

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R						
Ubicación: Piso 2 Clinica  Descripción: Ecotomografia, sala de informes 5		Cliente:			Cas						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución  Area  Mantención preventiva		Octubre, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC06CBAHEFXXLDE 50530N60395138				~						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~	-						J	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~	_							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		<b>~</b>				l				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>~</b>							]	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>~</b>	_							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)		~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN CON			-								
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DI											
CHEQUEO DE VALVULAS	INOTORES		<b>~</b>								
	DAMIENTOS V VENT		· ·								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			N/A								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL			<b>*</b>								
LUBRICACION GENERAL			<b>~</b>								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempei Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	L			Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tı	rif	Mono	R		s	Т	N	lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.30		0.27	0.25		.63	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5		2	1.5	A	/M/B	·
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25 11.4		37.2	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAI	LIZA MANTENO	NÓN PREVEI	JΤΙVΔ						
		OE REAL	LIZA WANTEN	JIOINT REVE							
Fecha Inicio:	28-10-2021			enico 2:				1	o Ooorio		
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		iec	anco Zi				LUI	s Osorio		
			$\wedge$								
			/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1							
	N.,		SLIC	K ()							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen		Car	Tos Bri visor de Ma VIR Clea	ceno	1						
			VISOR DE IVIO	ner	•						
		Q	ar Olea								
Fire	ma Técnico	V° B° Super	rvisor QR Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Resp	onsable C	Clínica	