

## 1. Conteste verdadero o falso

	Una área protegida es una superficie de tierra y/o mar, especialmente consagrada a la protección y al mantenimiento de la diversidad biológica.
	Las áreas protegidas no tienen la finalidad mantener, conservar y aprovechar la biodiversidad: ecosistemas, especies, genes, tradiciones/cultura.
	Los procesos de degradación, erosión genética y cultura amenazan la biodiversidad.

## 2. Seleccione la respuesta correcta.

<p>Son las siglas de Sistema Nacional de Áreas Protegidas por el Estado:</p> <p>a) SNAP b) SNANP c) SNMAE d) SNAPE</p>	<p>Son áreas donde se puede realizar la investigación científica y el turismo:</p> <p>a) Áreas Nacionales de Recreación b) Áreas Ecológicas de Conservación c) Reserva Marina. d) Reserva Geobotánica</p>
<p>Los objetivos de las áreas protegidas están enfocados en:</p> <p>a) Diversión y entretenimiento. b) Investigación, educación y turismo. c) Áreas de desintoxicación d) Diversión y desintoxicación .</p>	<p>Son áreas que permiten el aprovechamiento de recursos naturales de forma regulada y el turismo:</p> <p>a) Parque Nacional b) Áreas Ecológicas de Conservación c) Reserva Marina. d) Reserva Geobotánica</p>
<p>El Parque Nacional el Cajas se encuentra en:</p> <p>a) Pichincha b) Galápagos c) Cotopaxi d) Azuay</p>	<p>Área indispensable para garantizar la existencia de la vida silvestre residente o migratoria:</p> <p>a) Parque Nacional b) Reserva Biológica c) Reserva Marina d) Refugio de Vida Silvestre</p>
<p>Los Illinizas, El ángel y Antisana son:</p> <p>a) Parque Nacional b) Reserva Ecológica c) Área Nacional de Recreación d) Reserva de Producción de Fauna</p>	<p>El área marítima de formación volcánica y turística del Ecuador es un:</p> <p>a) Parque Nacional b) Reserva de Producción de Fauna c) Reserva Ecológica d) Reserva Biológica</p>
<p>Área destinada a la conservación de recursos genéticos, investigación científica y educación donde habita el ave más emblemática del Ecuador.</p> <p>a) Parque Nacional b) Reserva Biológica c) Área Nacional de Recreación d) Reserva de Producción de Fauna</p>	<p>Área destinada a la investigación de fauna marina donde se dio origen a la teoría de la evolución de las especies</p> <p>a) Parque Nacional b) Reserva Biológica c) Área Nacional de Recreación d) Reserva de Producción de Fauna</p>