

ORDEN DE TRABAJO

	ción: ipción:	Unidad Manejadora de Aire Interior Datacenter Sub.3° Torre Sur Uma 11 Informatica	N° De Activo: Cliente:			50001020-0 Cas						
Marca: Modelo:		YORK XTI-045X064-BA050A		Periodo Ejecución Area								
Serie:			Mantención preventiva		iva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX		COMPACTO	SPLIT	VENTANA	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			
LIMPIEZ	A REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO							~	I		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									✓			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									~			
LIMPIEZ	A SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAF	PORADOR										
	TE DE BORNERA DE								~			
									~			
CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									<u> </u>			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									~			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												
LIMPIEZA GENERAL									~			
LUBRICA	ACION GENERAL								~			
EQUIPO		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	n Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono		R		S	Т		Nom.	
		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 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	Trif	Mono		R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	<u>l</u>		Trif	Mono		R		s	Т		Nom	
~		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		3.24		3.31	3.28		1.90	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			_	14.7					/M/B	Amp
	-	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.6			Frío/Calor			°C °C
Observa	aciones:		CE DEAL!	ZA MANITENCIÓN DO	-\/_NIT	·11./A						
			SE REALI	ZA MANTENCIÓN PRE	VENI	IVA						
Fecha Inicio: 21-01-2022												
Técnico 1: Yohansson Henrito			Técnico 2:			José Paricaguan						
	Mante	nciễn Gruph 1 3 Dian ber	Carl Supervi QI	os Briceñ sor de Mantend R Cleaner). O ción							
Firma Técnico			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Res	ponsable	Clínica	