

## **ORDEN DE TRABAJO**

													_
Equip			N° De Activo:		50003602-0								
Ubicación:  Descripción:		Piso 7 Techumbre Vex Habitacion 451		Cliente:		Cas							
Marc	S&P		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021								
Mode Serie:		ILT/4-285 513250500-1298	Area Mantención preventiva			~							
		0.020000 1270			·······································								_
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	A DE FILTROS												
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A CALIENTE			l						_		
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A FRIA								_			
CHEQUE	O DE CORREAS									-			
ALINEACION DE POLEAS										-			
CAMBIO	DE CORREAS									_			
	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
								] [			1		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										]			
	A DE DIFUSORES	CONDENSADO (DESAGUE)									1		
		CONDENSADO (DESAGUE)										]	
	A SERPENTIN CONI												
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAF	PORADOR											
REAPRE	REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUE	O DE VALVULAS												
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZA GENERAL													
LUBRICA	ACION GENERAL												
EQUIPO							Presid	on .		Tempe	ratura		_
24011		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	;	Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.		
	CHILLER	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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°	
	ı ————————————————————————————————————					Baja			Alta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı		Mono	R		s 0.75	T		lom	Amp	
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				0.69		0.75	0.71		2.40	Amp	
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G	
	Vrv					Frío		Calor				PSI/ G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R		S	Т		lom	Amp	
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp	
<b>~</b>	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C	
Observ	aciones:												_
			SE REAI	LIZA MANTENCI	ÓN PREVEN	TIVA							
Fecha In	icio:	14-12-2021											_
Técnico		Yohansson Henrito		—— Técr	nico 2:				José	é Paricagua	n		
									2.230				
				$\bigcirc$									
			,		7								
	nn	osido Grupo 1	(	SZUÓ	8								
	Mante ( QF	nciốn Grupo 1	( Car	Jos Brid	ceño ntensión								
	Mante	nciốn Grupo 1	Car Superv	Tos Brid	ceño ntención								
	Mante	nciên Grupo 1	Car Superv Q	Tos Brid visor de Ma R Clear	ceño ntención ner								