ORDEN DE TRABAJO



Equip		Fan Coil	N° De Activo:		50001463-0							
Ubica Descr		Piso -2 Laboratorio De Virología D		Cliente:				Cas				
Descripción: Marca:		YORK	Periodo Ejecución		Octubre, 2021							
Mode Serie:		YGFC03CBAHEF-R F5011001EF20461		Area Mantención	nreventiva			~				
Jene.	•	F3011001EF20401		Mantencion	preventiva							
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~				1				
LIMPIEZ	A SERPENTIN AC	GUA FRIA		~						-		
CHEQUE	O DE CORREAS									-		
ALINEAC	CION DE POLEAS									-		
САМВІО	DE CORREAS									_		
LIMPIEZ	A REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~]		
LIMPIEZ	A DE TERMOSTA	то		~				1				
LIMPIEZ	A DE DIFUSORES			*								
LIMPIEZ	A DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								
	A SERPENTIN CO			•								
	A SERPENTIN EV											
	TE DE BORNERA	DE MOTORES										
-	O DE VALVULAS			~								
REVISIO	N AUDITIVA DE R	RODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZ	A Y REVISION CII	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZ	A DE MOTOR ELE	ECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICA	ACION GENERAL			~								
EQUIPO	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1							-			Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)				Deli-			A Ia -			Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Tı	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)				Paia			A la -			Amp
	Vrv					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN] [C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono 🗸	R 0.23		s 0.21	T 0.20		Nom 0.33	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.21		0.20	0.19		0.33	Amp
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				26.8		5.2	4.3		/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.2		13.2	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:											
			SE REAI	LIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha In	icio:	28-10-2021										
Técnico	nico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:						L	uis Osorio		
				\bigcap	\mathcal{N}							
			/	/ XTH								
	Mantención Gruno 2			2/4 12 2 1								
	Man	itención Grupo 2	(Joe Br	iceño							
	Man	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Car	Tos Br visor de M R Clea	iceño lantenciór	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica