

**PSICOLOGÍA**  
**NIVEL MEDIO**  
**PRUEBA 1**

Martes 20 de mayo de 2003 (tarde)

2 horas

---

**INSTRUCCIONES PARA LOS ALUMNOS**

- No abra esta prueba hasta que se lo autoricen.
- Sección A: conteste todas las preguntas.
- Sección B: conteste a una pregunta.

## SECCIÓN A

Conteste todas las preguntas de esta sección. Se concederán puntos por la presentación clara de las **teorías**, la inclusión de **estudios empíricos** adecuados y **evaluación**. Cuando la pregunta aparece dividida en parte a y b, los alumnos deben indicar claramente (utilizando a y b) a que parte se refiere la respuesta.

### Perspectiva biológica

1. (a) Describa **una** explicación teórica de los cambios conductuales en seres humanos desde la perspectiva biológica. *[4 puntos]*
- (b) Explique los puntos fuertes y las limitaciones de la explicación de la conducta descrita en el apartado (a). *[4 puntos]*

### Perspectiva cognitiva

2. (a) Describa **uno** de los supuestos en los que se basa la explicación cognitiva de la conducta humana. *[4 puntos]*
- (b) Escoja **una** investigación para demostrar el modo en que el supuesto descrito en el apartado (a) corrobora una explicación cognitiva de la conducta humana. *[4 puntos]*

### Perspectiva del aprendizaje

3. (a) Resuma **un** aspecto psicológico que pueda explicarse desde la perspectiva del aprendizaje. *[3 puntos]*
- (b) Evalúe la efectividad de la perspectiva del aprendizaje en la explicación del aspecto psicológico identificado en el apartado (a) *[5 puntos]*

## SECCIÓN B

*Conteste a una pregunta de esta sección. Se concederán puntos por la presentación clara de las teorías, la inclusión de estudios empíricos adecuados y evaluación. Cuando la pregunta aparece dividida en parte a y b, los alumnos deben indicar claramente (utilizando a y b) a que parte se refiere la respuesta.*

4. Explique y evalúe las afirmaciones que plantean correspondencias entre los procesos fisiológicos y el comportamiento psicológico. *[20 puntos]*
5. (a) Describa **un** modelo de procesamiento de la información que contribuya a la comprensión de **un** aspecto de la cognición humana. *[10 puntos]*
- (b) A partir de la teoría **e/o** investigación psicológica, evalúe el modelo descrito en el apartado anterior (a). *[10 puntos]*
6. “Las teorías que cuestionan los planteamientos tradicionales del aprendizaje asumen que el aprendizaje es algo más que un conjunto de asociaciones entre estímulos y respuestas.”
- Teniendo en cuenta esta afirmación, juzgue en qué medida los factores cognitivos **y/o** biológicos contribuyen a la explicación de la modificación de la conducta desde la perspectiva del aprendizaje. *[20 puntos]*
-