

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación: Descripción: Marca: Modelo:	Fan Coil Subterraneo N°1 Radioterapia Bunker Norte	_									
Marca: Modelo:	Radioterapia Bunker Norte	N° De Activo:				S/R					
Modelo:			Cliente:		CAS						
	YORK YGFC14CBAHEFZXRE	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Septiembre, 2021							
Serie:	F6004002FB07325			preventiva	~						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
PIEZA DE FILTROS			~								
PIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE		~							_	
PIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA		~								
EQUEO DE CORREAS											
NEACION DE POLEAS									_		
MBIO DE CORREAS			1								
PIEZA REJILLA DE EX	RACCION BAÑO		~				_			_	
PIEZA DE TERMOSTAT	0		~								
PIEZA DE DIFUSORES			~				_				
PIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
PIEZA SERPENTIN CO			-								1
			_								
PIEZA SERPENTIN EV	APORADOR										
APRETE DE BORNERA I	DE MOTORES										
EQUEO DE VALVULAS			~								
ISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A						 		
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO LIMPIEZA GENERAL			✓								
		~									
BRICACION GENERAL			~								
QUIPOS						Presid			Tempe		
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Tut	Maria	Entrada		Salida	Entrada	s	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т	N	lom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
					-						1 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	r 	Mono	R		S	T	N	lom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv					Frío		Calor				. Ji/ G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
I II	MEDICIONES DE CONQUESTO EL FOTTO DE CONTRA DE	Trif	f , ,	Mono	R		S	T		lom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			Y	0.24		0.23	0.22		.55 .55	Amp Amp
Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			<u> </u>	2.6		2	1.4	= -	/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.4		26.0	E.C. (6. 1			°C
					14.2		36.8	Frío/Calor			
servaciones:											
		SE REALI	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	TIVA						
ha Inicio:	29-09-2021										
nico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:			Andrés Ramírez						
		/	\wedge	2							
Mant	ención Grupo 2 PR Cteanen/	Carl	os Bri sor de Ma R Clea	ceño							