



## CLASE 04 - TEST 01

1. ¿A qué se refiere el concepto de inmutabilidad?
  - Una técnica de renderizado donde lo que retornamos es inmutable.
  - Una técnica de compilado donde lo que se renderiza es inmutable.
  - **Un concepto que describe si un dato puede modificarse o no.**
  - Un concepto que describe si un dato puede renderizarse o no.
2. Las props son...
  - Mutables.
  - **Inmutables.**
  - Solamente inmutables en tiempo de ejecución.
  - Mutables solamente luego del tiempo de ejecución.
3. ¿Para qué necesita React el atributo key en nuestros elementos?
  - Para identificar un componente que queremos mapear.
  - Para identificar qué componentes son hijos de un array y trackear sus cambios de manera individual.
  - **Para identificar un componente como único y trackear sus cambios de manera individual.**
  - Para identificar un componente que queremos mapear y renderizar por única vez.
4. La principal ventaja de CSS module sobre CSS clásico es...
  - **No tenemos que preocuparnos por asignaciones que se pisan.**
  - No tenemos que preocuparnos por componentes que se pisan.
  - No tenemos que preocuparnos por módulos que se repitan.
  - No tenemos que preocuparnos por definir estilos globales.