

ORDEN DE TRABAJO

Equipo Ubicad Descri Marca Model Serie:	ción: pción: :	Unidad Manejadora de Aire Sala De Maquinas P7° Sur B Uma Habitacion 618 Utmo INTERCAL MF00-16-12-14-0-H 13607.1.2.1	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva	50003203-0 Cas Diciembre, 2021						
			VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA	A DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLII	VENTANA	N/A	M. SPLII	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						✓				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						~				
CHEQUEO DE CORREAS						-	N/A			
ALINEACION DE POLEAS						-	N/A			
CAMBIO DE CORREAS						-	N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO							✓			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES							✓			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)							✓			
LIMPIEZA	A SERPENTIN CONI	DENSADOR								
LIMPIEZA	A SERPENTIN EVAP	ORADOR								
REAPRET	TE DE BORNERA DE	MOTORES					~			
CHEQUE	D DE VALVULAS						✓			
		AMIENTOS Y VENT					~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
	A DE MOTOR ELECT						✓			
LIMPIEZA GENERAL							✓			
	CION GENERAL						N/A			
EQUIPOS					Presión	1		Temper	atura	
(CHILLER	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)	Trif Mono	R R Baja Baja		S [Entrada T Alta		om.	PSI/°C Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			Trif Mono	R		s	Т	N	om	,
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					<u> </u>			Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja Frío	C	alor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					C°			
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.98		s .95	т 0.95		om .60	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		12.5					M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		25		8.9	Frío/Calor			°C °C
1				11.5		0.9	F110/ Calor			
Observa	ciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ini	cio:	19-12-2021								
Técnico 1	Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:		José Paricagu			Paricagua	n	
		2 Plate Det	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner				V° R° Doo	ponsable C	línica	