

ORDEN DE TRABAJO

	SA TINGEI										
Equip		Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:		50001015-0					
Ubicación: Descripción:		Estac. Manquehue Altillo Sub.1° UMA 106 Virología		Cliente: Periodo Ejecución		CAS Noviembre, 2021					
	Marca: YORK Modelo: XTI-042X066-BAJA050A										
Serie		CKPMXT0028		Area Mantención preventiva			~				
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENT	N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA								~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								~			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
	ZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO						- IV/A ✓			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								·			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								~			
		CONDENSADO (DESAGUE)						· ·			
	ZA SERPENTIN CON										
	ZA SERPENTIN EVAI										_
	-							~			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT								~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
	ZA DE MOTOR ELEC							~			
	ZA GENERAL							~			
	ACION GENERAL							~			
EQUIP							Presión		Tempe	ratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		T.::f	Mana	Entrada	Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R	S	T	1	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/°
				Trif	Mono	R	s			Nom	
	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°			
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 6.95	S 6.91	7.12		Nom 2.70	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				15.2				/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					39.5	Frío/Calor			°C °C
						12.9		F110/Calor			
Observ	raciones:										
			SE RE	EALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha Inicio: 10-11-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito		Técnico 2:			José Paricaguan						
	Mante	nción Grupo 1	Ca Supe	rlos Bri rvisor de Ma QR Clea	ceño entención ner	1					
	Cirr	 ma Técnico		pervisor QR Clea				V° R° Res	sponsable (Clínica	