## **ORDEN DE TRABAJO**



Equipo: Ubicación: Descripción:	Fan Coil Piso 1 Torre Sur Hall Manquehue N° 4		N° De Activo:		50001572-0  Cas Octubre, 2021						
Marca:	arca: YORK		Periodo Eje	ecución							
Modelo:         YGFC12CBAHEF-R           Serie:         F5011012EF19469			Area Mantención preventiva		~						
- Correct	100110122117407		Wantencio	ii preventiva			•				
MPIEZA DE FILT	rnoe		VRV FAN COIL	. VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	NTIN AGUA CALIENTE		<b>~</b>								
	NTIN AGUA FRIA		<b>~</b>								
HEQUEO DE COR			<b>~</b>								
LINEACION DE P			N/A								
AMBIO DE CORR			N/A								
	A DE EXTRACCION BAÑO		N/A								
MPIEZA DE TER			<b>~</b>				1			1	
			<b>~</b>								
IMPIEZA DE DIFU			<b>~</b>							7	
	TEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								7
	NTIN CONDENSADOR		N/A								
	NTIN EVAPORADOR		N/A								
	PRNERA DE MOTORES		<b>~</b>								
HEQUEO DE VAL			•								
	VA DE RODAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
MPIEZA Y REVIS	SION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
	TOR ELECTRICO		<b>~</b>								
MPIEZA GENERA	AL		<b>~</b>								
JBRICACION GEI	NERAL		<b>~</b>								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Temper S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR	1	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si pro PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si pro				Baja			Alta			Amp PSI/°
	·				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif	Mono	R		S	Т		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°			
·			Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.35		0.31	0.28	0	.65 .65	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.4		2.8	1.6		/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de					25.4 13		37.4	Frío/Calor			°C °C
bservaciones:			E REALIZA MANTE	NCIÓN PREVEN							
		s	L NLALIZA IVIANTE	HOION FREVEN	TIVA						
cha Inicio: 21-10-2021 cnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:					1	uie Ocorio		
							Luis Osorio				
	Mantención Grupo 2		CAP.	riceño							
	Mantención Grupo 2 OR Cleanen	<b>(</b> St	Carlos B Ipervisor de l OR Cle	riceño Mantenciór aner	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica