

**Psicología**  
**Nivel superior y nivel medio**  
**Prueba 1**

Martes 15 de noviembre de 2016 (tarde)

2 horas

---

**Instrucciones para los alumnos**

- No dé la vuelta al examen hasta que se lo autoricen.
- Sección A: conteste todas las preguntas.
- Sección B: conteste a una pregunta.
- La puntuación máxima para esta prueba de examen es **[46 puntos]**.

## Sección A

Conteste **todas** las preguntas de esta sección. Se concederán puntos por respuestas pertinentes que demuestren conocimientos precisos y una comprensión de la investigación.

### Nivel de análisis biológico

1. Explique cómo se ha demostrado **un** principio que defina el nivel de análisis biológico en **un** ejemplo de investigación (teoría o estudio). [8]

### Nivel de análisis cognitivo

2. Describa cómo puede influir **un** factor biológico en **un** proceso cognitivo haciendo referencia a **un** estudio de investigación. [8]

### Nivel de análisis sociocultural

3. Describa la teoría del aprendizaje social haciendo referencia a **un** estudio pertinente. [8]

## Sección B

Conteste **una** pregunta de esta sección. Se concederán puntos por la demostración de conocimientos y comprensión (que requiere el uso de investigaciones psicológicas pertinentes), muestras claras de pensamiento crítico (por ejemplo, aplicación, análisis, síntesis y evaluación) y organización de las respuestas.

4. ¿En qué medida influye la herencia genética en el comportamiento? [22]
  5. Evalúe **una** teoría sobre el modo en que la emoción puede afectar a **un** proceso cognitivo. [22]
  6. Discuta por qué se utilizan **dos** métodos de investigación concretos para investigar el comportamiento en el nivel de análisis sociocultural. [22]
-