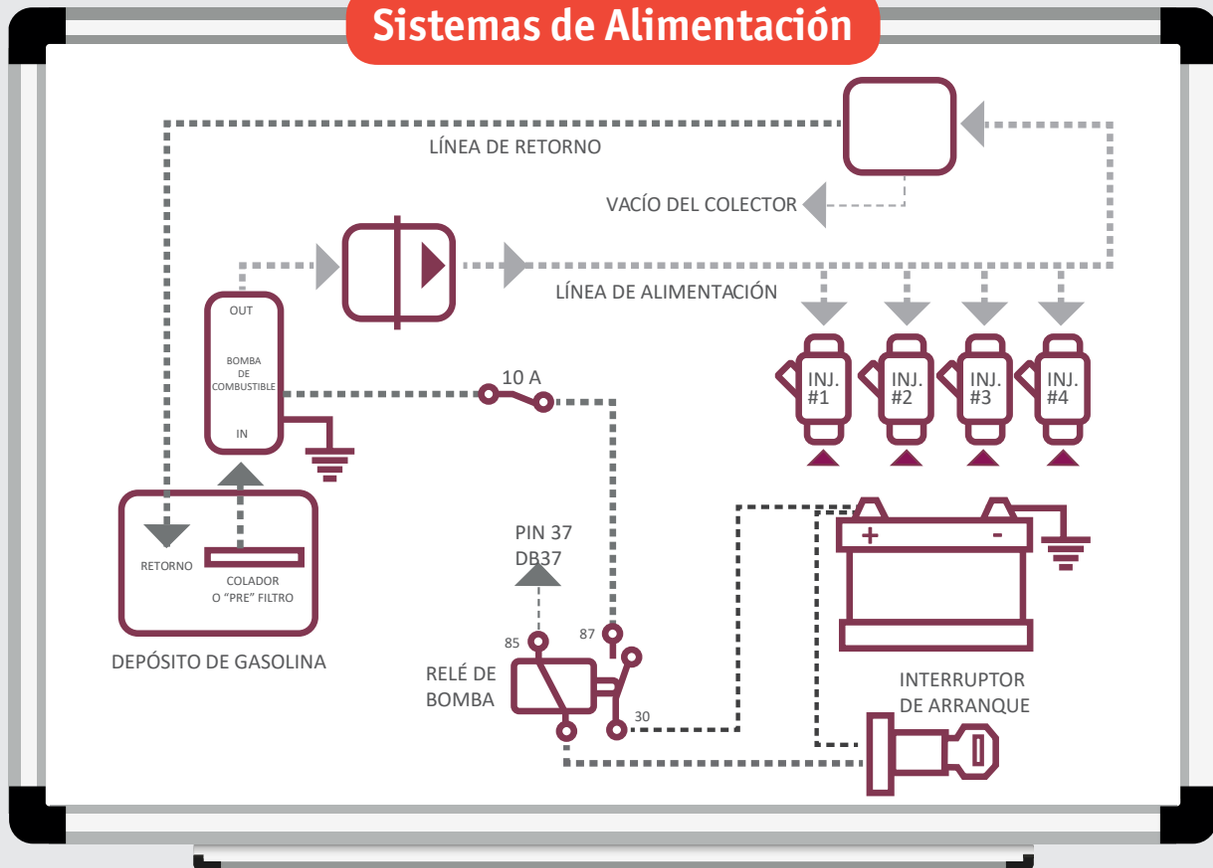




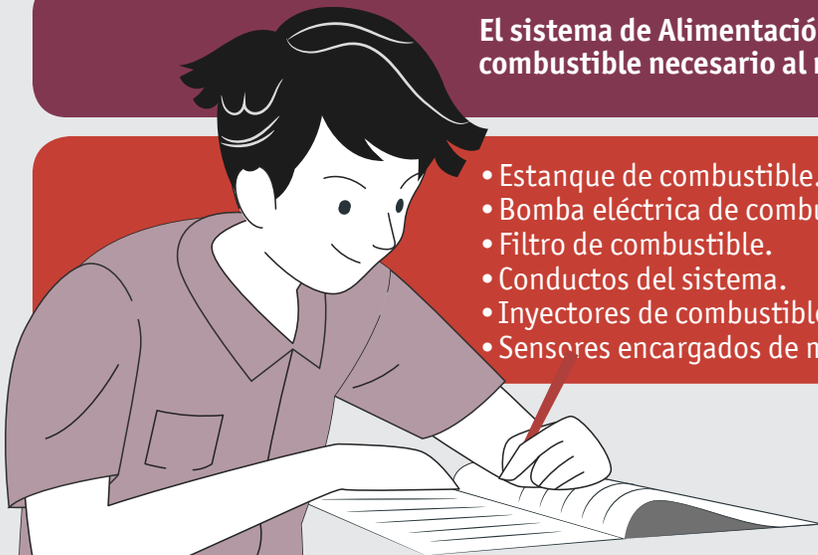
SISTEMAS ESENCIALES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR 2

