

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Equipo: Ventilador Extractor de Aire Ubicación: Piso 7 Techumbre Descripción: Vex Habitacion 451		N	l° De Activo:	N° De Activo:			50003602-0				
			С	liente:		Cas						
Marca:	S&P			Periodo Ejecución		Septiembre, 2021						
Modelo: Serie:	ILT/4-285 513250500-1298		Area Mantención preventiva				~					
		VI	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO							Ĺ		_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA				_								
REAPRETE DE BORNERA D												
CHEQUEO DE VALVULAS	EMOTORES											
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS V VENT											
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL										<u> </u>		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	on Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
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/°
	'					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	•	Mono	R 0.53		s 0.55	т 0.56		Nom 2.40	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					0.33		0.55	0.30		2.40	Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			
	1		Trif	:	Mono	l ∟R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		1111			n			I .		. 10111	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										A/M/B	Amp
✓ Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
												-
Observaciones:			D= • · ·	74 1441	NÁN BBEL							
		SE	KEALI	ZA MANTÉNO	CIÓN PREVENT	IIVA						
Fecha Inicio:	14-09-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	nico 2:				Rodr	igo Cistern	as	
			/		1							
				\$210	\mathbb{R}^{2}							
Mante Q	ención Grupo 1 Regional	С	arl	os Bri	ceño							
		Sup	pervi	sor de Ma	ceño antención ner							
	~		Q1	K Ulba	,,,,,,							
Fir	ma Técnico	V° B° S	Superv	risor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	