

ORDEN DE TRABAJO

C!	•	Fan Coil		l° Do ∧ -+:	•			C/D		1		
Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Piso 6 Habitaciones	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		S/R Cas Diciembre, 2021							
		Sur, Habitación 624 YORK										
		YGFC06CBAHEFXLE	A	rea			DIG	orembre, 202	- 1			
Serie:	e:	50531C64668949	N	lantención p	preventiva		~					
			VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS			✓								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			✓	-						_		
LIMPIEZ	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			✓	-					-		
CHEQUE	CHEQUEO DE CORREAS									-		
ALINEAC	CION DE POLEAS									-		
CAMBIO	DE CORREAS									-		
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO		✓						1		
LIMPIEZ	A DE TERMOSTAT	0		✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~	=						_		
LIMPIEZ	LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								_
LIMPIEZ	A SERPENTIN CO	NDENSADOR			-							
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	APORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZ	A GENERAL			~								
LUBRICA	ACION GENERAL											
EQUIPO	EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
CHILLER		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	Trif	Mono	R		S	Т		lom.	1 01/ 0
									•			Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	f I	Mono	R		S	Т	!	Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Ventana Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Trif	f	Mono	R		s	т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.40		0.38	0.37		0.54	Amp Amp
~	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9		2.5	2.1	Α	/M/B	·
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6 10		40	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:					_						
			SE REALI	ZA MANTENC	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha In	Fecha Inicio: 17-12-2021											
Técnico 1:		Andrés Ramírez		Técnico 2:			Rodrigo Cisternas					
				\bigcirc	.s							
	Λ	\bigcirc	/	1	1							
	^ /	/ 1	1	XTILA	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner							
				SPU0	CAÑO							
	Andre	n Kamirey	Carl	os Bri	ceño antenciór	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica