

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Split Muro		N° De Activo:		234						
Ubicación: PISO 1 ALEMANA SEGUROS  Descripción: EQUIPO 2, PISO 1, ALEMANA SEGUROS			Cliente: Periodo Ejecución			SEGUROS					
Marca: Modelo:	Marca: CLARK										
Serie:	JAA0GBH8192399005160	Area  Mantención preventiva			<b>~</b>						
		VPV	FAN COU	VEV	COMPACTO	CDLIT	VENTANA	LINAA	M CDUIT	OUILLED.	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE											
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				_							
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO											
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (	CONDENSADO (DESAGUE)										
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR										
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR										-
REAPRETE DE BORNERA DE	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS			1			Presid		I	Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	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 MEDICIONES DE CONSUMO DOMPA DE ACUA										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (SI plocede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M Coliit	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	T	rif	Mono	R		S	Т		Nom	Amn
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	0.23 4.15					5.00	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 6.4		Calor 35.6	C°			
		т	rif	Mono	R		S	т	1	Nom	
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)									/M/B	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:											
Observaciones.		SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	05-02-2022										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Téc	nico 2:				José	Paricagua	n	
											_
			$\bigcap$	1							
			X Dec	( ).							
Mante	nción Grupo 1 Regidober	Car	los Bri	ceño							
	I Hariago Car	Super	los Bri visor de Ma R Clea	antención							
		C	R Clea	ner							
F:	ma Técnico		rvisor QR Cle					\/° D° Da-	sponsable	Ninios	
ı FIFT	iia i Culliuu	v D Supe	I VISUI YK CIE	aner mgenie	πα			v D Kes	POLIZABIE (	JIIIIUd	