|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Herramienta** | **Numero de Inventario** | **Fotografía** |
| **Marca** | **Serie** |
| **Modelo** | **Color** |
| **Fecha de compra** | **Vida Útil** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Torsión**  | **Corte** | **Golpe** | **Apoyo**  | **Medición** |

Los Mantenimientos para realizar en la herramienta podrán ser: Correctivos, Preventivos, Limpieza, Ajuste o calibración.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TIPO DE MANTENIMIENTO**  | **FECHA** | **EJECUTADO POR** | **OBSERVACIONES** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Elaboró** | **Revisó** | **Aprobó** | **Fecha de vigencia** |
| Líder de Seguridad y Salud en el Trabajo | Dirección de Aseguramiento de la CalidadLíder SIG | Consejo de Rectoría | Agosto del 2022 |

**CONTROL DE CAMBIOS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **FECHA** | **VERSIÓN** | **ÍTEM** | **MODIFICACIÓN** |
| Septiembre 2021 | 2 | Todo el documento | Se revisó y actualizo acorde con el programa para el manejo de herramientas manuales |
| Agosto 2022 | 3 | Todo el documento | Se revisó y ajusto el formato en el cabezada y control de cambios según los lineamientos del SIG |