

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicació Descripo Marca: Modelo: Serie:	ón: ción:	Ventilador Extractor de Aire Sala De Maquinas P7° Sur B Vex 05E Emergencia INTERCAL MF00-6-0-0-0-H L1 13757.1.3.1	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		CAS Octubre, 2021						
			VRV FAN C	OIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA I	DE FILTROS										
LIMPIEZA	SERPENTIN AGUA	CALIENTE								_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA I	REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO					L				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES									_		
LIMPIEZA I	DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)									
LIMPIEZA	SERPENTIN COND	DENSADOR									
LIMPIEZA	SERPENTIN EVAP	ORADOR									
REAPRETE	DE BORNERA DE	MOTORES									
CHEQUEO	DE VALVULAS										
REVISION A	AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA I	DE MOTOR ELECT	RICO									
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACI	ION GENERAL										
EQUIPOS						Presió	n		Tempe	ratura	
CHILLER M M M M M		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	Trif	Mono	R R Baja Baja	S	S [Entrada T Alta Alta		alida	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Trif	Mono	,, R		s	т		Nom	. 0.,
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			0.19		0.14	0.20		.60	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
	entana rv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
V	rv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
111	ma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono	R		s	Т	P	lom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									Amp
✓ V	ex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)							A	/M/B	°C
C	ortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C
Observaci	iones:										
			SE REALIZA MAN	TENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inici	o:	28-10-2021	_								
Técnico 1: Yohansson H		Yohansson Henrito	Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
		Apple book	Carlos Carlos Supervisor de QR Cl					V° D° D−	ponsable (Nínias	