Sistemas de Alimentación



El sistema de Alimentación es el encargado de suministrar el combustible necesario al motor para su correcto funcionamiento.

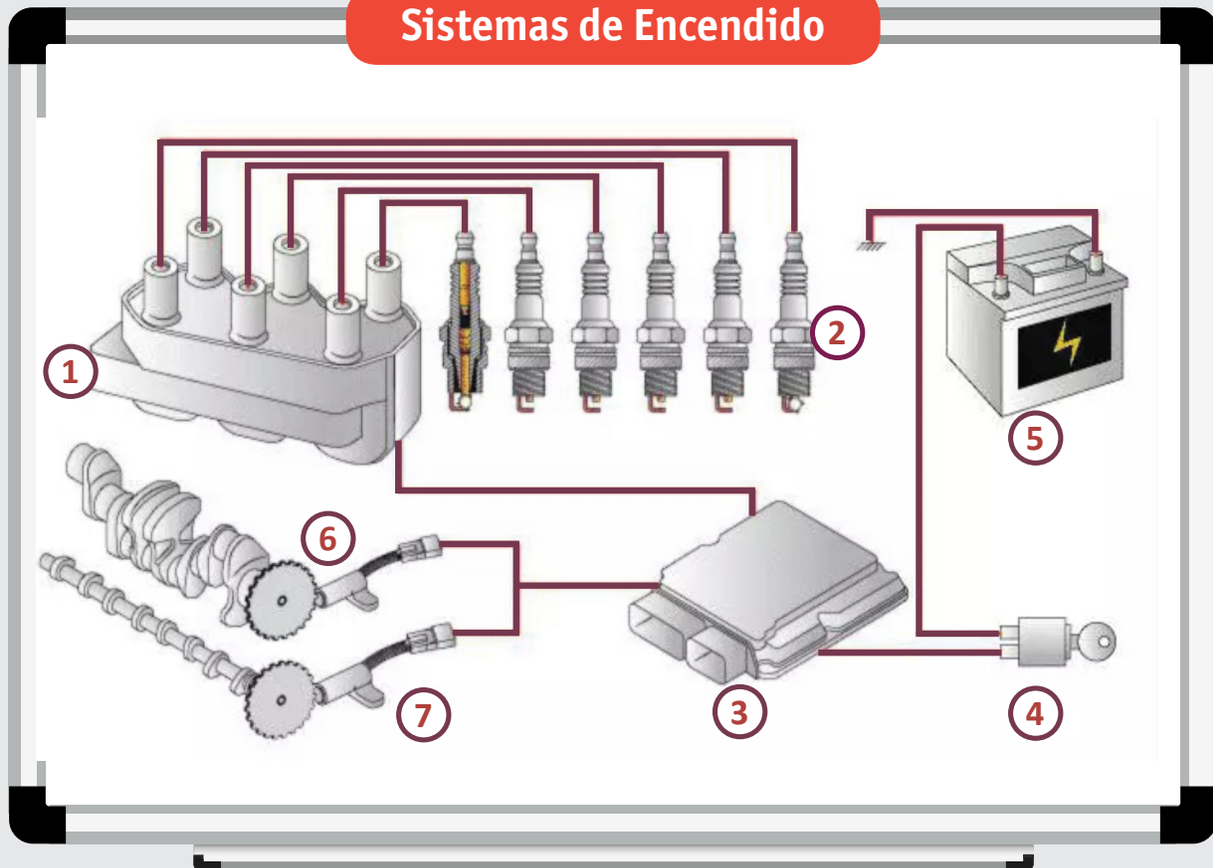
- Estanque de combustible.
- Bomba eléctrica de combustible.
- Filtro de combustible.
- Conductos del sistema.
- Inyectores de combustible.
- Sensores encargados de medir el ingreso de aire a los cilindros del motor.





