

01. ENCABEZADO

1. Fecha : No aplica
2. Técnico ejecutor : UPS
3. N OT : lalala
4. Lider o Jefe de Operaciones : jnjnjnj
5. Marca y modelo equipo de medición : uno dos tres

02. PAUTA VERIFICACIÓN

| INFORMACIÓN DE BATERÍAS | | | | |
|-------------------------|----------|-------------|--------------|----------------|
| MARCA | MODELO | CAPACIDAD V | CAPACIDAD Ah | IMPEDANCIA Dsh |
| Powersafe | SBS 190F | 12 V | 190 Ah | 3.3 Ω |

| DETALLE DE BATERÍAS | | | |
|---------------------|-------------|------------|--------|
| BATERIA | MEDICIÓN | DESVIACIÓN | ESTADO |
| Batería N 01 | 212 Ω | 6324 % | FAIL |
| Batería N 02 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 03 | 23 Ω | 597 % | FAIL |
| Batería N 04 | 313 Ω | 9385 % | FAIL |
| Batería N 05 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 06 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 07 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 08 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 09 | 3323 Ω | 100597 % | FAIL |
| Batería N 10 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |

| DETALLE DE BATERÍAS | | | |
|---------------------|-------------|------------|--------|
| BATERIA | MEDICIÓN | DESVIACIÓN | ESTADO |
| Batería N 11 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 12 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 13 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 14 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 15 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 16 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 17 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 18 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 19 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |
| Batería N 20 | No aplica Ω | NaN % | FAIL |

03. REQUERIMIENTO DE COMPRA O RESERVA

1. Detalle : Sin detalle.

04. ESTADO

1. Estado : Sistema operativo
 4. Cantidad de baterías cambiadas : No aplica

2. Observaciones EST : No aplica
 5. Baterías cambiadas :

3. Se realiza cambio de batería : No aplica