

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo:		Mini Split		N° De Activo:		008							
Ubicación: Descripción:		Exterior 1er piso Split muro		Cliente:			Clínica O						
Marca:		DARKIN		Periodo Ejecución		Mayo, 2021							
Modelo:		RYN12CL215A		Area									
Serie:		63239900658		Mantención p	reventiva	~							
			VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIE	ZA DE FILTROS		VKV	FAN COIL	VEX	COMPACIO	SPLII	VENTANA	OWA		CHILLER	CORTINA	
									~				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE										=			
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS										-			
CAMBIO DE CORREAS										_			
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO													
								7			7		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										~			
LIMPIEZA DE DIFUSORES											_		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										~			
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									~				
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR			-						<b>~</b>				
								-	<b>✓</b>				
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES													
CHEQUEO DE VALVULAS									<b>~</b>				
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT									~				
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A			
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~			
LIMPIEZA GENERAL										~			
										<b>✓</b>			
LUBRICACION GENERAL							Presi	ź					
EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada	Tempe S	alida	PSI/°C		
MEDICIONES DE (		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		lom.		
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										Amp 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 PSI/°	
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/°	
<b>~</b>	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	f	Mono 🗸	R 0.32		S	Т		Nom   .00	Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp	
	•	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			<b>✓</b>	3.10 Baja			Alta	3	3.25	PSI/°G	
	Vrv	CHECHEO DE TEMPEDATUDAS DE INVECCIÓN				Frío 5		Calor	C°				
Vrv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						J		51	-				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	f	Mono	R		S	T	<b>!</b>	Nom	Amp	
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp	
	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)								A	/M/B	°C	
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							Frío/Calor				
Observ	vanianas:					<u> </u>							
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA													
			JE REAL	IZA IVIAN I ENU	IOH FREVEN								
Fecha Inicio: 25-05-2021													
Técnico 1: Alexis Triana		Técnico 2:				Francisco Domin							
		1 this	1/2		1								
	TAN		C	//	•								
	3		C	IDEDVIC	202								
SUPERVISOR													
	Fire	na Técnico	/° B° Super	The state of the s	ner Ingenie	ería			V° R° Per	sponsable (	Clínica		
Firma Técnico V°				V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					A D UGS	シャンコンロンコレ し	u		