

ORDEN DE TRABAJO

W ANGE	NIERIA										
Equipo:	Cortina de Aire	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		50002787-0							
Ubicación: Descripción:	SUBT -1 TORRE MEDICA CA-81CENTRAL DE ALIMENTACION ZONA										
Marca:	LAVADO FONDO 3 CLARK			CAS Octubre, 2021							
Modelo:	CAC-09C2										
Serie:	RM220902121181		Mantencion	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	IA CALIENTE						+			-1	
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	IA FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)]	
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)]	
LIMPIEZA SERPENTIN CON											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA			_								
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	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	T		lom.	, .
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tri	f	Mono	R		s	т		lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				0.77			0.70		.85	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				1 31,7 3
*******	SQOLO DE TENTI ENVIORMO DE INTECCION] [C°		_	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	t	Mono	R		S	T		lom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
Vex / Vin ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Fría (Oalar			°C
								Frío/Calor			
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	16-10-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Té	ecnico 2:				Lu	iis Osorio		
		,	\bigcap	12							
			& RU	08							
Mante	nción Grupo 2 R Cleanen/	Car	los Br	iceño lantención aner							
L.	/ \ ' [Superv	isor de M	lantencion	1						
		Ω	R Clea	31161							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica