

ORDEN DE TRABAJO

ON ING								
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 1 Urgencia General	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas Cartiambre 2021				
Descripción: Marca:	Urgencia General - Box 22 YORK							
Modelo:	CCPY04R65V2				Septiembre, 2021			
Serie:	1244124432/9146690	Mantenciór	n preventiva		•	<u>'</u>		
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENT	TANA UMA	M. SPLIT CHILLE	R CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		~						
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE	~			-			
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA	~						
CHEQUEO DE CORREAS								
ALINEACION DE POLEAS								
CAMBIO DE CORREAS								
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO	~						
LIMPIEZA DE TERMOSTA	то	~						
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~						
LIMPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)	~						
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR							
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR							
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES							
CHEQUEO DE VALVULAS		~						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT		~						
LIMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	~						
LIMPIEZA GENERAL		~						
LUBRICACION GENERAL		~						
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presión Salida	Entrada	Temperatura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	Trif	Mono	R	S	T	Nom.	
CHILLER								Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA] Amp] Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja		Alta] Amp] PSI/°
	<u>'</u>			Baja		Alta		PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R	S	T	Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		Alta		PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Calor	C°		
ļ	MEDICIONES DE CONOCIDA DE CONO	Trif	Mono	R	S	T	Nom	1 •
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓	0.34	0.31	0.29	0.45	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.2 25.9	2.6	2	A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			13.5	37.8	Frío/Calor		°C
Observaciones:								
		SE REALIZA MANTEN	NCIÓN PREVEN	NTIVA				
Fecha Inicio:	29-09-2021							
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Te	écnico 2:			Andre	és Ramírez	
		\bigcirc	0					
		/ \						
		/ XTI	no.					
Mani	tención Grupo 2	Carlos Br	iceño					
Man	tención Grupo 2 OR Cleantin	Carlos Br Supervisor de M	iceño Mantención	n				
Man	tención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Br Supervisor de N QR Cles	riceño Mantención aner	n				

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica