CLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Ubicación:	Fan Coil Piso -3	N° De Activo: Cliente:		50001148-0 Cas						
Descripción:	Medicina Farmacia- Ing. Medicamentos									
Marca: Modelo:	YORK YGFC10CBAHEFXRDE	Periodo Ejecucio Area	ón		00	ctubre, 202	1			
Serie:	50530N60395242	Mantención pre	entiva/			~				
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS	s	✓ ·					· · · · ·	5. 2]	
MPIEZA SERPENTI	N AGUA CALIENTE									
MPIEZA SERPENTII	N AGUA FRIA	~								
IEQUEO DE CORREA	AS	N/A								
INEACION DE POLI		N/A								
AMBIO DE CORREAS	s	N/A								
	E EXTRACCION BAÑO	\ \ \								
MPIEZA DE TERMO		Y							1	
MPIEZA DE DIFUSO			<u> </u>							
		~								
	MA DE CONDENSADO (DESAGUE)	V	-							7
MPIEZA SERPENTII		N/A								_
MPIEZA SERPENTII		N/A								
EAPRETE DE BORNE	ERA DE MOTORES	~								
HEQUEO DE VALVUL	LAS	~								
EVISION AUDITIVA I	DE RODAMIENTOS Y VENT	~								
MPIEZA Y REVISIO	N CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
MPIEZA DE MOTOR	RELECTRICO	~								
MPIEZA GENERAL		~								
JBRICACION GENER	RAL	✓								
EQUIPOS			1		Presió			Temper		P01///0
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif M	lono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		s 	T		om.	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/°
		Trif Mo	ono	R		s	Т	N	om	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Co			
Has	MEDICIONIES DE CONSUMO EL FOTRICO MOTOR A		ono	R		S	T 0.24		om	۸
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<u>~</u>	0.28		0.26	0.24 0.27		.55 .55	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)			2.9		2.4	1.8	A/	M/B	°C
Cortina de aire				13.9		38.4	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
- 200. TUOIVIIEO.		SE REALIZA MANTENCIÓN	I PREVENT	TIVA						
cha Inicio:	21-10-2021									
יייטווע וווועוניויי	Miguel Angel Delgado	 Técnic	o 2:				Lu	is Osorio		
	guei raigei veigudo		- 				Lu			
écnico 1:			_							
		\bigcap 4	2							
	1 21	() PLOS	3.							
cnico 1:	Mantención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Brice	2 eño							
cnico 1:	Mantención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Brice Supervisor de Mant	2 eño ención							
cnico 1:	Mantención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Brice Supervisor de Mant QR Cleane	2 ención er							