

ORDEN DE TRABAJO

	ST INGE	NIERIA											
Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso -1 Urgencia General Descripción: AREA LIMPIA URGENCIA PEDIATRICA				N° De Activo: Cliente: Periodo Ejecución			50001574-0						
		Piso -1 Urgencia General AREA LIMPIA URGENCIA PEDIATRICA, PISO -1,											
	Marca: YORK Modelo: YGFC04CBAHEFXXRDE					Cas Septiembre, 2021							
Mode			Area										
Serie:	: 	50530C70488335		Mant	tención pi	reventiva			~				
			VRV	F	AN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZ	A DE FILTROS				N/A								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE					N/A				•				
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA					N/A								
CHEQUEO DE CORREAS													
ALINEA	CION DE POLEAS												
САМВІО	DE CORREAS												
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO					N/A				•				
LIMPIEZ	A DE TERMOSTATO				N/A								
LIMPIEZA DE DIFUSORES					N/A				-				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)					N/A								
LIMPIEZ	A SERPENTIN CON	DENSADOR											
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAI	PORADOR											
REAPRE	TE DE BORNERA DE	MOTORES											
CHEQUEO DE VALVULAS					N/A								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT					N/A								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA					N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO					N/A								
LIMPIEZA GENERAL			N/A										
LUBRICACION GENERAL					N/A								
EQUIPO	os			ı .	1			Presid			Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif		Mono	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					R		\$ 	T	I	Nom.	Amp Amp Amp
		MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)											Amp Amp
		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)					Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
				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 PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)					Baja			Alta			Amp PSI/°G
	Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					Frío		Calor	C°			1 31,7 3
		<u> </u>					_		_				
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1		Trif		Mono 🗸	0.20		s 0.19	T 0.18		Nom 0.30	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)					2.8		2.4	2	L	A/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					25.6 12.4		12.4	Frío/Calor			°C °C
Observ	aciones:		QE DE	A1174 •	MANTENO	ÓN PREVEN							
			SE KE	ALIZA	VIAN I ENCI	ON PREVEN	IIIVA						
Fecha Inicio: 29-09-2021 Técnico 1: Miguel Angel Delgado			 Técnico 2:			Andrés Ramírez							
		miguel Aligel Delgaud			1601	2.				Allul	Jo Rulling	, 	
				\wedge		\sim							
					1 /mins	4							
Mantención Grupo 2			(Allos)										
OR Cleanen			Ca	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner									
	·		Super	QR	Clear	ner							
Í.													

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica