

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Split Muro		N° De Activo:  Cliente:  Periodo Ejecución  Area		244						
Ubicación: Descripción:	PISO 2 ALEMANA SEGUROS EQUIPO 19, PISO 2, ALEMANA SEGUROS				SEGUROS						
Marca: Modelo:	CLARK CSU - 09HREI				CEGNOS						
Serie:	JAA0GBHA192397002344	l l	Mantención	preventiva			<b>~</b>				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE			_							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO								_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO											
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR			-							
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	RICO										
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	AUTOUTO DE DEFOUNT TEMPERATURA AGUA				7	Presi		F., 4 J.	Tempe		DOL/20
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T		Nom.	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
I	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R 0.18		S	Т		Nom 0.25	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	3.52					1.20	Amp
·	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 4.63		Calor 37.5	C°			
		Tı	if	Mono	R		s	т	I	Nom	
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									/M/B	
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C °C
Observaciones:					]						
observaciones.		SE REAI	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	06-02-2022										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		——— Téo	cnico 2:				José	é Paricagua	an	
			$\cap$	0							
		/	XDIE	· .							
Mantención Grupo 1  Carlos Briceño  Supervisor de Mantención  QR Cleaner											
( QF	Sunary	risor de M	antenciór	١							
		Q	R Clea	iner							
								140		o	
Firn	na Técnico	V" B° Super	rvisor QR Cle	aner Ingeni	eria			V° B° Res	sponsable (	Clinica	