


FECHA: _____

 <p>FREMAP <small>Mutua Colaboradora con la Seguridad Social nº 63</small></p> <p>HOSPITAL FREMAP MAJADAHONDA</p>	<p>MANTENIMIENTO PREVENTIVO TECNICO - LEGAL Y RECOMENDADO</p>	CÓDIGO INSTALACIÓN: PCI
		CÓDIGO MÁQUINA:
		CÓDIGO INTERNO:
<p>d=Diario s=Semanal q=Quincenal m=Mensual b=Bimestral T=Trimestral S=Semestral A=Anual B=Bianual 5A=5 años</p>		
<p>Oficial de Mantenimiento: _____</p>		<p>Ingeniero de Mantenimiento: _____</p>
<p>SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA CONTRA INCENDIOS</p>		

Nº		GAMAS DE MANTENIMIENTO	OPTIMO	DATO/Vº Bº	TIEMPO	
					PREV.	REAL
		Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios				
	T	Verificación por inspección de todos los elementos, depósitos, válvulas, mandos, alarmas motobombas, accesorios, señales, etc.				
	T	Comprobación del funcionamiento automático y manual de la instalación, de acuerdo con las instrucciones del fabricante o instalador.				
	T	Mantenimiento de acumuladores, limpieza de bornas (reposición de agua destilada, etc.). Verificación de niveles (combustible, agua, aceite, etc.).				
	T	Verificación de accesibilidad a los elementos, limpieza general, ventilación de salas de bombas, etc.				
		Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios	RESULTADO	ANOMALIA	Prev.	REAL
	S	Accionamiento y engrase de las válvulas. Verificación y ajuste de los prensaestopas.				
	S	Verificación de la velocidad de los motores con diferentes cargas.				
	S	Comprobación de la alimentación eléctrica, líneas y protecciones				
		Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios	RESULTADO	ANOMALIA	Prev.	REAL
	A	Limpieza de filtros y elementos de retención de suciedad en la alimentación de agua. Comprobación del estado de carga de baterías y electrolito				
	A	Prueba, en las condiciones de recepción, con realización de curvas de abastecimiento con cada fuente de agua y de energía				

Materiales Sustituídos:
--

Observaciones: Sombreado: Técnico-Legal
--

Firma del O.M.: _____	Firma Ingeniero _____
-----------------------	-----------------------