

## **ORDEN DE TRABAJO**

	CRINGE											
Equipo: Fan Coil		N° De Activo:					50001509-0					
	Ubicación:  Descripción:  Marca:  Modelo:  Serie:  Piso 11 Torre Sur  Secretaria Interna  YORK  YGFC 03CBAHEF-R  F5011002EF20108		Cliente:				Cas					
Marca				Periodo Ejecu	ución	Septiembre, 2021						
			Area  Mantención preventiva				~					
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGI	JA CALIENTE		· ·								
LIMPIEZ	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			<b>*</b>								
CHEQUE	O DE CORREAS			•								
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				<b>~</b>								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				<b>~</b>							1	
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES			<b>~</b>								
		CONDENSADO (DESAGUE)		<b>*</b>								
	A SERPENTIN COI			•								
	ZA SERPENTIN EVA											_
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  CHEQUEO DE VALVULAS				<b>~</b>								
		DDAMIENTOS Y VENT		· •								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
				₩/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				· ·								
LIMPIEZA GENERAL			· •									
LUBRICACION GENERAL							Presi	ón		Tempe	ratura	
EQUIPO	08	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDEI			Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	A
MEI MEI MEI PRE		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	Tr	if	Mono	R		S	Ţ	N	lom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Onlar	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.19		0.15	0.12		0.28	Amp Amp
<b>~</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.4		1.8	1.2	A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		39.6	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha In	nicio:	17-09-2021										
	écnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Andrés Ramírez						
Mantención Grupo 2 OR Cteanin			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica