

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:	Unidad Manejadora de Aire Estac. Manquehue Altillo Sub.1° UMA 100 Citogenética/Parasitología YORK XTI-030X036-BADA050A CHPMXT0345		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001013-0 CAS Septiembre, 2021						
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA							~			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								✓			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1	✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)							✓			
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR			_							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO								~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1			Molio	R		S	T	1	Nom.	Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
· ·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	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
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if ✓	Mono	R 1.24		s 1.19	T 1.20		Nom 2.00	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2						1.19	1.20			Amp
Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				13.8					/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.4		40.8	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SF RFAI	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	15-09-2021	•									
Técnico 1:	Yohansson Henrito		——— Téc	enico 2:				Rodri	igo Cistern	as	
	. Shahoodi Holling			- '				2.0411	J. 5.5toril	-	
Ω _I	nciốn Gruph 1		Tos Bri risor de M R Clea								
Firm	na Técnico	V° B° Super	rvisor QR Cle	aner Ingeni	ería	-		V° B° Res	ponsable (Clínica	