

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Refrigerador Piso 6 MO	N° De Activo:		S/R MO							
Descripción:	Periférica Piso 6 MO	Cliente:									
Marca: Modelo:	Marca: SAMSUNG Modelo: RT32K5730SL		Periodo Ejecución Area			Junio, 2021					
Serie:	0EDN4DAM500341M		Mantención	preventiva	~						
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A CALIFATE]	
LIMPIEZA SERPENTIN AGU. LIMPIEZA SERPENTIN AGU.											
CHEQUEO DE CORREAS	A FRIA										
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION RAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO]			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES							_				
	PONDENSADO (DESAGUE)									1	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C]
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI											
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	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)				Baja			Alta			Amp PSI/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R 1.00		S	Т		lom .50	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 12		Calor 23	C°			
		Tr	rif	Mono	R		s	т		lom	_
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	27-06-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	cnico 2:				Der	byn Bueno		
Mante Q1	nción Grupo 1	Car Superv	Tos Bri visor de M R Clea	iceño antenciór)						
Firr			rvisor QR Cle					V° B° Res	ponsable C	Clínica	