# LEED EL TEXTO SUBRAYAD LAS IDEAS MÁS IMPORTANTES.



# Buena suerte y ÁNIMO!





La selva es conocida por diversos nombres, como jungla y bosque lluvioso. Se caracteriza principalmente por albergar árboles de gran altura y una extensa cantidad de especies de fauna y flora. Se cree que es el bioma más antiguo de la Tierra, y que su aspecto no ha cambiado mucho durante los últimos 70 millones de años.

#### **TIPOS DE SELVA**

#### **SELVA TROPICAL**

Prospera en ambientes cálidos y húmedos de clima ecuatorial, generalmente entre los 10 ° norte y sur con respecto al ecuador. La temperatura puede variar a lo largo del año entre los 21 y los 30 °C, pero el promedio mensual suele ser mayor de 18 °C. Las precipitaciones rondan los 200-1,000 centímetros al año.

Dónde encontrarla: Sureste de Asia, Sudamérica, Centroamérica, extremo sur de Norteamérica, África Central y Occidental, oeste de India, Australia e isla de Nueva Guinea.

#### **SELVA TEMPLADA**

Es menos común que la selva tropical. Como su nombre sugiere, se ubica en regiones templadas de temperaturas más suaves y frescas, especialmente en aquellas de clima húmedo oceánico, pero también en las de clima húmedo subtropical. Se le encuentra mayormente en las costas y en las zonas montañosas. En promedio, las temperaturas de las selvas templadas están entre los 10 y los 21 °C, y las precipitaciones oscilan entre los 150 y 500 centímetros al año.

Dónde encontrarla: Nueva Zelanda, sur de Australia, Japón, Reino Unido, Noruega, Chile y costas noroeste del océano Pacífico en Norteamérica.

# LA SELVA Y SU FLORA

como látex y resinas.

Algunas plantas encontradas son orquídeas, ceibas;

### LA SELVA Y SU FAUNA

Sumamente rico en flora: tan solo 10 km2 de selva Gran variedad de especies exóticas forman parte de la selva. alojan unas 1,500 plantas con flores y 750 especies La mayoría de los animales viven en los árboles, y un pequeño de árboles. El 70 por ciento de la vegetación porcentaje habita únicamente los suelos; aun así, el número selvática está compuesta por árboles tanto altos de insectos es más grande que el de otros animales. Entre como enanos. De algunos se obtienen materiales estos están <u>hormigas, mariposas</u>, moscas, moscos e insectos palo.

Entre la gran variedad de fauna también hay anacondas, lianas y arbustos entre otras miles de especies. En <u>,monos</u>, caimanes, tucanes, tortugas, jaguares, boas, la capa emergente prosperan árboles como las panteras, perezosos, murciélagos, nutrias, tigres, ciervos, ratas, patos, camaleones, cocodrilos, ranas y tarántulas, entre muchos otros.

## LA SELVA EN LA MEDICINA HUMANA

Alrededor de ¼ de los medicamentos naturales provienen de las plantas y árboles selváticos. Desde tiempos remotos, los pobladores se curaban con los elementos que la misma naturaleza les brindaba. Algunas hojas de plantas y árboles son usadas como anestésicos, como tratamientos contra la malaria y como remedios efectivos contra el cáncer.