

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equip		Mini Split	****		N° De Activo:		50003046-0 Cas						
Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:		Piso 5 Rafael Maluenda Muro Presentacion Sala De Medicos N° 2 LG		c	Cliente:								
				Periodo Ejecu		ución	Septiembre, 2021						
Mode Serie		ARNU15GSBL2 601KCHE14F73			∖rea ∕Iantención ¡	preventiva			~				
					•	'							
				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS										~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE													
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA													
CHEQUEO DE CORREAS											-		
ALINEACION DE POLEAS											_		
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO											<b>✓</b>		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BANO LIMPIEZA DE TERMOSTATO									7 [				
											<b>~</b>		
	ZA DE DIFUSORES										~		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											~		7
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR									<b>~</b>		
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR									<b>✓</b>		
REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES		_									
CHEQUE	EO DE VALVULAS										~		
REVISIO	ON AUDITIVA DE ROD	PAMIENTOS Y VENT									~		
LIMPIEZ	LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO											<b>✓</b>		
											~		
LIMPIEZA GENERAL  LUBRICACION GENERAL											<b>~</b>		
								Presi	án.		Tempe	proturo	
EQUIP		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1				Trif	Mono	R		[	Т		Nom.	
CHILLER  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA													Amp Amp
													Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°
	ı	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					Baja			Alta			PSI/°
				Tri	f	Mono	R		s	Т		Nom	
~	·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				<b>~</b>	0.12					0.16	Amp Amp
	-	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR											Amp
	Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					12.7		40.2	Co			
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Tri	f	Mono	R		S	Т		Nom	Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp
		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			°C
Observ	/aciones:						<u>.</u>						
			S	SE REAL	IZA MANTENC	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Ir	nicio:	13-09-2021											
Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				Rodrigo Cisternas					
					$\wedge$								
				/	lum (a								
Mantención Grupo 1  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner													
Mantención Grupb 1  OR Planted					os Bri	ceno							
					isor de Ma	ner	l						
		V		Q	K Clea	1101							
Firma Técnico V			V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Responsable Clínica					