



FICHAS PARA IMPRIMIR

Recursos Educativos y Fichas para Imprimir y Descargar



INICIAL



PRIMARIA



SECUNDARIA



Las Ocho Regiones Naturales IV

Región Selva Alta o Rupa Rupa

La selva alta se ubica en la base de los andes entre los _____ y los _____ m.s.n.m.

En esta región natural se encuentran numerosas cavernas abiertas por los cursos de los ríos subterráneos. Una de ellas es la cueva de las "Lechuzas" que se encuentra en _____.



Su relieve es variado presenta una densa vegetación, quebradas estrechas y profundas, ríos de cursos torrentosos, pongos y valles (destinados a la agricultura tropical).

AVERIGUA Y DEFINE:

¿Qué es un pongo? Menciona los pongos que se encuentran en esta región.

Las ciudades que pertenecen a esta región son:

GEOGRAFÍA

QUINTO DE PRIMARIA

Entre lo más destacado de la flora y vegetación que posee la selva alta tenemos:

Dentro de lo más destacado de la fauna tenemos:



* Elabora un breve comentario sobre el Gallito de las rocas. Ilustra.

Región Selva Baja u Omagua



La región Omagua se encuentra entre los _____ a _____ m.s.n.m. Esta zona se caracteriza por ser poco accidentada con presencia de colinas y llano amazónico. En esta región se distinguen áreas de diferentes niveles: Las más bajas denominadas _____.

Las _____ más _____ altas _____ llamadas _____.

En esta región hace mucho calor, la temperatura puede llegar hasta los 36 °C y una excesiva humedad. La flora de la región Omagua está compuesta por diversas plantas trepadoras como: _____.



Dibuja algunas plantas.

La fauna es muy variada y numerosa. Sobresalen:

Mamíferos: _____

LAS OCHO REGIONES NATURALES DEL PERÚ - (Síntesis de fauna y flora)

REGIÓN	UBICACIÓN	FLORA (Plantas)	FAUNA (Animales)
1. Costa o Chala	Se ubica entre el océano Pacífico y la cota de altitud de 500m de la Cordillera de los Andes.	Mangle, algarrobo, sauce, grama y los árboles frutales como el pacaé, lúcuma, higo, chirimoya, guayabo, níspero, etc.	Zorro y zorrino, aves como las tórtolas y cuculíes, la rica fauna litoral de los peces, moluscos y aves guaneras.
2. Yunga	Se ubica entre los 500m a 2500m de altitud.	Molle, maguay, pitajaya, tara, tuna, carrizo, sábila; frutas como la palta, lúcuma, chirimoya, melocotón, ciruela, manzana, etc.	Gran variedad de aves como: palomas huanachacos, picaflores, gorrión, papagayo, reptiles como: culebras, víboras, coralillo; arañas, entre ellas la tarántula, los alacranes, etc.
3. Quechua	Se ubica entre los 2500m a 3500m de altitud.	Aliso, gongapata, calabaza, caigua, bacón, granadilla, la hermosa flor de la cantuta, papa, maíz, trigo, olluco; también crece los eucaliptos, el bambú y el huanarpo.	Aves como el zorzal gris, tórtolas, palomas, halcones, perdiz; animales como el venado, taruca, zorros; oso de anteojos, puma, vizcachas, gato montés, muca y zarigüeya.
4. Suni	Se ubica entre los 3500m y 4100m de altitud.	Quinual, quishuar, sauco, tayataya, tauri y vegetación herbácea que conforman los pastos naturales.	Vizcachas, cuy, puma, chinchilla, aves como el cernícalo, palomas, zorzal negro, suni y parihuana.
5. Puna o Jalca	Se ubica entre los 4100m a 4800m de altitud.	Champas (gramíneas), totora, escorzonera, puchunco, ichu y la famosa puya de Raymond.	Representada por los camélidos sudamericanos: llama, alpaca, vicuña y guanaco; aves como la huallata, parihuana, gallareta; peces como la trucha, suche, ispi y pequeños peces.
6. Janca o cordillera	Se ubica por encima de los 4800m de altitud.	Apenas crece la huanaripa, musgos, líquenes, yareta y la chunchuhaita.	Animales silvestre, en sus pisos bajos crece la chinchilla y en las partes más altas domina el cóndor o "rey de las alturas"
7. Selva alta o Rupa Rupa	Se ubica entre los 500m a 1500m de altitud, sobre los flancos orientales de la Cordillera Oriental.	Palo de balsa o huampo, aguaje y otras especies como son el cube, árbol de pan, palma africana, caucho débil y bombonaje.	La sachavaca, el gallito de las rocas, el paúcar, la lechuza de la montaña; reptiles como el lagarto, shushupe o víbora gigante y variedad de peces e insectos.
8. Selva baja u Oragua	Se ubica entre los 80 a 500m de altitud.	Plantas medicinales: quina, sangre de grado; árboles de producción maderera como: el palo de balsa, cedro, caoba, ishpingo y otras; plantas de producción de goma como el caucho; flores y frutas como las orquídeas, victoria regia, plátanos, naranjas, papayas, etc.	Aves: pava de monte, loros, tucanes, pajiños, guacamayos, etc.; felinos: otorongo o tigre americano, mamíferos como la sachavaca, sajino, tonsoco, monos en su más diversa variedad; reptiles: tortuga o charapa, caimán, anaconda; peces diversos como el paiche, sábalo, boquichico, pirañas, etc.

¡ ACTIVIDAD

Grafica una especie representativa de la flora y de la fauna de cada región.

ACTIVIDADES

I. Identifica cada especie de fauna y la región a la que pertenece:

