

UNIVERSIDAD DEL TOLIMA
FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACIÓN
IDEAD BOGOTA – EDUCACIÓN

NOMBRE: Emilce Torres Toscano

CÓDIGO: 084651412013

MUNDO ANIMAL - VERTEBRADOS

TÍTULO DE LA LECTURA RESEÑADA: Sobreviviendo en la naturaleza - Reptiles

TITULO: Sobreviviendo en la naturaleza - Reptiles
<p>1. RESUMEN (450 palabras máximo)</p> <p>El barano de Australia, de casi 2 metros de longitud el mayor de los lagartos australianos, el perentie tiene que elevarse sobre sus patas para no entrar en contacto con la ardiente costra del desierto australiano.</p> <p>La mulga es una venenosa serpiente que mide cerca de 2,7 metros, es uno de los reptiles más peligrosos del mundo, tanto para los humanos como para otros reptiles, incluyendo su propia especie pues las mulgas son caníbales, caza de noche y de día a diferencia de otras serpientes no espera a que sus presas se acerquen a ellas, la mulga sigue su rastro y si es necesario se introduce en sus madrigueras subterráneas para cazarlas, los insectos son la presa natural de los reptiles.</p> <p>El estinco de lengua azul no tiene muchas armas a su disposición por eso se deja ver poco, solo su espesa y dura lo protegen del ataque de otros reptiles, pero su rígido corseé restringe sus movimientos, este animal de lengua azul está perfectamente adaptado al árido desierto australiano, pasa mucho tiempo bajo tierra y solo sale para comer insectos o plantas.</p> <p>Los dingos son perros que llegaron a Australia provenientes de Asia hace 3.500 años, y no hay muchos reptiles que puedan resistir el ataque de un dingo, estos se han convertido en uno de los mayores depredadores del continente son una amenaza constante para los reptiles.</p> <p>Durante la primavera los reptiles, tienen la oportunidad de comer y aumentar reserva de grasa para la sequía, los reptiles son los que mejores están adaptados al desierto solo ellos son capaces de reservar su energía y utilizar la del sol, su lentísimo metabolismo les permite pasar sin comida durante semanas, mientras que otros animales tienen que comer con regularidad.</p>
<p>2. VALORACIÓN CRÍTICA (250 palabras máximo)</p> <p>Gran parte del continente de Australia se compone de desierto. El ambiente es cálido y seco, pero las plantas y los animales todavía viven allí. Los desiertos principales en Australia son el Desierto Occidental, Gran Desierto de Victoria, Desierto de Gibson y Desierto de Simpson. Las regiones desérticas de Australia están en gran parte deshabitadas, pero hay algunas personas indígenas que viven en los desiertos. Los reptiles pueden soportar las temperaturas más extremas porque pueden controlar la temperatura de su cuerpo muy fácilmente. Podemos clasificar a los reptiles del desierto en dos categorías: serpientes y lagartos.</p> <p>Hay muchas especies de serpientes cascabel en el desierto. Las serpientes cascabel tienen una maraca ruidosa que usan para mantener a su enemigo a distancia. Si el predador no tiene cuidado, la culebra cascabel atacará e inyectará veneno con sus afilados colmillos. Otras serpientes del desierto incluyen a la cobra, la culebra rey y la heterodón.</p> <p>Los lagartos son los animales de apariencia más rara del desierto. Unos cambian de color y tienen un caparazón afilado para defenderse, otros cambian de apariencia para verse más agresivos. Una de estas criaturas es el lagartijo collarín. Cuando sus enemigos están cerca, este lagartijo abre su boca y exhibe un amplio collarín. Esto hace que este lagartijo se vea más grande y agresivo. En el mundo sólo hay dos lagartos venenosos y, uno de ellos es el mostruo gila. Tiene una mordida muy dolorosa.</p>

