



Orden de Trabajo de Mantenimiento

OTM N°

6173

Tipo de OTM

PREDICTIVO

Fecha Prog.

2024-11-27

Sector

CONFECCION

NOVACAP

Cargada por:	NICOLAS MERCADO	Máquina:	22	Maq_22_Majer
Tarea a realizar:	43 Majer- QUINCENAL	Op.Solicitante:		
Descripción Corta:	Majer complex - QUINCENAL	Estado de OTM:	5	CURSADA
<hr/>				
Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción
37	Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva	1	nan	
38	Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina	1	nan	
39	Lubricación - Control nivel caja reductora	1	nan	
40	Lubricación - Moleteador	1	nan	
41	Lubricación - Articulaciones esféricas	7	nan	
42	Lubricación - Leva tintero	1	nan	
43	Lubricación - Cuchilla principal	1	nan	
44	Lubricación - Estación stamping de falda	2	nan	
45	Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío	1	nan	
46	Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío	1	nan	
465	Inspección - Estado de baquelita del pegador	1	nan	

Observaciones: _____

ID_tipo de falla:

Nombre del Mecánico

Hs.

Firma

Fecha de Ejecución: _____

GERMAN MONTENEGRO

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento



Orden de Trabajo de Mantenimiento

OTM N°

6181

Tipo de OTM

PREDICTIVO

Fecha Prog.

2024-11-27

Sector

CONFECCION

NOVACAP

Cargada por:	NICOLAS MERCADO	Máquina:	51	27 Majer																																																												
Tarea a realizar:	43 Majer- QUINCENAL	Op.Solicitante:																																																														
Descripción Corta:	Majer complex - QUINCENAL	Estado de OTM:	5	CURSADA																																																												
<table><thead><tr><th>Id</th><th>Descripción</th><th>Ptos</th><th>INS</th><th>Descripción</th></tr></thead><tbody><tr><td>37</td><td>Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>38</td><td>Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>39</td><td>Lubricación - Control nivel caja reductora</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>40</td><td>Lubricación - Moleteador</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>41</td><td>Lubricación - Articulaciones esféricas</td><td>7</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>42</td><td>Lubricación - Leva tintero</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>43</td><td>Lubricación - Cuchilla principal</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>44</td><td>Lubricación - Estación stamping de falda</td><td>2</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>45</td><td>Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>46</td><td>Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>465</td><td>Inspección - Estado de baquelita del pegador</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr></tbody></table>					Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción	37	Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva	1	nan		38	Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina	1	nan		39	Lubricación - Control nivel caja reductora	1	nan		40	Lubricación - Moleteador	1	nan		41	Lubricación - Articulaciones esféricas	7	nan		42	Lubricación - Leva tintero	1	nan		43	Lubricación - Cuchilla principal	1	nan		44	Lubricación - Estación stamping de falda	2	nan		45	Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío	1	nan		46	Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío	1	nan		465	Inspección - Estado de baquelita del pegador	1	nan	
Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción																																																												
37	Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva	1	nan																																																													
38	Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina	1	nan																																																													
39	Lubricación - Control nivel caja reductora	1	nan																																																													
40	Lubricación - Moleteador	1	nan																																																													
41	Lubricación - Articulaciones esféricas	7	nan																																																													
42	Lubricación - Leva tintero	1	nan																																																													
43	Lubricación - Cuchilla principal	1	nan																																																													
44	Lubricación - Estación stamping de falda	2	nan																																																													
45	Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío	1	nan																																																													
46	Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío	1	nan																																																													
465	Inspección - Estado de baquelita del pegador	1	nan																																																													

Observaciones:

ID_tipo de falla:

Nombre del Mecánico

Hs.

Firma

Fecha de Ejecución:

GERMAN MONTENEGRO

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento



Orden de Trabajo de Mantenimiento

OTM N°

6189

Tipo de OTM

PREDICTIVO

Fecha Prog.

2024-11-27

Sector

CONFECCION

NOVACAP

Cargada por:	NICOLAS MERCADO	Máquina:	19	Maq_19_Majer
Tarea a realizar:	43 Majer- QUINCENAL	Op.Solicitante:		
Descripción Corta:	Majer complex - QUINCENAL	Estado de OTM:	5	CURSADA
<hr/>				
Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción
37	Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva	1		nan
38	Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina	1		nan
39	Lubricación - Control nivel caja reductora	1		nan
40	Lubricación - Moleteador	1		nan
41	Lubricación - Articulaciones esféricas	7		nan
42	Lubricación - Leva tintero	1		nan
43	Lubricación - Cuchilla principal	1		nan
44	Lubricación - Estación stamping de falda	2		nan
45	Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío	1		nan
46	Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío	1		nan
465	Inspección - Estado de baquelita del pegador	1		nan

Observaciones: _____

ID_tipo de falla:

Nombre del Mecánico

Hs.

Firma

Fecha de Ejecución:

GERMAN MONTENEGRO

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento



Orden de Trabajo de Mantenimiento

OTM N°

6197

Tipo de OTM

PREDICTIVO

Fecha Prog.

2024-11-27

Sector

CONFECCION

NOVACAP

Cargada por: NICOLAS MERCADO Máquina: 21 Máq_21_Majer

Tarea a realizar: 43 Majer- QUINCENAL Op.Solicitante:

Descripción Corta: Majer complex - QUINCENAL Estado de OTM: 5 CURSADA

Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción
37	Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva	1		nan
38	Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina	1		nan
39	Lubricación - Control nivel caja reductora	1		nan
40	Lubricación - Moleteador	1		nan
41	Lubricación - Articulaciones esféricas	7		nan
42	Lubricación - Leva tintero	1		nan
43	Lubricación - Cuchilla principal	1		nan
44	Lubricación - Estación stamping de falda	2		nan
45	Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío	1		nan
46	Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío	1		nan
465	Inspección - Estado de baquelita del pegador	1		nan

Observaciones: _____

ID_tipo de falla:

Nombre del Mecánico

Hs.

Firma

Fecha de Ejecución:

GERMAN MONTENEGRO

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento



Orden de Trabajo de Mantenimiento

OTM N°

6205

Tipo de OTM

PREDICTIVO

Fecha Prog.

2024-11-27

Sector

CONFECCION

NOVACAP

Cargada por:	NICOLAS MERCADO	Máquina:	23	Maq_23_Majer																																																												
Tarea a realizar:	43 Majer- QUINCENAL	Op.Solicitante:																																																														
Descripción Corta:	Majer complex - QUINCENAL	Estado de OTM:	5	CURSADA																																																												
<table><thead><tr><th>Id</th><th>Descripción</th><th>Ptos</th><th>INS</th><th>Descripción</th></tr></thead><tbody><tr><td>37</td><td>Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>38</td><td>Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>39</td><td>Lubricación - Control nivel caja reductora</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>40</td><td>Lubricación - Moleteador</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>41</td><td>Lubricación - Articulaciones esféricas</td><td>7</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>42</td><td>Lubricación - Leva tintero</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>43</td><td>Lubricación - Cuchilla principal</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>44</td><td>Lubricación - Estación stamping de falda</td><td>2</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>45</td><td>Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>46</td><td>Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr><tr><td>465</td><td>Inspección - Estado de baquelita del pegador</td><td>1</td><td>nan</td><td></td></tr></tbody></table>					Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción	37	Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva	1	nan		38	Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina	1	nan		39	Lubricación - Control nivel caja reductora	1	nan		40	Lubricación - Moleteador	1	nan		41	Lubricación - Articulaciones esféricas	7	nan		42	Lubricación - Leva tintero	1	nan		43	Lubricación - Cuchilla principal	1	nan		44	Lubricación - Estación stamping de falda	2	nan		45	Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío	1	nan		46	Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío	1	nan		465	Inspección - Estado de baquelita del pegador	1	nan	
Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción																																																												
37	Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva	1	nan																																																													
38	Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina	1	nan																																																													
39	Lubricación - Control nivel caja reductora	1	nan																																																													
40	Lubricación - Moleteador	1	nan																																																													
41	Lubricación - Articulaciones esféricas	7	nan																																																													
42	Lubricación - Leva tintero	1	nan																																																													
43	Lubricación - Cuchilla principal	1	nan																																																													
44	Lubricación - Estación stamping de falda	2	nan																																																													
45	Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío	1	nan																																																													
46	Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío	1	nan																																																													
465	Inspección - Estado de baquelita del pegador	1	nan																																																													

Observaciones:

ID_tipo de falla:

Nombre del Mecánico

Hs.

Firma

Fecha de Ejecución:

GERMAN MONTENEGRO

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento



Orden de Trabajo de Mantenimiento

OTM N°

6213

Tipo de OTM

PREDICTIVO

Fecha Prog.

2024-11-27

Sector

CONFECCION

NOVACAP

Cargada por:	NICOLAS MERCADO	Máquina:	53	29 Majer
Tarea a realizar:	43 Majer- QUINCENAL	Op.Solicitante:		
Descripción Corta:	Majer complex - QUINCENAL	Estado de OTM:	5	CURSADA
Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción
37	Lubricación - Discos de Levas-Rodillos de Leva	1		nan
38	Lubricación - Cadena entre Volante - Máquina	1		nan
39	Lubricación - Control nivel caja reductora	1		nan
40	Lubricación - Moleteador	1		nan
41	Lubricación - Articulaciones esféricas	7		nan
42	Lubricación - Leva tintero	1		nan
43	Lubricación - Cuchilla principal	1		nan
44	Lubricación - Estación stamping de falda	2		nan
45	Lubricación - Control nivel de aceite bba de vacío	1		nan
46	Limpieza - Radiador y filtro de bba de vacío	1		nan
465	Inspección - Estado de baquelita del pegador	1		nan

Observaciones:

ID_tipo de falla:

Nombre del Mecánico

Hs.

Firma

Fecha de Ejecución:

GERMAN MONTENEGRO

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento