  |
| Inspeccionar estado de peldaño móvil y que tenga respectivamente su cadena. |  |  |
| Inspeccionar estado de argolla de lanza. |  |  |
| Inspeccionar estado de aza (manilla) de la lanza. |  |  |
| Inspeccionar estado de malla de estructura de la escalera. |  |  |

**Checklist de Salida**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Ítem | Descripción | Ticket de mecánico | Ticket de Team Leader | | 1 | Estructura general |  |  | | 2 | lanza de tiro |  |  | | 3 | Mecanismo de seguro |  |  | | 4 | Argolla de tiro |  |  | | 5 | Estado de placa solar, luces y panel eléctrico |  |  | | 6 | Sistema estabilizadores |  |  | | 7 | Neumático |  |  | | 8 | Pintura (incluyendo nombre de aeronave compatible) |  |  | | 9 | Numero Identificación |  |  | | 10 | Reflectantes |  |  | | 11 | PAV, Patente, Placa |  |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Observaciones |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | |  | | |  |  |  |
|  | | | | | |  | |  |  | | | | |
| **Mecanico** | | | | | |  | |  | **Firma** | | | | |
|  | | | | | |  | |  |  | | | | |
| **Team Leader** | | | | | |  | |  | **Firma** | | | | |