|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CANTIDAD** | **COMPONENTE** | **MARCA** | **ID**  **CMPL** | **NÚMERO DE SERIE** | **EQUIPO ENTREGADO** |
| **1** | **Analizador de gases de combustión O2,CO, NO y SO2** | **Testo 300 M-I** | **CMPL-EM-013** | **00887315/310** |  |
| 2 | Baterías recargables 2.4V de níquel-cadmio (instaladas) para el analizador |  |  | **KR-1100AAU** |  |
| 1 | Adaptador AC/DC input 120Vac/60Hz/20W. Output 8Vdc/1000mA | Testo GmbH & Co. |  | R4D008-100 |  |
| 1 | Probador | Testo |  | 0600 7431 / 310 |  |
| 1 | Llave-tornillo (anaranjada) |  |  |  |  |
| 1 | Impresora infrarrojos térmica | Testo 0554.0545 |  | Pat.199-10-699.4-34 |  |
| 6 | rollos de papel para impresión | Testo AG |  | 0554 0569 |  |
| 1 | Manual de instrucciones para la impresora |  |  |  |  |
| 1 | Maletín rígido de transporte | Testo |  | AM 527 MID |  |

Nombre y firma del responsable de equipo a resguardo:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Puesto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fecha y firma de salida: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fecha Y firma de entrada: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Vo. Bo.**

|  |
| --- |
| **Subdirección Técnica** |