

Zona climática	Tipo de clima	Localización	Temperatura	Precipitación	Vegetación	Suelo	Fauna
Zona Cálida	Ecuatorial	Zona ecuatorial	TMA +25°C	Elevadas todo el año, no hay estación seca. +2000mm	Selva: bosque denso de hoja perenne dispuesta en pisos.	Son pobres por la abundancia de materia orgánica y no le llega el Sol.	Muy variada. Animales pequeños y capaces de vivir en los árboles.
	Tropical lluvioso	Zona cálida	TMA +20°C	Abundantes todo el año, aunque existe una estación seca y otra lluviosa. -2000mm	Bosque tropical: árboles más separados entre sí, algunos son caducifolios.	Son más ricos pero siguen estando poco desarrollados.	Insectos, aves, monos, elefantes, leopardos...
	Tropical seco	Zona cálida	TMA +18°C	Escasas. +250mm	Sabana: hierbas de gran altura y árboles diseminados.	Son más ricos que los del bosque tropical.	Grandes herbívoros, carnívoros, carroñeros e insectos.
	Desértico	Zona cálida y templada	TMA +20°C	Muy escasa o nulas. -250mm	Se adapta a la escasez de agua y la elevada insolación: hierbas diseminadas y matorrales espinosos.	Son pobres por la reducida vegetación y la intensa erosión.	Especies escasas adaptada como el camello.
Zona templada	Mediterráneo	Alrededor del mar Mediterráneo	TMA 10-20°C	Se producen en invierno, primavera u otoño. El verano es seco. 300-1000mm	Bosque y matorral mediterráneos: árboles y arbustos de hojas pequeñas y duras y largas raíces y matorrales.	Son fértiles en los valles de los ríos y pobres en las áreas montañosas.	Es muy diversa: aves (buitres), herbívoros (conejos), carnívoros (zorros) y omnívoros (jabalíes).
	Chino	China, Japón y parte de Australia y América.	TMA 10-20°C	Se producen durante todo el año. Son más abundantes en invierno. +1000mm	Bosque de tipo chino: especies de climas cálidos (bambúes, palmeras) y especies de climas templados (robles, álamos)	Son ricos en materia orgánica.	Oso panda, águila crestada y oso mandarín.
	Oceánico	Zonas próximas al océano.	TMA 10-18°C	Constantes todo el año, algo inferiores en verano. +1000mm	Bosque caducifolio: árboles de hoja caduca. Landas constituidas por arbustos y praderas, de hierba.	Son ricos, con abundante materia orgánica.	Insectos (orugas), herbívoros (ciervo), carnívoros (comadreja) y aves rapaces.
	Continental	Interior de los continentes	TMA 0-10°C	Las máximas se producen en verano. 300-1000mm	Bosque de coníferas: pinos abetos y formaciones herbáceas (pradera y estepa).	Son pobres por la lenta descomposición de las hojas de las coníferas.	Animales herbívoros (renos), carnívoros (lobos) y omnívoros (osos). Diversos tipos de aves.
Zona fría	Polar	Círculos polares.	TMA -0/4°C	Escasas y frecuentemente en forma de nieve. -250mm	Escasas especies: musgos líquenes y matorrales enanos.	Las capas superiores del suelo están heladas.	Osos polares, zorros árticos, liebres árticas.
	Alta montaña	Zonas montañosas	Inviernos fríos, veranos frescos.	Aumentan con la altitud y suelen ser en forma de nieve.	Depende de la latitud y la orientación de la montaña y varía con la altura.	Varía con la altura.	Aves rapaces y algunos mamíferos.