

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:	Cortina de Aire SUBT -1 TORRE MEDICA C. ESTERILIZACION 3 CLARK CAC-12C2	C P	l° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area	S/R  CAS  Septiembre, 2021						
Serie:	A1703094668	N	/lantención preventiva			<b>~</b>				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA									
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO									
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									7	
LIMPIEZA DE DIFUSORES										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)									
LIMPIEZA SERPENTIN CON										]
LIMPIEZA SERPENTIN EVAR			_							_
REAPRETE DE BORNERA DE										
	MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS										
REVISION AUDITIVA DE ROD										
	UITO DE CONTROL DE FUERZA									
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO									
LIMPIEZA GENERAL										
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Entrada	Presión Sal	ida	Entrada	Tempe	Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif Mono	R	S	<u> </u>	Т		Nom.	
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	Trit	f Mono	R 0.72	9.t 0		Т		Nom 0.85	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío 25	Cal 2		C°			
		Trit	f Mono	R	s	<b>3</b> ,	т		Nom	
Uma	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	A/M/B	°C
✓ Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C
Observaciones:				<u> </u>						
		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	15-09-2021									
Técnico 1:	Xavier Matute		Técnico 2:				Lu	uis Osorio		
	ción Grupo 2 Cleaner	Carl Supervi Q	os Briceño sor de Mantención R Cleaner	l						
Firr	na Técnico	V° B° Superv	visor QR Cleaner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (	Clínica	