



Los Paisajes Cálidos					
	Clima	Localización.	Vegetación.	Fauna.	Acción del hombre.
Ecuatorial	Temperaturas elevadas Precipitaciones abundantes todo el año.	Banda intertropical (entre el trópico de Cáncer y el de Capricornio) Centro de África, Selva Amazónica, Islas de Indonesia.	<u>Selva ecuatorial</u> ; densos conjuntos vegetales con especies de hoja perenne <u>Costas</u> ; Palmeras y manglares (Zonas pantanosas con arbustos llamados mangles)	Gran variedad: loros, guacamayos, insectos, anfibios, reptiles, primates, felinos, etc.	Apenas hay población humana ni actividades que degraden el paisaje.
Tropical	Temperaturas elevadas Precipitaciones abundantes durante la estación de lluvias.	A ambos lados de la zona del ecuatorial. Ejemplos: Mesetas centrales de África, Norte de Australia...	<u>Sabana</u> en zonas más húmedas (amplias extensiones de hierba separadas por pequeños bosques o árboles aislados) <u>Zonas áridas</u> (hierbas bajas, matorrales y árboles adaptados a la sequía)	Menos variada que en el ecuatorial pero con especies espectaculares. Ejemplos.	Agricultura y ganadería de baja productividad Grandes plantaciones, sobre todo de cacao y café.
Desértico	T: elevadas en los desiertos cálidos y muy extremas en los fríos. P: casi inexistentes.	En torno a los trópicos, en el interior de los continentes. Sahara, de Arabia, Atacama, Kalahari.	Muy escasa y adaptada a la sequía. <u>Oasis</u> en el interior. <u>Estepas</u> en las áreas limítrofes.	Escasa y adaptada a la sequía.	Escasa y nómada en los límites y en torno a los oasis.

Los Paisajes Templados

	Clima.	Localización.	Vegetación.	Fauna.	Acción del hombre.
Oceánicos	<p>Temperaturas muy suaves (veranos frescos e inviernos no muy fríos) Precipitaciones abundantes y regulares que disminuyen en verano.</p>	<p>Fachada occidental de Europa y algunas zonas de la costa del Pacífico.</p>	<p><u>Bosque oceánico</u> (árboles caducifolios como el roble, el haya, olmos y castaño) <u>Landa</u> (bosque degradado de arbustos y matorrales) <u>Praderas oceánicas</u> (landas degradadas cubiertas de hierbas).</p>	<p>Herbívoros (ciervo), roedores (ardilla, conejo), depredadores (oso, lobo), aves y reptiles.</p>	<p>Notable presencia humana Gran transformación del medio (sectores primario y secundario).</p>
Mediterráneos	<p>Temperaturas entre 15° y 20° Precipitaciones escasas e irregulares.</p>	<p>Litoral del Mediterráneo, algunas zonas de la costa del Pacífico, y Sur de África y Australia.</p>	<p><u>Bosque mediterráneo</u> (hoja perenne como la encina y el alcornoque), <u>maquia y garriga</u> (formaciones de arbustos y matorrales como la jara, el tomillo, el romero).</p>	<p>Fauna variada Zonas boscosas; herbívoros (jabalí) aves y reptiles Zonas menos boscosas; roedores; aves corredoras, depredadores y aves rapaces.</p>	<p>Muy humanizado, especialmente por acción agrícola y turística.</p>
Continetales	<p>Gran amplitud térmica Precipitaciones escasas concentradas en verano (de tipo tormenta).</p>	<p>Las más extendidas Lejos de las grandes masas de agua Zonas centrales de los continentes.</p>	<p>Según latitud: <u>Bosque boreal o taiga</u> al Norte: coníferas que resisten mejor el frío (pinos y abetos) <u>Praderas continentales</u> en el Sur: amplias llanuras cubiertas de hierbas altas.</p>	<p>Predominio de herbívoros.</p>	<p>Aprovechamiento de la madera. Ganadería y agricultura extensiva en las grandes praderas.</p>



Los Paisajes Fríos					
	Clima	Localización.	Vegetación.	Fauna.	Acción del hombre.
Polar	Tª; siempre inferiores a 0°C P.; Muy escasas y en forma de nieve.	Hemisferio Norte: Océano Glaciar Ártico, Groenlandia y costa norte de Europa, América y Asia. Hemisferio Sur: Antártida.	<u>Tundra</u> Extensiones de arbustos, líquenes y musgos de vida muy corta que aparecen cuando los hielos se funden en las zonas del Sur del Ártico.	Muy escasa y adaptada a las temperaturas: Ártico: aves, mamíferos marinos y depredadores. Antártida: pingüinos y mamíferos marinos.	En el Ártico: Muy escasa En la Antártida: Limitada a la investigación científica
Alta Montaña	Frío y húmedo. Tª: Veranos frescos e inviernos fríos. P.: Abundantes, regulares y en forma de nieve.	En los principales conjuntos montañosos del mundo.	Varía dependiendo de la altitud (ver página 121).	En pisos bajos, la específica del medio natural; en pisos intermedios, especies locales y en los pisos altos es casi inexistente.	Ganadería y turismo.