

Equipo: Fan Coil		N° De Activo:				50002017-2					
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Mo Sur, Habitación 1335	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Ma							
Marca:	YORK			Mo Noviembre, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXLEG 50531E19666971			~							
MPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	OUA CALIFIE		~								
IPIEZA SERPENTIN AC			~						-		
IPIEZA SERPENTIN AC	GUA FRIA		~		1				-		
EQUEO DE CORREAS											
NEACION DE POLEAS											
MBIO DE CORREAS											
IPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~						_		
IPIEZA DE TERMOSTA	то		~								
IPIEZA DE DIFUSORES	•		~								
IPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
IPIEZA SERPENTIN CO											
IPIEZA SERPENTIN EV											
APRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
EQUEO DE VALVULAS			~								
ISION AUDITIVA DE R	RODAMIENTOS Y VENT		~								
PIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
IPIEZA DE MOTOR ELE	ECTRICO		~								
IPIEZA GENERAL			~								
BRICACION GENERAL											
QUIPOS						Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	;	Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	rif	Mono	R		S	T	<u>_</u>	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		-	·.ie	Mana	,		•			la	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	1	rif	Mono 🗸	R 0.36		s 0.33	0.30		Nom 1.59	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.4	2	L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26						°C
					10		41	Frío/Calor			°C
bservaciones:											
		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
cha Inicio: 30-11-2021 cnico 1: Andrés Ramírez		Técnico 2:									
					Rodrigo Cisternas						
			_								
ı	1		/ \	//							
\wedge /			A PU								
And	es Ramirez	Car	Tos Br visor de M QR Clea	iceño							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica