

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Unidad Manejadora de Aire Ubicación: Urgencia Escolar P1º		N° De Activo:			50000705-0						
Descripción: Marca:	Uma 87 Medicina Nuclear YORK		Cliente: Periodo Eje	ecución	Cas Octubre, 2021						
Modelo: MNP1 Serie: THS-MNP64			Area Mantenció	n preventiva							
				-					l		
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE							N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA								*			
CHEQUEO DE CORREAS								~			
ALINEACION DE POLEAS								*			
CAMBIO DE CORREAS								~			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1	~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES								~			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)							✓			
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI											_
REAPRETE DE BORNERA DE											
CHEQUEO DE VALVULAS								✓			
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT							~			
	UITO DE CONTROL DE FUERZA							N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC								✓			
LIMPIEZA GENERAL								✓			
LUBRICACION GENERAL								✓			
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			MOHO	R		S	Т	1	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/°
			Trif	Mono	R		s	Т	ı	Nom	
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 UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				F31/ G
VIVOI	CHEQUEO DE TEIMPERATURAS DE INTECCION							C°			
✓ Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R 3.19		\$ 3.22	3.18		Nom I.70	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								L	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.1			Frío/Calor			°C
Observaciones:		GE DI	ALIZA MANTE	NCIÓN PREVEN	ITIVA						
			EALIZA MANTE	NCION FREVEN							
Fecha Inicio: Técnico 1:	13-10-2021 Yohansson Henrito			écnico 2:				Podr	igo Cistern	20	
recinco 1.	Tonansson Henrico			ecinco 2.				Roui	igo oistein	as	
				12							
			(SE	080							
Mantención Grupo 1			rlos Bi	riceño Mantenciór aner	١						
		Supe	rvisor de l	nantendor aner	ı						
	~	(UK CIE	anor							
Fire	na Técnico	V° R° Sur	pervisor OR C	leaner Ingeni	ería			V° R° Rec	sponsable (Clínica	