

NOMBRE DEL CONDUCTOR: _____

PLACA SEMI REMOLQUE: _____

VERIFICACIÓN DE DOCUMENTOS

Licencia de tránsito

Tarjeta de emergencia

Fichas de seguridad

Manifiesto de carga

Documentos de la máquina transportada

Permiso para carga extradimensionada

VERIFICACIÓN DEL EXTINTOR

Presión

Vigencia

Seguro

Sin corrosión

Luz de navegación

Verificación trompo

Verificación sujeción mampara

Dispositivo de sujeción King Pin en buen estado

Gatos en buen estado

Patín en buen estado

Conexión eléctrica

Conexión de aire

INSPECCIÓN LLANTA DE REPUESTO

Profundidad del labrado (4mm)

Estado general del rin

Presión (psi)

Sin cortes o deformaciones

Dispositivo de sujeción

Luz de navegación

Verificación trompo

Dispositivo de sujeción

INSPECCIÓN LLANTA DE REPUESTO

Profundidad del labrado (4mm)

Estado general del rin

Presión (psi)

Sin cortes o deformaciones

Dispositivo de sujeción

Luz de navegación

Verificación trompo

Dispositivo de sujeción

INSPECCIÓN A LLANTAS 11 12

Profundidad del labrado (4mm)

Estado general del rin

Espárragos (unidades)

Presión (psi)

Sin cortes o deformaciones

INSPECCIÓN BANDAS (vida útil)

30%

_____%

100%

Luz de navegación

Verificación trompo

INSPECCIÓN BANDAS (vida útil)

30%

_____%

100%

Luz de navegación

Verificación trompo

INSPECCIÓN A LLANTAS 13 14

Profundidad del labrado (4mm)

Estado general del rin

Espárragos (unidades)

Presión (psi)

Sin cortes o deformaciones

INSPECCIÓN BANDAS (vida útil)

30%

_____%

100%

Luz de navegación

Verificación trompo

INSPECCIÓN A SUSPENSIÓN

Estado general de muelles

Estado de suspensión

Inspección general de bombonas

Estado general de balancines

INSPECCIÓN A LLANTAS 15 16

Profundidad del labrado (4mm)

Estado general del rin

Espárragos (unidades)

Presión (psi)

Sin cortes o deformaciones

INSPECCIÓN BANDAS (vida útil)

30%

_____%

100%

Dispositivo de sujeción

INSPECCIÓN BANDAS (vida útil)

30%

_____%

100%

Luz de navegación

Verificación del trompo

Dispositivo de sujeción

INSPECCIÓN A LLANTAS 17 18

Profundidad del labrado (4mm)

Estado general del rin

Espárragos (unidades)

Presión (psi)

Sin cortes o deformaciones

INSPECCIÓN BANDAS (vida útil)

30%

_____%

100%

Dispositivo de sujeción

INSPECCIÓN A SUSPENSIÓN

Estado general de muelles

Estado de suspensión

Inspección general de bombonas

Estado general de balancines

INSPECCIÓN A LLANTAS 19 20

Profundidad del labrado (4mm)

Estado general del rin

Espárragos (unidades)

Presión (psi)

Sin cortes o deformaciones

INSPECCIÓN A LUCES

Luz de navegación

Luz direccional

Luz de freno

Luz de reversa

Cintas retro reflectivas

INSPECCIÓN A LUCES

Luz de navegación

Luz direccional

Luz de freno

Luz de reversa

Alarma de reversa

INSPECCIÓN A LLANTAS 21 22

Profundidad del labrado (4mm)

Estado general del rin

Espárragos (unidades)

Presión (psi)

Sin cortes o deformaciones

VERIFICACIÓN DE PLACA

Verificación de la luz de la placa

Estado de la placa

Verificar que no se escuchen fugas de aire

INSPECCIÓN GUARDA FANGOS

Salpicadero en caucho (guardapolvo)

Guardabarros metálico - fibra de vidrio

HE REALIZADO UNA INSPECCIÓN PREOPERACIONAL DE MI VEHÍCULO EVALUANDO TODOS LOS ÍTEM SEÑALADOS

FIRMA

NOMBRE: _____

CÉDULA: _____

FECHA: _____

EMPRESA: _____

INSPECTOR: _____