

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:				N° De Activo:			S/R						
Ubicación: Descripción:				Cliente:			CAS						
Marca:			_	Periodo Ejecución		ución	Noviembre, 2021						
Modelo:		RM125093D-YB25			Area								
Serie:		A1804038602			Mantención <sub>I</sub>	preventiva			<b>~</b>				
LIMPIEZA DE FILTR	ROS			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPEN	TIN AGUA	A CALIENTE											
LIMPIEZA SERPEN						_			-				
		NINO.											
CHEQUEO DE CORR									-				
ALINEACION DE PO									-				
CAMBIO DE CORRE	EAS		_										
LIMPIEZA REJILLA	DE EXTR	ACCION BAÑO							<b>→</b>			<b>-</b> 1	
LIMPIEZA DE TERM	/OSTATO												
LIMPIEZA DE DIFUS	SORES												
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)													
LIMPIEZA SERPEN	TIN CONI	DENSADOR				-							
LIMPIEZA SERPEN	TIN EVAP	PORADOR											
REAPRETE DE BOR	NERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS													
		AMIENTOS Y VENT											
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO													
LIMPIEZA GENERA													
LUBRICACION GEN	IERAL		L										
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	eratura Salida	PSI/°C
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		S	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)											Amp
	I	PRESIDIN DE REGRIGERAINTE COMPRESON 2 (SI piùceue)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				Tri	if	Mono	R		s	Т		Nom	
M.Split Split		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				<b>✓</b>	6.80			4.80		9.00	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							29	C°			
1		MEDICIONEC DE CONQUINTO EL POTECCO		Tri	if	Mono	R		S	т		Nom	A
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	/M/B	°C
✓ Cortina de a		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
Observation			<u>=</u>				J						
Observaciones:				SE REAL	.IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ΤΙVΔ						
E.J. C.		******		NLAL		NEVEN							
Fecha Inicio:		22-11-2021				mico 2:					uio Ossai-		
Técnico 1:		Xavier Matute			iec	enico 2:				<u> </u>	uis Osorio		
	Manten OR	ción Grupo 2 Cteanian	S	Car uperv Q	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antención ner	١						
			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					