

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Refrigerador		N° I	N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 5 Clínica Periférica Piso 5 Sur		Cliente:			CAS						
Marca: Modelo:	LG LT44BGP		Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Noviembre, 2021							
Serie:	803TRYD0N794				oreventiva		~					
			_									
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	, 	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA									-		
CHEQUEO DE CORREAS										_		
ALINEACION DE POLEAS										_		
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)											
LIMPIEZA SERPENTIN COND	DENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAP	PORADOR								_			_
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES								_			
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRCU	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	RICO											
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS						-	Presid				eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tri	if	Mono	Entrada	;	Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					R		S	Т		Nom.	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/°
I M Oulis	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEVERSOR		Trif		Mono	R		S	Т		Nom	A
·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				✓	0.74					1.50	Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío 3.4		Calor	C°			
1			Trif		Mono	R		s	Т		Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		•-•						-			Amp Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)	L									A/M/B	
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observaciones:												
observaciones.		SE RI	EALIZA	MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	16-11-2021											
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Téc	nico 2:				Jose	é Paricagu	an	
		_ _										
)	1							
1	\bigcirc \bigcirc \bigcirc			XDIN.								
Mantención Grupo 1 Carlos Briceño												
(MITHAUGPHAN				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
	V	20,00	QR	Clea	ner							
Eiro	na Técnico				aner Ingenie				\/° ₽° ₽o	sponsable	Clínica	