

ORDEN DE TRABAJO

Equip	00:	Compacto		N° De Activo:		50003761-0						
Ubica Desci	ición: ripción:	Piso 1 Estac Antiguo FARMACIA ESTACIONAMIENTO ANTIGUO P1 VIT	IT	Cliente:		CAS						
Marc Mode		MIDEA		Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Diciembre, 2021						
Serie												
I IMPIF7	Δ DE FILTROS		VRV	FAN	COIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE						✓						
	A SERPENTIN AGUA									_		
CHEQUEO DE CORREAS						✓				_		
ALINEACION DE POLEAS						·				-		
CAMBIO DE CORREAS						N/A				-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO						IV/A						
	'A DE TERMOSTATO					✓					1	
	A DE DIFUSORES					·						
		CONDENSADO (DESAGUE)				·]	
						·]
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR						·						
						·						
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS						·						
		AMIENTOS V VENT				·						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT						•						
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO						✓						
		NICO				~						
LURPICA CION CENERAL						~						
LUBRICACION GENERAL						•	Presi	ón		Tempe	ratura	
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					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Trif Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
												Amp Amp
		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			PSI/° PSI/°
				Trif	Mono	R		s	т	,	Nom	,
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		9.52 9.63		9.41 9.51	9.56 9.53	20	0.00	Amp Amp
~	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR						7.51			0.00	Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.6		43.6	C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
									T TIO, Galoi			
Observ	aciones:											
			SE RE	ALIZA MA	NTENCIÓN PREVENT	TIVA						
Fecha Inicio: 08-12-2021				_,								
Técnico 1: Yohansson Henrito					Técnico 2:				José	é Paricagua	<u>n</u>	
				\sim								
Mantencjon Grupo 1				Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
OR Diapper			Ca	rios	Briceno Mantención							
				OR C	leaner							
			`	~								
	Firn	na Técnico	V° R° Sun	ervisor 0	R Cleaner Ingenie	ría			V° R° Rec	sponsable (Clínica	