

ORDEN DE TRABAJO

Equip	o:	Cortina de Aire		N° De Activo:		50003892-0						
Ubicación: Descripción:		Piso -1 Manquehue Oriente Acceso central de alimentacion Piso -1 Mo		Cliente: Periodo Ejecución		MO Noviembre, 2021						
Marc	MIDEA		$\overline{}$									
Mode Serie		HFM-1215Q S/R		Area	nción preventiva		~					
Serie	•	3/10		Mante	icion preventiva							
			VRV	FAN	COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS											
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	A CALIENTE									_	
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	A FRIA								_		
CHEQUEO DE CORREAS										-		
ALINEACION DE POLEAS										_		
CAMBIC	DE CORREAS									_		
LIMPIEZ	'A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO							7			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
		CONDENSADO (DESAGUE)										
	A SERPENTIN CON]
												_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR												
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZ	A GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C	
				Trif	Mono	R		S	Т		lom.	1 31/ 0
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K		3	I		NOTTI.	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)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif	Mono	R		s	Т	ı	Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				0.72			0.60		0.82	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				D.:						Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
~	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									/ W/ D	°C
•									Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE RE	ALIZA MA	NTENCIÓN PREVENT	ΓΙVΑ						
Fecha In	icio:	29-11-2021										
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:				L	uis Osorio			
		ción Grupo 2 Cleanan	Ca Supe	rlos rvisor (QR C	Briceño le Mantención leaner							
	Firr	na Técnico	V° R° Sur	ervisor (R Cleaner Ingenie	ría			V° R° Re	sponsable (Clínica	