

ORDEN DE TRABAJO

S A NINGE	· · · — · · · ·										
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente:			S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Clinica Ecotomografia, Sala De Estar				Cas						
Marca:	YORK	Periodo Ejecución)		C	Octubre, 202	21			
Modelo: Serie:	YGFC02CASEF-L F3004003BF0880	Area Mant	ención preve	ntiva			~				
		VRV FA	AN COIL	/EX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO	0		✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			*								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE			✓								7
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			✓								
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			✓								
						Presi	ón		Tempe	pratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Мо	no	R		S	Т		Nom.	
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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
	, , , ,				Baja			Alta			PSI/°
	A MEDICAL PROPERTY OF A DAVID MAD VEHICLE VITEDIAN	Trif	Mon	0	R		S	Т		Nom	A
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Paie			Ala			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	Mon		R 0.07		s 0.06	0.05		Nom 0.10	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9		2.1	1.4		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.2		38.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:					<u></u>						
observaciones.		SE REALIZA N	MANTENCIÓN F	PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	29 10 2021										
	28-10-2021 Miguel Angel Delgado		— Tácnico	g.				1.	uie Ocorio		
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Técnico	۷.				LI	uis Osorio		
		_									
				?							
			SZLOST).							
Mante	Carlos Briceño										
	QR Clean Ph			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner							
	R Gleanph	Supervisor	de Mante	nciór	1						
	R Greanen	Supervisor QR	de Mante Cleane	nciór r	1						
<u> </u>	ma Técnico	Supervisor QR						V0 =	sponsable		