V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



	W INGE	NIERIA											
Equipo: Fan Coil		N° De Activo:				50001289-0							
Ubica Desci	ición: ripción:	Piso -2 A. P. Alimenta 2 Of. Lab. Técnicas Especiales y	Cliente: Periodo Ejecución				Cas Octubre, 2021						
Marc	a:	Biopsia Intra Operat. YORK											
Mode Serie	delo: YGFC04CBAHEF-R		Area Mantención preventiva			~							
Serie	•	F5011004EF20170		viaintencion	preventiva			•					
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	A DE FILTROS			~									
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	A CALIENTE		~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~									
CHEQUE	O DE CORREAS												
ALINEA	CION DE POLEAS												
CAMBIC	DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~										
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_			
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~									
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	IDENSADOR											
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA										-		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUEO DE VALVULAS				~									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~									
LIMPIEZ	A Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~									
LIMPIEZ	A GENERAL			~									
LUBRICA	ACION GENERAL			~									
EQUIP	os						Presió			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 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2				R		S	T		lom.	Amp	
												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/°	
		L MEDICIONES DE CONQUES MENTENTENIOS	Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	A	
	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°				
		L	Tri		Mono	R		s	т		Nom		
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			✓	0.24		0.22	0.20		0.30	Amp	
✓	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.1		1.8	1.4	A	/M/B	Amp	
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4 19		19	Frío/Calor			°C	
Observ	aciones:		SE DEAI	ΙΖΔ ΜΔΝΤΕΝ	CIÓN PREVEN	ΤΙVΔ							
	SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA												
Fecha Inicio: 28-10-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado		 Técnico 2:					1.	uis Osorio					
Técnico 1: Miguel Angel Delgado				CITICO Z.				L	uis Osoi 10			-	
				\wedge									
			/	/ \ \\	1								
Mantención Grupo 2 Carlos Briceño													
Mantencion Glapo 2 OR Cleanen				icor de M	antención	١							
Mantención Grupo 2 OR Cleaner Carlos Briceño Supervisor de Mantención OR Cleaner													

Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería