

Firma Técnico

OR ING	EANEK ENIERIA	UKL	JEN DE I	KADAJU	1						
Equipo:	Fan Coil		N° De Activo	:	50001083-0						
Ubicación: Descripción:	Piso 1 Torre Sur Hall Manquehue N°5		Cliente:				Cas				
Marca:	YORK	I	Periodo Ejec	cución	Cas Octubre, 2021						
Modelo:	YGFC12CBAHEF-R		Area								
Serie:	F5011011EF19446		Mantención	preventiva			~				
		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA DE FILTROS			~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA CALIENTE		~								
IMPIEZA SERPENTIN AG	GUA FRIA		~								
HEQUEO DE CORREAS			N/A								
LINEACION DE POLEAS			N/A								
AMBIO DE CORREAS			N/A								
IMPIEZA REJILLA DE EX	TRACCION BAÑO		~				- 1			7	
IMPIEZA DE TERMOSTA	ТО		~								
IMPIEZA DE DIFUSORES			~							٦	
IMPIEZA DE SISTEMA D	E CONDENSADO (DESAGUE)		~								٦
IMPIEZA SERPENTIN CO	ONDENSADOR		N/A								
IMPIEZA SERPENTIN EV	/APORADOR		N/A								
EAPRETE DE BORNERA	DE MOTORES		~								
HEQUEO DE VALVULAS			~								
EVISION AUDITIVA DE R	ODAMIENTOS Y VENT		~								
MPIEZA Y REVISION CII	RCUITO DE CONTROL DE FUERZA		N/A								
MPIEZA DE MOTOR ELE	:CTRICO		~								
MPIEZA GENERAL			~								
UBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada	Pres	ión Salida	Entrada	Tempei Sa	ratura alida	PSI/°C
	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R		[Т		lom.	
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Raia			Alta			Amp PSI/°
					Baja Baja			Alta			PSI/°
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Т	rif	Mono	R		S	т		Nom	Amn
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp
Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Vrv Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
		Т	Trif	Mono	R		s	т	N	Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			✓	0.46			0.40	0).65).65	Amp Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			•	2.2			1.5		/M/B	
Vex / Vin Cortina de aire	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.8		37	Frío/Calor			°C
Observaciones:		SE REA	LIZA MANTEN	CIÓN PREVEN	TIVA						
echa Inicio:	21-10-2021										
écnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:						Li	uis Osorio		
			V-7716	B							
11	stanción Grund 2		ARM	icoño							
Man	atención Grupo 2 OR Cleanen	Super	rios Brivisor de M	antenciór aner	l						

QR Cleaner

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

V° B° Responsable Clínica