SISTEMAS ESENCIALES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR 2

Sistemas de Encendido



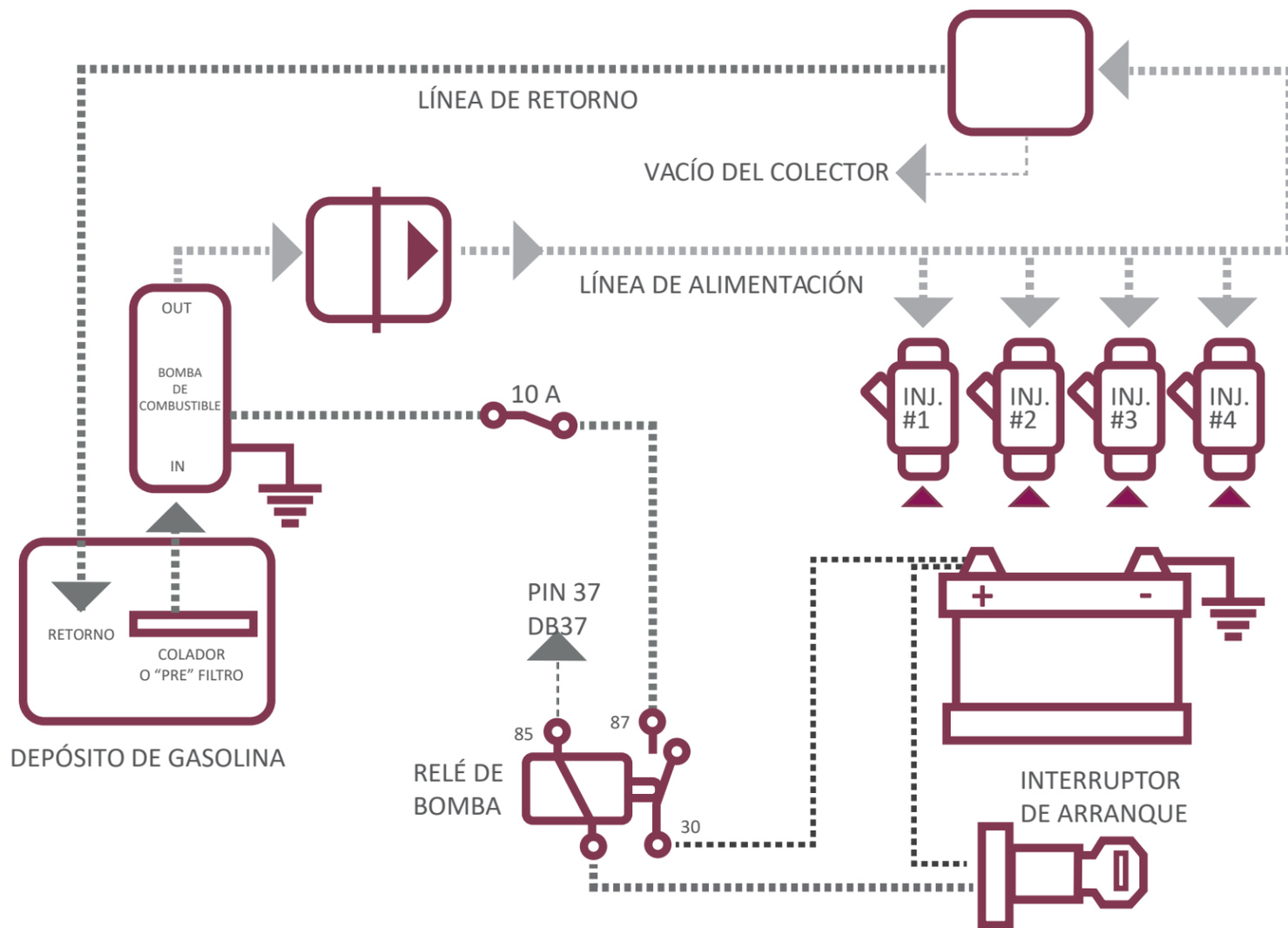
- 1 Batería
- 2 Bujías
- 3 Unidad de control electrónica del motor
- 4 Chapa de contacto
- 5 Batería
- 6 Sensor de cigüeñal
- 7 Sensor del árbol de levas





