

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipous Ubicate Description Marcate Mode Serie:	ción: ipción: a: lo:	Unidad Manejadora de Aire Estac. Manquehue Altillo Sub.1° UMA 101 Bacteriología YORK XTI-036X045-BAGA050A CKPMXT0014	N° De Activo Cliente: Periodo Ejec Area Mantención				50001012-0  CAS Septiembre, 2021					
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									<b>~</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									· ·			
CHEQUEO DE CORREAS									· ·			
ALINEACION DE POLEAS												
									<b>~</b>			
CAMBIO DE CORREAS  LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO									N/A			
											1	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									<b>~</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									<b>✓</b>		1	
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)							<b>~</b>			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									N/A			
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	TRICO							<b>&gt;</b>			
LIMPIEZA GENERAL									<b>~</b>			
LUBRICA	ACION GENERAL								<b>~</b>			
EQUIPO	os						Presió	n		Temper	atura	
,		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		Trif I	Mono	R	S	S	Т	N	Nom.	Amp
												Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE PECRICEPANTE COMPRESOR 1 (si presede)										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	· M	lono	R		S	Т	N	lom	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	· M	lono	R		s	т	N	lom	
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>✓</b>		4.15		4.09	4.21	8	.30	Amp Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				14.3				A/	/M/B	·
	-	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.6		41.7	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:		CE DEAL	ZA MANTENCIÓ	NI DDEVEN	ITIVA						
			JE REALI	ZA WANTENCIO	IN FINE VEIN	IIIVA						
Fecha Inicio: 15-09-2021  Támica 1. Yehansan Hamita Támica 2: Badrica Gistamas												
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			Rodrigo Cisternas						
	Öl	nción Grupo 1 3 Olabber		os Bric sor de Man R Clean								
-	Firn	na Técnico	V° B° Superv	risor QR Clean	er Ingenie	ería			V° B° Res	ponsable C	línica	