



FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES,
JURÍDICAS Y ECONÓMICAS
Escuela de Sociología

Interactuando en la oscuridad: Análisis acerca de la interacción social dentro de la deep web.

SEMINARIO PARA OPTAR AL GRADO DE
LICENCIADO EN SOCIOLOGÍA Y AL
TÍTULO DE SOCIÓLOGO

AUTOR(ES):
CAROLINA ASSAD VILLALOBOS
ANGELA GÓMEZ ROUSSEAU

PROFESOR GUÍA:
JUSTINO GÓMEZ DE BENITO

SANTIAGO – CHILE
2017

*A mí no me bastaba con que me
dijeran que eso era una mesa, o
que la palabra “madre” era la
palabra “madre” y ahí se acaba
todo. Al contrario, en el objeto
mesa y en la palabra madre
empezaba para mí un itinerario
misterioso que a veces llegaba a
franquear y en el que a veces me
estrellaba*

(Julio Cortázar)

Agradecimientos

Cuando todo parece ir mal es bueno refugiarse en cosas que a uno le apasionan, tal es el caso de la Sociología. Al estudiarla, además de impregnarnos de teorías y metodologías, nos ha permitido mirar la vida desde otra perspectiva, más analítica y crítica. Desde nuestra formación en la Universidad de Artes y Ciencias Sociales, agradecemos el sentido controversial del discurso de la vida y del mundo. Ese paso nos permitió encontrar personas valiosas en el camino, nuestros compañeros y amigos; quienes quisieron también emprender el vuelo y aventurarse en el cambio de universidad a la Universidad Católica Silva Henríquez. Si bien el cambio nos marcó profundamente, las distancias entre una universidad y otra sin duda nos enriqueció y fortaleció.

Por tanto, agradecemos a Arcis por ser nuestro espacio fundacional en la aventura de la Sociología, agradecer a los amigos de tantas risas, emociones, enojos y trabajos.

Gracias por todo y más.

Carolina Assad y Ángela Gómez.

Desde las ironías de la vida en las cuales la sociedad te impone ser o no ser alguien, siendo estudiante y mamá, agradezco a Agatha por acompañarme en todo el proceso, por convertirse en mi motor, mi causa y mi consecuencia.

Agradezco a Sergio, mi compañero, por estar ahí, a mi lado y junto a mí. A mi familia que nunca desconfió, y por supuesto a Ángela, por la paciencia, las no peleas, los interminables tecitos en casa, trabajando.

Carolina

En este mundo parte de la normalidad se encuentra en ser un profesional. En este proceso me han acompañado una serie de personas a las cuales me gustaría agradecer. Mis padres y hermana quienes siempre han estado en mi lado acompañando y apoyándome en todas las decisiones que tomo.

También me gustaría agradecer a mis amigos quienes con sus alegrías me han acompañado y ayudado a ser la persona que soy. Además, agradecer a Carolina

quien fue una excelente compañera y de quien aprendí a ver el lado positivo de las cosas, gracias por elegirme como compañera.

Gracias, totales.

Ángela

Índice

Introducción	9
1. Capítulo I	11
1. Planteamiento del problema	11
1.1 Contextualización	11
1.1.1 Orígenes y usos de internet.....	11
1.2 Antecedentes.....	12
1.2.1 Deep web	13
1.2.2 Acercamientos a la deep web en Chile y el mundo.....	15
1.3 Estado del Arte	17
1.4.1 Pregunta de investigación.....	20
1.4.2 Objetivo General.....	20
1.4.3 Objetivos Específicos	20
1.5 Supuestos.....	21
1.6 Delimitaciones.....	22
1.6.1 Limitaciones	22
Capítulo II	23
2. Marco Teórico	23
2.1 Modernidad	25
2.2 Interacción Social	27
2.3 Cultura Global	30
2.4 Cibercultura.....	31
2.5 Comunicación y Redes	32
2.6 Hacktivismo.....	34
2.7 Deep Web	36
2.8 Anonimato	38
Capítulo III	38
3. Marco Metodológico.....	38
3.1 Especificaciones metodológicas.....	39
3.2 Tipo de investigación	40
3.3 Unidad de análisis.....	41
3.4 Técnicas de producción de información.....	41
3.5 Muestra	42
3.6 Criterios de validez.....	43
3.7 Justificación.....	45
3.8 Análisis de la información.....	46
3.8.1 Contexto de Ocurrencia	46
3.9 Estructura de búsqueda.....	52

5. Análisis de la Información.....	53
1. Textualidad de las relaciones en la deep web.	54
1.1- Códigos lingüísticos en los foros de la deep web.....	54
2. Intereses que se manifiestan en los foros Cebolla chan, LiberTor, Hidden answers y Cebolla Board	59
2.1 Intereses Personales.....	59
2.2 Intereses Económicos	60
2.3 Intereses Políticos.....	62
2.4 Intereses Sociales.....	63
3. Significados que los participantes de los foros le otorgan a la deep web.....	66
3.1 Significado que los participantes de los foros le dan al funcionamiento de la deep web	66
3.2 Funcionamiento de los foros en la deep web.....	68
4. Anonimato en la deep web	71
Capítulo V	72
Conclusiones	72
Bibliografía	79
Anexos	82
Planificación	82
Observaciones realizadas.....	83

Introducción

En la actualidad y en el contexto de los procesos de globalización que rigen a la sociedad mundial, el uso de internet se ha convertido en una herramienta de gran importancia en la vida cotidiana de las personas, ya sea, por necesidades de trabajo, de educación, económicas o bien, por comunicación. En este último punto, Según Morales y Ortiz (2016) exponen que la comunicación ha mutado de sobremanera en todas sus formas, es decir, la comunicación entre los sujetos es ahora, no necesariamente presencial como antiguamente y antes del uso del internet, ya que ahora prima por sobre la presencia, la mensajería, y la inmediatez en cuanto al envío y recepción del mensaje

El fenómeno era impensado en los siglos XIX y gran parte del siglo XX en los cuales, la herramienta predilecta para la comunicación entre las personas era el telegrama, luego el teléfono, la radio y posteriormente la televisión. Si bien, estos artefactos facilitaron la interacción de las personas y el intercambio de información en esos años, internet llegó para desplazar y posicionarse como el medio preferencial para dichas tareas.

La utilización de internet ha permitido el traspaso de información y mensajes sin importar distancias ni tiempo. Las personas que viven en Chile pueden perfectamente leer la misma información que alguien que se encuentra en Japón, simultáneamente.

Es así entonces, como además las relaciones humanas han derribado barreras y muchos sujetos de distintos lugares del mundo se pueden relacionar desde sus artefactos tecnológicos con el uso de internet y asimismo, compartir intereses e ideologías.

Las características de internet han permitido agrupar intereses informacionales de las personas que utilizan y navegan en ella dando paso a navegadores, buscadores, foros y chats. Además de permitir la creación de la parte más escondida de internet y que dará paso a nuestra investigación, llamada deep web, este es un submundo al cual se ingresa por medio de un programa computacional llamado TOR, el cual modifica la dirección IP (Internet Protocol, este es un número único que identifica al computador); esta red existe sin el conocimiento y uso masivo como lo puede ser internet normal, que llamaremos surface o clearnet. La deep web, entonces es otra de las herramientas que ofrece internet, la cual se caracteriza por poseer información clasificada y secreta de distintos países, gobiernos, intereses tales como conspiraciones, ovnis, etc., y ofrecer un mercado negro que como fue dicho anteriormente, no presenta límites en la distancia y tiempo, en el cual se fomenta el intercambio de artículos de interés, drogas, armas, personas, órganos, y todo lo posiblemente manipulable, a cambio de dinero.

