



## MÓDULO

Mantenimiento de Sistemas de Seguridad y Confortabilidad

FORMACIÓN  
**TÉCNICO**  
PROFESIONAL

DuocUC 

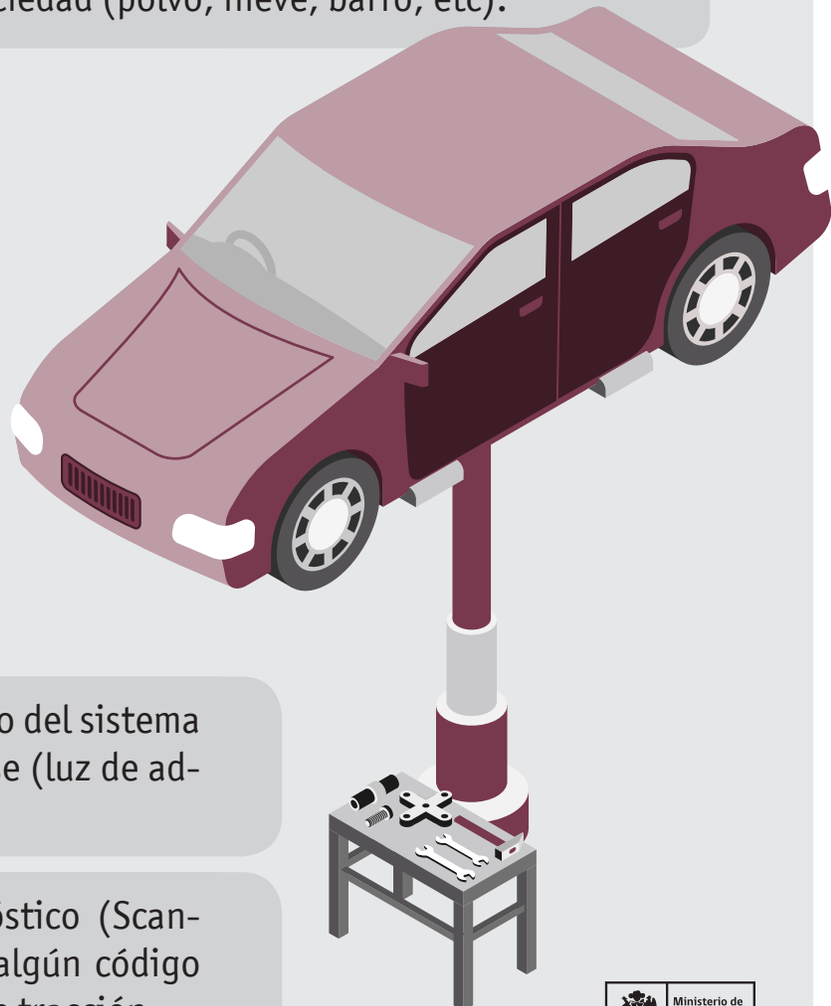
# SISTEMAS DE SEGURIDAD: CONTROL DE TRACCIÓN TSC

## MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN

Revisar el cableado del sistema de los captadores de velocidad y frenado.

Observar si los captadores de frenado están sucios u obstruidos.

Limpiar estos sensores de toda suciedad (polvo, nieve, barro, etc).



Revisar si se enciende la luz testigo del sistema de control de tracción sin apagarse (luz de advertencia de falla).

Usar una herramienta de diagnóstico (Scanner), para revisar si se presenta algún código de falla en el sistema de control de tracción.



Especialidad

**Mecánica Automotriz**

MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE SEGURIDAD Y CONFORTABILIDAD

AFICHE

FORMACIÓN  
**TÉCNICO  
PROFESIONAL**

**DuocUC**

# SISTEMAS DE SEGURIDAD: CONTROL DE TRACCIÓN TSC

## MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE CONTROL DE TRACCIÓN

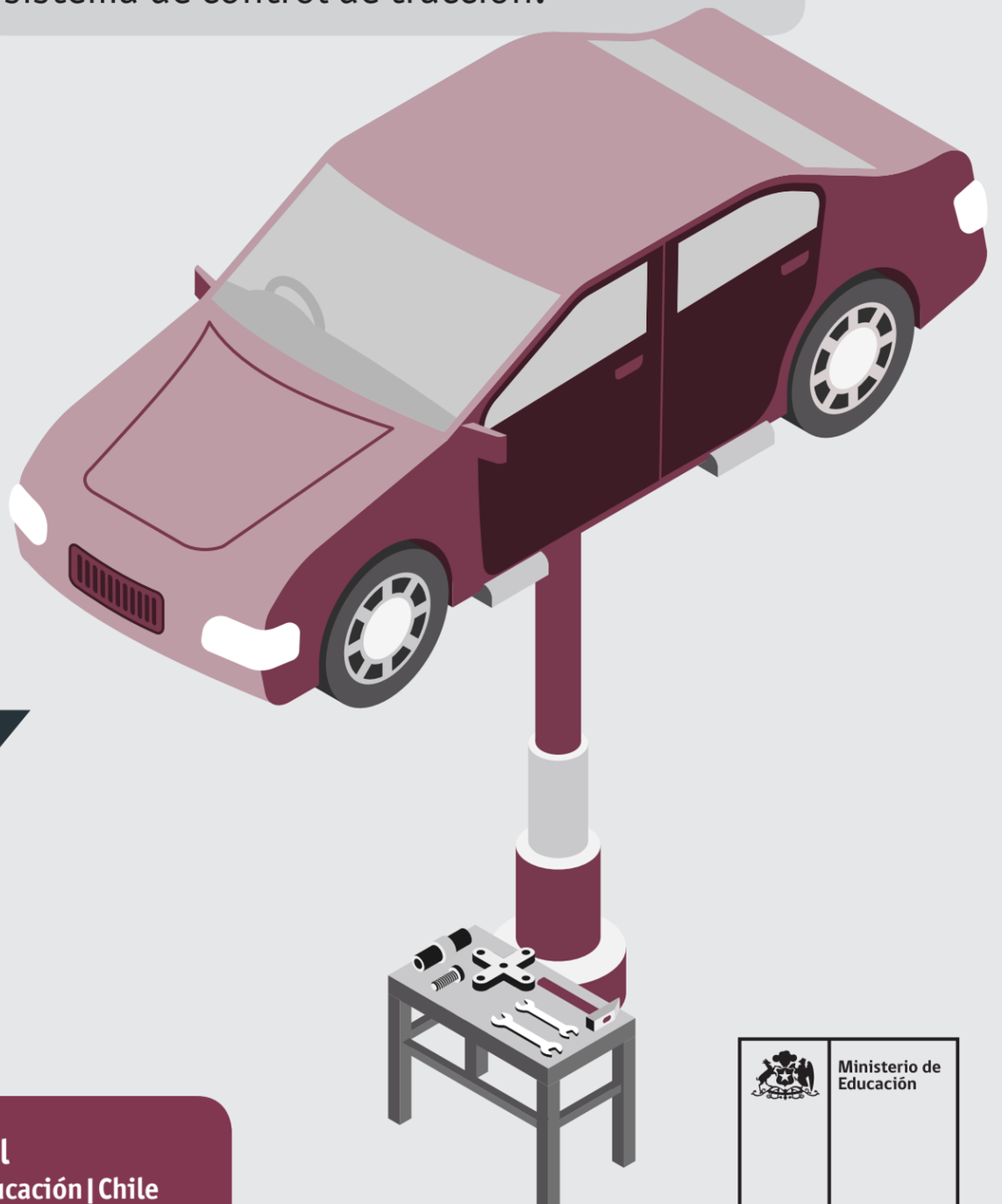
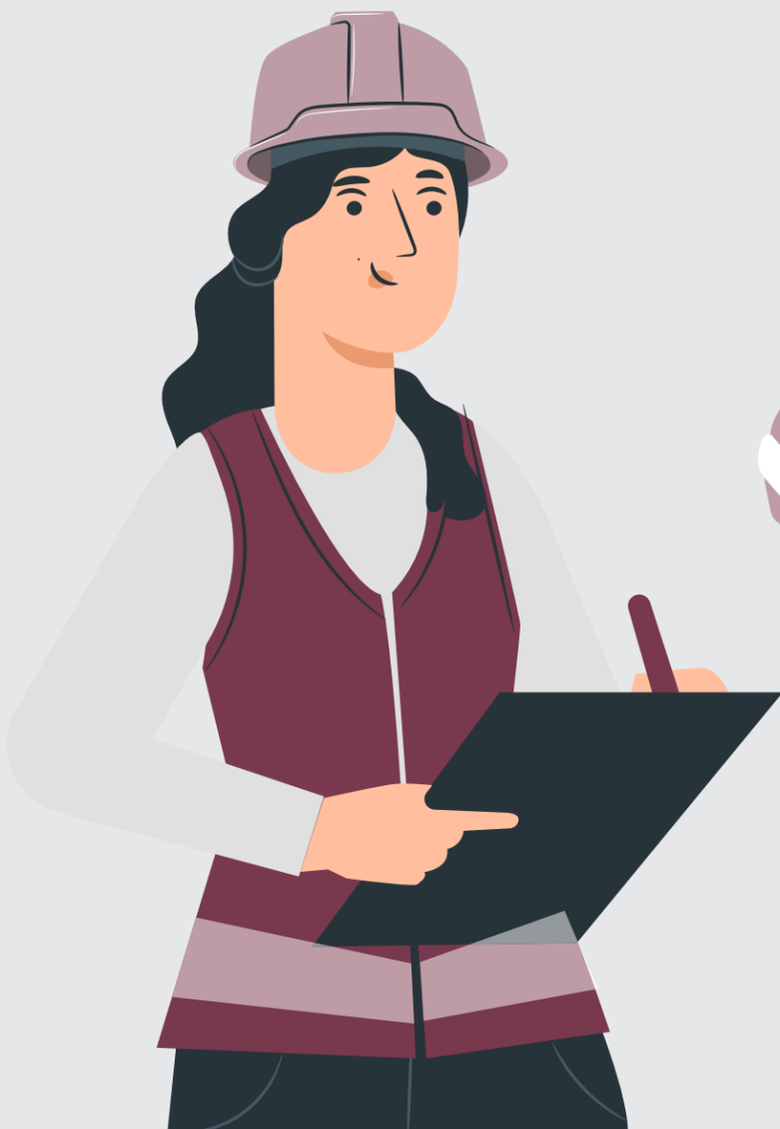
Revisar el cableado del sistema de los captadores de velocidad y frenado.

Observar si los captadores de frenado están sucios u obstruidos.

Limpiar estos sensores de toda suciedad (polvo, nieve, barro, etc).

Revisar si se enciende la luz testigo del sistema de control de tracción sin apagarse (luz de advertencia de falla).

Usar una herramienta de diagnóstico (Scanner), para revisar si se presenta algún código de falla en el sistema de control de tracción.



Formación Diferenciada Técnico-Profesional  
3° y 4° año de Educación Media | Ministerio de Educación | Chile