

ORDEN DE TRABAJO

	Equipo: Unidad Manejadora de Aire		N° De Activo:			50001005-0							
	cación: Gatera Auditorio P3º Torre Sur scripción: Uma 07 Cafeteria Le Fournil		Cliente:		Cas								
Marc	YORK		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021								
Mode Serie		XTI-030X036-BADA050A CHPMXT0342		Area Mantención	nreventiva	~							
					proventiu								
			VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS								N/A				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE									~		_		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA									~				
CHEQUEO DE CORREAS									~				
ALINEACION DE POLEAS									~				
CAMBIO DE CORREAS									~				
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO									~				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									~				
LIMPIEZA DE DIFUSORES									~				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)									~				
	ZA SERPENTIN CONI				_								
	ZA SERPENTIN EVAF								_				
				_					~				
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									·				
CHEQUEO DE VALVULAS REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									·				
									•				
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA									~				
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL									· ·				
									*				
LUBRICACION GENERAL							Presi	ón	•	Tempe	ratura		
EQUIP	03	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C	
	OUILLED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp	
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°	
						Baja			Alta			PSI/°	
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	T	rif	Mono	R		S	Т	1	Nom	Amp	
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp	
	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
			Т	rif	Mono	R		s	Т		Nom		
~	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		✓		1.56		1.53	1.58	2	2.00	Amp Amp	
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								Α	/M/B		
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25 14.8		36.8	Frío/Calor			°C	
Obser	vaciones:					<u> </u>							
Observ	vaciones.		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecho I	nicio:	19-12-2021											
Fecha Inicio: 19-12-2021 Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricagu					
	Mante	ncjón Grupo 1 Replación	Car Super	Tos Bri visor de Ma R Clea	ceño antención								
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					