## CLEANER ORDEN DE TRABAJO

Fan Coil
Piso 10 Torre Sur
Hall Central 3
YORK
YGFC12CBAHEF-L

Equipo:

Marca:

Modelo:

Ubicación:

Descripción:

N° De Activo: 50001319-0

Cliente: Periodo Ejecución

Cas Septiembre, 2021

Serie:		F5011011EF19429	Mantención preventiva		<b>✓</b>						
			VRV FAI	N COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				<b>✓</b>							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				<b>✓</b>							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				<b>✓</b>							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIC	DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				<b>✓</b>							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				<b>~</b>			]				
LIMPIEZA DE DIFUSORES				<u> </u>							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				<b>✓</b>							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
	ZA SERPENTIN EVA										
	TE DE BORNERA DI										
		- INOTOREO		<b>✓</b>							
CHEQUEO DE VALVULAS				<u> </u>							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				N/A							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				✓							
	ZA GENERAL	INIO		<b>✓</b>							
				<u> </u>							
LUBRICACION GENERAL						Presid	ón .		Temper	atura	
EQUIPOS  CHILLER		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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)			Entrada		Salida	Entrada		ilida	PSI/°C
			Trif	Mono	R		S	T	N	om.	Amon
											Amp Amp
											Amp Amp
					Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	T	N	om	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja		0.1	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
	T		Trif	Mono	R		s	Т		om	_
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.30					.65 .65	Amp Amp
<b>~</b>	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3.4		3.4	3.4	=	M/B	·
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26.1 14.5		36.8	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		SE DEALIZA M	ANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
			SE REALIZA WI	ANTENCION FREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio: Técnico 1:		22-09-2021 Miguel Angel Delgado		– Técnico 2:				And	rés Ramírez	,	
		wilguei Aligei Delgauo						Aliū	ies Naiille	<del>-</del>	
			/ \	12108 .							
				Ome .							

Mantención Grupo 2 OR Cleanen

Firma Técnico

Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica