

ORDEN DE TRABAJO

Equip		Unidad Manejadora de Aire Sala De Maquinas P6° UMA Pab. P4° Pasillo Limpio 5.1 Norte INTERCAL MF011917200H		N	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		50002811-0 CAS Noviembre, 2021						
	ación: ripción:			C									
Marc													
Modelo: Serie:		10860.4.2.1			Area Mantención preventiva			✓					
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	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										~	J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES										~		_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										~			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										~			
CHEQUEO DE VALVULAS										~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~			
LIMPIEZA GENERAL										✓			
	ACION GENERAL									✓			
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA						Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 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			Amp PSI/° PSI/°
				Trif	·	Mono	j Baja R		s	T		Nom	r3i/
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				WIGHT							Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	·	Mono	R 0.89		s 0.95	T 0.81		Nom .60	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					9		35	Frío/Calor			°C
Observ	raciones:		,	SE REALI	ZA MANTENO	IÓN PREVEN	TIVA						
Fecha In	nioio:	11-11-2021											
Técnico			——— Téc	nico 2:				Lı	uis Osorio				
		Xavier Matute											
					\cap	1							
					XDIO	.							
	Manten	ción Grupo 2		Carl	os Bri	ceño							
OR Cléan Ph					os Bri sor de Ma R Clea	antención							
				Q	R Clea	ner							
	Firn	na Técnico	V° R°	° Suner\	visor QR Clea	aner Ingenie	ería			V° R° Rec	sponsable (Clínica	