

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 6 Clinica Descripción: J. Dpto Oncologia Oriente		N° De Activo: Cliente:			S/R					
					Cas					
Marca: Modelo:	Marca: YORK		Periodo Ejecución Area		Diciembre, 2021					
Serie:	F3004012BI08877		antención preventiva			~				
		VDV	FAN COUL VEV	001404070	CDLIT	VENTANA	LINAA	M CDUT	OUUL ED	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		~							
LIMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~							
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
IMPIEZA REJILLA DE EX	(TRACCION BAÑO		✓							
LIMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		✓							
LIMPIEZA DE DIFUSORES	3		✓						J	
LIMPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		✓							
LIMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR						_			
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES						-			
CHEQUEO DE VALVULAS			✓							
REVISION AUDITIVA DE R	RODAMIENTOS Y VENT		~							
LIMPIEZA Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA									
IMPIEZA DE MOTOR ELE	ECTRICO		✓							
IMPIEZA GENERAL			✓							
LUBRICACION GENERAL										
EQUIPOS					Presi			Temper		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	7	Trif Mono	Entrada		Salida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2			R		S	T	N	om.	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)									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
M Coolia	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEVERIOR	Trif	Mono	R		S	Т	N	lom	Amn
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°			, .
111111111111111111111111111111111111111		T.46				•				
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif	Mono 🗸	R 0.23		s 0.22	0.20		om .34	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			2.5		1.9	1.3		M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			26		40	Frío/Calor			°C
				10		40	FIIO/Calor			
Observaciones:										
		SE REALIZ	ZA MANTENCIÓN PREVE	NTIVA						
Fecha Inicio: 17-12-2021					Rodrigo Cisternas					
Técnico 1:	Andrés Ramírez		Técnico 2:				Rodri	igo Cisterna	IS	
			^							
	Λ Λ		1 2							
\cap /		(\$72108().							
Mach	MO Kamling~	Carlo	os Briceño	n						
y mor'	res Kamirez	Supervis	sor de Mantenció	n						
	V	QF	os Briceño sor de Mantenció R Cleaner							
							\/° D° D-	noncall o	línios	
Firma Técnico V°		V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería					A P. Kes	sponsable C	ппса	