

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Purificador de Aire	N	l° De Activo:	S/Reg						
Ubicación: Piso 10 Hall Torre Sur Descripción: Piso 10 Torre Medica			Cliente:	CAS						
Marca: Modelo:	AEROLITE APH510		Periodo Ejecución		Di	ciembre, 202	21			
Serie:	19011900959	I	Area Mantención preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA							_		
CHEQUEO DE CORREAS]					
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO									
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										
LIMPIEZA DE DIFUSORES										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)									
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR		_							
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS										
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT									
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO									
LIMPIEZA GENERAL										
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS		L			Presi			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Entrada	l	Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	T		Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)									Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI plocede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f Mono	R 0.02		S	Т		Nom 0.05	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			0.02					0.03	Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
		Tri	f Mono	R		s	т		Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2									Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C
Observaciones:				<u> </u>						
		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	18-12-2021									
Técnico 1:	Xavier Matute		Técnico 2:				Lı	uis Osorio		
			\cap \cap							
			XZIOST)							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen Carlos Brice Supervisor de Mante										
OR	Orealizati	Superv	isor de Mantenciór	1						
		Q	R Cleaner							
Firm	na Técnico	V° B° Superv	visor QR Cleaner Ingenio	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	