Cumplimentar las casillas en blanco con Archivo:Symbol OK.svg - Wikipedia, la enciclopedia libresi el ítem verificado está bien y con Símbolo de vetor de cruz vermelha não OK | Vectores de Domínio Público si el ítem verificado no está bien (en este último caso, realizar una anotación en observaciones y proceder a su subsanación)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FECHA DE REVISIÓN: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** | **Detector \_\_** |
| **CADA 3 MESES** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Requisitos generales |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Verificar si se han realizado cambios o modificaciones en cualquiera de las componentes del sistema desde la última revisión realizada y proceder a su documentación. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Comprobación de funcionamiento de las instalaciones (con cada fuente de suministro). |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sustitución de pilotos, fusibles, y otros elementos defectuosos. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Revisión de indicaciones luminosas de alarma, avería, desconexión e información en la central. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mantenimiento de acumuladores (limpieza de bornas, reposición de agua destilada, etc.). |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Verificar equipos de centralización y de transmisión de alarma. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Fuentes de alimentación (revisión de sistemas de baterías) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Prueba de conmutación del sistema en fallo de red |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Funcionamiento del sistema bajo baterías |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Detección de avería |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Y restitución a modo normal |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dispositivos para la activación manual de alarma |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Comprobación de la señalización de los pulsadores de alarma manuales. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dispositivos de transmisión de alarma |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Comprobar el funcionamiento de los avisadores luminosos y acústicos. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Si es aplicable, verificar el funcionamiento del sistema de megafonía. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Si es aplicable, verificar la inteligibilidad del audio en cada zona de extinción. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **CADA 6 MESES** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dispositivos para la activación manual de alarma |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Verificación de la ubicación, identificación, visibilidad y accesibilidad de los pulsadores. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Verificación del estado de los pulsadores (fijación, limpieza, corrosión, aspecto exterior). |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Caducidad: Lo establecido por el fabricante o 10 años en su defecto (detectores) en condiciones normales* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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