

BCT1

Work Order Type: MPM

TOYOTA - Planned Work Order Details
 GL Account: 21AG+5130120006+M9150M

Posted / Approved By:

Nov 19, 2025 9:23 AM

WOT-101

Work Order	BCT1629356		Responsibility						
Description	PM T6 LEVEL5.5 SWITCH RAIL TO FINESSE EN250 - T2 1M		Reported By	Supervisor	Lead	Owner	Crew Work Group	Maint. Shift	Vendor
			Maximo Admin	Abel Cano	Jose Luis Avila		BCTMT	4	

Work Order Details

Location:	T2-CAB-PF-CV	PAINT 2 CAB PAINT FINISH CONVEYORS	Target Start	11/26/25 10:00 PM	Priority	3	
Asset No:	297776	T2 CAB T6 LEVEL5.5 SWITCH RAIL TO FINESSE EN250	Target Finish	11/26/25 10:40 PM	Calc. Priority	8	
Asset Short Desc:	T2-CAB-T6-EN250		Schedule Start		Asset Loc. Pri.	2	
Rank:	B		Schedule Finish		WO Type	MPM	
Route No:			EST(Hrs)	0.67	WO Status	WSCH	
Job Plan No:	61375	REV: 4	Finish No Later Than	12/26/25 10:40 PM	Parent WO		
PM:	236877	FREQ: 1 MONTHS	PM T6 LEVEL5.5 SWITCH RAIL TO FINESSE EN250 - T2 1M	Work Condition	WW	Column Loc	E-18

Tasks

Task ID	Major Steps:	Key Points:	Reason / Conditions:	Measurement Point:	Value:	
10	SEGURIDAD, JSRA Y LOCK OUT, DELIMITE AREA	UBICAR LAS FUENTES DE ENERGIA EN PLACARD Y JSRA, APLICAR LOTO, REVISAR Y FIRMAR POR LOS INVOLUCRADOS	SIN ENERGIA RESIDUAL, EQUIPO DESENERGIZADO, DISMINUIR RIESGOS Y EVITAR ACCIDENTES		0	
Observations						

BCT1

Work Order Type: MPM

TOYOTA - Planned Work Order Details

GL Account: 21AG+5130120006+M9150M

Posted / Approved By:

Nov 19, 2025 9:23 AM

WOT-101

Tasks

Task ID	Major Steps:	Key Points:	Reason / Conditions:	Measurement Point:	Value:	
20	REALIZAR INSPECCION Y LIMPIEZA DE MICRO SWITCH DE FINAL DE CARRERA DE LEVAS	LIMPIAR SENSORES CON TOALLA CON ALCOHOL, ASEGURAR QUE LA BASE Y ACTUADOR ESTE DEBIDAMENTE SUJETOS	ASEGURAR EL SISTEMA AUTOMATICO DE TRASPORTADORES		0	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Switch Rail Unit The equipment which makes a paint dolly divergency & convergency. The general unit will be the following composition. <p>(1) Fixed Frame (2) Movable Rail (Switch Rail) (3) Fixed Rail (4) Motor Boxes (5) Tension Rod (6) Control Box</p>
Observations						
30	REVISION Y LIMPIEZA DE MOTOR	QUE TENGA BUEN APRIETE Y NO TENGA TORNILLOS FLOJOS	VERIFIQUE MARCA DE TORQUE		0	
Observations						
40	REVISION DE CAJA DE CONEXIONES DE MOTOR	REVISAR AJUSTE DE CLEMAS, REVISAR FASES NO ATERRIZADAS	VERIFIQUE CINTA DE AISLAMIENTO NO PRESENTE DESGASTE O DAnO PARA EVITAR ARQUEO O CORTO, REPARAR DE SE		0	
Observations						
50	REVISION DE CONDICION DE AISLAMIENTO DE MOTOR	HACER PRUEBAS CON ALL TEST PRO Y MEDICION DE CORRIENTE COMPARANDOLA CON LA PLACA DEL MOTOR,	BASARSE EN WIS DE USO DE ALL TEST PRO, GARANTIZAR OPTIMO DESEMPEnO DE MOTOR		0	
Observations						
60	MANTENIMIENTO DE TABLERO DE MOTOR	REVISION DE TABLERO DE POTENCIA, CONEXIONES, FOCO INDICADOR, INVERSOR Y DISPLAY	UTILICE LAMPARA TERMOGRAFICA PARA DETERMINAR POSIBLES FALSOS EN POTENCIA		0	
Observations						

BCT1

Work Order Type: MPM

TOYOTA - Planned Work Order Details

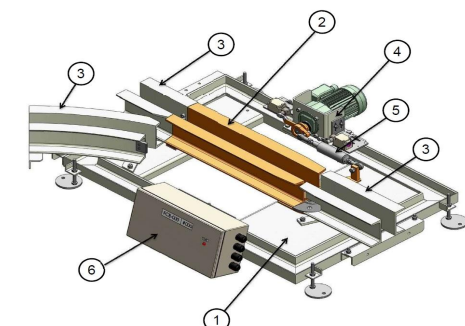
GL Account: 21AG+5130120006+M9150M

Posted / Approved By:

