<b>ORCLE</b> INGE	ANER Inieria	ORI	DEN DE TI	RABAJC	)						
Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		50001465-0						
Ubicación:	Piso 5 Torre Sur										
Descripción: Marca:	Sala Examen N° 1 YORK		Cliente: Periodo Ejec	ución		Cas Noviembre, 2021					
Modelo:	YGFC08CBAHEFXXL-E		Area								
Serie:	F5030011EK08688		Mantención	preventiva			<b>~</b>				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	JA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		<b>~</b>								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO							1				
LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>~</b>				_				
LIMPIEZA DE DIFUSURES  LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			· ·								
LIMPIEZA SERPENTIN CON											7
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS			<b>~</b>								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			<b>~</b>								
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presid	ón Salida	Entrada	Tempe	ratura Salida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		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
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		7	Trif	Mono	R		S	Т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Doi:			A1-			Amp
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	1	Trif	Mono	R 0.27		s 0.25	0.23		Nom 0.33	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			<b>✓</b>	0.25 2.8		0.23	0.21 1.2		).33 <sub>(M/B</sub>	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.4			1.2		// WI/ B	°C
Cortina de aire	Chequeu de Temperaturas de Infeccion				12		38	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REA	ALIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio:	22-11-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téc	enico 2:				L	uis Osorio		
				12							
( DECENT )											
Mantención Grupo 2 OR Cleaner  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner											
l		Super	visor de Ma	antenciór	}						
		. (	QR Clea	IIIEI							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica