

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:		Mini Split	N° De Activo:		:			50002871-0				
	bicación: Patio Manquehue Piso -1 escripción: Radioterapia, Consulta		Cliente:		Cas							
Marc	ca: ANWO			Periodo Ejecución		Septiembre, 2021						
Mode Serie		GES12ED00 487433267172		Area Montonoión				~				
Serie		40/43320/1/2		Mantención	prevenuva			•				
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIE	ZA DE FILTROS									~		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE												
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					_							
CHEQUEO DE CORREAS												
ALINEACION DE POLEAS												
CAMBIO DE CORREAS												
LIMPIE	ZA REJILLA DE EXTR	RACCION BAÑO										
LIMPIEZA DE TERMOSTATO										✓		
LIMPIE	ZA DE DIFUSORES											
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)										~		
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					_					~		
	ZA SERPENTIN EVAF									~		
	ETE DE BORNERA DE									✓		
CHEQUEO DE VALVULAS									~			
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT										~		
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										N/A		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO										~		
LIMPIE	ZA GENERAL									~		
LUBRIC	ACION GENERAL									~		
EQUIP	POS						Presi	ón		Tempe	eratura	
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		T:f	Mana	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T	1	Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
~	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tı	rif	Mono ✓	R 0.22		S	Т		Nom 0.30	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR			Y	0.29					0.40	Amp
	Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			✓	2.20 Baja			Alta		3.70	Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 9.4		Calor 40.2	C°			
	<u> </u>		<u> </u>	.:4	M						Now-	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr		Mono	R		\$ 	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							Frío/Calor			°C °C
									, 04101			
Observ	vaciones:		25 5 - :		olón po=: :=:	T1)/4	_	_	_		_	
			SE REAL	LIZA MANTEN	JION PREVEN	IIVA						
Fecha Inicio: 30-09-2021				Tápping 2:				Luis Osorio				
Técnico 1: Xavier Matute				Técnico 2:								
				\wedge								
				/ \ b	1							
A PHOS ()												
	Manten OR	Car	Carlos Briceño									
		· · (Superv	Supervisor de Mantención								
		Q	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
Firma Técnico V°			V° B° Super	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					V° B° Re	sponsable (Clínica	