ALTIERI	Orden d		ajo de Mantenimiento	OTM N° 6376	Tipo de OTM PREDICTIVO		Fecha Prog. 2024-11-14	Sector CONFECCION	NOVA★CAP
Cargada por: NICOLAS MERCADO				Máquina:	36	Máq_4_B	Batistella		
Tarea a realizar:		67	Batistella - QUINCENAL		Op.Solicitante:				
Descripción Corta:		BATISTELL	A - QUINCENAL		Estado de OTM:			5 CURSADA	
242 Cont 243 Cont 281 Cont 282 Cont 283 Cont 284 Cont 285 Cont 286 Cont 287 Cont 288 Verifi 289 Cont 290 Cont 291 Cont	Lubricación de estación Control de estado de cadenas, coronas y piñones. Lubricación de cadenas Control de bomba de vacío Control de rótulas y bujes Control de cruzetas Control de mesas de goma siliconada Controlar estado de rodillos metálicos y de goma Control de mandos a engranajes abiertos Control de mandos a correas Control de temperatura de motores y reductores Verificar elementos de automatismos Control de estado de cuchilla lateral y de cinta de apertura. Control de estado general				Ptos  1		INS Descri		
Observaci									
ID_tipo de	falla:								
No	Nombre del Mecánico		Hs.	Firma		Fech			

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento

GERMAN MONTENEGRO

ALTIERI	MANT FOR 76 RE	n de Trabajo de Mantenimiento			Tipo de OTM PREDICTIVO		Fecha Prog. 2024-11-14		Sector CONFECCION	NOVA*CAP
Cargada por: NICOLAS MERCADO				Máquina:	5	Máq_5_E	Batistel	la		
Tarea a realizar:		67	Batistella - QUINCENAL		Op.Solicitante:					
Descripción Corta:		BATISTELL	A - QUINCENAL		Estado de OTM:			5	CURSADA	
242 Contr 243 Contr 281 Contr 282 Contr 283 Contr 284 Contr 285 Contr 286 Contr 287 Contr 288 Verific 289 Contr 290 Contr 291 Contr	Lubricación de estación Control de estado de cadenas, coronas y piñones. Lubricación de cadenas Control de bomba de vacío Control de rótulas y bujes Control de cruzetas Control de mesas de goma siliconada Control de mesas de rodillos metálicos y de goma Control de mandos a engranajes abiertos Control de mandos a correas Control de temperatura de motores y reductores Verificar elementos de automatismos Control de instalación neumática Control de estado de cuchilla lateral y de cinta de apertura. Control de estado general				Ptos  1		INS  nan nan nan nan nan nan nan nan nan n		Descripción	
Observacio										
ID_tipo de f	falla:									
No	Nombre del Mecánico			Hs.	Firma		Fecha de Ejecución:			
GERMAN M	ONTENEGRO						_			

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento