

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Cortina De Aire		N° De Activo:	l° De Activo:		50002848-0						
	ación: :ripción:	Sub.1º Mo Ca-1325 Lavado De Ollas	Cliente:		Мо								
Marc	a: CLARK			Periodo Ejecución Area		Junio, 2021							
Mode													
Serie	rie: A1808092715		Mantención preventiva		reventiva		<b>✓</b>						
LIMPIEZA DE FILTROS  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA  CHEQUEO DE CORREAS  ALINEACION DE POLEAS			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	N/A N/A	
CAMBIO DE CORREAS												N/A	
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO												N/A	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO													
LIMPIEZA DE DIFUSORES													
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)												]	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR													
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR													
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												N/A	
CHEQUEO DE VALVULAS												N/A	
											<b>✓</b>		
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT												N/A	
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO												<b>✓</b>	
LIMPIEZA GENERAL												<b>~</b>	
LUBRICACION GENERAL												<b>✓</b>	
EQUIP						_	Presi			Tempe			
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		alida Iom.	PSI/°C		
MEDICIONES MEDICIONES MEDICIONES PRESION DE		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°	
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/°		
			_										
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		rif	Mono	R		S	T		Nom	Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp	
		PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G	
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°				
	<u>ı  </u>	1, 1 12000000000000000000000000000000000				]							
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	TI	rif	Mono 🗸	R 0.64		S	0.58		lom 0.85	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)										Amp	
	Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				6.7			6.1	A	/M/B	°C	
<b>~</b>	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor				
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA													
Fecha Ir	nicio:	16-06-2021									_ <del>_</del>		
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:			Miguel Angel Delgado								
	Manten OR	ción Grupo 2 Cteangn	<u>Su</u> E	pervisor Manter ernando Ca OR Cleaned	via_								
Firma Técnico V				/° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería				V° B° Responsable Clínica					