

	LECCIÓN PUNTUAL	<input checked="" type="radio"/>	Conocimiento básico	OPL No.			
		<input type="radio"/>	Idea de mejora	LP-LR			
		<input type="radio"/>	Solución de un problema	LPA 049			
TEMA	GAMA DE MANTENIMIENTO DE LA APILADORA	Preparado por:		Revisado por:		Aprobado por:	
		LUIS GARCIA		TOMAS VALERO		IVAN GARCIA	
		Fecha:	12/03/24	Fecha:	12/03/24	Fecha:	12/03/24



Prisma  
SISTEPLANT

Libro de Gamas

Página  
1 / 1

Gama	GSEELN004	G. MENSUAL APILADORA P.102	
Fecha Últ.Modif.	04/07/12 00:00	Tiempo Parada Previsto	0:00

Normas

Norma

NSEELN001 - REVISION TRANSPORTADOR

- \* Revisar motor, verificando que no tenga perdidas y que el nivel de aceite sea el correcto.
- \* Revisar transmision.

NVE006A - REVISION COMPLETA SOPORTES Y RODAMIENTOS

- Comprobar desgaste de rodamientos.
- Verificar ruidos y vibraciones.
- Comprobar posibles calentamientos.
- Engrase de los mismos si procede.
- Sustituir si procede.

NCO25 - COMPROBAR RUEDAS Y GUIAS DESLIZAM.

- Comprobar ruedas y guias de deslizamiento:
- Revisar holguras, y ajustes.

NRE017A - REVISION COMPLETA PIÑONES CADENAS Y ENGR

- Ajustar tensión de la cadena.
- Revisar desgaste eslabones cadena y uniones.
- Revisar desgaste dientes piñones y engranajes.
- Verificar alineamiento de piñones.
- Engrase de los mismos.
- Ajuste engranajes en cremalleras.
- Sustituir si procede.

NCO004 - COMPROBAR CORREAS Y POLEAS

- Comprobar alineación de poleas.
- Comprobar tensión de correas.
- Verificar estado de correas.

NVE012 - VERIFICAR DETECTOR/ES PROXIMIDAD

- Comprobar actuación.

NGCR0183 - REV. INSTALACION NEUMATICA

NSEELN003 - REVISION TOPES APILADORA

- Revisión topes alineamiento material

NRE8E - REVISAR MOTORREDUCTOR/ES ELEME

- Verificar al oído y tacto estado rodamientos.
- Comprobar calentamiento.
- Verificar consumo eléctrico del motorreductor.
- Limpieza rejilla y ventilador.
- Revisión de cableado eléctrico.

Oficios

Oficio	Nº Operarios Previstos	Tiempo Previsto
ELEME - ELECTROMECHANICO	1	0:01

GAMA DE MANTENIMIENTO