

Firma Técnico

	CLE	<b>ANER</b> Nieria	URD	EN DE I	RABAJO							
Equipo: Ubicación:		Fan Coil Piso 12 Torre Norte Fototerapia 1 YORK YGFC12CBAHEFXLDF		N° De Activo:  Cliente:			50001267-0 Cas					
Descripción:												
Marca: Modelo:				Periodo Ejecución Area		Septiembre, 2021						
Serie:		50530B80924621		Mantención	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FIL	TDOS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~									
LIMPIEZA SERPE		IA FRIA		~		1				_		
CHEQUEO DE CO	RREAS									_		
ALINEACION DE	POLEAS											
CAMBIO DE COR	REAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~							_		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~									
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							_		
LIMPIEZA DE SIS	STEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~	_							
LIMPIEZA SERPE	ENTIN CON	IDENSADOR										
LIMPIEZA SERPE	NTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BO	ORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VA	LVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				<b>~</b>								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA				N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>√</b>								
		TRICO		· ·								
LIMPIEZA GENERAL				· ·								
LUBRICACION GI	ENERAL						D	16		<b>T</b>		
EQUIPOS		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Pres	Salida	Entrada	Tempe S	alida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	
											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/°
l Mo E		A MEDICINE DE ADMONTO	Tri	if	Mono	R		S	Т	1	Nom	<b>A</b>
M.Split Split		MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp 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		Calor				1 31/ 0
VIVOI		CHEQUEO DE LEMPERATURAS DE INTECCION							C°			
Uma		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono 🗸	R 0.32		s 0.28	T 0.25		lom 1.48	Amp
✓ Fan Coil		MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			<b>✓</b>	0.34 3.5		0.30	0.26 2.5		).48 /M/B	Amp
Vex / Vin		TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				24.6			2.5	^	/ WI / D	°C
Cortina d	ie aire	CHEQUEU DE LEMPERATURAS DE INTECCION				12.4		37.8	Frío/Calor			°C
Observaciones:												
			SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:		17-09-2021										
Técnico 1:		Miguel Angel Delgado		Té	cnico 2:				And	lrés Ramíre	Z	
	Mante O	nción Grupo 2 R Cleantin	Car Superv	Tos Br	iceño antención	1						

QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica