

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R			
Ubicación:	Subterraneo N°1						
Descripción: Marca:	Radioterapia - Estar Personal YORK	Cliente: Periodo Ejecución		CAS Septiembre, 20)21	_	
Modelo:	RMBW04001009031	Area					
Serie:	UDDM006053	Mantención preventiva		~			
IMPIEZA DE FILTROS		VRV FAN COIL VEX	сомрасто	SPLIT VENTANA	UMA M. SF	PLIT CHILLER	CORTINA
		~					
LIMPIEZA SERPENTIN AGU		~					
LIMPIEZA SERPENTIN AGU	A FRIA	~	1				
CHEQUEO DE CORREAS							
ALINEACION DE POLEAS							
CAMBIO DE CORREAS							
IMPIEZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO	~					
IMPIEZA DE TERMOSTATO		~					
IMPIEZA DE DIFUSORES		✓					
IMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	~					_
IMPIEZA SERPENTIN CON	IDENSADOR	,					
IMPIEZA SERPENTIN EVA	PORADOR						
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES						
CHEQUEO DE VALVULAS		~					
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT	✓					
LIMPIEZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A					
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC	TRICO	~					
LIMPIEZA GENERAL		~					
LUBRICACION GENERAL		✓					
EQUIPOS				Presión	T	emperatura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA	Tiff Many	Entrada	Salida	Entrada	Salida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2	Trif Mono	R	s	T	Nom.	Amp
O. HELEIX	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
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)		Baja		Alta		Amp PSI/°
			Baja		Alta		PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif Mono	R	S	T	Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR						Amp Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja		Alta		PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		Frío	Calor	C°		
		Trif Mono	R	s	т	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2	~	0.64	0.43	0.32	0.70	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)		2.4	2	1.6	A/M/B	Amp
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		25.6 12.3	37.4	Frío/Calor		°C
Observaciones:		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVEN	NTIVA				
Fecha Inicio:	29-09-2021	OF VERFEY MAN I FUOION FREAEI					
recna inicio. Técnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:			Andrés Ra	mírez	
		A Land					
Mante OI	nción Grupo 2 R Cleanan	Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	n				
Fir	ma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeni			V° B° Responsa	ble Clínica	