ORDEN DE TRABAJO



Equipo: Fan Coil			N° De Activo:			S/R					
Ubicación:	Piso 3 Mo						Ma				
Descripción: Marca:	Centro Norte, Habitaciones 1304 YORK	Cliente: Periodo Ejecución		Mo Noviembre, 2021							
Modelo:	YGFC07CBAHEFXREG		Area								
Serie:	50531E19667029		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS			✓		Com Acro	0.2	VEITIANA	OMA	III. 01 E11		CONTINA
MPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE										
MPIEZA SERPENTIN AG			•						_		
	JUA FRIA		~						_		
EQUEO DE CORREAS									=		
INEACION DE POLEAS											
MBIO DE CORREAS											
MPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~								
MPIEZA DE TERMOSTA	то		~								
MPIEZA DE DIFUSORES			~							J	
MPIEZA DE SISTEMA DI	E CONDENSADO (DESAGUE)		✓								
MPIEZA SERPENTIN CO											
MPIEZA SERPENTIN EV											
APRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
EQUEO DE VALVULAS			~								
VISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
IPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
MPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
MPIEZA GENERAL			~								
BRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presión	<u> </u>		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Sa	alida	Entrada	s	alida	PSI/°C
01111150	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	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/°
I M Oulie	MEDICIONES DE CONCUENTO VENTEVERIOR	Tr	rif	Mono	R		S	Т		lom	A
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 Ia -			Amp
Vrv					Baja Frío	C	alor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R 0.36		s .34	T 0.32		lom .59	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.8		2.6	1.7	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10		40	Frío/Calor			°C
					1						
haantaaianaa:		SF RFAI	IZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
bservaciones:											
	10 11 0001	Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
cha Inicio:	18-11-2021		Tá					Rour	igo Cisterna	15	
cha Inicio:	18-11-2021 Andrés Ramírez		Té	echico 2.							
cha Inicio:			Té	ecnico 2.							
cha Inicio:	Andrés Ramírez		\bigcirc	0							
cha Inicio: cnico 1:	Andrés Ramírez		\bigcirc	0							
cha Inicio: cnico 1:	Andrés Ramírez	Car	\bigcirc	iceño lantención							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica