

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubica	po: ación:	Fan Coil Piso 6 Habitaciones		N° De Activo:			S/R Cas					
Descripción: Marca: Modelo:		Sur, Habitación 610	Cliente:									
		YORK YGFC06CBAHEFXLEH	Periodo Ejecución Area		ución		Diciembre, 2021					
Serie		50531C64668976		lantención p	preventiva			~				
			1/01/		VEV			1/=1/=1/1				
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~	-								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~									
CHEQUI	CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEA	CION DE POLEAS									-		
CAMBIC	O DE CORREAS									-		
LIMPIE	ZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		✓]		
LIMPIE	ZA DE TERMOSTAT	0		✓				1				
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES			✓	_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			✓	-								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					1							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR				=								
REAPRE	ETE DE BORNERA I	DE MOTORES										
CHEQUI	EO DE VALVULAS			✓								
REVISIO	ON AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		✓								
LIMPIE	ZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELE	CTRICO		✓								
LIMPIE	ZA GENERAL			✓								
LUBRIC	ACION GENERAL											
EQUIP	EQUIPOS					7	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 COMPRESOD 1		Trif	Mono	Entrada R		S	T		lom.	P31/ C
									•			Amp Amp
		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)										Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
		T TECTOR DE TECTOR DE TECTOR DE COMPTOS DE C				Ваја			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	•	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	Comp 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°			. 5., 5
	1		Tuié		Mana			•			lam.	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono 🗸	0.36		s 0.34	0.32		Nom).54	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.3	1.8	LA	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.1 11.2		39.7	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:		SE REALI	ZA MANTENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha li	nicio:	15-12-2021										
Técnico 1:		Andrés Ramírez			Técnico 2:			Rodrigo Cisternas				
	Andr	or Kamirex	Carl	os Bri	ceño antenciór	١						
	Andr	es Kamirez	Carl Supervi QI	os Bri	ceño antenciór	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica