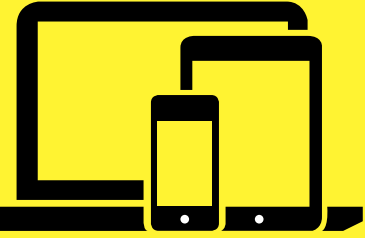


Multiplataforma  
en línea:



**Curso en video**

# Transmisiones variables continuas (CVT)

Haz clic para más información



Impartido por: Ing. Omar Muñoz Armenta  
Instructor experto en transmisiones con más de 20 años  
de experiencia, y propietario de Mecánica integral

Omar Muñoz Armenta (omar.munozarmenta)



(0155) 5934 9851

55 40 22 07 74





En este curso se explica paso a paso cómo desensamblar y ensamblar una transmisión variable continua (CVT) de la línea Chrysler y Mitsubishi Lancer, dando una serie de recomendaciones para su reparación y optimización, así como cuáles son las fallas más comunes y sus posibles soluciones, en este tipo de transmisiones.

En el proceso se explica cómo desarmar y armar el cuerpo de válvulas, parte fundamental y crítica de la CVT. Y para su diagnóstico se prueba con una bomba neumática y se revisan los solenoides haciéndoles dos pruebas para verificar su funcionamiento, una eléctrica y otra con aire a presión.

Por último, se explica cómo usar el escáner para hacer un diagnóstico de la transmisión variable continua.

Sin duda una valiosa guía para aprender sobre el funcionamiento y reparación de las CVT.

## Puntos más importantes:

- Desensamble y ensamble de la CVT
  - La concha
  - Los engranes y el diferencial
  - El cárter
  - El cuérpo de válvulas
  - La bomba de aceite
  - El repartidor
  - Los embragues
  - El variador de velocidad
- El cuerpo de válvulas
  - Armado y desarmado
  - Prueba con la bomba neumática
  - Prueba de los selenoides (eléctrica y con aire a presión)
- Uso del escáner para diagnosticar la CVT

Costo: \$1,950.00\*

\* Licencia por un año. Se requiere Internet de al menos 4 Mbits de velocidad. Despliegue en línea, via streaming, en cualquier computadora, Tablet o celular.

## Forma de pago:

Depósito Bancario

 **BBVA Bancomer**

Cuenta **0190680532**, a nombre de: **CRED,**  
**Tecnología para el Trabajo Profesional,**  
**S.A. de C.V.**

Pago en tiendas: 

5204 1672 8976 5992 (Tarjeta Banamex)

Una vez que tenga su comprobante, enviarlo en foto o escanado por correo electrónico anotando:

Nombre del participante, teléfono particular, lugar y fecha del evento al que asistirá.

Guarde su comprobante y llevelo el día del evento.