

ORDEN DE TRABAJO

	CRUINGE	ANEK NIERIA	OND	LIN DE 11	NADAJC	,						
Equip	00:	Fan Coil	N° De Activo:			S/R						
Ubica		Piso -1 Resonancia Magnetica	Cliente: Periodo Ejecución									
Marc	ripción: a:	Resonancia Magnética - Scanner Norte YORK			ución		Cas Septiembre, 2021					
Modelo:		YGFC14CBAHEFXREG	Area									
Serie	:	50531A02859646		Mantención _I	preventiva			✓				
I IMDIE7	7A DE EUTDOS		VRV	FAN COIL	VEX	сомрасто	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				~								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS				~								
	CION DE POLEAS DE CORREAS											
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO				~								
								1			7	
LIMPIEZA DE TERMOSTATO				~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							7		
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~								1	
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CON	IDENSADOR										_
LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVA	PORADOR										
REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES												
CHEQUE	EO DE VALVULAS			~								
REVISIO	N AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		~								
LIMPIEZ	ZA Y REVISION CIRC	CUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				~								
LIMPIEZA GENERAL				~								
LUBRICA	ACION GENERAL			~								
EQUIPOS CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					☐ Entrada	Presió	n Salida	Entrada	Tempe	ratura alida	PSI/°C	
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif		Mono	R		S	Т		Nom.	
CHILLER		MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										Amp Amp
												Amp Amp
						Baja			Alta			Amp PSI/°
		,				Baja			Alta			PSI/°
	M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	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 Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
	I	<u> </u>	-	ut 6	NA						Name.	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr		Mono	0.41		S 0.35	0.32		Nom 0.60	Amp
~	Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			✓	5.4		0.35 4.1	0.33 3.1).60 _{/M/B}	Amp
	Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				26 10.2		40.1	Frío/Calor			°C
		1				10.2		40. 1	T TIO, Galor			
Observ	raciones:				,							
			SE REAL	LIZA MANTENO	CION PREVEN	NTIVA						
Fecha Inicio: 25-09-2021												
Técnico 1: Miguel Angel Delgado			Técnico 2:				Andrés Ramírez					
Mantención Grupo 2 OR Cleaner Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner												
1												

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica