OR CLEANER OF CLEANER

ORDEN DE TRABAJO

WALINGE	NIERIA									
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R Cas					
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Habitacion Norte, Hab 209									
Marca:	YORK		Periodo Ejecución		Octubre, 2021					
Modelo: Serie:	FCHW600W31932P UBGM021229		rea Iantención p	reventiva	~					
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENT	ANA UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~							
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~							
CHEQUEO DE CORREAS			N/A							
ALINEACION DE POLEAS			N/A							
CAMBIO DE CORREAS			N/A							
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~						7	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	0		~							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~						7	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE			~							7
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR			N/A							_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			N/A							
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES			N/A							
CHEQUEO DE VALVULAS			~							
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~							
LIMPIEZA GENERAL			~							
LUBRICACION GENERAL			✓			Duration		T		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presión Salida	Entrada	Tempe S	alida	PSI/°C
OUILLED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R	S	T		lom.	Amn
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 PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja		Alta Alta			Amp PSI/° PSI/°
		Trif		Mono	j baja R	s	Alta		Nom	P3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			WOTO					NOIII	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Co			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif		Mono 🗸	R 0.68	s 0.51	T 0.44		Nom 0.70	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.8	2.3	1.7	Δ	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26				,, 2	°C
	J .				12	40.2	Frío/Calor			
Observaciones:			-	141	- 0.45					
		SE REALI	ZA MANTENC	ION PREVEN	TIVA					
Fecha Inicio:	26-10-2021					Andrác Damíroz				
Técnico 1: José Paricaguan			Técnico 2:			Andrés Ramírez				
Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										
		Supervi	os Bri sor de Ma R Cleai	intención ner	ı					

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica