

QUE NO QUEDE HUELLA QUE NO QUE NO

Diálogos feministas para las libertades y autocuidados digitales

Internet hace parte de nuestras vidas, pero ¿qué tanto tiene que ver con nosotras? Esa pregunta guía estos textos, escritos a varias manos, cargados de experiencias y conversaciones con nuestras amigas y las amigas de nuestras amigas.

Historia del internet

Temas a tratar

- ¿Cómo funciona internet?
- ¿Quiénes somos y cómo nos situamos en internet?
- Mi información es...
- Sobre el anonimato
- Alma y cuerpo
- Cuidado y amnesia

Empecemos por decir que nos costó entender esto de internet, el poder conectarnos con personas al rededor del mundo sin necesidad de conocer sus rostros no quitaba el poder enamorarse de sus palabra, el hecho de poder mentir nos permitia crear una persona ideal, aún recuerdo cuando íbamos despúes de la escuela a la casa de una amiga a usar su computadora , despúes vendrian los cibercafes, lo que permitiria una intimidad para crear nuestra identidad enn un mundo virtual. El tener una intimidad en ese m undo virtual conllevaria a tener una contraseña, la cual la compartiamos solo con unas cuantas personas, quizás una mala idea pues ya no era íntimo lo que nos llevo a convertirlo en citios de exclusiva intimidad, lo que nos llevo a preguntarnos ¿como funcionaba nuestra privacidad en internet?

¿Cómo funciona internet ?

Hoy en día es casi imposible imaginar nuestra vida sin internet, pero aún así no sabemos cuales son los procesos técnicos que permiten que esa red de redes exista y funcione como una de nuestras herramientas favoritas. Internet se construye y modifica día a día lo que permite que esa gran red interconectada exista, esto ocurre a través de los intercambios de información que hacen las personas en cualquier actividad a través de internet. Estas interconexiones de información son llamados **nodos**, los cuales son puntos primordiales que sirven para recibir y enviar información, la información no se da de nodo a nodo, está se divide en paquetes de datos que permiten transformar la información en diálogos entre dispositivos como: código binario, cadenas de caracteres y bits.

ANALOGÍAS

"nosotras somos nodos que constantemente reciben, intercambian y envían información a través de sus interacciones dentro y fuera de la red"

"Así como internet es una "red intangible" de interconexiones e intercambios de información, nosotras en nuestro día a día también tejemos redes de información fuera de lo digital, nosotras somos información (inter)conectada"

"Internet nos ve como datos. Nosotras podemos decidir qué datos y en qué formatos estaremos compartiendo la información que permitirá que sigamos formando esta inmensa red"

¿Quiénes somos y cómo nos situamos en internet?

del pasado punto sabemos que Somos lo que hemos hecho -y seguimos haciendo- de nosotras mismas, existir es un proceso el cual ha costado demasiado a lo largo del tiempo, ahora internet nos lo permite, claro esta bajo la información dada por nosotras, las fotografías, comentarios, textos entre otros, por esto queremos que internet reconozca, garantice y respete nuestra diversidad y nuestra autonomía, queremos que sea puente y no barrera.

Queremos...

"Queremos que nuestra voz sea escuchada y no que sea usada para ponernos en riesgo"
" Queremos protegernos de los señalamientos"
" Queremos que las tecnologías nos posibiliten, no que nos impongan"

Mi información es...

Internet es un espacio intangible, el cual es habitado por nuestros datos, allí construimos identidades y trasamos trayectos digitales a través de los **megadatos**, los megadatos son toda la información que generamos, como con quien hablamos, a que hora, desde donde, entre otros, estos sirven para localizarnos e identificarnos en momentos y espacios específicos, otra forma que usan para identificarnos es rastrear rastrear y almacenar datos, a partir del tejido social que formamos en el mundo digital.
"En algunos casos esto puede implicar ponernos en riesgo, o poner en riesgo a otras personas, sin tener conciencia de ello. Es decir, la información que voluntariamente compartimos está ligada a datos más sensibles que se pueden vincular directa o indirectamente a nosotras.

Mía - mía: yo genero información
Mía - tuya: información a base de dos personas en una conversación .
Tuya - nuestra: información generada sin nuestro consentimiento.
Nuestra - de alguien más: información cuidada por alguien más.

Sobre el anonimato

Internet es abierta y reconoce toda la información, pero agencias estatales de seguridad y las corporaciones influyen para controlar su tráfico, ya que aquí albergamos información que satisfacen sus fines, pero las agencias nos son las únicas que pueden tener nuestra información, cualquier persona puede obtenerla si tiene el conocimiento electrónico, el tiempo y la persistencia, ya que internet se los permite.
"Mientras el anonimato en internet no sea un principio para la navegación, los prejuicios alrededor del anonimato serán una forma más de señalar a las personas activistas, periodistas o en situación de vulnerabilidad"

Alma y cuerpo

Todos los instrumentos, máquinas o computadores tienen una gran variedad de diseños y funciones que nos permiten interactuar con el exterior o con otras máquinas o computadores, estas instrucciones programadas pueden permitir que ciertas tareas sean cerradas, lo que conocemos como **hardware** . Otro es el **software**, este carece de corporeidad, ya que un conjunto de instrucciones que se deben llevar a cabo para la comunicación de personas-máquina o de máquina-máquina, estas usan lenguajes de programación los cuales se pueden traducir al lenguaje de la máquina como (binarios), además existen diferentes tipos de software para cada función, estos tienen un sistema operativo (SO) que está programado para el software así: el arranque del sistema, el uso de la memoria de almacenamiento, las tarjetas de video y audio, etc.

- 1) los privativos, que se venden bajo un esquema de pago por uso y pago por versión.
 - 2) el software libre, que en la mayoría de los casos es gratuito en todas sus versiones.
- El esquema privativo, que beneficia a unas cuantas personas y aleja a muchas otras de la tecnología también está presente en la forma en la que navegamos dentro de internet.

Cuidado y amnesia

Nos levantamos y nos ponemos a navegar nuestros "sueños" y la red, mientras lo hacemos está siendo registrado para crear perfiles sobre qué nos gusta, qué nos interesa, dónde estamos, y qué hacemos, entonces Tener privacidad significa tener espacios libres de intromisiones y miradas ajenas, espacios para pensar, imaginar, cuestionar, equivocarnos, para nuestra intimidad y para tener pensamientos libres, para esto podríamos utilizar a -Tor, una opción para navegar de manera anónima, la cual dirigida por personas voluntarias que defienden la privacidad y el anonimato, otra opción es -TAILS: un sistema operativo que olvida (The Amnesic Incognito Live System vive en una USB, DVD, o una tarjeta SD,) la cual nos permitira no dejar huella.