CLEANER INGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R					
Ubicación: Descripción:	Piso 14 Torre Sur Consulta 2	Cliente:			Cas				
Marca:	YORK	Periodo Ejecución		Dici	embre, 202	21			
Modelo: Serie:	YGFC06CBAHEF-E F5047007FA09983	Area Mantención preventi	/a		~				
MPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE	~							
MPIEZA SERPENTIN		~							
		~		1					
HEQUEO DE CORREAS				-					
INEACION DE POLEA	as .			-					
AMBIO DE CORREAS	_								
MPIEZA REJILLA DE I	EXTRACCION BAÑO	~			t			1	
MPIEZA DE TERMOS	ТАТО	~							
MPIEZA DE DIFUSORI	ES	~						7	
MPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)	~							_
MPIEZA SERPENTIN	CONDENSADOR								
MPIEZA SERPENTIN	EVAPORADOR								
EAPRETE DE BORNER	A DE MOTORES								
HEQUEO DE VALVULA	S	~							
EVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT	~							
MPIEZA Y REVISION	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA								
MPIEZA DE MOTOR E	ELECTRICO	~							
MPIEZA GENERAL		~							
JBRICACION GENERA	1								
EQUIPOS				Presión	1		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada		alida	Entrada	-	alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mono			S	Т	N	lom.	
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								Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)								Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Trif Mono	R		S	т	N	lom	
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		alor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		FIIO		dioi	C°			
		Trif Mono	R		s	т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		0.40		.37	0.35	0	.63	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		3		2	1.2	A	/M/B	-
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		25.3 12		39	Frío/Calor			°C
·						•			
Observaciones:									
		SE REALIZA MANTENCIÓN PRE	VENTIVA						
echa Inicio:	11-12-2021								
écnico 1:	Xavier Matute	Técnico 2:				Lui	is Osorio		
		\bigcap \bigcap							
		/ XPLOST							
	A	Dricon)						
M	Mantención Grupo 2 OR Cleaning								
M	antención Grupo 2 OR Cleanan	Carlos Bricerio	ión						
М	antención Grupo 2 OR Cteanph	Supervisor de Mantenc	ión						
М	antención Grupo 2 OR Cteanph	Carlos Briceño Supervisor de Mantenc QR Cleaner	ión						
М	OR Cleanith	Carlos Bricent Supervisor de Mantenc QR Cleaner V° B° Supervisor QR Cleaner Ing				V° B° Resp	noneable (Nínica	