

1. Refiérase a la figura 1-2. El nivel +5 V de la señal _____ (analógica, digital) podría también llamarse un 1 lógico o un _____ (ALTO, BAJO).	Respuesta Analógica Alto
2. Un dispositivo _____ (analógico, digital) es uno que tiene una señal que varía de manera continua en relación con la entrada.	Respuesta Analógico
3. Refiérase a la figura 1-4. La entrada al bloque electrónico puede clasificarse como una señal _____ (analógica, digital).	Respuesta Analógica
4. Refiérase a la figura 1-4. La <i>salida</i> del bloque electrónico puede clasificarse como una señal _____ (analógica, digital).	Respuesta Digital
5. Un circuito analógico es aquel que procesa señales analógicas, mientras que uno digital procesa señales _____.	Respuesta Digitales que representan valores discretos