PROTOCOLO Nº: 10 / SERVICIO DE INSPECCION

**TAG SALA:** 3200BA001 ESPECIALIDAD: UPS

SALA: 3200ER001 - SALA ELECTRICA MOLIENDA SAG

ESTADO: Terminada validada



## **01. ENCABEZADO**

1. Fecha: No aplica 4. Lider o Jefe de jnjnjnj Operaciones:

2. Técnico ejecutor : **UPS** 

**5. Marca y modelo equipo** uno dos tres 3. N OT:

lalala de medición:

## **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 $\Omega$	NaN %	FAIL			

PROTOCOLO Nº: 10 / SERVICIO DE INSPECCION

**TAG SALA:** 3200BA001 ESPECIALIDAD: UPS

SALA: 3200ER001 - SALA ELECTRICA MOLIENDA SAG

ESTADO: Terminada validada



DETALLE DE BATERÍAS						
BATERIA	MEDICIÓN	DESVIACIÓN	ESTADO			
Batería N 11	No aplica $\Omega$	NaN %	FAIL			
Batería N 12	No aplica $\Omega$	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 $\Omega$	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

2. Observaciones EST: No aplica

3. Se realiza cambio de

batería:

No aplica

4. Cantidad de baterías cambiadas:

No aplica