

Ser crítico

Paso: Tres - ¡Explora más!

Tiempo: 1 hora

Espacio y material requerido:

- Sala que permita sentarse en círculo y trabajar en grupos pequeños;
- Materiales impresos (en anexo).

Descripción de la herramienta

1. Divide a los participantes en equipos y da a cada grupo un texto claramente manipulador sobre la mayoría de los mitos populares alrededor de la tecnología y la globalización (anexo). Dale tiempo para leer y discutir las preguntas.
2. Deja que cada grupo presente sus hallazgos y debate juntos, usando las siguientes preguntas ejemplo:
 - ¿Cómo te sientes acerca del ejercicio?
 - ¿Te has encontrado con una situación similar en tu vida? ¿Qué y dónde? ¿Cómo la afrontas?
 - ¿Confías más en la información si hay material visual (fotos, videos)? ¿Por qué? ¿Existe un cierto criterio que algo es cierto?
 - ¿Cuáles son las cosas que debemos hacer antes de creer que una determinada información es un hecho? (Trabajar con los participantes para compilar una lista)
 - ¿Cuál es la fuente de una información que nos puede decir acerca de su validez?
 - ¿Por qué alguien mentiría o manipularía la información? ¿Cuál es su interés? ¿Hay un contexto detrás y cuál es?
 - ¿Qué podemos hacer al respecto?
3. Sigue con preguntas más específicas sobre tecnología:
 - Todas las fuentes citadas son falsas, pero las noticias en sí son reales, sólo de otras fuentes. ¿Fue eso confuso y cómo te hace sentir? ¿Cómo sabemos la verdadera fuente de algo?
 - Una de las fuentes falsas es Wikipedia. Aunque es muy útil, Wikipedia no siempre es la fuente más confiable de información. ¿Por qué? ¿Cómo funciona Wikipedia, cómo se genera el contenido? ¿Quién es responsable del contenido allí?
 - ¿Por qué hay un montón de teorías de conspiración alrededor de la tecnología?
 - ¿La tecnología asusta a las personas más que la naturaleza y por qué?
 - ¿Cómo podemos, utilizando la tecnología, evitar ser manipulados? (Búsqueda instantánea de otras fuentes, propiedad de medios y centros de investigación, perspectiva diferente, comprobación de los orígenes de las fotos)

Anexos: Falsos materiales de noticias

Nota: Todos los medios citados en el anexo son FALSOS!

PARTE 1: Microchips

En mayo de 2014, a través de Europa, los niños recién nacidos se verán obligados a recibir un chip subcutáneo RFID.

Las clínicas públicas de la Unión Europea deben ser alertadas. El chip en la investigación será aportado con la hoja de informe sobre el recién nacido.

Este chip también será un sensor GPS impresionante que se encargará de una batería micro-desechable cada 2 años en clínicas estatales. La viruta del GPS concede un margen de error de 5 metros, como prueba de que es excelente.

Se conectará directamente a un satélite, que guiará las redes. Como se prevé, este chip será esencial para todos los niños nacidos después de mayo de 2014, pero con una fecha de confirmación actual hasta diciembre de 2016.

Fuente: CNN PARTE 1: Microchips

Preguntas para debatir:

- ¿Es la información verdadera? ¿Cómo lo sabemos?
- ¿Cuáles son las señales que indican que la información puede ser verdadera?
- ¿Cuáles son las señales que indican que la información podría no ser cierta?
- ¿Cómo podemos estar seguros de si es verdad o no?

PARTE 2: Facebook

Facebook acaba de publicar su lista de precios para la membresía. \$ 9.99 al mes para los servicios para miembros de oro, \$ 6.99 al mes para los servicios para miembro de plata, \$ 3.99 al mes para los servicios para miembro de bronce, gratis si copia y pega este mensaje antes de la medianoche de esta noche. Cuando firmes mañana por la mañana se te pedirá información de pago ... Es oficial que fue incluso en las noticias. Facebook comenzará a cobrar debido a los nuevos cambios de perfil. Si copias esto en tu pared, tu icono se volverá azul y Facebook será gratis para ti. ¡Pasa por favor este mensaje encendido si no tu cuenta será suprimida si no pagas!

Fuente: Facebook PARTE 2: Facebook

Preguntas por debatir:

- ¿Es la información verdadera? ¿Cómo lo sabemos?
- ¿Cuáles son las señales que indican que la información puede ser verdadera?
- ¿Cuáles son las señales que indican que la información podría no ser cierta?
- ¿Cómo podemos estar seguros si es verdad o no?

PARTE 2: Guerra

Funcionarios del gobierno ucraniano confirmaron que una explosión nuclear fue detectada en Ucrania el domingo. Ninguna otra noticia está saliendo de la zona.

Tres videos recién subidos muestran la pequeña explosión nuclear abajo. Nada más se sabe en este momento, incluyendo quién lanzó el arma o contra qué objetivo.

Los materiales parecen haberse originado de la región devastada por la guerra de Ucrania, donde los separatistas están tratando de devolver el control de la antigua nación soviética a Rusia.

La nueva doctrina militar rusa se reserva el derecho de usar armas nucleares en un ataque convencional que pone en peligro la existencia del estado, pero algunos en el ejército pedían una "primera opción de ataque".

Fuente: BB PARTE 2: Guerra

Preguntas por debatir:

- ¿Es la información verdadera? ¿Cómo lo sabemos?
- ¿Cuáles son las señales que indican que la información puede ser verdadera?
- ¿Cuáles son las señales que indican que la información podría no ser cierta?
- ¿Cómo podemos estar seguros si es verdad o no?

Las partes 1, 2, 3 se citan y desmienten en <http://www.snopes.com/>

PARTE 4: HAARP

"Hoy en día el sistema HAARP * se ha apagado, esperamos terremotos en los próximos días", declaró el profesor serbio y científico Velimir Abramovic durante una emisión de radio el 19 de mayo.

Abramovic dijo que mientras la lluvia duró en Serbia, no hubo un solo trueno, que según él es muy inusual. La lluvia que cayó, dice, no parecía una lluvia normal, sino que caía como si alguien estuviera desatando una piscina entera cada segundo. Esto, según el profesor Abramovic, son características de un patrón meteorológico artificial creado por los sistemas HAARP.

"Parece como si el cielo se abriera, y el mar de agua cayó de él. Éstas no eran gotitas de la lluvia que usted esperaría típicamente ver. Este fue un patrón de tiempo diseñado que podría agregar no es el primero, ni será el último por HAARP", dice Abramovic.

Fuente: Wikipedia

* HAARP significa Programa de Investigación Auroral Activa de Alta Frecuencia - un programa de investigación ionosférica financiado conjuntamente por la Fuerza Aérea de EE. UU., La Marina de los Estados Unidos y otros con el propósito de analizar la ionosfera.

- Preguntas por debatir:
- ¿Es la información verdadera? ¿Cómo lo sabemos?
- ¿Cuáles son las señales que indican que la información puede ser verdadera?
- ¿Cuáles son las señales que indican que la información podría no ser cierta?
- ¿Cómo podemos estar seguros si es verdad o no?

Parte 4 en <http://www.geoengineeringwatch.org/scientist-speaks-on-the-record-about-haarp-caused-floods/>