

CORRECCION EVALUACION II TRIMESTRE

Laura Patricia Díaz Rodríguez

1102

Tecnología e informática

Prof. Javier Gómez

Agosto 2019



TABLA DE CONTENIDO

Pregunta 1



Pregunta 3



Pregunta 4



Pregunta 5



Pregunta 7



Pregunta 8



Pregunta 10



Pregunta 23



Pregunta 1

- ▶ **TECNOLOGÍA** se podría definir como:

C. Campo del conocimiento humano que resuelve problemas o satisface necesidades individuales, sociales y ambientales a través del diseño y creación de productos tecnológicos.



Pregunta 3

La tecnología web basada en comunidades de usuarios que fomentan la colaboración y el intercambio ágil de información y la interactividad, es también llamada:

B. Web:20



Pregunta 4

Une cada letra con la respuesta correspondiente.

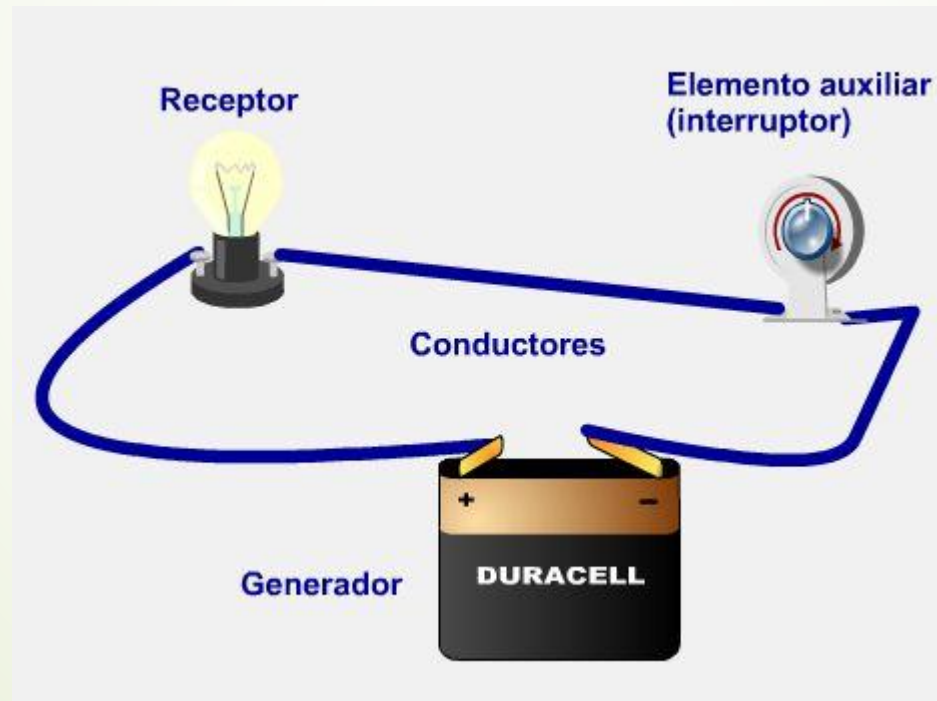
- Led: Operador electrónico
- Bombillo: Operador eléctrico



Pregunta 5

Rellena los huecos:

Un **circuito** eléctrico es la interconexión de dos o más **operadores** que contiene una trayectoria **cerrada**



Pregunta 7

Une cada letra con la respuesta correspondiente.

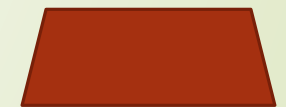
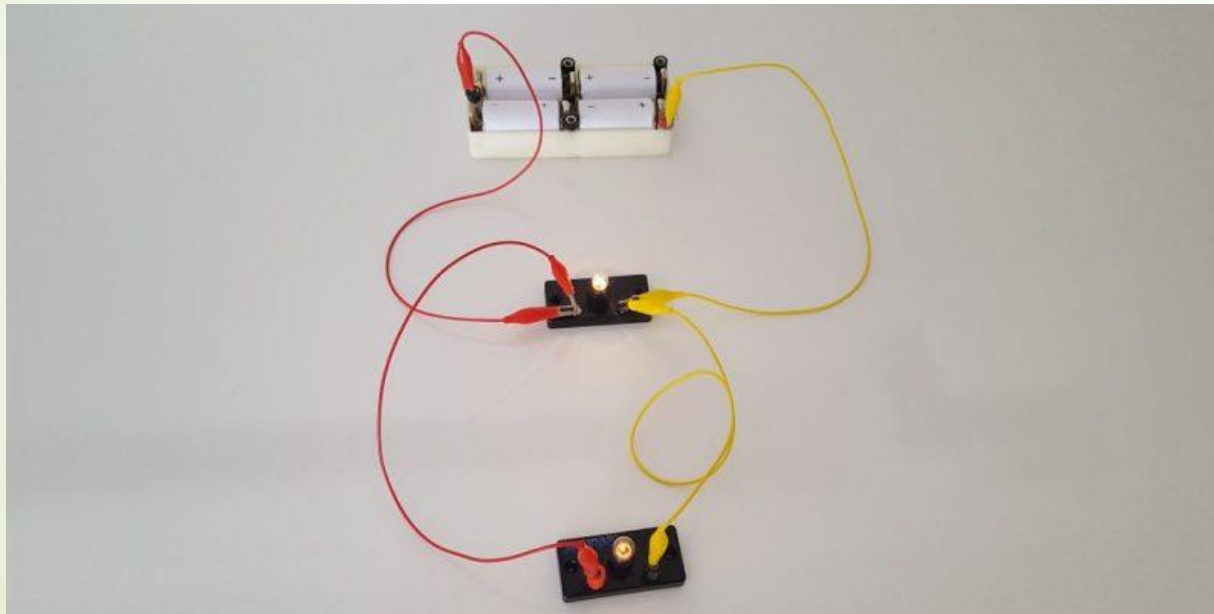
- Generador o fuente: Pila
- Receptor: Motor
- Control: Pulsador
- Protección: Taco



Pregunta 8

En las instalaciones eléctricas de los hogares predomina:

B. Circuito paralelo



Pregunta 10

Lea con atención el texto adjunto y con respecto a él, conteste: No es cierto que:

C. la internet ha penetrado en todos los dominios de la vida cotidiana excepto en la educación



Pregunta 23

Explique con argumentos la función que cumple un "generador o fuente" en un circuito eléctrico; de ejemplos.

Un generador eléctrico es todo dispositivo capaz de mantener una diferencia de potencial eléctrica entre dos de sus puntos (llamados polos, terminales o bornes) transformando la energía mecánica en eléctrica. ... En el diagrama adjunto se observa la corriente inducida en un generador simple de una sola fase.

Ejemplos:

