

## **ORDEN DE TRABAJO**

II.	Equipo: Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:			50000192-0							
	Jbicación:       Sector Anillo P6º Clinica         Descripción:       Uma 30 Pabellón Cirugía Nº7A		Cliente:			Cas							
Marc	: YORK		Periodo Ejecución		ución	Octubre, 2021							
Mode Serie				Area  Mantención preventiva		<b></b>							
Serie	·-	921245700		IV	iantencion p	preventiva			<b>~</b>				
			VI	RV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS									N/A			
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE								<b>✓</b>			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										<b>~</b>	_		
CHEQUEO DE CORREAS										<b>✓</b>			
ALINEACION DE POLEAS										~			
CAMBIO DE CORREAS										~			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										N/A	_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										<b>✓</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES										<b>~</b>			
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										<b>~</b>			
										N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					-								-
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR					-					N/A			
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES								<b>~</b>			
CHEQUE	EO DE VALVULAS									~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~			
LIMPIEZA GENERAL										~			
	ACION GENERAL									~			
EQUIP								Presi	ón		Tempe	ratura	
LQOII		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
		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/°
	ı						Baja			Alta			PSI/°
				Trif		Mono	R		s	т		Nom	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR											Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°			
	l llmo	MEDICIONES DE CONSUMO EL FOTRICO MOTOR A		Trif		Mono	R 1.00		S	T 1.00		Nom	A
<b>✓</b>		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>		1.80		1.76	1.90		3.50	Amp Amp
		MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)					9.8				A	/M/B	°C
		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					11.3		35	Frío/Calor			°C
0'							]						
Ubserv	/aciones:		or.	DEALT	ZA MANTENC	JÁN DDEVEN	TIVA						
			3E	REALI	ZA IVIAN I ENC	NON PREVEN	IIVA						
Fecha Ir		29-10-2021											
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:				Luis Osorio							
	Manten OR	ción Grupo 2 Cleanta	C Sup	arl pervi	os Bri sor de Ma R Clea	ceño antención ner							
Firma Técnico V'			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					