

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Unidad Manejadora de Aire Ubicación: Sector Anillo P6º Clinica		N° De Activo:			50000193-0							
	Descripción: Uma 31 Pabellón Cirugía Nº7B			Cliente:			Cas Diciembre, 2021						
Mode	Marca: YORK Modelo: CS32SHMP-D		Periodo Ejecución Area				iciembre, 20.	<u> </u>					
Serie:		92124570P		Mantenci	ón	preventiva			~				
			VRV	FAN CO	IL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										N/A			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									<u>'</u>	~		_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA										~			
CHEQUEO DE CORREAS										✓			
ALINEACION DE POLEAS										✓			
CAMBIO DE CORREAS										✓			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO										~	יב		
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO									✓			
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES									✓		_	
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)								✓			
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR				4							
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAI	PORADOR											
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES								✓			
CHEQUEO DE VALVULAS										~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										✓			
LIMPIEZA GENERAL										~			
LUBRICA	ACION GENERAL									~			
EQUIPO	os .			1		1		Pres			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif		Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2						R		S	T		lom.	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2			Ē								Amp Amp
PRESION		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)			Ī								Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Trif		Mono	R		s	т		lom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			F								Amp Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alaa			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	Alta			P31/ G
	VIV UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION] [C°			
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	L	Mono	R 1.42		s 1.37	T 1.40		lom 70	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					10.5				A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							36	Frío/Calor			°C
							10.2			1 Ho/ Calor			
Observa	aciones:					,							
			SE REA	ALIZA MANT	ENC	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha In		12-12-2021											
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:					Luis Osorio					
				^									
						A							
Mantención Grupo 2 OR Cteanen Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner													
Mantención Grupo 2 OR Cleanen			Carlos Briceno										
			Supervisor de Mantellololi										
			(YL OIG	یں ر	,							
	Firr	ma Técnico	V° B° Supe	ervisor QR	Cle	aner Ingeni	ería			V° B° Res	sponsable (Clínica	