

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE										
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 5 Clinica	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		Cas Noviembre 2021						
Descripción: Marca:	Sur, Residencia Medica Poniente YORK									
Modelo:	YGFC03CBASEF	Area			Noviembre, 2021					
Serie:	F3004007BI08825	Mantención p	oreventiva			~				
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGI	UA CALIENTE	~								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA	~								
CHEQUEO DE CORREAS		<u> </u>								
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	TRACCION BAÑO	~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~				1			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~				_			_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	~								
LIMPIEZA SERPENTIN COI	NDENSADOR		I							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR						-			
REAPRETE DE BORNERA D							-			
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT	~								
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC		~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS					Presid	ón		Tempe	ratura	
EQUIFUS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
Officeer	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
				Baja _			Alta _			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		lom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR 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					Caloi	Co			
1	ALEDIANES DE CONSULTA EL FOTDIOS MOTOR 4	Trif	Mono	R		S	T		lom	A
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓	0.10		0.09	0.06		.13	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.3		2.4	1.5	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			12.5		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	16-11-2021									
Técnico 1:	Andrés Ramírez	Técnico 2:				Rodrigo Cistern				
\wedge		XZLO	B.							
Marla	es Kamirez	Carlos Bri Supervisor de Ma QR Clea	ceño							
y more	HUTTIN VY	Supervisor de Ma	antenciór)						
	V	QR Clea	ner							
F:		V° B° Supervisor QR Clea					\/° ₽° ₽~-	ponsable (línica	
FI	וווום וכנווונט	v D Supervisor QK Clea	aner mgent	⊏i id			v D Kes	ponsabie (ııı ilCd	