

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Ventilador Extractor de Aire Sub1º Lado Norte Vex Bodega De Roperia S&P TD-800/200 00Z95894	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003521-0 Mo Junio, 2021						
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA LIMPIEZA SERPENTIN AGUA		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS CAMBIO DE CORREAS LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO									
LIMPIEZA DE TERMOSTATO LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE C LIMPIEZA SERPENTIN CONI	CONDENSADO (DESAGUE)		_							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAR REAPRETE DE BORNERA DE CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE ROC	MOTORES									
LIMPIEZA Y REVISION CIRC LIMPIEZA DE MOTOR ELECT LIMPIEZA GENERAL	UITO DE CONTROL DE FUERZA									
EQUIPOS					Presión			Tempera	otura	
CHILLER	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	Sa	lida	T Alta Alta	Sa	om.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
M.Split Split Comp Ventana Vrv Vrv UI	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	Trif	Mono 🗸	R 0.41 Baja Frío		S	T Alta		54	Amp Amp Amp PSI/°G
Uma Fan Coil ✓ Vex / Vin Cortina de aire	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	Trif	Mono	R		s	T Frío/Calor		om M/B	Amp Amp °C °C
Observaciones:		SE REALIZA MANTENC	IÓN PREVENT	ΓΙVA						
Fecha Inicio: Técnico 1:	16-06-2021 Yohansson Henrito		nico 2:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Derb	oyn Bueno		
Mante QI	nciốn Grupo 1 3 Diamber	Carlos Bri Supervisor de Ma QR Clea	ceño antención ner							
Firm	na Técnico	V° B° Supervisor QR Clea	aner Ingenie	ría			V° B° Resp	onsable C	ínica	