CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Ubicación: Descripción: Marca: Modelo: Serie:										
Marca: Modelo:	Piso -1 Resonancia Magnetica Resonancia Magnética - Modulo 3 Y 4 YORK	Cliente: Periodo Ejecución			Cas Septiembre, 2021					
	YGFC04CBAHEFXR 50531N09400699		rea antención preventiva			~				
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA DE FILTROS			~							
MPIEZA SERPENTIN AGUA	CALIENTE		✓						_	
IMPIEZA SERPENTIN AGUA	FRIA		~							
HEQUEO DE CORREAS		L			1					
LINEACION DE POLEAS					ı					
AMBIO DE CORREAS					1					
IMPIEZA REJILLA DE EXTRA	CCION BAÑO		~							
IMPIEZA DE TERMOSTATO			✓			7			1	
IMPIEZA DE DIFUSORES			*			-				
	NIDENCADO (DECACHE)								7	
IMPIEZA DE SISTEMA DE CO			✓]
IMPIEZA SERPENTIN CONDI							_			-
IMPIEZA SERPENTIN EVAPO							_			
REAPRETE DE BORNERA DE I	MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS			✓							
REVISION AUDITIVA DE RODA	MIENTOS Y VENT		~							
IMPIEZA Y REVISION CIRCU	ITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A		<u> </u>					
IMPIEZA DE MOTOR ELECT	NCO		~		1					
IMPIEZA GENERAL			~							
UBRICACION GENERAL			~							
EQUIPOS					Presid	ón		Temper	ratura	
C	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	-	Trif Mono	Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°(
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	Т	N	lom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp 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/
				_						F 31/
•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	Т		lom	Amp
'	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana F	RESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Caloi	C°			
		Trif	Mono	R		s	т		lom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			0.24		0.23	0.21	0	.34	Amp Amp
	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) EMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			3.4		2.8	2.1	A	/M/B	
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			25 12.7		45	Frío/Calor			°C
Observaciones:		QE DEALIS	ZA MANTENCIÓN PREVEN	NTIVA						
		SE KEALIZ								
Fecha Inicio: 24-09-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado					Andréa Daméras					
Fécnico 1:	Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				And	lrés Ramíre	Z	
			1 Maria de la companya della company							
		1	A 171.CAS/CI							
Montono	ón Grund 2		Dricaño							
Mantenci OR (ón Grupo 2 Steanth	Carlo	os Briceño	n						
Mantenci OR C	ón Grupo 2 Meanta	Carlo Supervis	os Briceño sor de Mantención R Cleaner	n						