

Nombre: _____ Fecha: _____

Answer Key: Cacería de Sombras Digitales: El Laberinto de la Posverdad para Graduandos de 12vo Grado

Los estudiantes desmantelan sesgos cognitivos y algoritmos de eco para blindar su criterio crítico frente al bombardeo de desinformación en redes sociales.

1. Al evaluar la credibilidad de un artículo de opinión sobre política internacional, ¿qué estrategia de 'lectura lateral' es la más efectiva?

Answer: C) Abrir nuevas pestañas para investigar la reputación de la fuente en sitios externos.

La lectura lateral consiste en salir del sitio web original para verificar la fiabilidad de la fuente a través de terceros, evitando caer en la trampa del diseño visual engañoso.

2. El fenómeno donde los algoritmos de redes sociales solo nos muestran contenido que refuerza nuestras creencias previas se conoce como:

Answer: B) Cámara de eco o burbuja de filtro

Las cámaras de eco aíslan al usuario de perspectivas divergentes, limitando su capacidad de análisis crítico y reforzando prejuicios existentes.

3. Cuando un usuario acepta involuntariamente una ideología debido a la repetición constante de datos falsos en su entorno digital, está siendo víctima del efecto de _____.

Answer: A) verdad ilusoria

El efecto de verdad ilusoria es la tendencia a creer que una información es correcta simplemente porque se ha escuchado repetidamente, independientemente de su veracidad.

4. El sesgo de confirmación es la tendencia psicológica a buscar, interpretar y recordar información que apoye nuestras opiniones preexistentes.

Answer: A) Verdadero

Es un concepto clave en la alfabetización digital; los individuos tienden a favorecer la información que confirma sus propias hipótesis.

5. ¿Cuál de los siguientes es un indicador de que un video podría ser un 'deepfake' o manipulación digital avanzada?

Nombre: _____ **Fecha:** _____

Answer: B) Movimientos poco naturales en la zona de la boca y parpadeos inconsistentes.

Las inconsistencias biométricas, como el parpadeo irregular o sombras extrañas alrededor de los labios, suelen revelar manipulaciones mediante inteligencia artificial.

6. En el contexto de la ciberseguridad y la ética digital, la práctica de recopilar y publicar información privada de alguien con intención maliciosa se denomina ____.

Answer: C) Doxing

El doxing es una violación grave de la privacidad digital que busca exponer a una persona para instigar el acoso en el mundo real.

7. Un sitio web con la extensión '.org' siempre es una fuente de información objetiva y libre de sesgos ideológicos.

Answer: B) Falso

Cualquier organización, incluidas aquellas con agendas muy específicas o sesgadas, puede registrar un dominio .org; la extensión no garantiza neutralidad.

8. ¿Qué implica poseer 'agencia algorítmica' como ciudadano digital?

Answer: C) Entender cómo las plataformas curan el contenido y tomar decisiones conscientes para diversificar el consumo.

La agencia algorítmica implica comprender los mecanismos de control de la información y actuar proactivamente para no ser manipulado por ellos.

9. La técnica publicitaria que utiliza datos personales para mostrar anuncios específicos adaptados a los intereses y debilidades de un individuo se llama ____ ____.

Answer: B) micro-targeting

El micro-targeting utiliza el análisis de datos masivos (Big Data) para segmentar audiencias de manera extremadamente precisa, a menudo con fines persuasivos o políticos.

10. La 'posverdad' describe una situación en la que los hechos objetivos tienen menos influencia en la opinión pública que las apelaciones a las emociones y creencias personales.

Answer: A) Verdadero

Nombre: _____ **Fecha:** _____

La posverdad es una característica central del discurso contemporáneo donde la emoción invalida la evidencia empírica en el debate público.