## ORDEN DE TRABAJO



Equipo:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R							
Ubicación: Descripción:	Piso 2 Clinica Ecotomografia, Sala Exámenes 8	$\Box$ ,	Cliente:				Cas				
Marca:	YORK		Periodo Ejecución Area Mantención preventiva		Octubre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC05CBAHEFXXLDE 50530N60395029				<b>✓</b>						
	000001100070027		- Indirection	preventiva							
		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTRO	OS .		~								
LIMPIEZA SERPENT	IN AGUA CALIENTE		<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENT	'IN AGUA FRIA		<b>~</b>								
CHEQUEO DE CORRE	EAS										
ALINEACION DE POI	LEAS										
CAMBIO DE CORREA	AS										
LIMPIEZA REJILLA I	DE EXTRACCION BAÑO		<b>✓</b>						J		
LIMPIEZA DE TERM	OSTATO		~								
LIMPIEZA DE DIFUS	ORES		~				_				
LIMPIEZA DE SISTE	MA DE CONDENSADO (DESAGUE)		<b>✓</b>								
LIMPIEZA SERPENT	IN CONDENSADOR			_							
LIMPIEZA SERPENT	'IN EVAPORADOR										_
REAPRETE DE BORN											
CHEQUEO DE VALVU			<b>~</b>								
·	A DE RODAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
			N/A								
LIMPIEZA DE MOTO	LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA		<b>✓</b>								
			· ·								
LIMPIEZA GENERAL			<b>*</b>								
LUBRICACION GENE	:KAL					Presi	ón		Tempe	pratura	
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada		Salida	PSI/°C
OUUL ED	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		S	Т		Nom.	Amn
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1										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/°
					Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tri	if	Mono	R		S	T		Nom	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja		Oalar	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Tri	if	Mono	R		S	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.30		0.28	0.26		0.39	Amp Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				26.3		1.5	1		A/M/B	°C
Cortina de ai					12.4		37.2	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REAL	IZA MANTEN	ICIÓN PREVEN	NTIVA						
Observaciones:											
	28-10-2021		Técnico 2:			Luis Osorio					
Fecha Inicio:	28-10-2021 Miguel Angel Delgado		Té								
Fecha Inicio:	28-10-2021  Miguel Angel Delgado		Tė								
Observaciones:  Fecha Inicio:  Técnico 1:			Té	<i>^</i>							
Fecha Inicio:	Miguel Angel Delgado	/	$\bigcap_{i}$	1							
Fecha Inicio:	Miguel Angel Delgado		$\bigcap_{i}$	1							
Fecha Inicio:	Miguel Angel Delgado	Car	$\bigcap_{i}$	iceño lantenciór	١						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica