

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:		Unidad Manejadora de Aire Sala De Maq. Azotea P13° Torre Norte Uma 20 Centro De Diagnostico YORK DBY3061 6744/6407		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50002803-0 Cas Octubre, 2021 ✓						
	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A CALIENTE							~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									~			
CHEQUEO DE CORREAS									~			
ALINEACION DE POLEAS									~			
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO									✓			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									✓			
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)			_				~			
LIMPIEZ	A SERPENTIN CONI	DENSADOR							✓			
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAP	ORADOR							~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									~			
									✓			
CHEQUEO DE VALVULAS									· ·			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									N/A			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									✓			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									· ·			
LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL									*			
							Presió	n	· ·	Temper	atura	
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		ılida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R		S	T	N	om.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т	N	om	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Ti	rif	Mono	R		s	т	N	om	
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		6.41		5.53	6.59	12	2.40	Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			_	15.4				A/	M/B	°C
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.1		42.1	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ini	icio:	19-10-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			Andrés Ramírez				<u>.</u>		
		nción Grupo 1			iceño antención aner				V° B° Res	ponsable C	línica	