

La invasión digital de los cuerpos y las mentes

Enviado por Josue García Veigaen Vie, 02/14/2020 - 14:10

Cita:

Burch, Sally [2019], "La invasión digital de los cuerpos y las mentes", *América Latina en movimiento*, 22 de enero, <https://www.alainet.org/es/articulo/197691> [1]

Fuente:

Otra

Fecha de publicación:

Martes, Enero 22, 2019

Revista descriptores:

Estudios de caso: actividades - empresas [2]

Fronteras del capital [3]

Relaciones entre empresas estados y sociedad [4]

Tema:

Cuestionando el desarrollo de internet.

Idea principal:

Sally Burch, periodista angloecuatoriana, es directora ejecutiva de la Agencia Latinoamericana de Información (ALAI) y miembro del grupo coordinador del Foro Social de Internet/ALC. Participante en el Foro de Comunicación para la Integración de NuestrAmérica (FCINA).

El modelo actual de desarrollo de internet, que responde a los intereses de grandes corporaciones, viola sistemáticamente la privacidad y seguridad. El oro de las nuevas tecnologías son los datos: todo aquello del comportamiento humano que puede representarse digitalmente (intereses, contactos, datos biométricos, pensamientos, gustos, preferencias, etc.). En aras de conseguir este objetivo, las corporaciones siguen desarrollando e innovando nuevas formas de extraer información de los usuarios, como la diversa gama de dispositivos del "Internet de las cosas" y sus sensores (Dato Crucial 1). La experimentación del 5G y su próxima difusión masiva, terminará por ampliar las redes de antenas, sensores, así como los efectos nocivos a la salud, como: efectos cancerígenos, daños genéticos, trastornos neurológicos, déficit de aprendizaje y memoria, entre otros.

Para Sally Burch, la tecnología digital no es el problema sino la gestión actual concentrada en megacorporaciones o gobiernos con intereses particulares. Sus aplicaciones podrían generar grandes beneficios a la sociedad de priorizarse normatividades de precaución y la ejecución de estudios más profundos sobre sus efectos. Una propuesta para descentralizar el internet con criterios más humanos es la llamada "Internet Ciudadana"*.

*Internet Ciudadana [5]. La propuesta forma parte del Foro Social de Internet (FSI) que a su vez esta? inspirado en los procesos del Foro Social Mundial (FSM) y su visionaria convocatoria de

que “Otro mundo es posible”; estamos sugiriendo que “Otro Internet de los pueblos es posible”. Recordando la Carta de Principios del FSM, que apela a un proceso de globalización diferente al “comandado por las grandes corporaciones multinacionales y por los gobiernos e instituciones que sirven a sus intereses”, apostamos a un Internet desde abajo, controlado por el pueblo, incluyendo a quienes aún no están conectados.

Datos cruciales:

1. Se estima que en 2019, hay entre 10 y 20 mil millones de aparatos conectados a internet en todo el mundo.

Nexo con el tema que estudiamos:

La tecnología no es neutral, siempre está al servicio de quienes la desarrollan, la controlan, la manipulan y hacen uso de ella. La propuesta de descentralización (Internet Ciudadana) es bastante potente al dar en el blanco con lo que actualmente está bloqueando sus alcances sociales: su organización en grandes corporaciones privadas. La pregunta de fondo está en si las corporaciones estarán dispuestas a ceder su poder.

Source URL (modified on 20 Febrero 2020 - 9:10pm): <http://let.iiec.unam.mx/node/2675>

Links

[1] <https://www.alainet.org/es/articulo/197691>

[2] <http://let.iiec.unam.mx/taxonomy/term/16>

[3] <http://let.iiec.unam.mx/taxonomy/term/18>

[4] <http://let.iiec.unam.mx/taxonomy/term/20>

[5] <https://al.internetsocialforum.net/>