

## **ORDEN DE TRABAJO**

	ación: Sector Anillo P6º Clinica ripción: Uma 25 Pabellón Cirugía Nº2 ra: YORK elo: CS32SHMP-D		N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva			50000188-0  Cas Octubre, 2021  ✓						
LIMPIEZ	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGUA	A CALIENTE			-				<b>*</b>			
					_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS									<b>~</b>			
									<b>~</b>			
ALINEACION DE POLEAS									~			
	DE CORREAS								<b>✓</b>			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO								1			٦	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					_				<b>~</b>			
LIMPIEZA DE DIFUSORES									<b>~</b>		٦	
LIMPIEZ	'A DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)							<b>~</b>			1
LIMPIEZ	A SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS									<b>~</b>			
REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT							<b>✓</b>			
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO									~			
LIMPIEZ	A GENERAL								<b>~</b>			
LUBRICA	ACION GENERAL								<b>✓</b>			
EQUIPO	os					1	Presić			Tempe		
		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				R		S	T	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		Nom	
	M.Split Split	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°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	-	Trif	Mono	R 1.70		s 1.64	T 1.45		Nom 2.70	Amp
_		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>V</b>					1.43			Amp
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				12.5 26.4				A	/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.4		42.4	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:					<del>-</del>						
			SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha In	nicio:	06-10-2021										
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:			Luis Osorio					
	OR L	ción Grupo 2 Cleantri		rlos Bri visor de Ma QR Clea					1/0 D2 D	sponsable (	Dlfai: -	