



## Orden de Trabajo de Mantenimiento

OTM N°

6480

Tipo de OTM

PREDICTIVO

Fecha Prog.

2024-12-16

Sector

TAPAS

NOVACAP

Cargada por: NICOLAS MERCADO Máquina: 118 COLTA 2

Tarea a realizar: 162 EMQMANT-PREV-TRIMESTRAL Op.Solicitante:

Descripción Corta: EMQMANT-PREV-TRIMESTRAL Estado de OTM: 5 CURSADA

Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción
315	Inspección visual general	1	nan	
316	Mediciones Generales	1	nan	
317	Relevamiento correctivo	1	nan	
318	Reajuste en conexiones de potencia	1	nan	
319	Aspirado en partes puntuales	1	nan	
320	Sopleteado en distintas partes	1	nan	

Observaciones: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ID\_tipo de falla:

Nombre del Mecánico

Hs.

Firma

Fecha de Ejecución:

PABLO BUTTINI

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento



## Orden de Trabajo de Mantenimiento

OTM N°

6482

Tipo de OTM

PREDICTIVO

Fecha Prog.

2024-12-16

Sector

TAPAS

NOVACAP

Cargada por: NICOLAS MERCADO Máquina: 119 CORTADORA CHAPA SECTOR TAPAS

Tarea a realizar: 162 EMQMANT-PREV-TRIMESTRAL Op.Solicitante:

Descripción Corta: EMQMANT-PREV-TRIMESTRAL Estado de OTM: 5 CURSADA

Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción
315	Inspección visual general	1	nan	
316	Mediciones Generales	1	nan	
317	Relevamiento correctivo	1	nan	
318	Reajuste en conexiones de potencia	1	nan	
319	Aspirado en partes puntuales	1	nan	
320	Sopleteado en distintas partes	1	nan	

Observaciones: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ID\_tipo de falla:

Nombre del Mecánico

Hs.

Firma

Fecha de Ejecución:

PABLO BUTTINI

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento



## Orden de Trabajo de Mantenimiento

OTM N°

6486

Tipo de OTM

PREDICTIVO

Fecha Prog.

2024-12-16

Sector

TAPAS

NOVACAP

Cargada por: NICOLAS MERCADO Máquina: 121 Impresora Calf UV

Tarea a realizar: 162 EMQMANT-PREV-TRIMESTRAL Op.Solicitante:

Descripción Corta: EMQMANT-PREV-TRIMESTRAL Estado de OTM: 5 CURSADA

Id	Descripción	Ptos	INS	Descripción
315	Inspección visual general	1	nan	
316	Mediciones Generales	1	nan	
317	Relevamiento correctivo	1	nan	
318	Reajuste en conexiones de potencia	1	nan	
319	Aspirado en partes puntuales	1	nan	
320	Sopleteado en distintas partes	1	nan	

Observaciones: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

ID\_tipo de falla:

Nombre del Mecánico

Hs.

Firma

Fecha de Ejecución:

PABLO BUTTINI

VB° OP Producción

VB° Mantenimiento