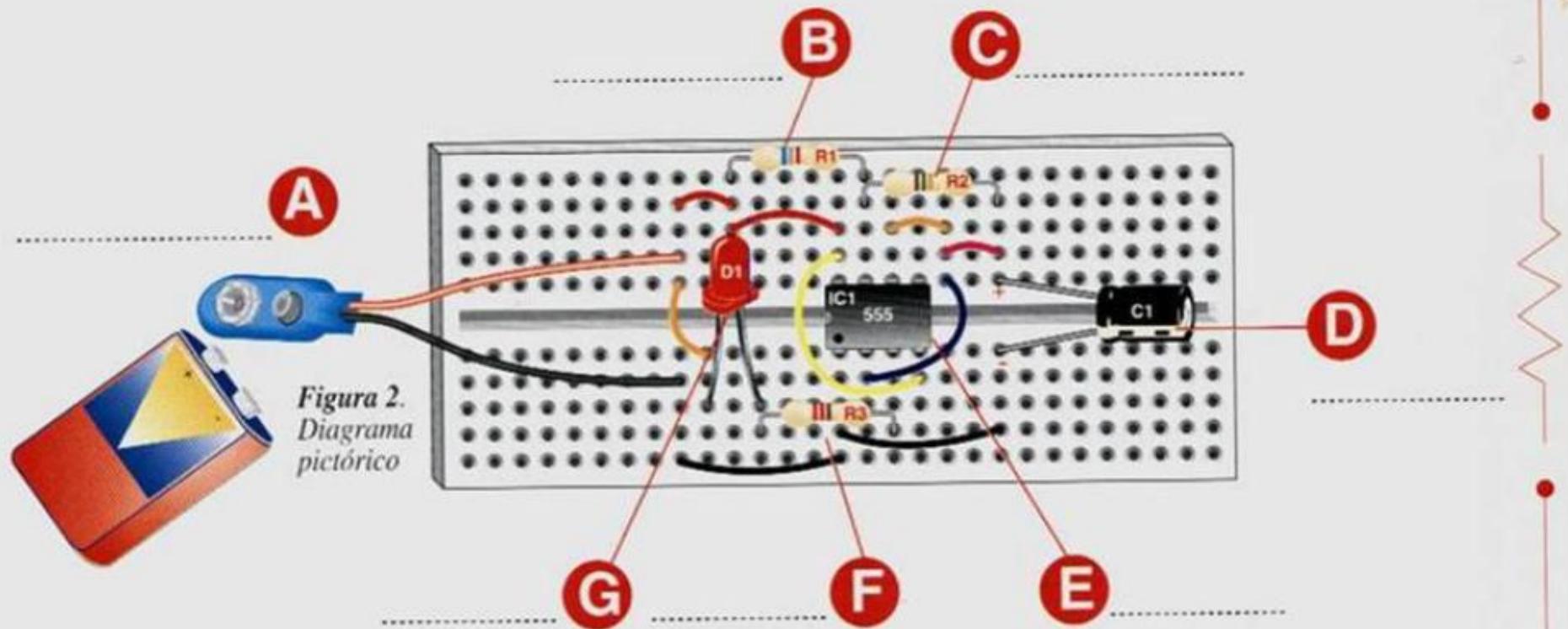


DIAGRAMA PICTORICO



Un **diagrama pictórico** es también un dibujo que representa un circuito electrónico pero con sus componentes en apariencia real, algo así como una fotografía, figura 2.

Ya que los elementos deben dibujarse como son realmente, este diagrama es más difícil de elaborar, por lo que un

circuito se representa generalmente con el diagrama esquemático, figura 1.

Observe detalladamente que la figura 2 corresponde al diagrama de la figura 1. Los pines de los componentes deben ir exactamente como son en la realidad. En los experimentos de Mr. Electrónico, suministraremos tanto los diagramas esquemáticos como los diagramas

pictóricos de los diferentes experimentos para que le sirvan como guía de montaje del circuito electrónico.

→ Ejercicio 5.

1. Escriba en la figura 2 al frente de cada letra el nombre del componente respectivo.
2. Escriba la polaridad correcta en los terminales del conector de la batería.