

Los biomas del Perú



En el Perú, los biomas se clasifican en tres regiones: la puna, el desierto y la selva.

1. Coloca las características de los biomas donde corresponde

| | |
|---|---|
| Cubre casi toda la costa | Temperaturas elevadas, llueve mucho y hay mucha humedad |
| Tiene dos zonas: zona de cactus y zona de tillandsias | Tiene dos ambientes: humedales y pajonales |
| Está por encima de los 3800 msnm | Zona de humedales y zona de pacales |
| Clima frío y seco, con vientos y heladas | |

| REGION | CARACTERISTICAS |
|-------------|-----------------|
| LA PUNA | |
| EL DESIERTO | |
| LA SELVA | |

2. Conecta la región con su descripción

| | |
|---------------------|--|
| Humedales | Se encuentran en la costa peruana y predominan los cactáceos |
| Pajonales | Son formaciones vegetales donde predominan el bambú amazónico o paca |
| zona de cactus | Zonas temporal o permanentemente inundadas, como lagos, lagunas o pantanos |
| zona de tillandsias | Áreas pantanosas, permanentemente inundadas, donde crece la palmera aguaje |
| zona de humedales | Ecosistemas permanentes de la costa. Estas plantas sobreviven por la neblina costera |
| zona de pacales | Así crece el ichu, yareta, puya Raimondi, May llamas, vioquies, vizcachas, puma, zorros y cóndor |

3. Para cada zona, indica a qué región del Perú pertenece.

