

ORDEN DE TRABAJO

Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 3 Torre Sur	N° De Activo:		S/R					
Descripción:	Recepción Endoscopia Digestiva	Cliente:		Cas Noviembre, 2021					
Marca: Modelo:	YORK YGFC12CBAHEF-L	Periodo Ejecución Area							
Serie:	F5011011GF19433	Mantención preventiva	1		~				
		VRV FAN COIL VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
MPIEZA DE FILTROS		~							
MPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE	~						_	
MPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA	~							
HEQUEO DE CORREAS	S								
LINEACION DE POLEA	AS								
AMBIO DE CORREAS									
MPIEZA REJILLA DE	EXTRACCION BAÑO	~		1	!				
MPIEZA DE TERMOS	ТАТО	~							
MPIEZA DE DIFUSORI	ES	~						_	
MPIEZA DE SISTEMA	A DE CONDENSADO (DESAGUE)	~							
MPIEZA SERPENTIN	CONDENSADOR								
MPIEZA SERPENTIN	EVAPORADOR								
EAPRETE DE BORNER	RA DE MOTORES								
HEQUEO DE VALVULA	s	~							
EVISION AUDITIVA DE	E RODAMIENTOS Y VENT	~							
MPIEZA Y REVISION	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA								
MPIEZA DE MOTOR E	ELECTRICO	~							
MPIEZA GENERAL		~							
JBRICACION GENERA	NL .								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Entrada	Presió	in Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C
		Trif Mono	R		S S	Т		lom.	P31/ C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				• 	1		ioiii.	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/°
		Trif Mono	R		s	т		Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR								Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR								Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)		Baja Frío		Calor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN					C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Trif Mono	R 0.42		s 0.39	т 0.36		Nom 0.65	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)	✓	0.44		0.40	0.36		0.65	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		2.8		2	1	A	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN		12		38	Frío/Calor			°C
Observaciones:									
		SE REALIZA MANTENCIÓN PREVI	ENTIVA						
echa Inicio:	22-11-2021								
écnico 1:	Miguel Angel Delgado	Técnico 2:				Lı	uis Osorio		
		\wedge							
		Von well							
		(Selles)							
Mantención Grupo 2 QR Ctéanha/		Carlos Briceno	\n						
		Carlos Briceño Supervisor de Mantenció QR Cleaner	711						
		QR Cleaner							
	Firma Técnico	V° B° Supervisor QR Cleaner Ingel				\/° D° Da-	ponsable (línico	