

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N	N° De Activo:		S/R						
Ubicación:	Subterraneo N°1	Cliente: Periodo Ejecución									
Descripción: Marca:	Radioterapia Sala De Informes YORK			Cas Septiembre, 2021							
Modelo: Serie:	YGFC012CBAHEFL F5011011EF19457		∖rea ∕Iantención	preventiva	•						
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA CALIENTE		~								
LIMPIEZA SERPENTIN A	GUA FRIA		~		1				_		
CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEACION DE POLEAS									_		
CAMBIO DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EX	XTRACCION BAÑO		~							-1	
IMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		✓								
LIMPIEZA DE DIFUSORES	3		~								
LIMPIEZA DE SISTEMA D	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR			_							
LIMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										
REAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE I	RODAMIENTOS Y VENT		✓								
LIMPIEZA Y REVISION C	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR EL	ECTRICO		✓								
LIMPIEZA GENERAL			✓								
LUBRICACION GENERAL			✓								
EQUIPOS						Presi	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
	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/°
		Trit	4	Mana	_					Nom	F3I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR		<u> </u>	Mono	R		S [Т		Nom	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				FIIO		Caloi	C°			
		Trit	f	Mono	R		S	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.42		0.37 0.35	0.32 0.30).65).65	Amp Amp
✓ Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.5 25.4		2.2	1.8	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				12.2		36.9	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
Observaciones.		SE REAL	IZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	25-09-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		 Téc	enico 2:				And	rés Ramíre	Z	
				- '				, 1114			
			_								
			\wedge								
		/	Van i	Z							
	. A ozni o		A Put	B							
Mai	ntención Grupo 2 OR Cléanha	Carl	os Bri	ceño	1						
Mai	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Carl	os Bri sor de M	ceño antenciór	١						
Mai	ntención Grupo 2 OR Cleanen	Carl Supervi	os Bri isor de M R Clea	ceño antenciór ner	١						