

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Jbicación: Sub.1º Mo Descripción: Ca-1328 Salida De Carro		N° De Acti			50003493-0 Mo Junio, 2021					
			\dashv	Cliente: Periodo Ejecución Area							
Marca: Modelo:											
Serie:				Mantención p	reventiva		•	/			
			VDV	F4N 0011	VEV	001401070	ODLIT VEN	TANA 118	44 A4 OBUT	011111 ED	CORTINA
I IMPIEZA DE	FILTDOS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VEN	TANA UN	MA M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA											
CHEQUEO DE CORREAS											N/A
ALINEACION DE POLEAS				-							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)											٦
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											_
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											N/A
CHEQUEO DE VALVULAS											N/A
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT											~
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											N/A
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											~
LIMPIEZA GENERAL											~
LUBRICACION GENERAL											~
EQUIPOS							Presión		Temp	eratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada	Salida	Er	ntrada	Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			IVIOIIO	R	S		T	Nom.	Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp PSI/°
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta		PSI/°
			т	rif	Mono	R	s		т	Nom	
M.Sp Split		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp PSI/°G
Venta Vrv	ana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	Calor		Alta		, .
Vrv U	JI .	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°		
Uma	Т	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono 🗸	R 0.66	s		T).44	Nom 0.85	Amp
Fan C		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			•						Amp
Vex /	/ Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				8.9			7.8	A/M/B	°C
Corti	ina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío	o/Calor		
Observacion	ies:										
			SE REA	LIZA MANTENCI	ÓN PREVEN	ITIVA					
Fecha Inicio:		16-06-2021									
Técnico 1: Xavier Matute			Técnico 2:				Miguel Angel Delgado				
	- Su	pervisor Manter	ncion								
	QR	nción Grupo 2 R Cleanian	OR Cleaner	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	Firr	na Técnico \	/° B° Supe	rvisor QR Clea	ner Ingeni	ería		V° I	B° Responsable	Clínica	