## ORDEN DE TRABAJO

Allesedist.  Dispersis Secretary Control of Case 1  Dispersis Control of Case 1  Dispersion Control of Ca		GENIERIA	OND	LIN DE 11	INADAGO							
PRESENTING CONTROL SECTION CONTROL OF THE PRODUCT O	• •		N° De Activo:			S/R						
Models FCASBET MAINT MATERIAL	Descripción:	Urgencia Escolar, Consulta Nº 1	Cliente:				CAS					
PREZA DEFINITION DE CONTROLES DE TRADECION DE CONTROL DE FUENZA DE PREZA DE TRATECION DE POLEAS SURCIONARIO DE CONTROLES DE TRADECION DE POLEAS SURCIONARIO DE POLEAS SURCIONARIO DE CONTROLES DE TRADECION DE CONTROLES DE TRADECION DE CONTROLES	Marca:				ución		Die	ciembre, 202	21			
PREZA SEPTITION SOURCALIBITE  PREZA SEPTITION ADUA CALIBITE  PREZA SEPTITION ADUA CALIBITE  PREZA SEPTITION ADUA PRIA  PREZA SEPTITION ADUA PRIA  PREZA SEPTITION ADUA PRIA  PREZA SEPTITION CONCRESS  MISTORIA DE CONDENSA DE  PREZA SE CONTROLAS  MISTORIA DE CONDENSA DE  PREZA SE CONTROLAS  MISTORIA DE CONDENSA DE  PREZA SE CONTROLAS  PREZA SE CON	Serie:				preventiva			<b>~</b>				
PIEZA DE PATROS  PIEZA REPIENTA AGUA CALIENTE  V  RECA SERVENTA AGUA CALIENTE  V  RECA SERVENTA AGUA PARA  SOURO DE CORREAS  RECACION DE POLEAS  RECACION DE POLEAS  PIEZA REJILLA DE EXTRACCION BAÑO  PIEZA DE SESTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)				'	•							
PIEZA SERPENTIN AQUA FAIA  VELLODO CONTRAS  NELCION DE POPULAS  NELCION DE CONDENADO (DESAGUE)  PIEZA DE RETENDADO CONDENADO (DESAGUE)  PIEZA SERPENTIN EVANORADOR  PIEZA SERPENTIN EVANORADOR  PIEZA DE MOTOR BLECTRICO  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIEZA  PIEZA DE NOTOR BLECTRICO PIE	IMPIEZA DE FILTROS		VRV		VEX	СОМРАСТО	SPLIT	VENTANA	UMA	M. SPLIT	CHILLER	CORTINA
REACHON DE PORTRAS  REACHON DE PORTRAS  REACHON DE PORTRAS  PIEZA REJILLA DE EXTRACCION BARO  PIEZA DE TERMOSTATO  PIEZA DE TERMOSTATO  PIEZA DE TERMOSTATO  PIEZA SERPENTIN CONDENSADO (DESADUE)  PIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  PIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  PIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  PIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  PIEZA SERVENTIN CONDENSADOR  PIEZA DE MOTOR ELECTRICO  PIEZA DE MOTOR ELE	MPIEZA SERPENTIN	AGUA CALIENTE		<b>~</b>								
MEDICION DE POLEAS  MINO DE COSSERAS  MINO DE CO	MPIEZA SERPENTIN	AGUA FRIA		<b>✓</b>								
MIND DE CORREAS  PIEZA DE TERMOSTATO  PIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESADUE)  PIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESADUE)  PIEZA SERPENTIN CONDENSA	HEQUEO DE CORREAS	3										
PREZA REJELLA DE EXTRACCION BAÑO PREZA DE CISTEMANDA ES CONDENSADOR PREZA DE ESTEMANDA DE CONDENSADOR PREZA DE ESTEMANDA DE CONDENSADOR PREZA SERPENTIN EVAPORADOR PREZA DE MOTORES SOUCO DE VALVULAS SOUCO DE VAL	LINEACION DE POLEA	s										
PIEZA DE TERMOSTATO  PIEZA DE TERMOSTATO  PIEZA DE SERPISANDE CONDENSADO (DESAGUE)  PIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  PIEZA DE CONTROL DE MONTROL DE MONTROL  PIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  PIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  PIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  PIEZA SERVENTIN CONDENSADOR  PIEZA SE	AMBIO DE CORREAS											
PIEZA DE SISTEMA DE CONDENSADO (DESAGUE)  PIEZA SERPENTIA CONDENSADO (DESAGUE)  PIEZA SERVINITA DE RODAMIENTOS Y VENT  PIEZA DE MOTOR ELECTRICO  PIEZA GENERAL  CHILLER  ANTICIONES DE CONSISSAD VENT COMENSADO :  MORCINOS DE CONSISSAD VENT COMENSADO:  MORCINOS DE CONSISS	MPIEZA REJILLA DE I	EXTRACCION BAÑO		<b>✓</b>								
PIEZA SERPENTIN CONDENSADO (REAGUE)  PIEZA SERPENTIN CONDENSADOR  PIEZA SERVESION CIRCUTO DE CONTROL DE FUERZA  PIEZA DE MOTOR ELECTRICO  PIEZA GENERAL  PIEZA GENERA	MPIEZA DE TERMOST	ГАТО		<b>~</b>								
PIEZA SERPENTIN ECAPORADOR  VIPETE DE BORNERA DE MOTORES  OSIGIO DE VANULAS  SISION ALDITITA DE RODAMIENTOS Y VENT  PIEZA V REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  PIEZA GENERAL  OUIDOS  OFICIALER	MPIEZA DE DIFUSORE	ES		<b>~</b>							_	
PIEZA SERPENTIN EVAPORADOR  ADRETE DE BORNERA DE MOTORES  SEURO DE VALVULAS  PIEZA OR MOTOR ELECTRICO  CHILLER  MICHOGRIS DE CONSIGNA VIETA PERBATURA ARIJA  MICHOGRIS DE CONSIGNA VIETA CONSIGNADOR 1  MICHOGRIS DE CONSIGNA VIETA CONSIGNA VIETA CONS	MPIEZA DE SISTEMA	DE CONDENSADO (DESAGUE)		~								
APPETE DE BONNERA DE MOTORES  EQUED DE VALVULAS  SOUGO DE VALVULAS  SOUGO DE VALVULAS  SOUGO DE VALVULAS  PIEZA Y REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  PIEZA O FINOTOR ELECTRICO  CHILLER  MOTORINO DE FORSON Y TRAMPIATURA AGUA  ADRICONICA SE CONSIANO PORTO PIEZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORINO DE CONSIANO PORTO PIEZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORINO DE CONSIANO PIEZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORINO SE CONSIANO PIEZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORINO DE CONSIANO PIEZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORINO DE CONSIANO PIEZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORINO DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORINO DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORIA DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORIA DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORIA DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA O FINOTORIA DE FUERZA  MOTORIA DE FUERZA DE CONSIANO PORTORIA DE FUERZA DE FUEZZA DE FUERZA DE FUERZA DE FUEZZA DE FUERZA DE FUERZA DE FUEZZA DE FUERZA DE FUEZZA DE FUERZA DE FUEZZA DE FUERZA DE FUEZZA	MPIEZA SERPENTIN	CONDENSADOR			<b>⊣</b>							
AND PREZA DE MOTOR ELECTRICO  PRIZZA GENERAL  UNIONS  CHILLER  MERICONES DE CONSANO VENT CONCENSADOR 1  MERICONES DE CONSANO VENT CONCENSADOR 1  MERICONES DE CONSANO VENT CONCENSADOR 2  MERICONES DE CONSANO VENT EXTERPOR  MERICONES DE CONSANO VENT	IMPIEZA SERPENTIN I	EVAPORADOR										
PRIEZA V REVISION CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA  PIEZA O ENTOR ELECTRICO  PIEZA GENERAL  QUIPOS  CHEQUEDO SE PRESION Y TRAPERATURA AGUA  MESOCIONAS DE CONDIANO CONTROLOS SINCE  CHILLER  MESOCIONAS DE CONDIANO CONTROLOS SINCE  MESOCIONAS DE CONDIANO CONTROLOS SINCE  CHILLER  MESOCIONAS DE CONDIANO CONTROLOS SINCE  MESOCIONAS DE CONDIANO CONTROLOS  MESOCIONAS DE CON	EAPRETE DE BORNER	A DE MOTORES										
PIEZA O ENTOTO ELECTRICO  PIEZA GENERAL  RICACIÓN GENERAL  CHILLER  GEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSIANA O VENT CONCENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSIANA O COMPESOR 1  MEDICIONES DE CONSIAN	HEQUEO DE VALVULA	s		<b>~</b>								
PIEZA DE MOTOR ELECTRICO  PIEZA GENERAL  SIRICACION GENERAL  CHILLER  OLECOUED DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  CHILLER  MISCOCINSE DE CONSUMO VEUT CONDENSADOR 1  MISCOCINSE DE CONSUMO COMPRISOR 7  MISCOCINSE DE CONSUMO COMPRISOR 1 (al procedo)  Digit  MISCOCINS DE CONSUMO COMPRISOR 1 (al procedo)  DIGITAL DE COMPRISOR 1 (al procedo)  Tof  MODIO R. S. T. Nom.  ARD  ARD  ARD  ARD  ARD  ARD  ARD  AR	EVISION AUDITIVA DE	RODAMIENTOS Y VENT		<b>~</b>								
PREZA GENERAL  SRICACION GENERAL  OUIPOS  OFECURO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 2  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR  MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1  MEDICIONES DE CONSUMO CO	MPIEZA Y REVISION (	CIRCUITO DE CONTROL DE FUERZA										
SRICACION GENERAL  QUIPOS  CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA  MEDICIONES DE CONSIANO VIST. CONDENSIADOR 1  MEDICIONES DE CONSIANO VIST. CONDENSIADOR 2  MEDICIONES DE CONSIANO COMPRESSOR 2  MEDICIONES DE CONSIANO DE MEDICIONES DE CONSIANO COMPRESSOR 2  MEDICIONES DE CONSIANO DE MEDICIONES DE CONSIANO COMPRESSOR 2  MEDICIONES DE CONSIANO COMPRESSOR 3  MEDICIONES DE CONSIANO CO	IMPIEZA DE MOTOR E	LECTRICO		<b>~</b>								
CHILLER  CHI	IMPIEZA GENERAL			<b>✓</b>								
CHILLER  MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO VENTENTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICIONES DE CONSUMO CELETRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO CELE	UBRICACION GENERA	L										
