

ORDEN DE TRABAJO

Equipous Ubicate Description Marcate Mode Serie:	ción: ipción: a: lo:	Unidad Manejadora de Aire Sala De Maq. Azotea P7° Torre Sur Uma 12 Consulta P5° Al P12° YORK XTI-036X045-BAGA050A CKPMXT0012	C P	rea	ente: iodo Ejecución		50001008-0 Cas Diciembre, 2021					
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	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									~			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								Ì	N/A			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									N/A			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									✓			
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR		_								
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAF	PORADOR							•			
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									✓			
CHEQUE	O DE VALVULAS								✓			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~			
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELECT	TRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRICA	ACION GENERAL								✓			
EQUIPO)S					1	Presió			Temper		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	s	alida	Entrada	Sa	lida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R	S	S [T	No.	Nom.	Amp
0		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	F N	⁄lono	,,, R		s	т	N	om	. 0.,
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			10110				· ·			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°			
	llma '	MEDICIONES DE CONSUMO EL FOTDICO MOTOS (Trit		/lono	R		S	T 2.66		om 40	Amn
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		3.65		3.66	3.66	5.	40	Amp Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				25				A/	M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.6		36.9	Frío/Calor			°C
Observa	aciones:					J						
			SE REALI	ZA MANTENCIĆ	N PREVEN	TIVA						
Fecha In	icio:	19-12-2021										
Fecha Inicio: 19-12-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			José Paricaguan						
											-	
	Mante QI	nciên Grupo 1	Carl Supervi	os Bric sor de Mar R Clean	eño Itención er	l						
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Res	ponsable C	línica	