ORDEN DE TRABAJO



	CRINGE	NIERIA										
Equipo Ubicad Descri Marca Model	ción: pción: :	Fan Coil Piso 2 Torre Sur Kinesiología, consulta 1 YORK YGFC10CHAEFXXRDE		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area			S/R Cas Octubre, 2021					
Serie:		50530N60395239	I	Mantención	preventiva			~				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS			✓			0			0		
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	JA CALIENTE		✓								
LIMPIEZ	A SERPENTIN AGU	JA FRIA		✓								
CHEQUEO DE CORREAS				N/A								
ALINEACION DE POLEAS				N/A								
CAMBIO	DE CORREAS			N/A								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~						_		
LIMPIEZ	A DE TERMOSTAT	0		~								
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES			✓							_	
LIMPIEZ	A DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	NDENSADOR		N/A								
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	PORADOR		N/A					=			
REAPRET	ΓE DE BORNERA D	E MOTORES		~								
CHEQUE	D DE VALVULAS			~								
REVISION	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELEC	CTRICO		~								
LIMPIEZ	A GENERAL			~								
LUBRICA	CION GENERAL			~								
EQUIPO	S				1		Pres		-	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 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)				R		S	Т		lom.	Amp
												Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tr	rif	Mono	R		S	т		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 Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			, .
		·	Tr	.i¢	Mono	ı LR		s	Т		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			~	0.40		0.37	0.34		.55	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	2.7		2.4	0.31).55 /M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.9		38	Frío/Calor			°C
Observa	nciones:											
			SE REAL	LIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ini	Fecha Inicio: 21-10-2021											
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:				Luis Osorio					
	Mante O L	nción Grupo 2 R Cléantr	Car Superv	Tos Br visor de M	iceño lantenciór aner	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica