V° B° Responsable Clínica

ORDEN DE TRABAJO



	INILIUA										
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo: Y Cliente: Periodo Ejecución		:	2008625-1						
Ubicación: Descripción:	Piso -1 Resonancia Magnetica Resonancia Magnética - Ingreso De Urgencia Y			Cas Diciembre, 2021							
Marca:	Hospitalizacion YORK										
Modelo:	42CE004313AL2	Area Mantención preventiva									
Serie:	E4313AL206061551877222		wantencion	preventiva			•				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		l	~				-			-1	
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~								
CHEQUEO DE CORREAS											
ALINEACION DE POLEAS											
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~						J		
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~				-				
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~	_							
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR			_							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR										-
REAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presid	ón		Tempe	ratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
O	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 Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tri	if	Mono	R		s	T		lom	1 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		"	Mono	n l						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	Tri	if	Mono	R 0.31		s 0.29	T 0.27		lom 1.39	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		2.6	2.3	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				11.5		40	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021										
Técnico 1: Xavier Matute		Técnico 2:				Luis Osorio					
			\bigcap	1							
		& Ru									
Mantención Grupo 2 OR Cleanen			los Bri	ceño							
			Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner								
		Q	R Clea	11161							

Firma Técnico V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería