

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R						
Ubicación: Piso -1 Urgencia Escolar  Descripción: Urgencia Escolar - Sala Personal  Marca: YORK  Modelo: YBC3VI351E		Cliente: Periodo Ejecución Area									
				Septiembre, 2021							
Serie:	UDDM006053			n preventiva			<b>~</b>				
		VRV	/ FAN COI	. VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			N/A		Cominació	0. 2.1	VENTANA	OMA	III. 01 E.1		CONTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE		N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA		N/A								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		N/A								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			N/A								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			N/A								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR							-			
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES							-			
CHEQUEO DE VALVULAS			N/A								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		N/A								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO		N/A								
LIMPIEZA GENERAL			N/A								
LUBRICACION GENERAL			N/A								
EQUIPOS						Presi	ón		Temper	atura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	[			R		S	Т	N	om.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2	[									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т	N.	lom	. 3.,
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR							•			Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR	[									Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 0.30		s 0.25	т 0.20		lom .40	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				27		1.5	1	A/	′M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE RI	EALIZA MANTE	NCIÓN PREVE	NTIVA						
Fecha Inicio:	29-09-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		т	écnico 2:				Andr	és Ramírez	Z	
				$\mathcal{N}$							
			( XD.	000							
Mante	nción Grupo 2	0	orlog R	riceño							
0	R Cleanan	Suna	ervisor de	Mantenció	n						
		Supe	arlos B ervisor de l QR Cle	aner							
Fir	ma Técnico	V° B° Su	pervisor QR C	leaner Ingeni	ería	<del></del>		V° B° Res	ponsable C	línica	