

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Purificador de Aire Piso 7 Hall Torre Sur Piso 7 A Torre Medica AEROLITE APH1015 19011900286	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		CAS Diciembre, 2021							
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A CALIFATE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO						1 1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES										-	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)										_
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR			_							
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presid	ón		Temper	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	Amp
O'''EEL''	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)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			-:6	Mana	_		•				F3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		rif	Mono 🗸	0.03		<b>S</b>	Т		lom 0.20	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				FIIO		Juiol	C°			
ļ	MEDICIALIZA DE CALICINA DE CAL	т,	rif	Mono	R		S	т		lom	
Uma	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 REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	18-12-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute			enico 2:		_		Lı	iis Osorio		
OF		Car Super	Tos Bri visor de Mi R Clea	iceño antención iner	<b>)</b>						
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					