

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R				
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Sub Gerencia Sub Gerencia Personal YORK	Cliente: Periodo Ejecución		Cas Octubre, 2021					
Marca:									
Modelo: Serie:	YGFC06CBAHEF-L F5011007EF20410	Area Montonoión proventivo			~				
Serie.	F3011007EF20410	Mantención preventiva							
		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTIN
MPIEZA DE FILTROS		~							
MPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE	~							
MPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA	~							
CHEQUEO DE CORREAS		N/A							
LINEACION DE POLEA	S	N/A							
AMBIO DE CORREAS		N/A							
MPIEZA REJILLA DE I	EXTRACCION BAÑO	~					_		
MPIEZA DE TERMOS	ГАТО	~							
MPIEZA DE DIFUSORE	ES .	~						_	
MPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)	~							
MPIEZA SERPENTIN (CONDENSADOR	N/A							
MPIEZA SERPENTIN I	EVAPORADOR	N/A							
EAPRETE DE BORNER		•							
HEQUEO DE VALVULA		•							
	RODAMIENTOS Y VENT	•							
	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A							
IMPIEZA DE MOTOR E		-							
	LECTRICO	•							
IMPIEZA GENERAL		~							
UBRICACION GENERA	L	<u> </u>		Presi	ź		Tempe		
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	Trif Mono	R		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	Nom	
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		Oalar	Alta			PSI/°
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío		Calor	C°			
		Trif Mono	R		s	т	N	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	Y	0.29		0.27	0.25 0.25		0.33	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		3.1		2.6	2.2		/M/B	7 4111
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		27 11.5		40	Frío/Calor			°C
					40	1110/04101			
Observaciones:									
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVE	NTIVA						
echa Inicio:	21-10-2021								
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Luis Osorio				
M.	antención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner	n						
		OR Cleaner							
		WIN Older							