

## **ORDEN DE TRABAJO**

IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  IMPIEZA GENERAL  EQUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSIMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSIMO DOMBA DE AGUA  MEDICIONES DE CONSIMO VENTIMETERIOR  MEDICIONES DE CONSIMO VENTIMETERIOR  VIVO UNIS  MEDICIONES DE CONSIMO VENTIMETERIOR  VIVO UNIS  MEDICIONES DE CONSIMO VENTIMETERIOR  VIVO UNIS  MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 2  MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 3  MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 3  MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 4  MEDICIONES DE CONSIMO CONSIMO CONSIMO CONSIMO CONSIMO CONSIMO CONSIMO CONSIMO CONSIMO CONSIM	' '		Vrv		N° De Activo:		50003047-0						
MINISTER, REPUBLICATION STREET, STREET				Cliente:		Cas							
Serie 511XCOSSCORE  NAME AND													
MMERICA ERPRINOS  NO SACCION DE CONSCILAS  NOTA  NO SACCION DE CONSCILAS  NOTA  NO SACCION DE CONSCILAS  NO SACCION DE CO						<b>-</b>							
IMPREZA DE ENTROSE  IMPREZA SERPOTTIN AGUIA CALIENTE  IMPREZA SERPOTTIN AGUIA CALIENTE  IMPREZA SERPOTTIN AGUIA CALIENTE  IMPREZA SERPOTTIN AGUIA CALIENTE  IMPREZA SERPOTTIN COMBERS  IMPREZA SERPOTTIN COMBERS  IMPREZA SER SERVINO COMBES  IMPREZA SER SERV	Serie	•	511KCDGU5C98		Mantencion	preventiva			•				
IMPREZ A SERPENTIN AGUA CALLENTE  LIMPEZ A SERPENTIN AGUA FALA  AMBIGO DE CORREAS  ALLINEACIDIO DE POLASE  ALLINEACIDIO DE CORREAS  LIMPEZA DE INTERMOSTATO  NA  IMPREZ A SERPENTIN CONGENBADOR  NA  IMPREZ A DE INTERMOSTATO  IMPREZ A CONTROLLO  IMPREZ A CONTROLLO  IMPREZ A CONTROLLO  IMPREZ A DE INTERMOSTATO  IMPRE				VRV	FAN COIL	VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
ILIMPIEZA DE CORREAS  LAMBIDO DE SETEMA DE CONTROLO DE SACUE  LIMPIEZA DE DESTREMA DE CONTROLO DE SACUE  LIMPIEZA DE SETEMA DE CONTROLO DE SACUE  LIMPIEZA DE DESTREMA DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE CONTROLO DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  LAMBIEZA VERNESION GIRCUTTO DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  GIELLE  GENERA DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  GIELLE  GENERA DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  GIELLE  GENERA DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  GIELLE  GENERA DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  GIELLE  GENERA DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  GIELLE  GENERA DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  GIELLE  GENERA DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  GIELLE  GENERA DE CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  GIELLE  HERCONSE EL CONTROLO DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  JAMBIEZA DE MOTOR ELECTRICO  J	LIMPIEZ	ZA DE FILTROS		N/A		]							
CHECKED DE CORREAS  LIMINEZA DE DEL CORREAS  LIMINEZA CE DITURDOSTATO  LIMINEZA CE DEL CREMONOSTATO  LIMINEZA DE DEL CREMONOSTATO  LIMINEZA VERVISIONOSTATO  LIMINEZA	LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A CALIENTE			1							
AMBIGUE CORREAS  AMBIGUE CORREAS  IMPREZA DE ENTRACCION BARIO  IMPREZA DE ENTRACCION BARIO  IMPREZA DE ENTRACCION BARIO  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DESAGUE)  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DESAGUE)  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DESAGUE)  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DESAGUE)  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DE MUNICIPA SERPENTINI CONDIDINA SERVICI CONDIDINA SERVIC	LIMPIEZ	ZA SERPENTIN AGUA	A FRIA								_		
AMBIGUE CORREAS  AMBIGUE CORREAS  IMPREZA DE ENTRACCION BARIO  IMPREZA DE ENTRACCION BARIO  IMPREZA DE ENTRACCION BARIO  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DESAGUE)  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DESAGUE)  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DESAGUE)  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DESAGUE)  IMPREZA SERPENTINI CONDIDINADO (DE MUNICIPA SERPENTINI CONDIDINA SERVICI CONDIDINA SERVIC	CHEOUE	EO DE CORREAS							_		-		
AMBIECA DE CORREAS  IMPREZA DE ESTRINACION BAÑO  IMPREZA SERPENTINI CONCENDANO  IMPREZA DE MENTOR BLECTRICO  V  IMPREZA SERPENTINI CONCENDANO  IMPREZA DE MENTOR BLECTRICO  V  IMPREZA DE MENTOR BLECTRICO  IMPREZA DE MENTOR BLECTRICO  V  IMPREZA DE MENTOR BLECTRICO  V  IMPREZA DE MENTOR BLECTRICO  IMPREZA DE MENTOR BLECTRICO  IMPREZA DE MENTOR BLECTRICO  V  IMPREZA DE MENTOR BLECTRICO											_		
IMPIEZA DE ENTRACCION RAÑO IMPIEZA DE DEUSORRES IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR IMPIEZA SERPENTIN CONTROLLE PUERZA IMPIEZA DE MOTOR SERDENTO CONTROLLE PUERZA IMPIEZA DE MOTOR SERDENTO CONTROLLE PUERZA IMPIEZA DE MOTOR SERDENT CONTROLLE PUERZA IMPIEZA DE MOTOR SERVENTIN CONTROLLE PUERZA IMPIEZA DE MOTOR SE									_		-		
IMPIEZA DE CENSOSES  IMPIEZA DE SISTRAD DE CONDENSADO (DESADUE)  IMPIEZA SERVITIN CONDENSADO (DESADUE)  IMPIEZA SERVITIN CONDENSADOR  IMPIEZA SERVITIN EVAPORADOR  IMPIEZA SERVITIN EVAPORADOR			NA OCION DAÑO										
IMPIEZA DE DIFUGRES  IMPIEZA SESTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  IMPIEZA DE MOTORE DE MOTORES  PRINCIPLO SE CONTROL DE FLERZA  IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  CHEQUEO EL FREGION Y TEMPERATURA ADIA  CHEQUEO SE  CHEQUEO EL FREGION Y TEMPERATURA ADIA  MURICIPLOS SE CONSINOS MENT. CONDENSADOR 1  MURICIPLOS SE C									1 [			7	
IMPIEZA SERIENTIN CONDENSADO (DESADUE)  IMPIEZA SERIENTIN CONDENSADOR  IMPIEZA SERIENTIN CONDENSADOR  NA  IMPIEZA SERIENTIN CONDENSADOR  NA  IMPIEZA SERIENTIN CONDENSADOR  NA  IMPIEZA SERIENTIN CONDENSADOR  NA  IMPIEZA SERIENTIN CONDENSADOR  IMPIEZ									_				
IMPIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  NA  REAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  V  IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  NA  REPRISTOR DE BORNERA DE MOTORES  V  IMPIEZA V REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE PUEZA  IMPIEZA CARRENTA  IMPIE	LIMPIEZ	ZA DE DIFUSORES		N/A		_						٦	
IMPIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  NA SERPENTE DE GONENA DE MOTORES  PHECUED DE VALVULAS  VIII INTERA DE MOTOR ELECTRICO  CHILLER  MADICIONES DE CONSEANO VIII CONNENADORI 1  MADICIONES DE CONSEA	LIMPIEZ	ZA DE SISTEMA DE C	CONDENSADO (DESAGUE)	<b>~</b>									1
SEAPRETE DE BORNERA DE MOTORES  CHEQUED DE VALVULAS  V  MINIPIEZA VEXISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  IMPIEZA GENERAL  LIBRICACION GENERAL  COURDO  CHEQUED DE PRESIDIO Y TEMPERATURA AGUA  TEMPERATURA DE MOTOR DE CONSERSO NUTE CONFESSORO 1  METADORIS DE CONFESSORO 1  METADORIS DE CONFESSORO NUTE CONFESSO	LIMPIEZ	ZA SERPENTIN CONI	DENSADOR	<b>~</b>									
REVISION AUDITIVA DE ROCAMIENTOS Y VENT  IMPIEZA PREVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  IMPIEZA GENERAL  JUBRICACION DE PRESION Y TERPERATURA AGUIA  PRESION DE RESION Y TERPERATURA AGUIA  FORTINA  MEDICIONES DE CORREGARO VENT. CONDURSACIONET  CHILLER  MEDICIONES DE CORREGARO VENT. CONDURSACIONET  MEDICIONES DE CONSURSACIONAL DE PRESIONET  MEDICIONES DE CONSURSACIONES  MEDICIONES DE CONSURSAC	LIMPIEZ	ZA SERPENTIN EVAF	PORADOR	N/A									
REVISION AUDITIVA DE RODAMIENTOS Y VENT  IMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE PUERZA  IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  IMPIEZA GENERAL  FIGUROS  CHILLER  MIDICIONES DE CONSIANO VENT CONDENADOR ?  MIDICIONES DE CONSIANO CONDENADOR (PRESENTE CONDENADOR )  MIDICIONES DE CONSIANO CONDENADOR (PRESENTE CONDENADOR )  MIDICIONES DE CONSIANO CUENTE CONDENADOR ?  MIDICIONES DE CONSIANO CUENTE CONSIANO CUENTE CONDENADOR ?  MIDICIONES DE CONSIANO CUENTE CONDENAD	REAPRE	ETE DE BORNERA DE	MOTORES	<b>~</b>									
