

## **ORDEN DE TRABAJO**

Equipo: Fan Coil Ubicación: Piso 1 Urgencia General		N° De Activo:			S/R						
Descripción: Marca:	Descripción: Urgencia General - Pasillo Frente A Box 37		Cliente: Periodo Ejecución		Cas Diciembre, 2021						
Modelo: Serie:	YGFC06CBAHEFXLDF 50530E51080192		Area Mantención preventiv		Z-10-10-11-10-11-11-11-11-11-11-11-11-11-						
				<b>P</b>							
LIMPIEZA DE EUZDOS		VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
LIMPIEZA SERDENTIN AC	IA CALIENTE		<b>~</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN AG			<b>~</b>								
CHEQUEO DE CORREAS	JA FRIA		<b>✓</b>						_		
ALINEACION DE POLEAS									-		
CAMBIO DE CORREAS									_		
LIMPIEZA REJILLA DE EXT	PACCION RAÑO		<b>~</b>								
LIMPIEZA DE TERMOSTAT			<b>*</b>				] [			1	
LIMPIEZA DE DIFUSORES			<b>*</b>								
	CONDENSADO (DESAGUE)		<b>*</b>								
LIMPIEZA SERPENTIN CO				_							
LIMPIEZA SERPENTIN EVA											_
REAPRETE DE BORNERA D											
CHEQUEO DE VALVULAS											
REVISION AUDITIVA DE RO	DAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
	CUITO DE CONTROL DE FUERZA										
LIMPIEZA DE MOTOR ELEC			<b>~</b>								
LIMPIEZA GENERAL			<b>~</b>								
LUBRICACION GENERAL											
EQUIPOS						Presi	ón		Tempe	ratura	
·	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA		Trif	Mono	Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2				R		<b>S</b> [	Т	N	lom.	Amp
	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/°
Table III		Tri	if	Mono	R		S	т	1	Nom	
M.Split Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.EXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR										Amp 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°			
	<u>'</u>	Tri	if	Mono	_ ∟R		s	Т		Nom	
Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2			<b>✓</b>	0.32		0.26	0.24		0.63	Amp Amp
✓ Fan Coil  Vex / Vin	MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg)  TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)				3		2.5	2.1	A	/M/B	·
Cortina de aire	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				13.2		41.7	Frío/Calor			°C °C
Observaciones:											
oboci vaciones.		SE REAL	JZA MANTEN	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Fecha Inicio:	17-12-2021										
Fecha Inicio: Técnico 1:	17-12-2021  Xavier Matute		Téc	cnico 2:				Lı	uis Osorio		
	-		Téc	enico 2:				<u>L</u> ı	uis Osorio		
	-		Téc	enico 2:				<u>L</u> ı	uis Osorio		
	-		Valle	<i>F</i>				<u>L</u> ı	uis Osorio		
Técnico 1:	Xavier Matute	Car	Valle	<i>F</i>				Lı	uis Osorio		
Técnico 1:	Xavier Matute	Car Superv	Valle	<i>F</i>	١			<u>L</u> ı	uis Osorio		
Técnico 1:	Xavier Matute	Car Superv Q	Ted Tos Bri isor de M R Clea	<i>F</i>	١			<u>L</u> ı	uis Osorio		