

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Split Ducto		N° De Activo:			12002202-0						
Ubicación: Descripción:	P3° Torre Médica Split 11 Pabellón HT N°4		Cliente:			CAS						
Marca:	CARRIER		Periodo Ejec		ución	Noviembre, 2021						
Modelo: Serie:	38ERQ060-901 2401824540766160160018		Area Mantención preventiva		~							
	2401024040,00100100010				preventiva			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		VR	V	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS							N/A					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE				-							
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA									_		
CHEQUEO DE CORREAS										-		
ALINEACION DE POLEAS										-		
CAMBIO DE CORREAS										-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTR	MACCION BAÑO											
							~	7 [
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					-		~					
LIMPIEZA DE DIFUSORES							~				_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)						~					_
LIMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR						✓					
LIMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR						~					
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES						✓					
CHEQUEO DE VALVULAS							✓					
REVISION AUDITIVA DE ROD	DAMIENTOS Y VENT						~					
	UITO DE CONTROL DE FUERZA											
							~					
LIMPIEZA DE MOTOR ELECT	IRICO											
LIMPIEZA GENERAL							~					
LUBRICACION GENERAL												
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				1	Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe	eratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1			Trif	Mono	R		s	Т		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2								'			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	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR				✓	0.53					0.87	Amp
·	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				~	0.92					1.72 1.71	Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					8.2		35.5	C°			
			Trif	<u> </u>	Mono	R		s	т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2											Amp Amp
	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)										A/M/B	
	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								Frío/Calor			°C
							-					
Observaciones:		QE P	SEVI 1	74 MANITENIA	CIÓN PREVEN	TIVA						
		JE N	·-~LI	WANTEN	ZON I NEVEN							
Fecha Inicio:	05-11-2021								-			
Técnico 1:	Xavier Matute			Téc	enico 2:				Lı	uis Osorio		
				^								
			/		1							
				DELO	B().							
Manten	ción Grupo 2 Cleanen/	C	arl	os Bri	ceño							
Mantención Grupo 2 OR Cteanien Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
		2017	QI	R Clea	ner							
											- 1/4 :	
Firm	na Técnico	V° B° Su	ıperv	risor QR Clea	aner Ingenie	eria			V° B° Res	sponsable	Clinica	