SISTEMAS ESENCIALES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR 2

Sistemas de Alimentación



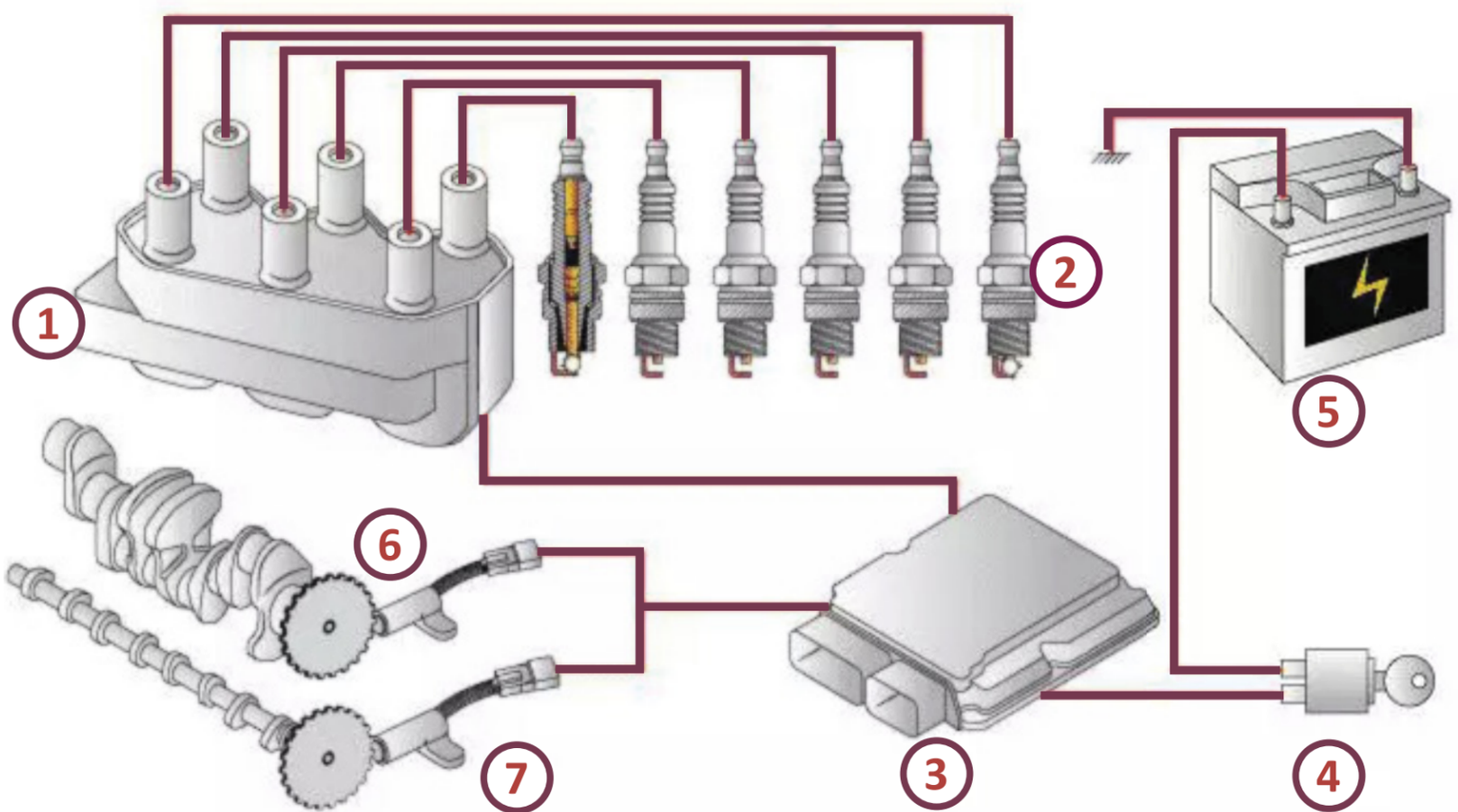
El sistema de Alimentación es el encargado de suministrar el combustible necesario al motor para su correcto funcionamiento.

- Estanque de combustible.
- Bomba eléctrica de combustible.
- Filtro de combustible.
- Conductos del sistema.
- Inyectores de combustible.
- Sensores encargados de medir el ingreso de aire a los cilindros del motor.



SISTEMAS ESENCIALES PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL MOTOR 2

Sistemas de Encendido



- 1 Batería
- 2 Bujías
- 3 Unidad de control electrónica del motor
- 4 Chapa de contacto
- 5 Batería
- 6 Sensor de cigüeñal
- 7 Sensor del árbol de levas

