|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Marca:** | | **N/A** | | |  |
| **Modelo:** | | **N/A** | | |
| **Semana del:** | **17 febrero 20** | | **al** | **21 febrero 20** |
| **Nombre del revisor** | | **ISIDORO** | | |
| **Firma:** | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ELEMENTO** | **REVISIÓN** | | | | | | **OBSERVACIÓN** | |
| **INSPECCIÓN** | L | M | M | J | V | S | |  |
| GENERAL |  |  |  |  |  |  | |  |
| * Presencia de deformaciones |  |  |  |  |  |  | |  |
| * + Cuerpo de la bomba | B | B | B | B | B | B | |  |
| * + Pistón | B | B | B | B | B | B | |  |
| * + Uñas | B | B | B | B | B | B | |  |
| * + Barra de tracción | B | B | B | B | B | B | |  |
| RODAMIENTOS |  |  |  |  |  |  | |  |
| * Estado de las ruedas | B | B | B | B | B | B | |  |
| * Estado de ejes | B | B | B | B | B | B | |  |
| * Estado de tornillos | B | B | B | B | B | B | |  |
| * Estado de tuercas | B | B | B | B | B | B | |  |
| ACEITE |  |  |  |  |  |  | |  |
| * Estado de sellos | B | B | B | B | B | B | |  |
| * Estado del aceite | B | B | B | B | B | B | |  |
| * Nivel de aceite | B | B | B | B | B | B | |  |
| **MANTENIMIENTO MENOR** |  |  |  |  |  |  | |  |
| * Liberación de aire en sistema hidráulico | B | B | B | B | B | B | |  |
| * Engrasar rodamientos y flechas | B | B | B | B | B | B | |  |
| **PRUEBA DE FUNCIONAMIENTO** |  |  |  |  |  |  | |  |
| * Elevación de horquillas en altura máxima | B | B | B | B | B | B | |  |
| * Descenso de horquillas | B | B | B | B | B | B | |  |
| * Cierre del tornillo de válvula de liberación | B | B | B | B | B | B | |  |
| * Freno | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | |  |