CLEANERINGENIERIA

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 2 Torre Sur	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area		50001361-0						
Descripción: Marca:	Kinesioterapia Box N° 8 YORK YGFC06CBAHEF-L F402007DI12942			Cas Octubre, 2021						
Marca: Modelo:										
Serie:		Mantención p	reventiva	~						
		VRV FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS		✓								
IMPIEZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE	~							_	
IMPIEZA SERPENTIN AGUA	A FRIA	~								
CHEQUEO DE CORREAS		N/A								
ALINEACION DE POLEAS		N/A								
AMBIO DE CORREAS		N/A								
IMPIEZA REJILLA DE EXTR	ACCION BAÑO	~								
IMPIEZA DE TERMOSTATO		~								
IMPIEZA DE DIFUSORES		~							_	
IMPIEZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)	~								
IMPIEZA SERPENTIN CONI	DENSADOR	N/A								
IMPIEZA SERPENTIN EVAF	PORADOR	N/A								
REAPRETE DE BORNERA DE	MOTORES	~								
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT	~								
IMPIEZA Y REVISION CIRC	UITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
IMPIEZA DE MOTOR ELECT	TRICO	~								
IMPIEZA GENERAL		~								
UBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS	ALIFALISA DE DEFOIALLY TEMPERATURA AGUA			7	Presi		F	Tempe		DOI/80
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif	Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		alida lom.	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2						I			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			PSI/°
				Baja			Alta -			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R		S	T	N	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR						f			Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío		Calor	C°			. 6., 6
	ONEQUEO DE TEIM EIGNIGUE DE INTEGRICION									
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono 🗸	R 0.42		s 0.39	0.36		lom .63	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.8		2.4	2		/M/B	Amp
	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			27					•	°C
				12.2		39	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
		SE REALIZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	21-10-2021									
Técnico 1:	cnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Luis Osorio				
Manten OR	ción Grupo 2 Cleanta	Carlos Bri Supervisor de Ma QR Clear	ceño	1						
	1	Supervisor de Ma	n or							