CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		50002064-0 Mo Septiembre, 2021						
Descripción:	Piso 4 Mo Norte, Habitación 1410 YORK YGFC07CBAHFXR 50531E19667008									
Marca: Modelo:										
Serie:			ención preventiva			~				
		VRV FA	N COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA DE FILTROS			✓							
MPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		✓						_	
MPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		✓							
IEQUEO DE CORREAS								_		
INEACION DE POLEAS	}									
AMBIO DE CORREAS										
MPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		✓					_		
MPIEZA DE TERMOSTA	ATO		~							
MPIEZA DE DIFUSORES	S		✓							
MPIEZA DE SISTEMA I	DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓							
MPIEZA SERPENTIN C										
MPIEZA SERPENTIN E										
EAPRETE DE BORNERA										
			✓							
HEQUEO DE VALVULAS										
	RODAMIENTOS Y VENT		~							
MPIEZA Y REVISION C	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL			✓							
			✓							
JBRICACION GENERAL			~							
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif	Mono	R		S	T		lom.	, .
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2									Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 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 Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		T.44	M	_ ,						F 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	T		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
		Trif	Mono	R		s	Т	1	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		~	0.40		0.37	0.34		0.59	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			3		2.6	1.7	A	/M/B	Allip
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26.9 13.3		31.6	Frío/Calor			°C
1				10.0		00				
Observaciones:										
		SE REALIZA M	ANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	28-09-2021		_							
écnico 1: Lowen's Ydel Pierre		Técnico 2:				Angel Ramos				
Ma	a Control of Course 2		Priceño.							
Ma	ntensjön Grupo 3 OR Olepher	Carlos	de Mantenciór)						
		QR (Briceño de Mantenciór Cleaner							