Las personas que ingresan a ella, son quienes manejan la tecnología en un nivel más avanzado, por los requisitos programáticos que este sugiere, además los sujetos que utilizan esta red pueden compartir ideologías e intereses, ya que en ella se utilizan foros y chats en los cuales se intercambia información y en donde las personas son capaces de conversar a través de mensajería.

Las interacciones sociales constituyen el eje central en el funcionamiento de la sociedad, ya que permite que los intereses sociales sean compartidos y que las personas puedan expresarse entre sí y de este modo, establecer reglas y normas que ordenen y aseguren a la sociedad.

La presente tesis se encuentra constituida por cinco capítulos, que se encuentran ordenados de la siguiente manera, en el **primer capítulo** se comienza con el planteamiento del problema dando a conocer contexto y antecedentes sobre estudios acerca de internet, deep web e interacción social.

Un **segundo capítulo** en el cual se realiza una conceptualización teórica sobre la interacción social dentro de sociedad moderna y globalizada, además de dar a conocer la masificación y la forma de comunicación dentro de internet, se estudian conceptos como, deep web, interacción social, modernidad, anonimato, hacktivismo, cultura global, cibercultura.

En el **tercer capítulo** se relata la metodología a utilizar dentro de la investigación, en este punto se describe y justifica los instrumentos que fueron utilizados para la recolección de información.

Además un **cuarto capítulo** en el cual se realizó un análisis de la información recogida, esto por medio de la descripción de las observaciones y entrevistas realizadas a miembros activos de los foros estudiados. Esto se encuentra guiado por dimensiones planteadas en la estructura de búsqueda.

Finalizando un **quinto capítulo** encargado de dar cierre a este estudio. Aquí se entregan las conclusiones y se discute información que se obtuvo con los objetivos planteados en un inicio, abriendo el espacio para que nuevos conceptos sean planteados y así ayudar a una mayor generación de contenido.

1. Capítulo I

1. Planteamiento del problema

1.1 Contextualización

Cuando se quiere estudiar sociedades contemporáneas, es necesario hablar sobre globalización, pues debido a ella, varias de las acciones que día a día se realizan, se pueden llevar a cabo. La globalización además de traer consigo una serie de cambios económicos también trajo fuertes cambios que afectan tanto en lo social como en lo cultural, además de contribuir directamente a la expansión y creación de nuevas tecnologías.

Es en este sentido que el siglo XXI ha estado marcado por el desarrollo de nuevas tecnologías y el uso de éstas en nuestras vidas cotidianas. El revuelo tecnológico ha permitido la instauración de nuevos modelos y nuevas formas de comunicación no verbal entre los sujetos, que provienen de la creación y aplicación de redes sociales que se utilizan a través de internet.

Este cambio dentro de la manera en la que nos comunicamos con los otros, se ha estudiado de distintas formas, desde diferentes disciplinas y autores. En esta línea, el sociólogo Manuel Castells ha hecho una gran contribución, ya que, primeramente logró identificar la forma en la que los sujetos se relacionan dentro de internet, indicando el surgimiento de una nueva estructura social que se encontraría *“asociada con el surgimiento de un nuevo modo de desarrollo”* (Castells, 2001, pág. 40), el autor apunta a que con el surgimiento de las nuevas tecnologías y la masificación del uso de internet se modifica el medio por el cual se accede a información y además muta la manera en la que nos manifestamos *“Lo que caracteriza a la revolución tecnológica actual no es el carácter central del conocimiento y la información sino la aplicación de ese conocimiento e información a aparatos de generación de conocimientos y procesamiento de la información/comunicación (...)”* (Castells, 2001, pág. 58).

La revolución tecnológica a la que hace mención el autor en gran medida es producida gracias a internet, la cual comienza a ser utilizada como herramienta para la generación y masificación de información y conocimiento. El origen de esta plataforma radica a finales del siglo XX, masificándose a finales de los 90's por medio de la World Wild Web (www).

1.1.1 Orígenes y usos de internet

El origen de internet tiene sus cimientos en el año 1962 por el científico J.C.R. Licklider, quien imaginó las redes y las interacciones a través de la web como una “red

galáctica”, la cual corresponde a la idea de ordenadores conectados simultáneamente, de manera global, con el objeto de que cada persona conectada pudiera acceder a la misma información y programas rápidamente y de manera eficaz. La idea de ese entonces, se asemeja un tanto a la idea actual de internet, sin embargo, a esta conexión, en un principio, se le llamaba ARPANET, que responde, además, al concepto de arquitectura abierta, es decir, que las redes se pueden diseñar y desarrollar por separado, cada una con interfaz única

“(…) Se puede diseñar cada red según el entorno específico y los requisitos de los usuarios de esa red. En general, no existen restricciones sobre el tipo de redes que se pueden incluir o sobre su alcance geográfico, aunque ciertas consideraciones pragmáticas dictaminan lo que tiene sentido ofrecer.” (Internet Society, 2013).

Lo anterior toma sentido con respecto al funcionamiento de la deep web, la cual se desempeña según los requerimientos y peticiones de los usuarios, independiente del país en el que se encuentren o la leyes que existan en el mismo.

Con el paso del tiempo, las redes fueron mejorando y su diseño cada vez perfeccionándose y creciendo, integrando nuevos componentes; de este modo, evolucionando hasta que ya en la década del 90 el Consejo Federal de Redes (FNC) acuerda llamar a estas redes “Internet”, como sistema de información global.

La importancia del rol que cumple internet en la sociedad actualmente, radica, por sobre todo, en la creación de las redes sociales, tales como, en un primer momento Messenger, Hotmail, actualmente, Gmail, Facebook, Snapchat, entre muchos otros, cambiando la percepción de comunicación de las personas, y generando un nuevo tipo de interacción entre los sujetos.

Además del cambio en las interacciones sociales a partir de internet, el acceso a la información es otro punto fundamental que ha sido permitido a través de la plataforma mencionada. Todas las personas, de cualquier parte del mundo, que posean acceso a internet desde algún dispositivo tecnológico, son capaces de encontrar, a través de diversos navegadores los cuales sirven como herramienta para acceder a información, algunos ejemplo de estos son, Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox, entre otros, estos permiten acceder a buscadores en línea, que funcionan como un índice, es decir, ordena y codifica información para que después los usuarios puedan acceder de fácil manera a esta, un ejemplo de estos buscadores son, Yahoo, Google, Bing, DuckDuck Go, Google Académico, entre muchos otros.

1.2 Antecedentes

1.2.1 Deep web

Existe un segundo mundo dentro de internet, que es el escenario central de nuestra investigación y que por ende articula este estudio. El segundo mundo al cual hacemos referencia es llamado “deep web” que traducido al español significa, internet oculto o web profunda. Este se encuentra escondido de los usuarios de internet, y para poder acceder se requieren de conocimientos de informática. A pesar de no ser tan masivo, muchas personas alrededor del mundo, acceden a diario.

“La Deep Web, un abismo de datos, servicios y actividades que moran en la oscuridad abisal por no poder ser indexados por los buscadores o porque prefieren permanecer ocultos debido a su propia naturaleza, ya sea confidencial o delictiva.” (Estrada, 2013)

Como se menciona anteriormente, los datos e información que existen en la deep web, no se encuentran indexados, es decir, en un orden que permitan su búsqueda. Para ingresar a ella es necesario en primer lugar, descargar un programa computacional llamado “The Onion Router”, o más conocido como “Tor”,

(...) Tor, un software que permite navegar de forma anónima por Internet y acceder a servidores web ocultos. El nombre alude a la cebolla, pues está formado por muchas capas que permiten que las peticiones de los usuarios vayan rebotando de un nodo a otro y saltando de país en país de manera aleatoria. De ese modo la dirección IP es sucesivamente cifrada y modificada entre cada eslabón hasta que se llega al punto de destino.

(García, 2014, pág.49)

Éste es el encargado de transformar el IP (número único de identificación) del computador, esto con la finalidad de que sea imposible rastrear a quienes ingresan a ella. Este punto es importante debido a la cantidad de virus que circulan dentro de internet en general y además, para lograr estar ocultos ante posibles seguimientos por parte de las policías, gobiernos.

Al ingresar a la deep web, uno se encuentra con muchos datos e información disponible para ver o descargar. Cada link o dirección que uno halla en la red, está en dominio de .onion (en español .cebolla), es decir, todos terminan por esa sigla, a diferencia de la surface en donde los links terminan en, por ejemplo, .cl o .com. Además, la información es compartida directamente por otros usuarios de la web y no es provista por instituciones.

Las páginas de la deep web, además, son simples y carecen de llamativos colores y propagandas publicitarias, a diferencia de la surface. Los colores suelen ser opacos y pocos y con diseños escuetos. Por otra parte, las personas que acceden a la deep web

suelen ser personas que manejan mayor conocimiento informático y que comparten ideologías.

La Deep web funciona sin restricciones ni límites morales o legales, debido al anonimato con el que las personas navegan en ella y el programa Tor permite; es por esto que los temas ilegales, tales como, drogas, matanzas, terrorismo, trata de personas, parafilias, tráfico de órganos, entre otros, encuentran aquí un espacio de transacción fácil y segura de archivos y servicios que se obtienen, ya sea, de manera gratuita o a través de pago. El pago en la Deep web, está caracterizado por la bitcoin, moneda cibernética y simbólica que se utiliza para las transacciones a través de internet, y que posteriormente, representa dinero real a través de giros monetarios.

El aspecto más llamativo de la Deep web, radica en el cambio de interacción social real que se presenta en ella, pues, la surface, en cambio responde al tipo de relaciones sociales clásicas y tradicionales que se pueden ver cotidianamente en la vida de las personas, empero, es importante conocer los tipos de relaciones que se producen entre los sujetos en un mundo oculto, en la subcultura que está fuera de lo convencional y que no responde a límites morales ni legales; y que está caracterizado principalmente por navegar en ella de manera anónima, y sin restricciones

1.2.2 Acercamientos a la deep web en Chile y el mundo

En Chile se han realizado algunos estudios sobre la plataforma deep web, sin embargo, corresponden, la mayoría de ellos, a reportajes o notas periodísticas, que han sido publicadas en diarios que circulan masivamente por el país. Titulares tales como: “Qué se esconde tras el misterioso "internet profundo"” por el diario El Dinamo, o bien Publometro: ¿Qué es la misteriosa y temida "deep web"? o “Conozca Deep web, la internet que no se accede por Google”, por LUN, responden a la misma línea de consideración que se ofrece a los lectores de los mismos. Dejando espacio al misterio, la oscuridad y el miedo. La mayor parte de los reportajes mencionados exponen aspectos ilegales y moralmente recriminados de la web, en donde se vincula a la red con el narcotráfico, la pedofilia, entre otros, explicando además que la web funciona de distinta manera en cuanto a acceder a ella. Las publicaciones masivas acerca de este tema, son recientes, y pocas en cantidad, pues parece ser para la población común, algo aún desconocido y bastante prejuiciado en Chile, por parte de los medios de comunicación en cuanto a cómo han abordado la temática.

Por otra parte, la brigada de cibercrimen de la Policía de Investigaciones (PDI) desde 2008 se encuentra internalizada en la deep web, monitoreando en mayor parte los casos de almacenamiento y distribución de material pornográfico infantil. Hasta ahora la deep web ha sido una plataforma difícil de rastrear y controlar por el policía de distintos países, debido a la estructura cibernética que presenta. (La Tercera, 2014)

El diario El Mercurio en el año 2014, publicó que en Turquía el gobierno prohibió a las personas el acceso a las redes sociales twitter y youtube, restricción que disparó el tráfico en internet oculta.

