

ORDEN DE TRABAJO

S A TINGE											
Equipo: Ubicación:				N° De Activo:			50002229-0				
Descripción:	Vex Extraccion De Campana Sub.1º Campana	Cliente:			Мо						
Marca:	Norte INFINAIR	Periodo Ejecución		Junio, 2021							
Modelo:	CUS-675-A	Area									
Serie:	THS13EXT2CAMP1SUB		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS											
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A CALIENTE										
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA								_		
CHEQUEO DE CORREAS									-		
ALINEACION DE POLEAS									-		
CAMBIO DE CORREAS									-		
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO					_			_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO)										
LIMPIEZA DE DIFUSORES										_	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)											_
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR											
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT										
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC											
LIMPIEZA GENERAL											
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp 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 6.10		s 6.10	т 6.15		Nom 5.80	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR				0.10		0.10	0.13		5.00	Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío 25		Calor 25	C°			
										-	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tı	rif	Mono	R		S	T		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										°C
Cortina de ane	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION							Frío/Calor			°C
Observaciones:			_	_		_		_			
		SE REAI	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	18-06-2021								_ _		
Técnico 1:	Xavier Matute		Téc	cnico 2:				Miguel	Angel Del	jado	
			\bigcap	1							
		/	XDU								
Mante	nción Grupo 2	Car	los Bri	iceño							
Q	R Cleaniph	Superv	Tos Bri visor de M	antenciór	n						
			R Clea	iner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica