

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 4 Habitaciones	N° De Activo: Cliente:		S/R						
Descripción:	Sur, Habitacion 434				Cas					
Marca: Modelo:	YORK YGFC04CBAHEFL	Periodo Area	Ejecución		Noviembre, 2021					
Serie:	F4018001DG12745		ición preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS			COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	NIA CALIENTE									
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA	•	/							
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			/			7			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										
LIMPIEZA DE DIFUSORES									7	
	E CONDENSADO (DESAGUE)	•								7
LIMPIEZA SERPENTIN CO							-			_
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR						-			
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		•	/							
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT	•	/							
LIMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA									
IMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO	•	/							
LIMPIEZA GENERAL		•	/							
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS				T Francis	Presi		Fortunal s	Tempe		DOI/80
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		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
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		lom	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 UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
		Trif	Mono	R		s	т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		~	0.23		0.21	0.19	0	.34	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3.2		2.6	1.9	A	/M/B	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26 10		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REALIZA MA	NTENCIÓN PREVE	NTIVA						
Fecha Inicio:	30-11-2021									
Fécnico 1:	Andrés Ramírez	Técnico 2:			Rodrigo Cistern					
^ /			(Puis 8)							
Mndr	es Kamirez	Carlos Supervisor C QR C	Briceño le Mantenció leaner	n						
F		V° B° Supervisor C					V° B° Rec	ponsable C	línica	