

Cliente:	Usuario:	Fecha:
Dirección:		SID (GE): <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
Ubicación:		
Marca:	Modelo:	Capacidad:
Horas UPS:	Horas Inv.:	UPS (VSW): Display (VSW):

#### PARÁMETROS DE ENTRADA Y SALIDA:

Medición de Voltaje en:	Si	No	N/A	Capacidad:	Observaciones:
Interruptor de Entrada:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Capacidad:	Observaciones:
Interruptor de Salida:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> N/A		
Parámetros de Entrada:					
L1-L2:	L1-L3:	L1-N:	L2-N:	L1-L2:	L1-L3:
N-T Física:	Frecuencia:	Hz.		L1-N:	L2-N:
Temperatura del Sistema UPS en electrónica:				N-T Física:	Frecuencia:
Descarga de eventos antes de empezar el mantenimiento:				Corriente: <input type="checkbox"/> SL1: <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> N/A	L2: A L3: A
				% de Carga: L1: % L2: %	L3: %

#### OPERACIÓN DEL SISTEMA UPS, STS ,ATS:

Estado Inicial:	<input type="checkbox"/> Apagado	<input type="checkbox"/> En Baypass	<input type="checkbox"/> Inversor Encendido	Otro módulos tiene:
El Modo del UPS se realiza:	<input type="checkbox"/> Apagado	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> En Baypass	<input type="checkbox"/> Inversor Encendido del Módulo:
Diagnóstico	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> N/A	<input type="checkbox"/> Equipo Dañado	No. de Serie del Módulo:
Antes de Apagar el Sistema:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> N/A	<input type="checkbox"/> Equipo Dañado	No. de Serie del Módulo:
Revisión de la etapa de Inversor:	<input type="checkbox"/> Funcionando Correctamente			<input type="checkbox"/> Presenta Daño del Módulo:
Rectificador:	<input type="checkbox"/> Funcionando Correctamente			No. de Serie del Módulo:
Cargador:	<input type="checkbox"/> Funcionando Correctamente			No. de Serie del Módulo:
Banco de Baterías:	<input type="checkbox"/> Funcionando Correctamente			No. de Serie del Módulo:
Otra Etapa	<input type="checkbox"/> Funcionando Correctamente			No. de Serie del Módulo:
Otra Etapa	<input type="checkbox"/> Funcionando Correctamente			No. de Serie del Módulo:

Funcionamiento de Ventiladores:	<input type="checkbox"/> Giran libremente	<input type="checkbox"/> No	Gabinete de Transformadores
Tiene ruido de rozamiento:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	<input type="checkbox"/> Observaciones:
Sustitución de Ventiladores:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> N/A	
Sustitución de Ventiladores:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Otro	<input type="checkbox"/> N/A
Qué daño Presenta:			
No. de Pzas.:			

#### LIMPIEZA AL UPS, STS, ATS:

No. de Pzas.:			
Limpieza interna en el UPS, STS, ATS:			
Sección de Rectificador:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	¿Por qué no se realizó?
Sección de Inversor:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	¿Por qué no se realizó?
Sección de Control de la Energía Personal que ejecuta la actividad de los sistemas:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	¿Por qué no se realizó?
Nombre de otra sección:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	¿Por qué no se realizó?
Puesto que la limpieza se detectó:			
Humedad:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	Cualquiera de los puntos mencionados, en qué etapa del UPS se encontró:
Rastros de que existió líquidos:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	
Rastros de roedores o plagas:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	Observaciones:
Cables roídos:	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	