

ORCLE INGE	ANER Enieria	ORD	EN DE TE	RABAJO)						
Equipo: Ubicación:	Fan Coil Piso -1 Urgencia General		N° De Activo:		S/R						
Descripción:	Urgencia General - Estar Auxiliares	Cliente:			Cas						
Marca: YORK Modelo: YGFC10CBAHEFXXLD-E		Periodo Ejecución Area		Septiembre, 2021							
Serie:	F6010003FB11488	I	Mantención p	oreventiva			~				
LIMPIEZA DE FILTROS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			~			<u> </u>					
LIMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~						_		
CHEQUEO DE CORREAS									_		
ALINEACION DE POLEAS									-		
CAMBIO DE CORREAS									_		
LIMPIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO			~								
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			~								
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~								
LIMPIEZA DE SISTEMA DE	CONDENSADO (DESAGUE)		~								
LIMPIEZA SERPENTIN COI	NDENSADOR										1
LIMPIEZA SERPENTIN EVA	APORADOR										_
REAPRETE DE BORNERA D	E MOTORES										
CHEQUEO DE VALVULAS			~								
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT			~								
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A								
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~								
LIMPIEZA GENERAL			~								
LUBRICACION GENERAL			~								
EQUIPOS						Presión	1		Tempe	ratura	
EQUI 03	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		alida	Entrada		alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2		Trif	Mono	R		S	T	N	lom.	Amp
O.H.EEEK	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 1 (si procede)										Amp Amp
	PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)				Baja Baja			Alta Alta			PSI/° PSI/°
		Tri	:4	Mone	R		s	T		Nom	F 31/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR			Mono			• 	I		NOIII	Amp
Split Comp	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR										Amp Amp
Ventana Vrv	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja Frío	С	alor	Alta			PSI/°G
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN							C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tri	if	Mono	R 0.39		s .37	T 0.34		Nom 0.55	Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			v	0.40	0	.35	0.33		0.55	Amp
Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3.8		2.8	1.9	A.	/M/B	°C
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				10.1	4	3.5	Frío/Calor			°C
Observaciones:											
		SE REAL	IZA MANTENC	IÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	29-09-2021										
Técnico 1:	Miguel Angel Delgado		Téc	nico 2:				And	rés Ramíre	z	
Mante O L	ención Grupo 2 R Cleanan	Car Superv Q	los Bri isor de Ma R Clea	ceño antención ner	1						

V° B° Supervisor QR Cleaner Ingeniería

Firma Técnico

V° B° Responsable Clínica