

## **ORDEN DE TRABAJO**

	cación:  cripción:  Ca 1323 Sanitizado de Verduras  ca:  CLARK  delo:  CAC-120C2		N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		50003495-0  MO Septiembre, 2021							
LIMPIEZA	A DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA	A SERPENTIN AGU	A CALIENTE			_							
	A SERPENTIN AGU				-							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS  CAMBIO DE CORREAS												
	A REJILLA DE EXTR	ACCION PAÑO										
											7	
	A DE TERMOSTATO				_							
LIMPIEZA DE DIFUSORES					-						7	
		CONDENSADO (DESAGUE)										1
	A SERPENTIN CONI											
	A SERPENTIN EVAF											
REAPRET	TE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUE	O DE VALVULAS											
REVISION	N AUDITIVA DE ROD	PAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA	A Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA	A DE MOTOR ELECT	TRICO										
LIMPIEZA GENERAL												
LUBRICA	CION GENERAL											
EQUIPO	S	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presió	n Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Trif	Mono	R Baja		S	T  Alta Alta		Nom.	Amp Amp Amp Amp Amp PSI/°
			7	Γrif	Mono	R		s	т		Nom	
	M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	0.70			0.51		0.85	Amp Amp
	Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		[rif	Mono	R		S	Т	I	Nom	Amp
	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									, 111, 12	°C
, I									Frío/Calor			°C
Observa	aciones:		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Ini	icio:	29-09-2021										
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:			Luis Osorio					
	OR L	ción Grupo 2 Cteanin		rlos Bri visor de M QR Clea					V° B° Res	ponsable (	Clínica	