

ORDEN DE TRABAJO

ORINGE	ENIERIA						
Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R			
Ubicación: Descripción:	Piso 9 Torre Norte Oncología Adulto 2	Cliente:		Cas			
Marca:	YORK	Periodo Ejecución		Noviembre, 2021			
Modelo: Serie:	YGFC12AAHEF-L F5011011EF19400	Area Mantención preventiva	a	✓			
					<u> </u>		
LIMPIEZA DE EUTROS		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		~					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE		~					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA		~					
CHEQUEO DE CORREAS							
ALINEACION DE POLEAS							
CAMBIO DE CORREAS							
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO		~				\neg	
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	⁻ 0	~					
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~				\neg	
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	~					1
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR						
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR						
REAPRETE DE BORNERA D	DE MOTORES						
CHEQUEO DE VALVULAS		~					
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT	N/A					
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA						
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	CTRICO	✓					
LIMPIEZA GENERAL		✓					
LUBRICACION GENERAL							
EQUIPOS	OUTQUES DE DESCIONA TEMPERATURA AQUA			Presión		eratura	DOI/80
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Trif Mono	Entrada R	Salida S		Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2					Nom.	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO DOMPA DE ACUA						Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)						Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERAINTE COMPRESOR 2 (SI piocede)		Baja Baja		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 ₀		
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.44	0.39	0.36	Nom 0.65	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		3.2	0.38		0.65 A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		27 12	40	Frío/Calor		°C
Observaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVI	ENITIVA				
		SE REALIZA MANTENCION PREVI	ENTIVA				
Fecha Inicio:	05-11-2021	Támico O			Luia Occuia		
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:			Luis Osorio		
Manti C C	ención Grupo 2 OR Cleanen	Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner	ón				
Fi	rma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Inger			V° B° Responsable	Clínica	