

ORDEN DE TRABAJO

Ubica	Equipo: Cortina de Airo Ubicación: SUBT -1 TORRE ME			N° De Activo:		S/R						
Marc			Cliente: Periodo Ejecución		CAS Octubre, 2021							
Mode Serie		CAC-120C2 A1804000940	Area Mantención		oreventiva			✓				
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												
LIMPIE	ZA DE TERMOSTATO											
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIE	ZA DE SISTEMA DE C	ONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIE	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR										
LIMPIE	ZA SERPENTIN EVAP	ORADOR										-
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS												
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	RICO										
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICACION GENERAL												
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	. 54 5
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) 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 0.62		S	T 0.55		Nom).85	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°			
	Hme	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	A
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
	Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									/M/B	°C
~	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha li	nicio:	16-10-2021										
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Luis Osorio					
Mantención Grupo 2 OR Cleaner Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
			/° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					