## **ORDEN DE TRABAJO**



Equip	icación: Piso -2		N° De Activo:  Cliente:			50001334-0						
Marc	scripción: Laboratorio Box 1 y 2 rca: YORK			Periodo Ejecución			Cas Octubre, 2021					
Mode	lelo: YGFC10CBAHEF-R		Area Mantención preventiva				·					
Serie	Serie: F5011003EF20115					<b>~</b>						
			VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZ	A DE FILTROS			~								
IMPIEZ	A SERPENTIN AC	GUA CALIENTE		~								
IMPIEZ	A SERPENTIN AC	GUA FRIA		~								
HEQUE	O DE CORREAS											
LINEA	CION DE POLEAS											
AMBIC	DE CORREAS											
		(TRACCION BAÑO		<b>~</b>								
IMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO IMPIEZA DE TERMOSTATO				· ·				1			7	
	A DE DIFUSORES											
				<b>*</b>							7	
		E CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								7
	A SERPENTIN CO											
IMPIEZ	A SERPENTIN EV	/APORADOR										
EAPRE	TE DE BORNERA	DE MOTORES										
HEQUE	O DE VALVULAS			~								
EVISIO	N AUDITIVA DE R	RODAMIENTOS Y VENT		~								
IMPIEZ	A Y REVISION CI	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZ	A DE MOTOR ELE	ECTRICO		~								
IMPIEZA GENERAL				~								
UBRIC	ACION GENERAL			~								
EQUIP	os						Presi	ón		Tempe		
		CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	Salida	PSI/°C
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		S	T	1 	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			Alta			PSI/°
						Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	Trif	Mono	R		S	Т	I	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°			
			Т	Γrif	Mono	R		s	т	ı	Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>~</b>	0.28		0.26	0.24		0.30	Amp
<b>✓</b>	Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)				2.5		2	1.5	A	/M/B	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26.3 13.9		38.2	Frío/Calor			°C
Observ	aciones:		o= p=4		olán poeven	-11.74						
			SE REA	ALIZA MANTENO	CION PREVEN	TIVA						
echa Inicio: 28-10-2021												
écnico	1:	Miguel Angel Delgado		Téc	enico 2:					uis Osorio		
				-								
					12							
				rlos Bri visor de Ma QR Clea								
Mantención Grupo 2 OR Cleanen				Dri Dri	ceño							
	man	OR Cleaner	(:21	rios dii	0011							

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica