



## Quiz Unidad 1

Calificación

\_\_\_\_\_


TEMA: Los cinco sentidos.

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_

Paralelo: \_\_\_\_\_

 **INSTRUCCIONES:** Lee cuidadosamente cada pregunta y responde de manera completa y clara. Utiliza el espacio proporcionado para cada respuesta. Si necesitas más espacio, continúa en el reverso de la hoja.

### PREGUNTAS

#### Pregunta 1:

¿Cuál de los siguientes **NO** es uno de los cinco sentidos?

- A) Vista
- B) Olfato
- C) Equilibrio
- D) Gusto

Respuesta seleccionada:

#### Pregunta 2:

¿Qué sentido nos permite percibir sabores?

- A) Oído
- B) Tacto
- C) Gusto
- D) Vista

Respuesta seleccionada:

#### Pregunta 3:

¿Qué órgano principal se utiliza para la audición?

- A) La nariz
- B) La lengua
- C) El ojo
- D) El oído

Respuesta seleccionada:

Evaluación Académica - Ministerio de Educación del Ecuador

**Pregunta 4:**

¿Qué sentido nos permite percibir la textura, temperatura y presión?

- A) Vista
- B) Olfato
- C) Gusto
- D) Tacto

Respuesta seleccionada:

**Pregunta 5:**

¿Qué parte del cuerpo es la principal receptora del sentido del olfato?

- A) La piel
- B) La lengua
- C) La nariz
- D) Los oídos

Respuesta seleccionada:

**Pregunta 6:**

¿Cuál de las siguientes palabras describe mejor la función de los receptores de la vista?

- A) Oler
- B) Saborear
- C) Ver
- D) Tocar

Respuesta seleccionada:

**Pregunta 7:**

¿Qué sentido nos permite percibir el aroma de las flores?

- A) Gusto
- B) Tacto
- C) Olfato
- D) Vista

Respuesta seleccionada:

**Pregunta 8:**

**¿Cuál es el nombre del sentido que detecta la luz?**

- A) Tacto
- B) Gusto
- C) Olfato
- D) Vista

*Respuesta seleccionada:*

**Pregunta 9:**

**¿Qué órgano principal es responsable del sentido del gusto?**

- A) El cerebro
- B) La piel
- C) La lengua
- D) Los ojos

*Respuesta seleccionada:*

**Pregunta 10:**

**¿Cuál de estos ejemplos NO está relacionado con el sentido del tacto?**

- A) Sentir el calor del sol
- B) Oír el canto de un pájaro
- C) Sentir la suavidad de la seda
- D) Sentir la presión de un objeto

*Respuesta seleccionada:*