

Test COMGE

1. ¿Cuándo se produce un cuello de botella en una población?

1. Cuando hay un drástico descenso del número de individuos.
2. Cuando se coloniza un nuevo territorio por un solo fenotipo.
3. Las dos anteriores son correctas
4. Ni a ni b son correctas
5. No sabe / No contesta

2. La variación genética de las poblaciones se produce cuando:

1. Las frecuencias alélicas cambian a lo largo de varias generaciones debido al azar.
2. Se generan diferencias en el material genético.
3. Una hebra de ADN se corta y se une a una molécula de material genético diferente.
4. Se consiguen, de forma asexual, copias idénticas de un organismo.
5. No sabe / No contesta

3. Las áreas marinas protegidas:

1. Son parcelas de mar donde no se pesca
2. Son espacios designados para proteger los ecosistemas marinos
3. Se crearon para proteger ecosistemas raros, exclusivos y/o singulares
4. La b y la c son correctas
5. No sabe / No contesta

4. Gestión y uso sostenible de los recursos naturales:

1. Es imprescindible para la supervivencia a largo plazo de las explotaciones pesqueras
2. No es imprescindible para la supervivencia a largo plazo de las explotaciones pesqueras
3. Sólo debería aplicarse en situaciones particulares
4. Ninguna de las anteriores es correcta
5. No sabe / No contesta

5. La veda de pesca:

1. Es imprescindible para la regeneración de los stocks pesqueros.
2. Debería complementarse con estudios poblacionales para incrementar su efectividad.
3. Permite pescar especies autorizadas debiendo respetar, en todo caso, las tallas mínimas establecidas.
4. Ninguna de las anteriores es correcta.
5. No sabe / No contesta

6. Batimetría es:

1. El estudio del oleaje y las mareas.
2. El instrumento utilizado para explotar los fondos marinos.
3. El estudio de la profundidad.
4. El instrumento para medir movimiento de las aguas en los océanos.
5. No sabe / No contesta

7. Sobreexplotación es:

1. Explotación continuada de una población.
2. Explotación de las poblaciones de la zona superior de la columna de agua.
3. Explotación por encima de la máxima explotación sostenible.
4. Ninguna de las anteriores.
5. No sabe / No contesta

8. La pesca tradicional, en comparación con la pesca industrial:

1. Ha recibido mucho más esfuerzo investigador.
2. Utilizan muy pocas artes de pesca.
3. Pescan siempre sobre las mismas especies.
4. Es fuente de empleo, ingresos y alimento para las personas que habitan en las zonas costeras.
5. No sabe / No contesta