

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca:	Mini Split Casa N° 5823 Concilio Vaticano Casa N° 6 Jefe Logistica OCEAN	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución		S/R Cas Noviembre, 2021							
Modelo: Serie:	CES9E-DOO JAAOWAF9160231017213		Area Mantención preventiva		~						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									✓		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTF	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1		✓		
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								✓		
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR								✓		
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR								~		-
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES								✓		
CHEQUEO DE VALVULAS									✓		
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT								✓		
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL									✓		
LUBRICACION GENERAL									✓		
EQUIPOS			I			Presi	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	N	lom.	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 Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
✓ M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			~	0.21					0.35	Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Pain					3.80	Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9.9		45.1	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	 	Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)									/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Fría (Oalar			°C
								Frío/Calor			
Observaciones:											
		SE RE.	ALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	23-11-2021										
Técnico 1:	Yohansson Henrito		Té	ecnico 2:				José	Paricagua	nn	
Mante	nción Grupo 1 Residentes	Ca Supe	rlos Br rvisor de M QR Clea	iceño lantenciór aner	1						
Circ	na Técnico	V° R° Sun	ervisor OR Cl	eaner Ingeni	ería			V° B° Res	nonsahla (Clínica	