

¿Cuáles de las siguientes afirmaciones acerca de vectores son falsas?

REPORTAR ERROR

Tus respuestas

- ✓ No es posible generar vectores de un único elemento.
- ✓ En todo lenguaje de programación, los valores del vector deben ser del mismo tipo.
- ✗ Todo elemento de un vector tiene un índice asociado.
- ✗ Siempre es posible realizar un acceso directo al último elemento del vector.

Respuestas correctas

- ✓ No es posible generar vectores de un único elemento.
- ✓ En todo lenguaje de programación, los valores del vector deben ser del mismo tipo.

Explicación

Es posible generar vectores de un único elemento, aunque probablemente no tenga mucho sentido. En algunos lenguajes (por ejemplo, PHP y JavaScript) se admiten tipos de datos heterogéneos en vectores.