ORDEN DE TRABAJO



Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -2		N° De Activo:		50001157-0								
Descripción: Marca:	escripción: Laboratorio Hall Atención N° 2		Cliente: Periodo Ejecución		Cas Octubre, 2021								
Modelo:	YGFC12CBAHELF-L	Area											
Serie:	F5011012EF19478		Mantenciór	preventiva			~						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	_	
LIMPIEZA DE FILTROS			~										
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		~										
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		~										
CHEQUEO DE CORREAS									-				
ALINEACION DE POLEAS	5								-				
CAMBIO DE CORREAS									-				
LIMPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		~										
LIMPIEZA DE TERMOST	ATO		~							1			
LIMPIEZA DE DIFUSORE	S		~										
	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~										
LIMPIEZA SERPENTIN O													
LIMPIEZA SERPENTIN E													
REAPRETE DE BORNERA													
CHEQUEO DE VALVULAS			*										
REVISION AUDITIVA DE			N/A										
	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A										
LIMPIEZA DE MOTOR EL	LECTRICO		*										
LIMPIEZA GENERAL			*										
LUBRICACION GENERAL	•					Duca	14		Taman a				
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Pres	Salida	Entrada	Tempe	alida	PSI/°C		
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	om.			
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 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		Trif	Mono	R		S	T	N	lom	Amp		
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp		
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G		
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°					
			Trif	Mono	R		s	Т	N	lom			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.42		0.39	0.37		.65 .65	Amp Amp		
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5		2	1.5		M/B			
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.6 13.6		38.2	Frío/Calor			°C		
Observaciones:					J							_	
observaciones.		SE REA	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA								
Fecha Inicio:	28-10-2021												
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		 Те́	ecnico 2:				L	uis Osorio				
			\bigcap	\mathcal{L}									
			/ 171	(1) .									
Ma	ntención Grupo 2	0	TIOC BY	iceño									
itta	OR Cleaned	Ca	rvisor de N	lantenciór	}								
		Gupoi	rlos Br rvisor de M QR Clea	aner									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica