

ORDEN DE TRABAJO

Equi	po:	Mini Split		N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción: Marca:		Piso 7 Sector Sala Clase 2 Cuarto Interior	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas							
		KHONE			ecución	Diciembre, 2021						
Mod	delo: CS-12HA											
Serie	ie: JAA0GBE7133424004800						~					
			VDV	FAN OOL	VEV	001404070	CDLIT	VENTANA	LIBAA	M CDLIT	OUULED	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS	[VRV	FAN COI	L VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
										~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									~			
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									✓			
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									~			
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR							1	~		4
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									~			
CHEQUI	EO DE VALVULAS									~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	PAMIENTOS Y VENT								✓		
LIMPIE	ZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRICACION GENERAL									~			
EQUIP	Pos	ı					Presi	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1					Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	Т	1	Nom.	A
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif	Mono	R		s	Т		Nom	
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			✓	0.27					0.35	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									5.00	Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 6.9		Calor 36.5	C°			
				Trif	Mono	R		s	Т	1	Nom	
	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)	_								/M/B	Amp
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
						<u> </u>						
Observ	vaciones:		GE DE	A1 7A NAANT!	NCIÓN PREVEN	ITIVA						_
			OL NE	, LICA WANT	OIOIA FREVEN							
Fecha Inicio: 19-12-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico O				José Paricaguan					
Technico I. Yonansson Henrito					écnico 2:				JOSE	e rancagua	211	
				\bigcap	1							
			(DUOST).									
	Mante Q	Carlos Briceño										
	(\Q_1	A STATE OF THE STA	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Jupoi	QR Cle	aner							
		no Técnico		orvioer OD (-				V° P° Doc			