

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fruince			N° De Activo:			50000250-0				
Equipo: Unidad Manejadora de Aire Ubicación: Interior Datacenter Sub.3° Torre Sur				•	Cas Diciembre, 2021						
Descripción: Marca:	Uma 11A Informatica YORK	Cliente: Periodo Ejecución									
Modelo:	XTI-051X051-BAHA050A		Area								
Serie:	RLSMXT002		Mantención _I	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N/A	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	Δ CΔI IENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU				_				*			
CHEQUEO DE CORREAS								✓			
ALINEACION DE POLEAS								✓			
CAMBIO DE CORREAS								✓			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO							✓			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO								~		1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES				_			_	✓			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)			_				✓			
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR]							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES							✓			
CHEQUEO DE VALVULAS								~			
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT							~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO							~			
LIMPIEZA GENERAL								~			
LUBRICACION GENERAL								✓			
EQUIPOS					_	Presid		I	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	T		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	rif	Mono	R		S	Т	1	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°			1 01/ 0
1					J		•			1	
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		rif	Mono	R 3.29		s 3.29	3.29		lom .10	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				12.5				A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				18 11.5		11.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	LIZA MANTENO	NÓN PREVEN	JΤΙVΔ						
Facha Inicia:	10 10 2021										
Fecha Inicio: Técnico 1:	19-12-2021 Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				José	é Paricagua	n	
									ugua	-	
			\bigcirc	\sim							
			/ KDIR	£ .							
Mante	nción Grupo 1 Regional		Jac Bri	ceño							
(Q	ROMBON	Car	visor de Ma	antenciór	٦						
		Super	rlos Bri visor de Ma QR Clea	ner							
Fire	na Técnico	V° B° Supe	ervisor QR Clea	aner Ingeni	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	