

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso -3 Descripción: Capilla 2 B Marca: YORK Modelo: YGFC06CBAHEFXRDE		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50001398-0 Cas						
				Octubre, 2021						
Serie:	YGFC06CBAHEFXRDE 50530N00395175	Ar Ma	ea antención preventiva			~				
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			✓							
MPIEZA SERPENTIN A	AGUA CALIENTE		~							
MPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA		~							
HEQUEO DE CORREAS		L								
INEACION DE POLEA	s									
AMBIO DE CORREAS										
MPIEZA REJILLA DE E	EXTRACCION BAÑO		~			Į				
MPIEZA DE TERMOST	TATO		✓						1	
MPIEZA DE DIFUSORE	ES		~							
MPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓							
MPIEZA SERPENTIN (
MPIEZA SERPENTIN E							-			1
EAPRETE DE BORNER										
HEQUEO DE VALVULAS			~							
	RODAMIENTOS Y VENT		·							
	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
			✓							
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~							
MPIEZA GENERAL			~							
JBRICACION GENERAL EQUIPOS	<u></u>				Presi	án.		Temper	roturo	
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)	T	rif Mono	R		Salida S	Entrada T		alida	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		s	Т	N	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
1		Trif	Mono	R		s	Т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.39		0.36	0.34		.63	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.5		2	1.5	A/	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			27 12		33	Frío/Calor			°C
·]						
Observaciones:		SE REALIZ	A MANTENCIÓN PREVEN	ΙΤΙVΔ						
echa Inicio:	29-10-2021									
écnico 1:	Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Lu	iis Osorio		
Ma	antención Grupo 2 OR Cleanan	Carlo Supervis	S Briceño or de Mantención C Cleaner)						
	Firma Técnico		sor QR Cleaner Ingeni				V° B° Res	ponsable C	Clínica	