

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil	N° De Activo:	Cas Octubro 2021						
Descripción: Marca:	Piso -4 ADM. Centro Diagnostico 2 YORK	Cliente:							
Modelo:	YGFC06CBAHVEFXLEH	Periodo Ejecución Area		Octubre, 2021					
Serie:	50531AB4753900	Mantención preventiva			~				
		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA DE FILTROS		✓							
MPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE	~						_	
MPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA	~							
HEQUEO DE CORREAS		N/A							
LINEACION DE POLEAS	3	N/A							
AMBIO DE CORREAS		N/A							
MPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO	~			!				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO		~							
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~						_	
MPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)	~							_
MPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR	N/A							
MPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR	N/A							
EAPRETE DE BORNERA	A DE MOTORES	✓							
HEQUEO DE VALVULAS		✓							
EVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT	~							
MPIEZA Y REVISION C	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A							
MPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO	✓							
IMPIEZA GENERAL		✓							
UBRICACION GENERAL		~							
EQUIPOS	OUTOUTO DE DECOION VITAMBEDATUDA AQUA		7	Presió		Fuenada	Tempe		DCI/8C
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		R		S	T		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/°
		Trif Mono	R		s	Т		lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR					•			Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío		Jaior	C°			
		Trif Mono	R		S	Т		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		0.34		0.30	0.27	0	.54	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		2.6		2	1.4	A	/M/B	·
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		25.3 12.4		37.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:		CE DEALIZA MANTENDIÓN DECLES	ITI\/A						
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVEN	NIIVA						
echa Inicio:	21-10-2021								
écnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:				Lu	iis Osorio		
		_							
		\bigcap M							
		(XZLOST)							
Ma	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Briceño							
	OR Cleaning	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	}						
		OP Cleaner							
		CIN CICATIO							
		QK Ologina							