

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Mini Split		N° De Activo	:			50001645-0				
Ubicación: Descripción: Marca:		Lo Arcaya Piso 2 Activo Fijo N°6	$\overline{}$	Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas						
		MIDEA				Noviembre, 2021						
	Modelo: MS12F-18HRN-161015-00246 Serie: 241222681056A150150055											
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									<b>✓</b>		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE								1			_	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA												
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
	ZA DE TERMOSTATO							7		<b>✓</b>	1	
	ZA DE DIFUSORES									•		
		CONDENSADO (DESAGUE)			_					<b>~</b>		
	ZA SERPENTIN CON									<b>~</b>		
	ZA SERPENTIN EVAF			_						<b>*</b>		
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES										<b>✓</b>		
CHEQUEO DE VALVULAS										~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT								<b>~</b>		
LIMPIE	LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA											
LIMPIE	ZA DE MOTOR ELECT	TRICO								~		
LIMPIEZA GENERAL										~		
LUBRIC	ACION GENERAL									<b>~</b>		
EQUIP	08	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
				Trif	Mono	R		S	Т		lom.	r Sily C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				K		3			ioiii.	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/°
			1	<b>Frif</b>	Mono	R		s	Т		Nom	
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			<b>✓</b>	0.24					0.48	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								1:	2.00	Amp Amp
	Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				9		35	C°			
		AUFDIGIONES DE CONTRACTOR DE C		<b>Frif</b>	Mono	R		S	Т		Nom	<b>A</b>
	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)								A	/M/B	*0
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor			°C
Observe						J						
Observ	vaciones:		SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha II	minin	11-11-2021										
Técnico			Técnico 2:				Luis Osorio					
recinco	, i.	Xavier Matute			cilico z.					uis 030110		
					0							
				/ h-	1							
A MUSICAL CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE PAR												
	Manten OR	ción Grupo 2 Cleanen	Car	rlos Bri	iceno							
			Super	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
			(,	IK CIES	(1101							
	Firr	na Técnico	V° R° Sunc	ervisor OR Cle	aner Ingenie	aría			V° R° Pos	sponsable (	Clínica	