

## **ORDEN DE TRABAJO**

<b>ON ING</b>										
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 6 Mo	N° De Activo:  Cliente: Periodo Ejecución Area		Mo						
Descripción: Marca:	Recien Nacidos Usv 6,33 YORK									
Modelo:	YGFC12CBAHEFXL				Junio, 2021					
Serie:	50531719667094	Mantención	preventiva			<b>~</b>				
		VRV FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA N	/I. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS		~								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA CALIENTE	~								
LIMPIEZA SERPENTIN AG	UA FRIA	~								
CHEQUEO DE CORREAS										
ALINEACION DE POLEAS										
CAMBIO DE CORREAS										
LIMPIEZA REJILLA DE EX	FRACCION BAÑO	~								
LIMPIEZA DE TERMOSTAT	TO	~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES		~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)	<b>~</b>								٦
LIMPIEZA SERPENTIN CO	NDENSADOR									
LIMPIEZA SERPENTIN EV	APORADOR									
REAPRETE DE BORNERA I	DE MOTORES									
CHEQUEO DE VALVULAS		~								
REVISION AUDITIVA DE RO	DDAMIENTOS Y VENT	~								
LIMPIEZA Y REVISION CIR	CUITO DE CONTROL DE FUERZA	N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO		~								
LIMPIEZA GENERAL		~								
LUBRICACION GENERAL		~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			☐ Entrada	Presión Sali	ida	Entrada	Temperatu Salid		PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1	Trif Mono		R	Sall		T	Non		F31/ C
CHILLER						, 	<u>'</u>			Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA									Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°
	(o. p. 1000)			Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Trif	Mono	R	S	; 	Т	Non	n	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp
Comp Ventana	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)			Baja			Alta			Amp PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			Frío	Cal	lor	C°			
·		Trif	Mono	R	s	<u> </u>	т	Non	n	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2		<b>Y</b>	0.30				0.4	8	Amp Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)		•	2.3				A/M/		
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN			23.5	41	.3	Frío/Calor			°C
Observaciones:										
observaciones.		SE REALIZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	NTIVA						
	23-06-2021									
Fecha Inicio:			ecnico 2:				Miguel An	gel Delgad	lo	
Fecha Inicio: Técnico 1:	Lowen's Ydel Pierre					-	<del></del>			
	Lowen's Ydel Pierre									
	Lowen's Ydel Pierre	$\overline{}$	<i>x</i> )							
		No.								
Técnico 1:		No.	iceño							
Técnico 1:		No.	iceño lantención	n						
Técnico 1:		Carlos Br Supervisor de M QR Clea	iceño lantención aner	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica