

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Split Ducto	N	I° De Activo:	12001199-0						
Ubicación: Descripción:	P3° Torre Médica Split 08 Pabellón HT N° 1	c	cliente:			CAS				
Marca: Modelo:	LENNOX HP18413V7M		Periodo Ejecución Area		Di	ciembre, 202	21			
Serie:	51885D7756	I	Mantención preventiva			~				
		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS					N/A					
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE									
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA									
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EXTE	RACCION BAÑO				✓			J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO					~					
LIMPIEZA DE DIFUSORES					~					
LIMPIEZA DE SISTEMA DE (CONDENSADO (DESAGUE)				~					
LIMPIEZA SERPENTIN CON	DENSADOR				~					
LIMPIEZA SERPENTIN EVAI	PORADOR		-		~					-
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES				~					
CHEQUEO DE VALVULAS					~					
REVISION AUDITIVA DE ROI	DAMIENTOS Y VENT				~					
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A					
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					~					
LIMPIEZA GENERAL					~					
LUBRICACION GENERAL					~					
EQUIPOS					Presi			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	Т		Nom.	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) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)									Amp
	PRESION DE REGNIGERANTE COMPRESOR 2 (SI plocede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trit		R 0.76		S	Т		Nom 1.20	Amp
✓ Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR		'	1.27					2.30	Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta		9.00	Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío 8		Calor 32	C°			
		Trit	f Mono	R		s	т		Nom	
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	
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						Frío/Calor			°C
Observaciones:				<u> </u>						
obosi vasionesi		SE REAL	ZA MANTENCIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	12-12-2021									
Técnico 1:	Xavier Matute		Técnico 2:				Lu	uis Osorio		
		,	\cap \cap							
			d Prost							
Manter	os Briceño sor de Mantención R Cleaner									
OR Cleanith			sor de Mantención	1						
		Q	R Cleaner							
Fire	ma Técnico	V° B° Superv	visor QR Cleaner Ingenio	ería			V° B° Res	sponsable	Clínica	