CHILLER MEDICHORS DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 1 MEDICHORS DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2 MEDICHORS DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICHORS DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICHORS DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICHORS DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICHORS DE CONSUMO COMPRESOR 3 MEDICHORS DE CONSUMO COMPRESOR 4 MEDICHORS DE CONSUMO COMPRESOR 6 MEDICHORS DE CONSUMO COMPRESOR 6 MEDICHORS DE CONSUMO VENT ENTEROR MEDICHORS DE CONSUMO VENT ENTEROR 7 MEDICHORS DE CONSUMO COMPRESOR 7 MEDICHORS DE CONSUMO CECTRICO MOTOR 7 MEDICHORS DE VISICOLO DE LIAR ELTRICO MOTOR 7 MEDICHORS DE VISICOLO DE DIAN MEDICHORS DE VISICOLO DE LICRIDO MOTOR 7 MEDICHORS DE VISICOLO DE DIAN MEDICHORS DE VISICOLO DE LICRIDO MOTOR 7 MEDICHORS DE VISICOLO DE DIAN MEDICHORS DE VISICOLO DE LICRIDO MOTOR 7 MEDICHORS DE VISICOLO MOTOR 7 MEDICHORS DE CONSUMO LICRIDO MOTOR 7 MEDICHORS DE VISICOLO MOTOR 7 MEDICHORS	EQUIPOS	CHEQUEO DE PRESION Y TEMPERATURA AGUA				☐ Entrada			Entrada			PSI/°C
CHILLER MEDICIONES DE CONSUMO VENT CONDENSADOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSUMO MADA DE ACIULA PRESON DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)  MASPIR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MASPIR MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR MEDICIONES DE CONSUMO SE INVECCION  TIFÍ Mono R S T Nom APPRICA  APPRICA  VIV VIV  VIV  VIV  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE VENTICIDAD DE ALBE (mistesse) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancali) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCION  CATIOS B TICCO  SUPERVISOT DE MAINTENCIÓN PREVENTIVA  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE VENTICIDAD DE ALBE (mistesse) TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  CATIOS B TICCO  SUPERVISOT DE MAINTENCIÓN PREVENTIVA  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE VENTICIDAD DE ALBE (mistesse) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancali) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  CATIOS B TICCO  SUPERVISOT DE MAINTENCIÓN PREVENTIVA  MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE VENTICIDAD DE ALBE (mistesse) TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancali) CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN  CATIOS B TICCO  SUPERVISOT DE MAINTENCIÓN  CATIOS B TICCO  SUPERVISOT DE MAINTENCIÓN  CATIOS B TICCO  SUPERVISOT DE MAINTENCIÓN  CATIOS B TICCO  CATIOS				Trif	Mono							
MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 2 MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR 1 (a) procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (a) procede) PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (a) procede)  M.Spilt M.Spilt MEDICIONES DE CONSIMO VENTEXTERIOR M.Spilt MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR M.Spilt MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR M.Spilt MEDICIONES DE CONSIMO COMPRESOR M.Spilt MEDICIONES DE CONSIMO ELECTRICO MOTOR 1 M.Spilt M.Spilt MEDICIONES DE CONSIMO ELECTRICO MOTOR 1 M.Spilt M.Spilt M.Spilt MEDICIONES DE CONSIMO ELECTRICO MOTOR 1 M.Spilt M.S	CHILLER	MEDICIONES DE CONSUMO VENT. CONDENSADOR 2										
PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (a) procede)    PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (a) procede)   PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (a) procede)   Baja		MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR 2										Amp
MSpir   MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR   Anno   R   S   T   Nom   Anno												-
M Spilt MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR TRIF Mono R S T Nom Anny Spilt MEDICIONES DE CONSUMO VENTEXTERIOR Anny MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Anny PESSON DE REFRIGERANTE (al procede) Baja Alta PSU-Calor C-VIVI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN TRIF Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 VIVI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN TRIF MONO R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 D. 2.6 0.24 0.22 0.35 Anny MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 D. 2.6 1.8 1.2 AM/B TO CONTINUO TEMPERATURAS DE INVECCIÓN 2.5 8 TI NOM TEMPERATURAS		PRESION DE REGRIGERANTE COMPRESOR 2 (si procede)										
