



## PSICOLOGÍA NIVEL MEDIO PRUEBA 2

Miércoles 4 de mayo de 2011 (mañana)

1 hora

### **INSTRUCCIONES PARA LOS ALUMNOS**

- No abra esta prueba hasta que se lo autoricen.
- Conteste a una pregunta.

### Conteste a una pregunta.

Cada pregunta tiene un valor de [22 puntos]. Se concederán puntos por la demostración de conocimientos y comprensión (incluido el uso de investigaciones psicológicas pertinentes), muestras claras de pensamiento crítico (por ejemplo, aplicación, análisis, síntesis y evaluación) y organización de las respuestas.

### Psicología del comportamiento anormal

- 1. Discuta cómo los factores biológicos y socioculturales influyen en **uno** de los trastornos siguientes: de ansiedad, afectivos **o** alimenticios.
- 2. Discuta las consideraciones culturales y éticas del diagnóstico.
- 3. Compare y contraste un enfoque biomédico y un enfoque individual en la aplicación de tratamientos.

### Psicología del desarrollo

- **4.** Examine cómo pueden influir las variables sociales en el desarrollo cognitivo.
- 5. Defina apego.

Discuta cómo el apego en la infancia puede influir en la formación de relaciones posteriores.

**6.** Discuta el desarrollo de los roles de género.

#### Psicología de la salud

- 7. Evalúe **dos** estrategias para afrontar el estrés.
- 8. Discuta dos o más factores relacionados con la sobrealimentación y el desarrollo de la obesidad.
- 9. Evalúe un modelo o una teoría de la promoción de la salud.

# Psicología de las relaciones humanas

10.	Resuma <b>dos</b> estrategias para reducir la violencia.
	¿En qué medida son efectivas dichas estrategias?

- 11. Discuta la influencia de los factores biológicos en las relaciones humanas.
- 12. Compare y contraste dos teorías para explicar el altruismo de los seres humanos.

# Psicología del deporte

- 13. Discuta las reacciones del atleta frente a la lesión crónica.
- 14. Discuta teorías que vinculan la activación y la ansiedad al rendimiento en el deporte.
- 15. ¿En qué medida, en el deporte, influye el papel del entrenador en el comportamiento del equipo?