

ORDEN DE TRABAJO

- Fundament		No De Astino									
Equipo: Ubicación:	Unidad Manejadora de Aire Sala De Maquinas P7º Sur B		N° De Activo:		50003202-0						
Descripción:	Uma Habitacion 617 Utmo	Cliente: Periodo Ejecución Area		Cas							
Marca: Modelo:	INTERCAL MF00-16-12-14-0-H				Octubre, 2021						
Serie:	136071.2.2		Mantención p	oreventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE							>		-	
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA				,			~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS	~							N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO							7 1	✓		1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								~]	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (LIMPIEZA SERPENTIN CON								*]
								*			
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR								~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT								~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA								N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS					1	Presi	ón		Temper	atura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		 ···		Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	om.	Amp
O'''EEL''	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										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		Trif	Mono	R		S	Т	N	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						Calor	C°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 1.34		s 1.25	T 1.21		lom .60	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						1.23	1.21			Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				14.3				A/	M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.7		39.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	28-10-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				Rodri	go Cisterna	is	
			\wedge	<u> </u>							
			/ Vm w	1							
Mante	nciân Gruph 1		LAMO	3000							
Mantención Grupb 1 QR Diabber		Ca	rios Bri	ontención)						
		Super	rios Bri rvisor de Ma QR Clea	ner							
		(3(11 0100								
Fir	ma Técnico	V° B° Sup	ervisor QR Clea	aner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	