MEDICIONES DE CONSUMO VENTINETRIOR Spili MEDICIONES DE CONSUMO VENTINETRIOR Comp MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR Wentana PRESION DE REFRICERANTE (al procede) Vvv UI CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Trif Mono R S T Nom MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 Vvx VII MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Fran Coll MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 Vex /Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoli) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  SERVACIONES:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Mantención Grapo 2 OR Clarado 1  Vary Foncio Calor  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner			Tri	if	Mono			s			Nom	
Comp   MEDICIONES DE CONSUMO COMPRESOR   Baja   Alta   PSI/G												-
Vertrans   PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)   Viv   Viv   Viv   CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INVECCIÓN   Triff   Mono   R   S   T   Nom   Amp   MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1   V   0.26   0.24   0.22   0.35   Amp   MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mis/seg)   2.6   1.8   1.2   A/M/B   Vex /Vin   TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fanceil)   25.8   T   Nom   Amp   MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mis/seg)   2.6   1.8   1.2   A/M/B   Vex /Vin   TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fanceil)   25.8   T   Nom   Amp   MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mis/seg)   2.6   1.8   1.2   A/M/B   Vex /Vin   TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fanceil)   25.8   Trio/Calor   TemPeratura Carcasa MOTOR (Fanceil)   TemPeratura Carcasa MOTO												
Ver VII CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Ce    Uma	Ventana	PRESION DE REFRIGERANTE (si procede)				Baja			Alta			PSI/°G
Uma MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 1 MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 V Fan Coil MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mts/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil) Cortina de aire CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN  Servaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Mantención Grupo 2 OR Cleager  QR Cleaner		CHEQUEO DE TEMPERATURAS DE INYECCIÓN				Frío		Calor	C°			
MEDICIONES DE CONSUMO ELECTRICO MOTOR 2 MEDICIONES DE VELOCIDAD DEL AIRE (mits/seg) Vex / Vin TEMPERATURA CACASA MOTOR (francoil) Cortina de aire  SEREALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  SERVACIONES:  SEREALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  Mantención Grupo 2 OR Crearies  CARTÍOS Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner			Tri	if	Mono					١	Nom	
Vex / Vin   TEMPERATURA CARCASA MOTOR (Fancoil)   25.8   11.6   37.8   Frio/Calor   *C	Uma				<b>✓</b>	0.26		0.24	0.22		0.35	-
Servaciones:  SE REALIZA MANTENCIÓN PREVENTIVA  tha Inicio: 17-12-2021  Inico 1: Xavier Matute Técnico 2: Luis Osorio  Mantención Grapo 2 OR Cleaner  CATION Briceño QR Cleaner	•							1.8	1.2	A	/M/B	*0
ha Inicio: 17-12-2021  Inico 1: Xavier Matute Técnico 2: Luis Osorio  Mantención Grapo 2 OR Cleaner  Mantención Grapo 2 OR Cleaner								37.8	Frío/Calor			
ha Inicio: 17-12-2021  Inico 1: Xavier Matute Técnico 2: Luis Osorio  Mantención Grupo 2 OR Cleanin O Supervisor de Mantención OR Cleaner	Observaciones:											
Mantención Grupo 2 OR Cteanier  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner			SE REAL	IZA MANTENO	CIÓN PREVEN	ITIVA						
Mantención Grupo 2 OR Cleaner  Carlos Briceño Supervisor de Mantención QR Cleaner	echa Inicio:											
		antención Grupo 2	Car	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	B					ais osono		
100 C		Firms Téquis							V0 50 5		Ním: -	