

Economía de los Recursos Naturales

Examen de Prueba

1 de diciembre 2008

El examen final consistirá de 3 partes: una parte de preguntas tipo test, otra de preguntas teóricas, y otra de ejercicios. Los ejercicios van a ser parecidos a los de las hojas de ejercicios que habéis resuelto en clases de práctica. Para hacerte una idea de las otras partes del examen, contesta las siguientes preguntas:

Preguntas tipo test:

1. Un recurso renovable puede desaparecer si
 - a) El ritmo de extracción excede al ritmo de regeneración natural.
 - b) La población cae por debajo de un nivel crítico
 - c) Los recursos renovables no desaparecen
 - d) a y b.

2. Uno de los motivos por los que los permisos de contaminación son negociables es:
 - a) Con varios contaminadores, el coste total de reducción de la contaminación se mantiene constante respecto al enfoque del establecimiento de estándares
 - b) Que se abre la posibilidad de variar los estándares con relativa facilidad, reflejando la situación del momento
 - c) Los permisos no se ven afectados por la inflación
 - d) Que cuando se establece un estándar y se usan permisos, basta con definir el estándar y estimar el permiso

3. La regla de Hotelling relaciona:
 - a) El ritmo de explotación del recurso con su precio y con el tipo de interés.
 - b) El precio de mercado con el precio neto del recurso
 - c) El precio de mercado con el beneficio marginal
 - d) El ritmo de explotación del recurso con su precio de mercado

4. A falta de mercado, el valor económico de un activo ambiental se puede medir:
- a) a través de la disposición a pagar por el disfrute ambiental
 - b) a través de la curva de oferta del activo ambiental
 - c) a través del valor biológico del activo ambiental
 - d) a través de la curva de crecimiento biológico del activo ambiental

Pregunta de teoría

Explique en qué consiste el establecimiento de estándares ambientales y los problemas asociados a la aplicación de los mismos.