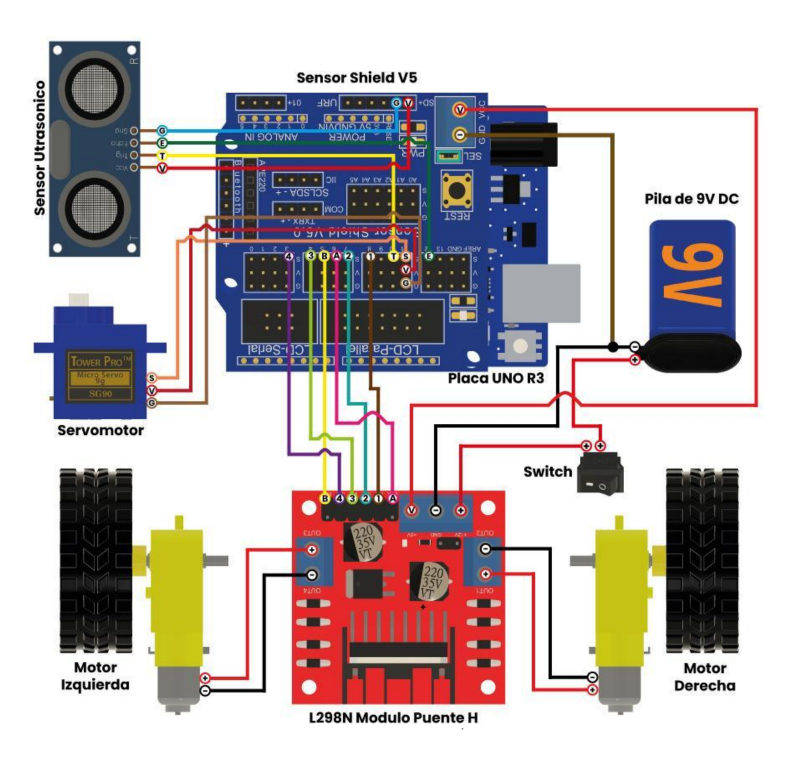


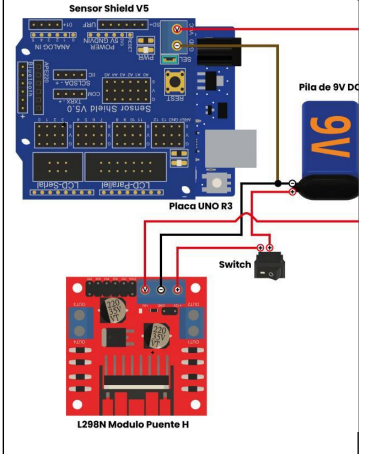
DIAGRAMA DE CONEXIÓN





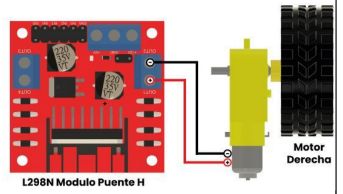
Paso 1

Conecta el interruptor **(Switch)** al **L298N** y al **Sensor shield V5**, de la siguiente forma:

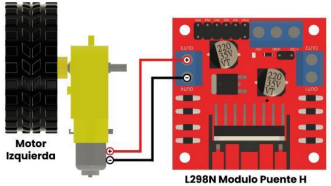


Paso 2

Ahora conecta el **Motor Derecho** al **L298N** sigue las referencias.



Después conecta el **Motor Izquierdo** al **L298N**, como se ve aquí.

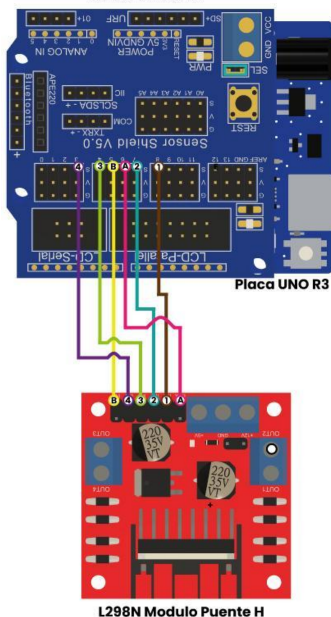




Paso 3

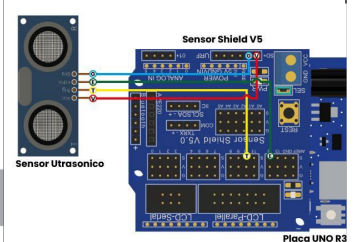
Aquí conectamos los pines de control para los motores entre el **L298N** y el **Sensor shield V5**.

Sensor Shield V5



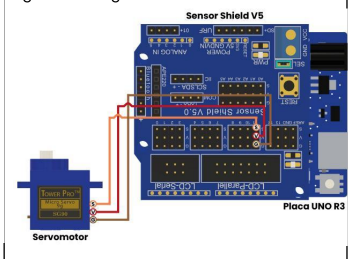
Paso 4

Ahora vamos a conectar el **Sensor de Ultrasónico** con el **Sensor Shield V5** usando estas conexiones.



Paso 5

Por último, vamos a conectar el **Servomotor** al **Sensor Shield V5**. Solo necesitas seguir las líneas de conexión que aparecen en la siguiente imagen.



¡Oye! Recuerda seguir las referencias de conexión: para el L298N (A), (1), (2), (3), (4) y (B), para el ultrasónico (G), (T), (E) y (V), y para el servo (S), (V) y (G).