

A OD CL	EANER	ORI	DEN DE 1	RABAJO	)					N°_	767
S C NINOLINIA											
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso 12 Torre Norte	N° De Activo:  Cliente:  Periodo Ejecución		50000521-0 Cas							
Descripción:	Laboratorio Diagnostico										
Marca:	YORK			cución	Septiembre, 2021						
Modelo:	CCP10-415-4		Area								
Serie:	88-27800		Mantenciór	preventiva			<b>~</b>				
	Г	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS	CUA CALIENTE		~								
.IMPIEZA SERPENTIN A .IMPIEZA SERPENTIN A			<b>~</b>								
CHEQUEO DE CORREAS	OUATRIA		<b>~</b>								
ALINEACION DE POLEAS	<b>;</b>										
CAMBIO DE CORREAS											
IMPIEZA REJILLA DE EX	KTRACCION BAÑO		<b>✓</b>								
IMPIEZA DE TERMOSTA	ATO		~								
IMPIEZA DE DIFUSORES	3		~							_	
IMPIEZA DE SISTEMA [	DE CONDENSADO (DESAGUE)		<b>~</b>								_
IMPIEZA SERPENTIN C	ONDENSADOR										
IMPIEZA SERPENTIN E	VAPORADOR										
EAPRETE DE BORNERA											
HEQUEO DE VALVULAS			<b>~</b>								
	RODAMIENTOS Y VENT		N/A								
	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
IMPIEZA DE MOTOR EL IMPIEZA GENERAL	ECTRICO		<b>*</b>								
UBRICACION GENERAL			<b>✓</b>								
EQUIPOS	L					Presi	ón		Tempe	eratura	
	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
OLUL ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		1111	IVIOIIO	R		S	Т		Nom.	Amp
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										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		Гrif	Mono	R		S	Т		Nom	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					Frío		Calor	Aild			1 31/ G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
J. II	MEDICIONES DE CONSUMO EL FOTRICO MATERIA		Гrif	Mono	R 1.00		S	T 0.41		Nom	A
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	1.09 0.49		0.59	0.41		1.10 0.62	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			▼	0.49	$\dashv \vdash$	2.2	2.2		J.OZ	Amp

Observaciones:

Cortina de aire

SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA

Técnico 2:

Fecha Inicio: 17-09-2021 Miguel Angel Delgado Técnico 1:

TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)

CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN

Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner

Firma Técnico

Mantención Grupo 2 OR Cleanen

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica

Andrés Ramírez

39.8

Frío/Calor

10.6

°C