

ORDEN DE TRABAJO

Desci Marc	picación: Piso 2 Estacionamiento Antiguo escripción: Vex Vestidores Hombres Kinesiotera arca: S&P odelo: TD2000/315		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003502-0 Cas Septiembre, 2021 ✓							
LIMPIEZ LIMPIEZ CHEQUE ALINEAG CAMBIO LIMPIEZ LIMPIEZ	ZA DE FILTROS ZA SERPENTIN AGUA ZA SERPENTIN AGUA EO DE CORREAS CION DE POLEAS D DE CORREAS ZA REJILLA DE EXTR	A FRIA ACCION BAÑO	VRV	FAN	COIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE DIFUSORES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE) LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL												
EQUIPO	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	Entrada R Baja Baja	Presió S	Salida S S	Entrada T Alta Alta		atura alida om.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp PSI/° PSI/°
	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 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 0.95 Baja Frío		S	Alta C°		om .30	Amp Amp Amp PSI/°G
Observ	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN	SE DE	A117A MA	NTENCIÓN PREVE	NTIVA			Frío/Calor	A/	M/B	Amp °C °C
Fecha In		30-09-2021 Yohansson Henrito	OL NE		Técnico 2:				Rodri	igo Cisterna	ıs	
		nción Grupo 1 3 Diabbér na Técnico			Briceño le Mantenció leaner				V° B° Res	sponsable C	línica	