

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubica	po: ación:	Unidad Manejadora de Aire Sala De Maquinas P6°		N° De Ac	tivo	:			50002812-0				
Descripción: Marca: Modelo:		UMA Pab. P4° Pasillo Limpio 5.2 Sur		Cliente:		• •	CAS						
		INTERCAL MF011917200H	Periodo Ejec Area		ucion		Noviembre, 2021						
Serie	Serie: 10860.4.2.2			Mantención preventiva		preventiva	~						
			VRV	FAN CO	OIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									N/A	-		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE				_				~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA						_				~			
CHEQUEO DE CORREAS										N/A			
ALINEACION DE POLEAS										N/A			
CAMBIO DE CORREAS										N/A			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO								✓			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~			
LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES					-			_	~			
		CONDENSADO (DESAGUE)				-				~			
	ZA SERPENTIN CON									•			
	ZA SERPENTIN EVAF									_			
										~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										*			
CHEQUEO DE VALVULAS										*			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										•			
										~			
LIMPIEZA CENEDAL										*			
LIMPIEZA GENERAL LUBRICACION GENERAL										✓			
EQUIP								Presi	ón		Tempe	ratura	
LQOIF		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada	-	Salida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif		Mono	R		S	Т		Nom.	Amp
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2											Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta Alta			Amp PSI/°
				- · · ·			Baja						PSI/°
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R		S	Т		Nom	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
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							-	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	ı	Trif		Mono	R 0.93		s 1.10	T 1.00		Nom 1.60	Amp
_		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				—			1.10	1.00			Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)					9.7				A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					10.6		35	Frío/Calor			°C
Observ	/aciones:												
			SE RE	ALIZA MAN	ΓΕΝΟ	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ir	nicio:	11-11-2021											
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:			Luis Osorio							
		ción Grupo 2 Cleanian	Ca Supe	rios E rvisor de QR Cle	3ri Ma ea	ceño antenciór ner)						
I		na Técnico		ervisor QR						V° B° Res			