ORDEN DE TRABAJO



Equipo:	N° De Activo:			50002048-0								
Ubicación: Piso 3 Mo				Ma								
Descripción: Marca:	Centro Norte, Habitaciones 1312 YORK	Cliente: Periodo Ejecución				Mo Noviembre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXLEG 50531E19667068	Area Mantención preventiva			•							
Jerie.	30331E17007000		Mantencion	preventiva								
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS			~									
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		~									
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~									
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS									-			
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~						1			
LIMPIEZA DE TERMOSTA	то		✓									
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~									
LIMPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~									
LIMPIEZA SERPENTIN CO	UNDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EV	'APORADOR							_				
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES							_				
CHEQUEO DE VALVULAS			~									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			✓									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~									
LIMPIEZA GENERAL			~									
LUBRICACION GENERAL												
						Presi	ńn		Temp	eratura		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C	
0.1111.1.55	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	A	
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/°	
	<u>'</u>				Baja			Alta			PSI/°	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	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°				
<u> </u>		Tı	rif	Mono	R		s	т		Nom		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1			~	0.15		0.14	0.12		0.27	Amp	
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	0.29 2.8		2.2	0.24 1.4		0.49 A/M/B	Amp	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 12.4		39.8	Frío/Calor			°C	
					12.4						-	
Observaciones:				1016···								
		SE REAI	LIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	TIVA							
	30-11-2021											
Fecha Inicio:	Técnico 1: Andrés Ramírez			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas				
	Andrés Ramírez											
	Andrés Ramírez											
		ı		1								
Técnico 1:		(S PU									
Técnico 1:		(Car	Ios Br	iceño								
Γécnico 1:		Car Superv	los Br	iceño lantención aner	ı							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica