



## EXAMEN FINAL DE RECURSOS NATURALES Y ECOLOGÍA

Fecha: **Viernes 7 de Julio** Hora: **16:00 – 16:50** Duración de la Prueba: **50 min.**  
 Profesores: **Flor de María Madrid, David Talledo** Semestre: **2006-I**

Nombre del alumno: .....

**El examen es sin copias ni apuntes. Está prohibido el préstamo de correctores y el uso de celulares. Los exámenes serán devueltos el día lunes 10 entre las 14:00 y las 15:00 en el laboratorio de Química (Electrónica) y el martes 11 de julio de las 17:00 a las 18:00 en la Sala de Profesores (Informática).**

I. Relacione (5 ptos)

Concepto		Definición
a. Vida silvestre	( )	En ellos se conserva con carácter de intangible muestras de regiones ecológicas y de biodiversidad
b. Agricultura	( )	Medios de subsistencia humana que se obtienen de la naturaleza
c. CONAM	( )	Se consume lo que ha crecido en varios años
d. Parques Nacionales	( )	Se conserva territorios donde se produjeron hechos históricos
e. Reciclaje	( )	Se consume lo que ha crecido el último año
f. Reservas Nacionales	( )	Organismos que no son domesticados ni criados por el hombre
h. Biopiratería	( )	En ellos se permite el uso racional de los recursos naturales
i. Forestería	( )	Consejo Nacional del Medio Ambiente
j. Recursos Naturales	( )	Apropiación ilícita de los recursos genéticos y los conocimientos colectivos de agricultores
k. Santuarios Históricos	( )	Acción de volver a utilizar los desechos de algún producto

2. Mencione 9 ejemplos de especies nativas domesticadas en el Perú (plantas y/o animales) (3 puntos).

- |    |    |    |
|----|----|----|
| a) | b) | c) |
| d) | e) | f) |
| g) | h) | i) |

3. (3 pts) Relacione:

- a. Recursos naturales renovables
- b. Recursos naturales no renovables

- \_\_\_ energía eólica
- \_\_\_ petróleo
- \_\_\_ uranio
- \_\_\_ aire
- \_\_\_ clima
- \_\_\_ arcilla
- \_\_\_ agua contaminada
- \_\_\_ biomasa
- \_\_\_ oro

4. Mencione 3 objetivos del SINANPE (3 pts):

- a.
- b.
- c.

5. Cuáles son los problemas principales del manejo de los recursos genéticos en el Perú (3 pts)

6. Qué contaminantes provenientes del cruce de Benavides con la Panamericana Sur inciden sobre las actividades de la URP y qué podemos hacer para disminuir o eliminar su accionar? (3 pts).