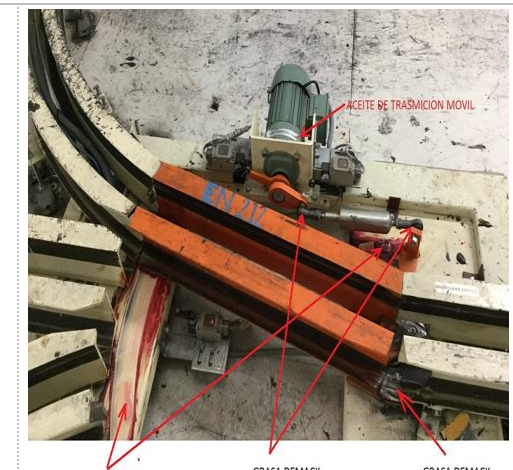
Nov 19, 2025 9:23 AM

WOT-101

Tasks

Task ID	Major Steps:	Key Points:	Reason / Conditions:	Measurement Point:	Value:	
80	LUBRICACION DE BASES DESLIZANTE DE RIEL	REALIZAR LIMPIEZA Y COLOCAR CAPA DE GRASA MOBIL ROJA EN ZONAS DESLIZANTES	VERIFIQUE QUE NO TENGA DESGASTE CONFIRMANDO CON LA ALINEACION DE RIEL A RACK		0	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Switch Rail Unit The equipment which makes a paint dolly divergency & convergency. The general unit will be the following composition. <p>(1) Fixed Frame (2) Movable Rail (Switch Rail) (3) Fixed Rail (4) Motor Brakes (5) Tension Rod (6) Control Box</p> 

Observations

90	LUBRICACION DE BALERO EJE DE DESVIADOR	LUBRICAR CON GRASA DEMAG PARTE CENTRAL DE EJE, REEMPLACE EN CASO DE JUEGO EXCESIVO O DESGASTE	EVITAR QUE SE ATORE Y OPERACION OPTIMA, BALERO: YNA0361811		0	
----	--	---	--	--	---	--

Observations

100	REVISION DE TORNILLERIA	REVISAR TORQUE Y MARCA DE TORQUE	DE SER NECESARIO APRETAR SEGUN ESPECIFICACION Y PONER MARCA DE TORQUE		0	
-----	-------------------------	----------------------------------	---	--	---	--

Observations

BCT1

Work Order Type: MPM

TOYOTA - Planned Work Order Details

GL Account: 21AG+5130120006+M9150M

Posted / Approved By:

Nov 19, 2025 9:23 AM

WOT-101

Tasks

Task ID	Major Steps:	Key Points:	Reason / Conditions:	Measurement Point:	Value:	
110	REVISION DE BRACKETS Y RODILLO DE TENSION Y TRASMISION	REVISAR OPRESORES DE BRACKETS A MOTOREDUCTOR Y TORNILLERIA, APlicar GRASA DEMAG EN BALEROS DE TENSOR	APRETAR, PONER MARCA DE TORQUE, BALERO ROD END: YN7000FT83 & YN7000LL1X, SPRING: YNA0361842		0	
Observations						
120	REALIZAR CONFIRMACION	HACER 5 CICLOS EN MANUAL Y EN VACIO	ASEGURAR EL SISTEMA DE TRASMISION DE TRANSPORTADORES		0	
Observations						
130	REALIZAR CONFIRMACION	VERIFIQUE QUE NO EXISTE RUIDO ANORMAL, Y QUE LA RUEDA GIRE LIBREMENTE	ASEGURAR EL SISTEMA DE TRASMISION DE TRANSPORTADORES		0	
Observations						
140	LIMPIEZA DE AREA	5'S HERRAMIENTA Y MATERIALES	VERIFIQUE HERRAMIENTA COMPLETA Y DISPONER DE MATERIALES EN CONTENEDOR CORRESPONDIENTE		0	
Observations						
150	ACTUALIZACION Y REVISION DE TABLERO DE CONSUMIBLES	REPORTE CANTIDAD DE REFACCIONES USADAS Y RETIRADAS DE TABLERO DE REFACCIONES PARA MANTENER ESTANDAR	ASEGURAR SISTEMA DE PARTES EN LINEA, REPORTAR EN MAXIMO CONSUMO Y REFACCIONES REQUERIDAS		0	
Observations						

BCT1

Work Order Type: MPM

TOYOTA - Planned Work Order Details
GL Account: 21AG+5130120006+M9150M

Posted / Approved By:

Nov 19, 2025 9:23 AM

WOT-101

Tasks

Task ID	Major Steps:	Key Points:	Reason / Conditions:	Measurement Point:	Value:	
160	EVALUACION Y AUDITORIA	GL/AML CONFIRMAR REALIZACION DEL PM, FIRMAR DE RECIBIDO Y COMPRADO	FIRMA GL / AML _____ ASEGURAR DOUBLE CHECK DEL EQUIPO ANTES DEL ARRANQUE		0	

Observations

Technician Sign OffPrint
Name: _____

Signature: _____

Date: _____

Time: _____

Actual Hours (hh:mm): 0 _____

Asset No 297776 T2 CAB T6 LEVEL5.5 SWITCH RAIL TO FINESSE EN250

Work Order No BCT1629356 PM T6 LEVEL5.5 SWITCH RAIL TO FINESSE EN250 - T2 1M