

Firma Técnico

	LEANER Genieria	OI	DEN DE T	NADAGO	,						
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:			50001374-0						
Ubicación:	Piso 2 Torre Sur				30001374 0						
Descripción: Marca:	M. P. Consulta 3 YORK	Cliente: Periodo Ejecuciór Area		cución	Cas Octubre, 2021						
Modelo:	YGFC04CBAHEF-R			Jucion			octubie, 202				
Serie:	F5011004EF20152		Mantención	preventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
			~								
IMPIEZA SERPENTIN A	AGUA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN A	AGUA FRIA		~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS	S										
CAMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE E	XTRACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA DE TERMOST							7			7	
			~								
IMPIEZA DE DIFUSORE	S		~							¬	
IMPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								_
IMPIEZA SERPENTIN C	CONDENSADOR										
IMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA	A DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
	RODAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
IMPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		~								
IMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL	-		~								
EQUIPOS						Presi			Tempe		221/02
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	Т	,	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
	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	-	Trif	Mono	R		S	Т		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					Frío		Calor				1 31, 0
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	-	Trif	Mono	R 0.22		s 0.20	T 0.18		Nom 0.30	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2										Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9		2.5	2	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.4		37.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:					J						
Observaciones.		SE REA	ALIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	06-10-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:					L	uis Osorio			
									-		
			\bigcap	1)							
			/ XDU	js).							
Ma	ntención Grupo 2	0.0	rice Rr	iceño							
	OR Cleanen	Cupar	rios Br visor de M OR Clea	antención	1						
	•	Super	D Cles	ner							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería V° B° Responsable Clínica