

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubica	oo: ación:	Unidad Manejadora de Aire Piso 7 Sala de maquinas	N° De Activ		Activo:	50003557-0						
	oción: Habitacion 619 UTMO		Cliente			CAS						
Marc Mode		INTERCAL M325-8-8-9-0-H		Periodo Ejecución Septiembre, 2 Area		ptiembre, 20	21					
Serie		15567.2.1.1			nción preventiva			~				
			VRV	FAN	N COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									N/A			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE				I			~			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A FRIA							✓	_		
CHEQUEO DE CORREAS									~	_		
										_		
ALINEACION DE POLEAS									✓	-		
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							_		_	
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO								~			
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES								~			
LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)							~]	
I IMPIF7	ZA SERPENTIN CON	DENSADOR]
												_
	ZA SERPENTIN EVAF											
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
LIMPIEZ	ZA DE MOTOR ELEC	TRICO							✓			
LIMPIEZA GENERAL									✓			
LUBRICA	ACION GENERAL								~			
EQUIPO	os						Presi	ón		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Г	Trif	Mono	R		S	T	N	Nom.	
		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)	L			Baja			Alta			Amp PSI/°
	l	Theodon be reconcerned and rec				Baja			Alta			PSI/°
				Trif	Mono	R		s	т	r	lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	1			Trif	Mono	R		S	T		lom	_
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		1.03		1.12	1.14		.40	Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								Α	/M/B	*0
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.5		41.5	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:				,							
			SE RE	ALIZA MA	ANTENCIÓN PREVENT	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	30-09-2021			_							
Técnico 1: Yohansson Henrito				_ Técnico 2:				Rodr	igo Cisterna	as		
	Mante	nción Grupo 1	Ca Supe	rlos rvisor QR C	Briceño de Mantención Cleaner							
	Firr	na Técnico	V° R° Sun	ervisor	OR Cleaner Ingenie	ría			V° R° Rec	sponsable (línica	