

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	N° De Activo:			S/R									
Ubicación: Descripción:	Piso 3 Mo		Cli	ente:		Мо							
Marca:	Centro, Clinica De Lactancia YORK		Periodo Ejed Area		ución	Mo Mayo, 2021							
Modelo:	YGFC03CBAHEFXR												
Serie:	50531E19666911		Mantención		preventiva	~							
		VR\	V	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA	
LIMPIEZA DE FILTROS				~									
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~	- 						_		
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			F	~									
										<u> </u> 			
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEACION DE POLEAS													
CAMBIO DE CORREAS													
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~						_			
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				✓	_								
LIMPIEZA DE DIFUSORES				✓									
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				✓									
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR					1								
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PUKADOR												
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS				~									
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT			~									
				N/A									
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA													
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				✓									
LIMPIEZA GENERAL				~									
LUBRICACION GENERAL				~									
EQUIPOS		L	<u> </u>				Pres	ión		Tempe	eratura		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1	ĺ	Т	rif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amp	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	į										Amp	
	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/°	
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		Trif		Mono	R		S	Т		Nom	Amp	
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR	İ										Amp Amp	
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			PSI/°G	
Vrv						Frío		Calor					
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN								C°				
			Trif	, .	Mono	R		S	T		Nom		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2				<	0.21		0.18	0.17		0.27	Amp Amp	
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	'				2.8		2.6	2.1		A/M/B	°C	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					20	\exists \vdash	41.2	Frío/Calor			°C	
	1					12.9		41.2					
Observaciones:													
		SE R	REALIZ	A MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA							
Fecha Inicio:	19-05-2021												
Técnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:				Angel Ramo						
257.011 0 14011 10110			Tecinico Z.				Aliyel Kalilus						
Mant	ension Grupo 3	•-	Supervisor Mantencion Fornando Cavia										
Walt		(OR Gleane	D									
	<u> </u>												
Firma Técnico		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería						V° B° Responsable Clínica					