

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Cortina de Aire		N° De Activo:			S/R					
Ubicación: Descripción:	Piso 1 Urgencia General Urgencia General - Hall 2	Cliente:			CAS						
Marca:	CLARK		Periodo Ejecución		Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	RM125-15-3D/Y-B-2-S S/R	Area Mantención preventiva				~					
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE  LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				_							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	PACCION RAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES				_							
	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O											
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI											
REAPRETE DE BORNERA DE	: MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI											
	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL						Presid	in		Tempe	ratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
OLULI ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		lom.	Amn
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 PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
		т.	:4	Mana	Baja			Alta		Name	PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	II	Mono	R 0.91		S	0.79		Nom 3.05	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp 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	Tr	if	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									(14.0)	Amp
Vex / Vin  ✓ Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN									/M/B	°C
• OSTANIA de dire	GILEGEO DE TERM ENVIOLNO DE INTEGGION							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021										
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio		
			$\bigcap_{i}$	1							
			SZU								
Manter OF	Car	los Bri isor de Ma R Clea	ceño								
		Superv	Isor de Ma	ner	ı						
		Q	IN Ulea	,,							
Firr	na Técnico	V° B° Super	visor QR Cle	aner Ingenie	ería			V° B° Res	sponsable (	Clínica	