

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:				50001020-0				
Ubicación:	Interior Datacenter Sub.3° Torre Sur			'							
Descripción: Marca:	Uma 11 Informatica YORK		Cliente: Periodo Ejecución		Cas Noviembre, 2021						
Modelo:	XTI-045X064-BA050A		Area								
Serie:	CORMXT0066		Mantención p	oreventiva			<b>~</b>				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE							<i>✓</i>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA							<b>✓</b>			
CHEQUEO DE CORREAS								<b>~</b>			
ALINEACION DE POLEAS								<b>~</b>			
CAMBIO DE CORREAS								N/A			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO							<b>~</b>			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								<b>✓</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								<b>~</b>		_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)							~			
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR			I							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES							~			
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT							<b>✓</b>			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								~			
EQUIPOS			'			Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т		lom.	Amp
	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/°
		Т	Гrif	Mono	R		S	Т		lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	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°			, .
		-	ruié	Mone	J					lam.	
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		Trif  ✓	Mono	3.25		s 3.28	3.31		lom 1.90	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				14.9				A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.6			Frío/Calor			°C
Observation of											
Observaciones:		SE REA	ALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	09-11-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		——— Téc	nico 2:				José	Paricagua	n	
									. <b></b>		
			$\bigcirc$	$\sim$							
			/ XTIG	<b>6</b>							
Mante	nción Grupo 1 Restables	0 -	rloe Bri	ceño							
( Q	KAHADDOL	Cal	visor de Ma	antenciór	1						
		Cuper	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ner							
Firr	na Técnico	V" B" Supe	ervisor QR Clea	aner Ingeni	eria			V° B° Res	ponsable (	Jinica	