Cumplimentar las casillas en blanco con si el ítem verificado está bien y con  si el ítem verificado no está bien (en este último caso, realizar una anotación en observaciones y proceder a su subsanación)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **FECHA DE REVISIÓN****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **FECHA DE REVISIÓN****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **FECHA DE REVISIÓN****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **FECHA DE REVISIÓN****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** | **Hidrante \_\_\_** |
| **CADA 3 MESES** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Comprobar la accesibilidad a su entorno y la señalización en los hidrantes enterrados. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Inspección visual, comprobando la estanquidad del conjunto. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Quitar las tapas de las salidas, engrasar las roscas y comprobar el estado de las juntas de los racores. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Comprobación de la señalización de los hidrantes |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **CADA 6 MESES** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Engrasar la tuerca de accionamiento o rellenar la cámara de aceite del mismo. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Abrir y cerrar el hidrante, comprobando el funcionamiento correcto de la válvula principal y del sistema de drenaje. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **OBSERVACIONES:** |