

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 3 Torre Sur	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area		S/R  Cas  Noviembre, 2021							
Descripción:	Sala Auxiliar Pabellón HT										
Marca: Modelo:	YORK YGFC04CBAHEFL										
Serie:	50530F60168741	I	Mantención	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	SUA CALIENTE		<b>*</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			•						_		
HEQUEO DE CORREAS	NATINA		<b>~</b>								
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
	TRACCION RAÑO										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			<b>*</b>				7			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>*</b>				_				
IMPIEZA DE DIFUSORES			<b>*</b>								
	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								]
IMPIEZA SERPENTIN CO											<u> </u>  -
IMPIEZA SERPENTIN EV											
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVULAS			<b>✓</b>								
EVISION AUDITIVA DE R			<b>~</b>								
IMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			<b>~</b>								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										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/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	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°			
I	-	7.	rif	Mono	R R		•	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			Mono ✓	0.22		s 0.20	0.17		0.30	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				4.1		3.5	2.8		A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 11.6		42.6	Frío/Calor			°C
Observaciones:		OF DEA		OJÁN DDEVEN	ITI\/A						
		SE KEA	LIZA MANTEN	CION PREVEN	TIVA						
echa Inicio:	10-11-2021	 Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
écnico 1:	Andrés Ramírez		Téc	cnico 2:				Rodi	igo Cistern	as	
^ /		/	ATIE X	8							
Mndr	o Kamirez	Car Super	los Bri visor de M R Clea	iceño antenciór iner	1						
			rvisor QR Cle						sponsable		