## **CLEANER**INGENIERIA

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso -1 Resonancia Magnetica Resonancia Magnética - Hall Frente A Recepció YORK YGFC06CBAHEFXREG 5053IN09400810	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas Diciembre, 2021							
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~							_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS			-								
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~				1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			•								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			-								
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE											
	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>~</b>								
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			<b>✓</b>								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
CHILLER	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)		Trif	Mono	R Baja		S	T Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
		Ti	rif	Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Paia			A la -			Amp PSI/°G
Vrv					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/ G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				] [			C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R 0.41		s 0.38	T 0.36		Nom 0.63	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2.4	2		/M/B	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				27				^	/ IW/ B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION				11		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	LIZA MANTENC	ÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021										
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:				Luis Osorio					
Manter OF	Car Superv	Tos Brid visor de Ma QR Clear	ceño ntenciór ner	1							
Fire	ma Técnico	V° R° Sune	rvisor OR Clea	ner Ingeni	ería	_		V° B° Res	nonsahle (	Clínica	