IMPIEZA GENERAL  LUBRICACION GENERAL  COUPOS  CIECURO DE PESSION Y TEMPERATURA ABUA  CHILLER  MIDDIONES DE CONSIGNA VENT. CONDENADOR 1  MIDIONES DE CONSIGNA VENT. CONDENADOR 2  MIDIONES DE CONSIGNA VENT. CONDENADOR 2  MIDIONES DE CONSIGNA VENT. CONDENADOR 2  MIDIONES DE CONSIGNA VENT. CONSIGNA VENT. CONDENADOR 1  MIDIONES DE CONSIGNA VENT.	CHEQUE	EO DE VALVULAS		<b>~</b>									
IMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO  IMPIEZA GENERAL  V  OLEQUEO DE PRESIDI Y TEMPERATURA AGUA  MEDICOMES DE CONSUMO VENT. CONDENSADO R  MEDICOMES DE CONSUMO VENT. CONDE	REVISIO	N AUDITIVA DE ROD	AMIENTOS Y VENT	<b>✓</b>									
LUBRICACION GENERAL  CUENCOS  CHECURO DE PRESON Y TEMPRATURA AGUA  MEDICINES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1  MEDICINES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICINES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICINES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICINES DE CONSUMO CONTRESSOR 12  MEDICINES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2  MEDICINES D	LIMPIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA												
EQUIPOS  CHILLER  CHILLER  MENICONES DE CONSIMO VENT CONDENSAGOD 1  MENICONES DE CONSIMO VENT CONDENSAGOD 2  MENICONES DE CONSIMO COMPRESOR 1  MENICONES DE CONSIMO COMPRESOR 2  MENICONES DE CONSIMO COMPRESOR 1  MENICONES DE CONSIMO COMPRESOR 1  MENICONES DE CONSIMO VENT COMPRESOR 1  MENICONES DE CONSIMO DE LECTRICO MOTOR 1  MENICONES DE CONSIMO DE LECTRICO MOTOR 2  MENICONES DE CONSIMO DE LECTRICO MOTOR 2	LIMPIEZA DE MOTOR ELECTRICO			<b>✓</b>									
CHILLER  CHI				<b>✓</b>									
CHILLER  CHI													
CHILLER MEDICONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 1  CHILLER MEDICONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 2  MEDICONES DE CONSUMO VENT ENTEROR  MEDICONES DE VENT ENTEROR DE MEDICONES DE MEDICONO  MEDICONES DE VENT ENTEROR DE MEDICONO  MEDICONES DE VENT ENTEROR DE MEDICONO  MEDICONES DE VENT ENTEROR DE MEDICONO  MEDICONES DE MEDICONO DE MEDICONO MEDICONO  MEDICONES DE MEDICONO MEDICONO  MEDICONES DE MEDICONO DE MEDICONO MEDICONO								Presi	ón		Tempe	ratura	
CHILLER MEDICINES DE CONSIMO VENTI CONDENSADOR 1 MEDICINES DE CONSIMO COMPRESSOR 2 MEDICINES DE CONSIMO VENTEXTERIOR MEDICINES DE CONSIMO COMPRESSOR 2 MEDICINES DE CONSIMO COMPRESSOR 3 MEDICINES DE CONSIMO DE REFREGENATE (al procedo) MEDICINES DE CONSIMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICINES DE CONSIMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICINES DE CONSIMO ELECTRICO MOTO			CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				Entrada		Salida	Entrada	S	alida	PSI/°C
MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 2 (la procede) MEDICIONES DE CONSIMO SOMBA DE ACIDIA PRESON DE RECRIRCEMENT COMPRESOR 2 (la procede) Baja Alta PRESON DE RECRIRCEMENT COMPRESOR 2 (la procede) Baja Alta PRESON MEDICIONES DE CONSIMO VENTENTERIOR Trif Mono R S T Non Arrip Arrip Arrip Arrip Arrip Arrip Arrip Arrip Arrip Comp MEDICIONES DE CONSIMO VENTENTERIOR VIVI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN Trif Mediciones SE CONSIMO ELECTRICO MOTOR 2 Fino MEDICIONES DE CONSIMO ELECTRICO MOTOR 2 Fino		OLUL ED			Trif	Mono	R		S	Т	<b>N</b>	lom.	Amn
MEDICIONES DE CONSIMO BONBA DE ACUIA PRESION DE REGRIGHENTE COMPRESOR (a) procede)  Maja Alta PSI' Baja Alta		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1											Amp
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)  Baja Alta PSI/* Baja Alta PSI/*  Malta PSI/*  Malta PSI/*  Nom And Alta PSI/*  Malta PSI/*  Nom And Alta PSI/*  Nom And PSI/*			MEDICIONES DE CONSUMO BOMBA DE AGUA										<u> </u>
