

ORDEN DE TRABAJO

Equip Ubica Descr Marca Mode Serie:	ción: ipción: a: lo:	Unidad Manejadora de Aire Estac. Manquehue Altillo Sub.1° UMA 100 Citogenética/Parasitología YORK XTI-030X036-BADA050A CHPMXT0345	C P	l° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50001013-0 CAS Noviembre, 2021						
LIMPIEZ	A 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			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								į	✓		1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									✓			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									~		İ	
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)							✓			1
LIMPIEZ	A SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES							✓			
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	TRICO							✓			
LIMPIEZA GENERAL									✓			
LUBRICACION GENERAL									~			
EQUIPO							Presió	n		Temper	atura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		llida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	Nom.	Amp
												Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit	f I	Mono	R		S	Т	N	om	Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
			Trif		Mono	R	.	s	т	N	om	
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		~		1.15		1.18	1.20		.00	Amp Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				13.4				A/	M/B	Amp
		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.5		39.6	Frío/Calor			°C °C
Observa	aciones:		OF DEAL	74 1441ITENOI	ÁN DDEVEN	T1) / A						
			SE REALI	ZA MANTENCI	UN PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio: 10-11-2021												
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:				José Paricaguan					
	Öl	nción Grupo 1 3 Olabber		os Brid sor de Mai R Clear								
	Firn	na Técnico	V° B° Superv	isor QR Clear	ner Ingeni	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	