

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Unidad Manejadora de Aire	N	N° De Activo:		50001012-0							
	picación: Estac. Manquehue Altillo Sub.1º escripción: UMA 101 Bacteriología		Cliente:					CAS					
Marc	ea:	YORK		Periodo Ejecución		Noviembre, 20			21				
Mode Serie		XTI-036X045-BAGA050A CKPMXT0014	Area Mantención preventiva		reventiva			<b>~</b>					
													-
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS								N/A				
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE							<b>~</b>				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									<b>~</b>				
CHEQUE	EO DE CORREAS								<b>✓</b>				
ALINEA	CION DE POLEAS								<b>~</b>				
CAMBIC	D DE CORREAS								N/A				
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO						L	<b>~</b>				
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO								<b>~</b>		1		
LIMPIEZA DE DIFUSORES									<b>~</b>				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									· ·		]		
	ZA SERPENTIN CONI	•											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									<u> </u>				
CHEQUEO DE VALVULAS									<b>~</b>				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~				
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									<b>~</b>				
LIMPIEZA GENERAL									<b>~</b>				
LUBRICACION GENERAL									<b>~</b>				
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		[	Т	<b>_</b>	lom.		
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°	
			Trif	f	Mono	R		s	т		Nom		
	-	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°				
<b>~</b>	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	· ·	Mono	R 3.89		s 3.85	т 3.94		Nom 3.30	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				14.6				A	/M/B	°C	
	Cortilla de alle	CHEQUEO DE TENIFERATURAS DE INTEGGION				12.5		40.2	Frío/Calor			°C	
Observ	vaciones:												
			SE REALI	ZA MANTENCI	ÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Ir	nicio:	10-11-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			José Paricaguan					_		
			,	$\cap$	1								
	1			KTINE	<b>1</b>								
Mantencjón Grupb 1			O Las Pricaño										
QR Dropped			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
	\		( ) I I IN OUR PLAN	eur de Ma	1160110								
			Supervi	sor de Ma R Clear	ner								
			Supervi	sor de Ma R Clear	ner								