

ORDEN DE TRABAJO

	MINGE	INIERIA							
Equip	po:	Fan Coil	N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Cas Octubre, 2021				
	eación: cripción:	Piso 1 Habitaciones Norte, Pediatría Hospitalizados Habi .111						7	
Marc	ea:	YORK							
Mode Serie		CCPB0514 S/REG							
LIMDIE	ZA DE FILTROS		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLI	T CHILLER	CORTINA
		IA CALIENTE	~						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			*						
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~						
CHEQUEO DE CORREAS ALINEACION DE POLEAS									
CAMBIO DE CORREAS									
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			*						
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			*						
LIMPIEZA DE DIFUSORES		*							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)		~						7	
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES									
		E MOTORES							
	EO DE VALVULAS	DAMENTOO VACANT	~						
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			N/A						
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A						
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			*						
	ZA GENERAL		*						
LUBRICACION GENERAL					Presión	Ton	nperatura		
EQUIP	EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif		Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 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)		Mono	R	S	T	Nom.	A
									Amp Amp Amp
									Amp Amp
					Baja Baja		Alta		PSI/° PSI/°
			Trif	Mono	Baja R	s	T	Nom	F3I/
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		MOHO				Nom	Amp
	Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR							Amp Amp
	Ventana 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	Trif	Mono 🗸	R 0.37	\$ 0.28	T 0.23	Nom 0.51	Amp
_	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.9	2.3	1.6	A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26			A/W/B	°C
	oortina de ane				10.5	38.2	Frío/Calor		°C
Observ	vaciones:								
			SE REALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	NTIVA				
Fecha Inicio:		08-10-2021							
Técnico 1: José Paricaguan		Técnico 2:			Andrés Ramírez				
Author			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner						
	V								

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica