Firma Técnico

	<b>QRCLE</b> INGE	ANER NIERIA	ORI	DEN DE T	RABAJO	)						
Fauir	ipo: cación:	Fan Coil		N° De Activo:		50001227-0						
		Piso 4 Torre Sur			•		30001227-0					
	ripción:	Hall Sur B YORK		Cliente:	waián		Na	Cas	21			
Marc Mode		YGFC04CBAHEF	-	Periodo Ejec Area	ucion		Noviembre, 2021					
Serie	:	F5011003EF20111		Mantención preventiva		~						
LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA				~						-		
CHEQUE	EO DE CORREAS									_		
ALINEA	CION DE POLEAS									_		
CAMBIC	DE CORREAS									_		
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		<b>~</b>								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			<b>~</b>				1					
LIMPIEZA DE DIFUSORES				· ·								
LIMPIEZA DE DIFUSURES  LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		CONDENSADO (DESACHE)										
				<b>~</b>								]
	ZA SERPENTIN CON											-
	ZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUEO DE VALVULAS				<b>~</b>								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT				~								
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICACION GENERAL												
EQUIP	os	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Presi	ón Salida	Entrada	Tempe S	ratura Salida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSUI PRESION DE REGRIGERA		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	T		Nom.	
		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	7	Trif	Mono	R		s	T		Nom	Amp
	Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										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	C°			
			-	Tuif	Mana	J				,	No.	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif	Mono 🗸	0.24		\$ 0.22	0.20		Nom 0.30	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.4		2	1.6		/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				25.3 12		38	Frío/Calor			°C °C
		-										
Observ	aciones:		05.55		olán ppeven							
			SE REA	ALIZA MANTEN	CION PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio: 29-11-2021												
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Téc	cnico 2:				Lı	uis Osorio			
				V-DIE	Z							
	Manta	nción Grupo 2		APRICAÑO								
OR Cleaned			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
			QR Cleaner									

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica