

FORMACIÓN EN MANTENIMIENTO DE FLOTAS

MÓDULO N°. 1
ING. OSCAR MAURICIO RUEDA

FRENOS DE SERVICIO Y DE
PARQUEO EN VEHÍCULO
TIPO NPR



TECSERING®

FRENOS DE SERVICIO

1. FRENOS DE LÍQUIDO

- A. PEDAL
- B. BOSTER
- C. BOMBA DE FRENOS
- D. TUBERÍA
- E. CILINDROS DE FRENOS
- F. BANDAS DE DESGASTE
- G. CAMPANAS
- I. RUEDA – TERRENO
- J. LÍQUIDO DE FRENO



TECSERING®

FRENOS DE SERVICIO

1. FRENOS DE LÍQUIDO



FRENOS DE SERVICIO

1. FRENOS DE LÍQUIDO



TECSERING®

FRENOS DE SERVICIO

1. FRENOS DE LÍQUIDO



TECSERING®

FRENOS DE SERVICIO

1. FRENOS DE LÍQUIDO



TECSERING®

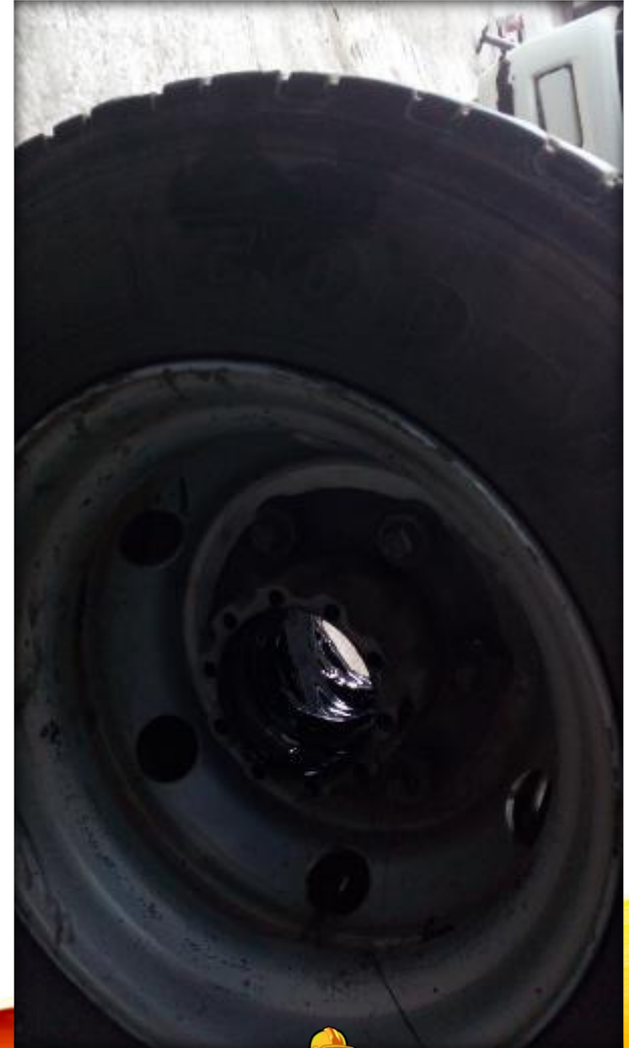
FRENOS DE SERVICIO

1. FRENOS DE LÍQUIDO



TECSERING®

FRENOS DE SERVICIO



TECSERING®

FRENOS DE SERVICIO

2. FRENOS DE AIRE

A. PEDAL

B. COMPRESOR, CALIDAD Y NIVEL DE AIRE

C. BOMBA DE FRENOS

D. MANGUERAS

E. ACUMULADORES DE AIRE

F. VÁLVULAS DE DISTRIBUCIÓN

G. CÁMARAS DE FRENO

I. RACHE-PORTALEVA-LEVA

J. RODAJAS

K. BANDAS DE FRENO

L. CAMPANA

M. RUEDA- TERRENO



TECSERING®

FRENOS DE SERVICIO

2. FRENOS DE AIRE



TECSERING®

FRENOS DE SERVICIO

2. FRENOS DE AIRE



FRENOS DE SERVICIO

2. FRENOS DE AIRE



TECSEKING®

FRENOS DE SERVICIO

2. FRENOS DE AIRE



TECSERING®

FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



TECSERING®

FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



TECSERING®

FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



TECSERING®

FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



TECSERING®

FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



TECSERING®

FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



[Enlace Video](#)

FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



TECSERING®

FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



TECSERING®

FALLAS EN SISTEMA DE FRENO SERVICIO



TECSERING®

GRACIAS



TECSE [®]