

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip			N° De Activo:		50001771-0							
	ación: Techo Coronaria ripción: Vex 527 Pasillo Limpio Pabellon Central		Cliente:		Cas							
Marc	TECNIFAN		Periodo Ejecución		Septiembre, 2021							
Mode Serie		TSA 18/9 7877		Area Mantención preventiva		•						
	•			idireciioioii p	orevenuvu –							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS												
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE				"					_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUE	EO DE CORREAS							•				
ALINEA	CION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS											
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						[				
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO										1	
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											]	
	ZA SERPENTIN CONI											
	ZA SERPENTIN EVAP			_								
	ETE DE BORNERA DE											
		MOTORES										
	EO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZ	ZA GENERAL											
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			1	Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S [	T		lom.	1 31/ 0
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K			'			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
	I	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	:	Mono	R		s	Т	N	lom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		<b>~</b>		0.71		0.69	0.66	1	.66	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	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	Т	N	lom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									4145	Amp
~	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REALI	ZA MANTENC	IÓN PREVENT	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	28-09-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
				$\bigcirc$	$\sim$							
	1			KTIN								
	Mantei	nciồn Gruph 1	(	ALW.	caño							
	QF	nción Grupo 1	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			Supervi	R Clea	ner							
			30									
	Firm	na Técnico \	/° B° Superv	risor QR Clea	aner Ingenie	ería	<u> </u>		V° B° Res	ponsable (	Clínica	