


FECHA: _____

 <p>FREMAP <small>Mutua Colaboradora con la Seguridad Social nº 61</small></p> <p>HOSPITAL FREMAP MAJADAHONDA</p>	<p>MANTENIMIENTO PREVENTIVO TECNICO - LEGAL Y RECOMENDADO</p>	CÓDIGO INSTALACIÓN: CLI
		CÓDIGO MÁQUINA: SRC
		CÓDIGO INTERNO:
<p>d=Diario s=Semanal q=Quincenal m=Mensual b=Bimestral T=Trimestral S=Semestral A=Anual B=Bianual</p>		
Oficial de Mantenimiento:		Ingeniero de Mantenimiento:
<p>SISTEMA DE REGULACION Y CONTROL AUTOMATICO</p>		

Nº		GAMAS DE MANTENIMIENTO	OPTIMO	DATO/Vº Bº	TIEMPO	
					PREV.	REAL
	A	Comprobación de las distintas fuentes de alimentación, si existen				
	A	Comprobación con termómetro patrón de las entradas analógicas				
	A	Comprobación con polímetro, ohmetro, de las salidas analógicas				
	A	Comprobación de las salidas digitales				
	A	Comprobación de las aperturas y cierres de los actuadores.				
	A	Medición de aislamiento de líneas de alimentación.				
	A	Limpieza general.				
	A	Reapriete de contactos eléctricos si procede.				
L	S	Revisión del sistema de control automático				
	S	Comprobación de las distintas fuentes de alimentación, si dispone				
	S	Comprobación con termómetro patrón de las entradas analógicas				
	S	Comprobación con polímetro, ohmetro, de las salidas analógicas				
	S	Comprobación de las salidas digitales				
	S	Comprobación que las aperturas y cierres de los actuadores corresponden a la señal emitida				
	S	Medición de aislamiento de líneas de alimentación				
	S	Limpieza general				
	S	Reapriete de contactos eléctricos				

Materiales Sustituídos:

Observaciones:

Sombreado: Técnico-Legal

Firma del O.M.:

Firma Ingeniero