ORDEN DE TRABAJO



Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		S/R						
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Mo Centro Norte, Habitaciones 1308	\dashv	Cliente:				Мо				
Marca: YORK			Periodo Ejec	cución	Agosto, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC07CBAHEFXLEG 50531E19666983	Area Mantención preventiva		preventiva	~						
IMPIEZA DE FILTROS	3	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN			✓								
			✓								
IMPIEZA SERPENTIN			✓						-		
HEQUEO DE CORREA									-		
LINEACION DE POLE											
AMBIO DE CORREAS											
	E EXTRACCION BAÑO		~				1			⊣	
IMPIEZA DE TERMO	STATO STATO		~				_				
IMPIEZA DE DIFUSO	RES		~							٦	
	IA DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓								7
IMPIEZA SERPENTIN	N CONDENSADOR										1
IMPIEZA SERPENTIN	N EVAPORADOR										
EAPRETE DE BORNE	ERA DE MOTORES										
HEQUEO DE VALVUL	AS		~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
IMPIEZA GENERAL			✓								
UBRICACION GENER	RAL		~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	. 6., 6
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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)				Paia			Alta			Amp PSI/°
	T REGION DE REGINGERANTE GOMIN REGON 2 (31 procede)				Baja Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amn
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp 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°			. 0., 0
	STEEQUES DE TEIM EIGNISTIG DE INTEGOSION				_						
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	if	Mono 🗸	R 0.43		s 0.33	Т		Nom 0.59	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				3.3		2.7			A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				22.5 11.3		41.9	Frío/Calor			°C
					11.3		71.7	T Hoy Galor			
Observaciones:				_							
		SE REAL	LIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio: 16-08-2021											
	cnico 1: Lowen´s Ydel Pierre		Técnico 2:			Angel Ramos					
écnico 1:											
écnico 1:			_								
écnico 1:		,		12							
écnico 1:		(A DU	is B.							
	Mantension Grupo 3	(Car	Nos Br	iceño lantención aner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica