

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R							
Ubicación:	Piso 1 Urgencia General				Cas Septiembre, 2021						
Descripción: Marca:	Urgencia General - Box 28 YORK	Cliente: Periodo Ejecución Area									
Modelo:	YGFC04CBAHEFRDF				· ·						
Serie:	110750505922		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~	_							
HEQUEO DE CORREAS											
LINEACION DE POLEAS											
AMBIO DE CORREAS											
	RACCION BAÑO		~								
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			· ·				1				
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			· ·	_			_				
LIMPIEZA DE DIFUSORES											
	CONDENSADO (DESAGUE)		~								1
IMPIEZA SERPENTIN CON			_								
IMPIEZA SERPENTIN EVA											
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	AUTOUTO DE DECOMUN TEMPERATURA AQUA				7 5.4	Presid		F. A d.	Tempe		D01/80
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada R		Salida S	Entrada T		Salida Nom.	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				N .		3	·		Nom.	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/°
		Tr	rif	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				D.i.						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	Tr	rif	Mono	R 0.28		s 0.25	т 0.22		Nom 0.36	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)							4.5			Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.9		2.2	1.5		A/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.7		38.4	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
echa Inicio:	29-09-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:				Andrés Ramírez					
Mante O U	nción Grupo 2 R Cleanan	Car Superv	Tos Bri visor de M R Clea	iceño antenciór	1						
			rvisor QR Cle					V° R° Re	sponsable	Clínica	