ORDEN DE TRABAJO



Desci	quipo: Fan Coil picación: Piso -2 escripción: Laboratorio Sala De Amplificación arca: YORK odelo: YGFC03CBAHEF-R		N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area			50001464-0 Cas Octubre, 2021						
		F5011002EF20106		Mantención	preventiva	✓						
LIMDIEZ	(A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A SERPENTIN AGI	IA CALIENTE		~								
	'A SERPENTIN AGI			~						_		
	O DE CORREAS	JA FRIA		✓			1			_		
	CION DE POLEAS									=		
	DE CORREAS									=		
	A REJILLA DE EXT			~				7			7	
	A DE TERMOSTAT	O		~								
	A DE DIFUSORES			~							7	
		CONDENSADO (DESAGUE)		~								1
	A SERPENTIN CON								-			
LIMPIEZ	A SERPENTIN EVA	APORADOR							-			
REAPRE	TE DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS			~								
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZ	A Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICA	ACION GENERAL			~								
EQUIPO	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura Salida	PSI/°C
CHILLER MEDICIO MEDICIO MEDICIO MEDICIO MEDICIO MEDICIO PRESION		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
												Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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°			
			Tri	if	Mono	R		s	т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.22		0.20	0.18		0.28	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8		2	1.2		/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6		20	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		SE REAL	IZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 29-10-2021		29-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:						L	uis Osorio			
	Mante O L	nción Grupo 2 R Cleanen	Car Superv	Tos Br	iceño lantención aner	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica