

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Fan Coil Piso 1 MO Toma de Signos Vitales 1 YORK YGFC02CBAUEFXLEH 50531D85001163	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preven	iva	S/R  MO Octubre, 2021			
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VE	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	IA CALIENTE						
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	IA FRIA	~					
CHEQUEO DE CORREAS		<u> </u>					
ALINEACION DE POLEAS							
CAMBIO DE CORREAS							
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	DACCION RAÑO	<b>~</b>					
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							
	J	<b>~</b>					
LIMPIEZA DE DIFUSORES		<b>~</b>					
LIMPIEZA DE SISTEMA DE		<b>~</b>					
LIMPIEZA SERPENTIN CON							_
LIMPIEZA SERPENTIN EVA							
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES						
CHEQUEO DE VALVULAS		<b>~</b>					
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT	~					
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A					
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO	~					
LIMPIEZA GENERAL		~					
LUBRICACION GENERAL		<b>~</b>					
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada	Presión Salida	Entrada	Temperatura Salida	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 R Baja Baja	S S	T Alta Alta	Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
M.Split Split Comp Ventana Vrv	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)	Trif Mono	R Baja Frío	S	Alta	Nom	Amp Amp Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				C°		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.17	S 0.15	T 0.13	Nom 0.20	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)						Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		3.3 25.8	2.7	2	A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		10.5	39	Frío/Calor		°C
Observaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN PR	EVENTIVA				
Fecha Inicio:	12-10-2021						
Técnico 1:	José Paricaguan	Técnico 2			André	s Ramírez	
	Attitude .	Carlos Briceñ Supervisor de Manten QR Cleaner	). O ción				