

	<b>R</b> INGE	<b>ANEK</b> NIERIA	OND	EN DE 11	INADAGO							
Equip	DO:	Fan Coil	N° De Activo:		S/R							
	ación:	Piso 1 Urgencia General		Clianta:								
Marc	ripción: :a:	Urgencia General - Box 14 YORK	Cliente: Periodo Ejecución		ución	Cas Septiembre, 2021						
Mode		YGFC04CBAHEFXRDF		Area								
Serie	<u> </u>	50530E81080121	Mantención prever		preventiva	<b>✓</b>						
I IMDIE7	7A DE EILTDOS		VRV	FAN COIL	VEX	COMPACTO	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA DE FILTROS				<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE				<b>~</b>						-		
	LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA CHEQUEO DE CORREAS			<b>✓</b>								
	CION DE POLEAS									-		
	D DE CORREAS									_		
LIMPIEZ	ZA REJILLA DE EXT	RACCION BAÑO		<b>~</b>								
LIMPIEZ	ZA DE TERMOSTATO	0		<b>~</b>								
				<b>*</b>								
LIMPIEZA DE DIFUSORES  LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				<b>*</b>								
	ZA SERPENTIN CON											]
	ZA SERPENTIN EVA											
	ETE DE BORNERA D	E MUTURES										
	EO DE VALVULAS			<b>*</b>								
		DAMIENTOS Y VENT		<b>*</b>								
		CUITO DE CONTROL DE FUERZA		<b>*</b>								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO				<b>*</b>								
LIMPIEZA GENERAL				<b>*</b>								
	ACION GENERAL						Presión			T		
EQUIP	EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA					Entrada		alida	Entrada		eratura Salida	PSI/°C
	055	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1		Trif	Mono	R	_	S	T		Nom.	<b>A</b>
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	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 Frío		alor	Alta			PSI/°G
	Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				FIIO		dioi	C°			
	T		Tri	if	Mono	R		S	T		Nom	
	Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.25		.23	0.21		0.30	Amp Amp
<b>~</b>	Fan Coil Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				25.6		1.5	1		A/M/B	°C
	Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.5	3	6.8	Frío/Calor			°C
Observ	vaciones:											
			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	NTIVA						
Fecha Ir	nicio:	27-09-2021										
Técnico 1: Miguel Angel Delgado		Técnico 2:			Andrés Ramírez							
	Mante O	nción Grupo 2 R Cleanan	Car Superv Q	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antención ner	n						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica