CLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Call		N° Do Activo:		E0001107	<u> </u>		
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 3 Ht Torre Medica	N° De Activo:		50001196-0				
Descripción: Piso 3 Ht Torre Medica Habitación 12		Cliente:			Cas			
Marca:	YORK		Periodo Ejecución		Noviembre, 20)21		
Modelo: Serie:	YGFC04CBAHEF-R F5011004EF20266		Area Mantención preventiva		~			
			Tantonom provensiva					
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M	I. SPLIT CH	IILLER CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~					
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE		✓					
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~					
CHEQUEO DE CORREAS								
ALINEACION DE POLEAS								
CAMBIO DE CORREAS								
LIMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~					
LIMPIEZA DE TERMOSTA	ro		✓					
LIMPIEZA DE DIFUSORES								
			✓					
	E CONDENSADO (DESAGUE)		~					
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR							
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR							
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES							
CHEQUEO DE VALVULAS			~					
REVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~					
LIMPIEZA Y REVISION CIF	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA							
LIMPIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO		~					
LIMPIEZA GENERAL			~					
LUBRICACION GENERAL								
					Presión		Temperatura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Salida	Entrada	Salida	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							Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)							Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja		Alta		PSI/°
				Baja		Alta		PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	f Mono	R	S	T	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				Frío	Calor			131/0
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					C°		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	f Mono	R 0.22	S 0.17	T 0.14	Nom 0.28	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	2.7	1.7	A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			10.2	38.6	Frío/Calor		°C
Obcarvaciones:		SE DEAL	IZA MANTENCIÓN PREVE	NTIVA				
Observaciones:		OL NEA!	- · - · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	10_11_2021	JE KLAL						
Fecha Inicio:	10-11-2021 Andrés Pamírez	JE KEAL	Tágniag 2:			Dodrina	Cietarnoo	
Fecha Inicio:	10-11-2021 Andrés Ramírez	JE REAL	Técnico 2:			Rodrigo	Cisternas	
Observaciones: Fecha Inicio: Técnico 1:		JE REAL	Técnico 2:			Rodrigo	Cisternas	
Fecha Inicio:		JE REAL	Técnico 2:			Rodrigo	Cisternas	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Andrés Ramírez		VIII OF			Rodrigo	Cisternas	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Andrés Ramírez		VIII OF			Rodrigo	Cisternas	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Andrés Ramírez		VIII OF	n		Rodrigo	Cisternas	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Andrés Ramírez		VIII OF	n		Rodrigo	Cisternas	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Andrés Ramírez		Técnico 2: Técnico 2: Tos Briceño isor de Mantenció R Cleaner	n		Rodrigo	Cisternas	