

DÍA

MES

AÑO

Productos el Tomatico

Solución

1. La ingeniería genética es la manipulación de los genes de un organismo usando biotecnología para modificarlos.
2. Aplicación del ADN
 - Prosmocitosis
 - Clonación molecular
 - Bloques genéticos
 - Polimerasa
3. Cuando decían que los genes de una medusa los introdujeron en un conejo y gracias a esos genes el conejo podía brillar.
4. Es una copia idéntica de el ser copiado. Mismo ADN, desarrollo, celulas y sexualidad.
5. Gracias a esa clonación la ciencia puede crear animales sin necesidad de dos individuos y recrear un ambiente.