

ORDEN DE TRABAJO

	ación: :ripción: :a: elo:	Cortina de Aire Piso -1 Manquehue Oriente Acceso central de alimentacion Piso -1 Mo MIDEA HFM-1215Q S/R	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003892-0 MO Agosto, 2021							
LIMDIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
		A CALUENTE			=							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					=					_		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS										-		
ALINEACION DE POLEAS										=		
	O DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						7		1	- 1	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR			_							
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUI	EO DE VALVULAS											
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC											
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL												
EQUIP	908						Presi	ón		Tempe	eratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			IVIOIIO	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)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tr	-if	Mono	Saja R		s	T		Nom	i di,
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			✓	0.42		3	0.35		0.82	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							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										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
Observ	vaciones:											
			SE REAL	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 18-12-2021												
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:			Miguel Angel Delgado						
	OR L	ción Grupo 2 Cteanin		Tos Bri visor de Ma R Clea					√ ° D° D	sponsable	Olípico	