

ORDEN DE TRABAJO

Equipo:	Fan Coil		N° De Activo:		50002151-0					
Ubicación:	Piso 6 Mo			Mo Marzo, 2021						
Descripción:	ón: Recien Nacidos Usv 6,33 YORK		Cliente:							
Marca: Modelo:	YGFC12CBAHEFXL	Periodo Ejecución Area Mantención preventiva								
Serie:	50531719667094			~						
IMPIEZA DE FIL	TROS	VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
IMPIEZA SERPENTIN AGUA CALIENTE			· ·							
IMPIEZA SERPENTIN AGUA FRIA			~							
CHEQUEO DE CO										
ALINEACION DE										
CAMBIO DE COR										
	LA DE EXTRACCION BAÑO		~							
LIMPIEZA DE TERMOSTATO			✓							
LIMPIEZA DE DIFUSORES			~							
LIMPIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)			~							
LIMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR										
	ENTIN EVAPORADOR									1
	ORNERA DE MOTORES									
CHEQUEO DE VA			~							
	IVA DE RODAMIENTOS Y VENT		~							
LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA			N/A							
LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			~							
LIMPIEZA GENERAL			~							
LUBRICACION GENERAL			~							
EQUIPOS			1	l	1	Presión		Tempe		1
CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA			Trif	Mono	Entrada	Salida	Entrada	s	alida	PSI/°C
CHILLEF	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R	S	Т	N	lom.	Amp Amp
	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2									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			PSI/° PSI/°
					Baja		Alta			P5I/
M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR	Tr	rif	Mono	R	\$	Т	1	Nom	Amp
Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									Amp
Comp	MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR				Deia		Ala			Amp PSI/°G
Ventana Vrv					Baja Frío	Calor	Alta			
Vrv UI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN						C°			
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	Tr	rif	Mono	R 0.39	s 0.32	T 0.26		Nom 0.48	Amp
✓ Fan Coil	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)			~	0.37	0.30	0.25		0.48	Amp
Vex / Vin	TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				2.1	1.9	1.6	A	/M/B	°C
Cortina	de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.4	35.8	Frío/Calor			
Observaciones:										
		SE REAL	LIZA MANTEI	NCIÓN PREVEN	ITIVA					
echa Inicio: 25-03-2021										
ecnico 1: Lowen's Ydel Pierre			Técnico 2:				Rodrigo Cisternas			
	Mantangian Grupa 3	Su	pervisor Mar	ntención						
	Martengion Grupo 3 OR Oleaner		- OR Clear							
	→									
	Firma Técnico									
		1/0 D0 O		eaner Ingeni			V° B° Resp		Min. !	