

## ORDEN DE TRABAJO

Equipo Ubicac		Fan Coil	N° De Activo:		50001487-0 Cas							
Descrip		Piso 7 Torre Sur Secretaria Interna		Cliente:								
Marca: Modelo: Serie:		YORK	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Noviembre, 2021							
		YGFC03CBAHEF-R F5011002EF20105										
LIMPIEZA	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				<b>✓</b>								
CHEQUEO	DE CORREAS											
ALINEACI	ION DE POLEAS											
CAMBIO I	DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~							_	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								1	
LIMPIEZA	A SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA	A SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO	DE VALVULAS			<b>~</b>								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>~</b>								
LIMPIEZA GENERAL				<b>~</b>								
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS	S	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presiór S	n alida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
						_ Baja			Alta _			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri		Mono	R		s 	Т		Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	С	Calor	Alta			PSI/°G
,	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R 0.21		s ).19	т 0.16		Nom 0.28	Amp
_	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			-							Amp
,	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.7		2.3	1.9		/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.9		40	Frío/Calor			°C
Observa	ciones:											
			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 11-11-2021												
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:			Luis Osorio						
Mantención Grupo 2 OR Cleanin Supervisor de QR Cl						١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica