

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:	Mini Split Piso -2 Estac.		N° De Activo:		50002927-0						
Ubicación: Descripción:	Urgencia Escolar Sala De Lavado		Cliente:		Cas						
Marca: Modelo:	OCEAN CES24E-D00		Periodo Ejec Area	ución		Noviembre, 2021					
Serie:	JAA06B68175392000393		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA										
CHEQUEO DE CORREAS			L								
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO									~		
LIMPIEZA DE DIFUSORES							=			_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE O	CONDENSADO (DESAGUE)								~		
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR								~		
LIMPIEZA SERPENTIN EVAR	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								<b>✓</b>		
LIMPIEZA GENERAL									~		
LUBRICACION GENERAL									~		
EQUIPOS					·	Presid			Tempe		
	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		\$ 	Т		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 Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	R		S	т		Nom	
✓ M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			<b>✓</b>	0.93					1.70	Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta	1	1.40	Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor				1 31/ 3
VIV 01	STEQUEO DE TEMI ENTIDIGO DE INTEGUION				9		35	C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono	R		<b>S</b>	Т		Nom	Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)								A	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observaciones:		0E DE		OJÁN DDEVEN	T1) /A						
		SE REA	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio:	29-11-2021			: O:					ia Ozaria		
Técnico 1:	Xavier Matute			enico 2:				LU	iis Osorio		
			$\wedge$	~							
			1	4							
	oién Crino 2		L AM	i coño							
Mantención Grupo 2 OR Cleanen			rios Bri	antención	1						
		Super	rlos Bri visor de M QR Clea	ner							
			~								
Cirr	na Técnico	/° B° Sun	ervisor OR Cle	aner Ingenia	ería			V° R° Doc	nonsable (	Clínica	