

ORCLE	ENIERIA										
uipo: Ventilador Inyector de Aire vicación: Cafeteria La Cafett		N° De Activo:			50002236-0						
Descripción:	Vin Cocina La Cafet	Cliente:			Cas						
Marca: Modelo:	TECNIFAN TDA15/15		Periodo Ejec Area	ución		Noviembre, 2021					
Serie:	A34028362		area Mantención ∣	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IPIEZA DE FILTROS											
IPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE									_	
IPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA								-		
QUEO DE CORREAS									-		
NEACION DE POLEAS									-		
IBIO DE CORREAS									_		
PIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO						l				
PIEZA DE TERMOSTAT	го						1			1	
PIEZA DE DIFUSORES											
PIEZA DE SISTEMA DE	E CONDENSADO (DESAGUE)]	
PIEZA SERPENTIN CO											
PIEZA SERPENTIN EV											
PRETE DE BORNERA I	DE MOTORES										
QUEO DE VALVULAS											
	ODAMIENTOS Y VENT										
PIEZA Y REVISION CIR	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
PIEZA DE MOTOR ELE	CTRICO										
PIEZA GENERAL											
RICACION GENERAL											
UIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe:	ratura alida	PSI/°C
	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										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/°
		Tri	f	Mono	R		s	Т	N	lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		✓		3.20		3.30	3.10	6	.80	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							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		s	Т	N	lom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								A.	/M/B	°C
Cortina de ane	GIEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTEGUION							Frío/Calor			°C
servaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	JION PREVEN	IIVA						
cha Inicio: 29-11-2021 cnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio				
IICO 1:	Xavier Matute		lec	mico 2:				L	uis USOřio		
Mant C	ención Grupo 2 OR Cleanen	Car	los Bri isor de Mi R Clea	ceño							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica