

ORDEN DE TRABAJO

	cación: Estac. Manquehue Altillo Sub.1º cripción: UMA 103 Áreas Limpias Y Sucias - Ext. Bodegas rca: YORK delo: XTI-036X045-BAGA050A		as	N° De Activo: S Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001016-0 CAS Noviembre, 2021						
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									~			
ALINEACION DE POLEAS									~			
CAMBIO DE CORREAS									N/A			
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							~			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									·		1	
	ZA DE DIFUSORES				_				· •			
LIMPIEZA DE DIFUSURES LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					-				·			
	ZA SERPENTIN CONI								•			
	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												
	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
	ACION GENERAL						Presió		~	Tempe		
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja		S	T Alta		lom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
				Trif	Mono	R		s	т		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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 3.18		s 3.22	т 3.19		Nom 5.40	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				14.7					/M/B	Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								^	, MI, B	°C
						13.1		40.2	Frío/Calor			°C
Observaciones: SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Ir	nicio:	10-11-2021										
Técnico 1: Yohansson Henrito				Téc	enico 2:				José	Paricagua	ın	
		nción Grupo 1 3 Diagraed		rlos Bri rvisor de Ma QR Clea					V° B° Res	ponsable (Clínica	