

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: UMA 104 Preparación Mat. Labor Marca: Modelo: Serie: Unidad Manejadora de Aire Unidad Manejadora de Aire Estac. Manquehue Altillo Sub. UMA 104 Preparación Mat. Labor XTI-030X036-BADA050A			N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001011-0 CAS Septiembre, 2021						
ociic.	ON MATOSTS		Mantenc	on preventiva			•				
		VRV	FAN C	DIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	CALIENTE							~			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	FRIA							~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							-			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1	✓		7	
LIMPIEZA DE DIFUSORES								~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)							·		7	
LIMPIEZA SERPENTIN COND								•			
											_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAP											
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCU	JITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				1 Entrodo	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
			Trif	Mono	Entrada						PSI/ C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T		Nom.	Amp
	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 Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tr	rif	Mono	R		s	т	1	Nom	
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
·	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				D.:						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	Tr	rif 🗸	Mono	R 0.95		s 0.99	T 1.04		Nom 2.00	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				13.7					/M/B	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									, W, B	°C
001111111111111111111111111111111111111					12.8		40.2	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MAN	TENCIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	15-09-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito			Técnico 2:				Rodri	go Cistern	as	
QB				Priceño Mantención eaner					sponsable (