

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil		N° De Activo:			S/R					
Ubicación: Descripción:	ón: Piso 1 Clinica		Cliente:		Cas					
Marca:	YORK	Periodo Ejecución			Octubre, 2021					
Modelo: Serie:	YGFC10CBAHEFXRDE 50530B70447577		∖rea ∕lantención preventiv	ra		~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		*							
LIMPIEZA SERPENTIN A			*					-		
CHEQUEO DE CORREAS			N/A					-		
ALINEACION DE POLEAS			N/A					_		
CAMBIO DE CORREAS			N/A					_		
LIMPIEZA REJILLA DE EX	KTRACCION BAÑO		√							
LIMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		· ·			7]	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							
	DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓							
LIMPIEZA SERPENTIN CO			N/A							
LIMPIEZA SERPENTIN EV			N/A				-			
REAPRETE DE BORNERA			N/A				_			
CHEQUEO DE VALVULAS			✓							
REVISION AUDITIVA DE F			✓							
	IRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELI			✓							
IMPIEZA GENERAL			✓							
LUBRICACION GENERAL			✓							
EQUIPOS					Pres	ión		Temper	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif Mono	Entrada		Salida	Entrada	Sa	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif Mono	R		S	Т	N	lom.	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	f Mono			s	Т		lom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR									Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trit	f Mono	R 0.37		s 0.34	T 0.31		lom .55	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		'	0.40		0.35	0.30 2.6		.55 /M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26					/W/D	°C
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION			10.5		43.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REAL	IZA MANTENCIÓN PRE	/ENTIVA						
Fecha Inicio:	15-10-2021									
Técnico 1:	José Paricaguan		Técnico 2:				And	rés Ramíre	z	
Λ.		/	1							
Λ			S PLOOF							
	Auth	Carl	os Briceño) én						
	Author	Carl Supervi	os Briceño sor de Mantenci	o Ón						
	Author	Carl Supervi	os Briceño sor de Mantenci R Cleaner	on						