



### GUÍA DE ACTIVIDAD: 4

Tema: Confiabilidad de la información usando el método CRAAP

Duración:

2 horas

### PROPOSITO

Explorar cómo evaluar la calidad y confiabilidad de la información que encontramos en internet, aplicando el método CRAAP para tomar decisiones más críticas, seguras y responsables al momento de investigar o aprender.

### DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

El estudiante deberá leer los contenidos de la Clase 4 y, a partir de ellos, comprender qué es el método CRAAP y para qué sirve. Luego, analizará brevemente cada criterio (Actualidad, Relevancia, Autoridad, Precisión y Propósito) y explicará por qué son útiles para identificar si una fuente es confiable o no. Finalmente, deberá producir un entregable donde sintetice sus aprendizajes.

### ORIENTACIONES

Para completar la actividad:

1. Revisa el PDF proporcionado sobre la confiabilidad de la información y el método CRAAP.
2. Toma nota de las ideas principales, especialmente:
  - Qué significa cada letra del método CRAAP.
  - Por qué evaluar fuentes se volvió tan importante hoy.
3. Aplica el pensamiento crítico. Pregúntate: ¿esta información es actual?, ¿quién la hizo?, ¿qué intención tiene?, ¿hay evidencia?
4. Utiliza un lenguaje claro y evita copiar textualmente. La idea es demostrar comprensión.
5. Organiza tu trabajo de manera ordenada, siguiendo las secciones solicitadas.

### ENTREGABLE

Un documento escrito que incluya:



1. Explicación breve del método CRAAP.
2. Descripción de cada uno de sus cinco criterios.
3. Reflexión personal de 10 a 20 líneas sobre por qué es importante evaluar la información en la era digital.

## **EVALUACIÓN**

- **Explicación del método CRAAP (2.0 puntos):**

El estudiante describe de forma clara cada uno de los cinco criterios (Actualidad, Relevancia, Autoridad, Precisión y Propósito) y demuestra comprensión real de su función al evaluar la confiabilidad de una fuente.

- **Análisis crítico de una fuente usando CRAAP (2.0 puntos):**

Aplica correctamente los criterios del método CRAAP a un ejemplo de fuente seleccionada, identifica fortalezas y debilidades, y explica cómo estos elementos afectan la confiabilidad de la información.

- **Conclusiones finales (1.0 punto):**

Presenta conclusiones claras, coherentes y fundamentadas sobre la importancia de evaluar la información en la era digital y el aporte del método CRAAP al pensamiento crítico.

