

ORDEN DE TRABAJO

Ubicación: Azot		Unidad Manejadora de Aire Azotea P7° Sector Centro Pnte Mo Uma Exterior Norte, Escalas, Nucleo G2 YORK YSM-50M1115HHR 50531G19819048		Area	Cliente: Periodo Ejecución		50001887-0 Mo Junio, 2021 ✓					
LIMPIEZ CHEQUE ALINEAG CAMBIO LIMPIEZ LIMPIEZ LIMPIEZ LIMPIEZ LIMPIEZ LIMPIEZ CHEQUE REAPRE CHEQUE REVISIO	ZA SERPENTIN CONI ZA SERPENTIN EVAF ETE DE BORNERA DE EO DE VALVULAS ON AUDITIVA DE ROD	A FRIA ACCION BAÑO CONDENSADO (DESAGUE) DENSADOR PORADOR MOTORES AMIENTOS Y VENT	VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ LIMPIEZ LUBRICA EQUIPO	ZA DE MOTOR ELECT ZA GENERAL ACION GENERAL OS CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	Entrada R		n salida S	N/A ✓ Entrada		eratura Salida Nom.	PSI/°C
		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)				Baja Baja			Alta Alta			Amp Amp Amp Amp PSI/° PSI/°
	Split Comp Ventana Vrv	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frif	Mono	R Baja Frío		S	Alta C°		Nom	Amp Amp Amp PSI/°G
Y	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	1	Γrif ✓ ✓	Mono	7.26 5.06 16.4		\$ 7.67 5.20	T 6.31 4.43 Frío/Calor		Nom 1.70 6.85 \/M/B	Amp Amp °C °C
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Inicio: 30-06-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				Derbyn Bueno					
		nciên Grupb 1		rlos Bri visor de Ma QR Clea								
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Res	ponsable	Clínica	