



**Módulo: Transmisión y Freno**

**Curso: 4° B**

## **Trabajo de Transmisión**

- 1.- Responda las siguientes preguntas en su cuaderno, de regreso a clases será revisado .
- 2.- De este contenido se efectuara una retroalimentación de vuelta a clases y se realizara la primera prueba sumativa.

**Nota :** Se adjunta pdf de contenido para su respuesta de cuestionario y lo que no se encuentre en el pdf se debe investigar.

## **Cuestionario**

- 1.- Cual es la finalidad de la transmisión en un vehículo ?
- 2.- ¿Cuál es la finalidad del conjunto embrague?
3. ¿Cuántos tipos de accionamiento de embrague existen que se utilizan en automóviles ?
- 4.- Anote la gama operacional de funcionamiento de un embrague mecánico e hidráulico
5. ¿Cuántos tipos de tracción encontramos en los vehículos?
- 6.- Anote todos los componentes del mecanismo de embrague
- 7.- Anote todos los componentes de la transmisión convencional
- 8.- Anote todos los componentes de la caja de cambios
- 9.- Anote todos los componentes del grupo diferencial
- 10.- ¿Cuál es la finalidad del diferencial?
- 11.- ¿Cuál es la finalidad de la caja de cambios?
- 12.- ¿Qué es y que función cumple la junta homocinética?