MSplit MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR THI Mono R S T Nom Amp Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR V 1.50 1.50 1.50 1.50 1.70 Amp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR PRISON DE REFRIGERANTE (a) procede) Baja Atta 19.30 Amp PRESON DE REFRIGERANTE (a) procede) Frito Calor Frito Calor Gardina MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VENCIONES DE							Baja			Alta			
M Split MEDICIONES DE CONSIMO VENTINETREIROR V 1.45 1.45 1.45 1.45 1.70 Amp MEDICIONES DE CONSIMO VENTINETREIROR V 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45							Baja			Alta			PSI/°
Split MEDICIONES DE CONSUMO VENTINTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR MEDICIONES DE REFIRICEMENTE (el procede)  VIV. VIV. CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  TITÍ Mono R S T Nom Amp MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MED		M.Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR	Т		Mono							Amp
Vertana   PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)   Baja   Calor   Calo		Split	MEDICIONES DE CONSUMO VENT.INTERIOR									1.70	Amp
VY UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  Trif Mono R S T Nom Amp MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 Fan Coil MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Fan Coil MEDICIONES DE CONS							Baja			Alta	1	9.30	
Uma   MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1   MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2   MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2   MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2   MEDICIONES DE VELCIOLAD DEL AIRE (Inst/seq)   A/M/B   Amp   A/M/B   A/	<b>~</b>	Vrv					Frío						. 6., 6
Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Fecha Inicio: 19-12-2021  Técnico 1: Yohansson Henrito Técnico 2: José Paricaguan  Mantención Grupo 1  ORL Dialipar  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner		VIVOI	CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INTECCION				6.5		37.6	C <sup>2</sup>			
Fan Coil Mediciones De Velocidad Del AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Fecha Inicio: 19-12-2021  Fécnico 1: Yohansson Henrito Técnico 2: José Paricaguan  Mantención Grupo 1  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner		Uma	MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1	т	rif	Mono	R		<b>S</b>	Т	!	Nom	Amp
Vex / Vin Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Fecha Inicio: 19-12-2021  Fécnico 1: Yohansson Henrito Técnico 2: José Paricaguan  Mantención Grupo 1  OR. Chabbar 1  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner		Fan Coil										/M/R	Amp
Observaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Fecha Inicio:  19-12-2021  Técnico 1:  Yohansson Henrito  Técnico 2:  José Paricaguan  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner			TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)									, W, D	
SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Fecha Inicio:  19-12-2021  Técnico 1:  Yohansson Henrito  Técnico 2:  José Paricaguan  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner										Frío/Calor			°C
Fécnico 1: 19-12-2021  Mantención Grupp 1  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	Observ	raciones:											
Técnico 1: Técnico 2: José Paricaguan  Mantención Grupo 1  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner				SE REA	LIZA MANTENO	CIÓN PREVEN	TIVA						
Mantención Grupb 1 Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	Fecha Inicio: 19-12-2021												
	Técnico 1: Yohansson Henrito				Técnico 2:				José Paricaguan				
					$\bigcirc$	1							
					1								
		Manto	neiðn Grund 1		Sell	2020							
		Qf	Data	Car	rlos Bri	ceno							
				Super	visor de Ma	ner	ı						
Firma Técnico V° B° Sunervisor OR Cleaner Ingeniería V° R° Responsable Clínica			V	C	IK Clea	1101							
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	Firma Técnico			V° B° Supervisor OR Cleaner Ingeniería				V° R° Responsable Clínica					