

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Cortina de Aire PISO -1 TORRE SUR		N° De Activo:	S/R						
Descripción: Marca:	CA. MAMPARA ENTRADA SEGURIDAD 1 NEDFON		Cliente: Periodo Ejecución	CAS Octubre, 2021						
Modelo:	RM125093D-YB25		Area		00		1			
Serie:	A1807156080		Mantención preventiva			~				
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE								_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA									
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO									
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										
LIMPIEZA DE DIFUSORES									_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)									
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR									
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS										
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT									
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO									
LIMPIEZA GENERAL										
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA] Entrada	Presió	n Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R		S	Т		Nom.	1 31/ 0
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
'				Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if Mono	R 6.50		S	T 5.80		Nom 9.00	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Comp Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			
		Tri	if Mono	R		s	Т		Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2									Amp Amp
Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A/M/B	°C
✓ Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C
Observaciones:				1						
		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	16-10-2021									
Técnico 1:	Xavier Matute		Técnico 2:				Lı	uis Osorio		
Mantan	ción Grund 2		Driceño.							
	ción Grupó 2 Ctean en	Car Superv Q	los Briceño isor de Mantención R Cleaner	١						
Firm	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cleaner Ingeni	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	