A nivel mundial en el mes de Junio del año 2017, ocurrió un ataque masivo ransomware, que según como lo publico CNN Chile afecto a empresas de todo el mundo provocando que grandes compañías apagaran sus sistemas informáticos. El ataque fue realizado por hackers de todo el mundo quienes pudieron haber circulado libremente por las redes informáticas del mundo, sin embargo, el ataque no fue detectado por ninguno de los productos de seguridad líderes en Estados Unidos. Según la BBC el ataque tenía como finalidad pedir un rescate a cambio de un software o programa mal intencionado, que se transmitió como troyano o gusano cibernético, los grandes afectados de este ataque fueron grandes compañías de telecomunicaciones, compañías energéticas y hospitales de diferentes países del mundo.

Bajo la premisa de este antecedente es importante estudiar qué es lo que ocurre a partir de las interacciones sociales en la deep web, siendo esta la plataforma que aloja a la mayor parte de los hackers del mundo.

Con respecto a todo lo anterior, la problemática que podemos visualizar es que la deep web es un espacio poco explorado y que presenta gran cantidad de especulaciones y de morbo por la inexistencia de reglas y límites legales y morales, además de la condición de anonimato que otorga el programa TOR, esto permite que las interacciones sociales entre los usuarios de la deep web sea distinta a como se genera en la sociedad tradicional y de manera común, ya que, en la deep web todo es permitido sin embargo, funciona con normas y reglas propias.

1.3 Estado del Arte

Respecto a nuestra problemática, interacción social dentro de la deep web, existe nula investigación científica. Ahora bien, como uno de nuestros ejes es la interacción social, daremos cuenta de diferentes estudios sobre la interacción social en internet y sobre la deep web.

La autora Gladys Roco, socióloga de la Universidad de Concepción, expuso una ponencia titulada “Internet y Sociedad: Un fenómeno emergente”, en la cual ella da cuenta de que en Chile el desarrollo de internet en cuanto a su masificación se suscitó a partir del año 1996, marcado entre muchas razones, por el rol del Estado en promover el uso de la plataforma. Desde entonces, relata, que ha servido como herramienta comunicacional e informacional, permitiendo primordialmente la interconexión de los sujetos, sin importar las distancias físicas

“(…) La posibilidad de interacción y comunicación con personas de todo el mundo en tiempo real, donde las instancias más recurridas para estos intercambios son los e-mail, los newsgroup, las listas de distribución, los foros de debate y los chats de conversación, haciendo de la copresencialidad tan solo otro dato en la realidad, donde las relaciones "cara a cara" ya no son limitante para que los sujetos formen y establezcan relaciones interpersonales.” (Universidad del Bio-Bio, 2011)

Por ello, Roco expone que la gran diferencia que se ha generado a partir de las interacciones sociales a través de internet es que ya no es prescindible la “ausencia/presencia” como lo era tradicionalmente en las sociedades.

La idea de que el principal uso de internet es por fines comunicacionales y de interacción social, lo avala también un estudio realizado en España, por Félix Moral, en donde se realizaron encuestas online a una muestra de 320 personas, voluntarias, el cuestionario constaba de 75 preguntas de selección múltiple. Las preguntas estaban orientadas al uso y a la experiencia de internet, en cuanto al desarrollo de relaciones sociales que se han generado y vivenciado por los participantes. Los resultados del estudio arrojaron, principalmente que, las relaciones que se generan a partir de internet corresponden al 59,4% ámbito personal, 14,9% relaciones laborales, 20,1% académicas y 5,5% corresponden a otras relaciones. Los usuarios a lo largo de la semana superan las 10 horas de conexión. Además, el estudio muestra que los tipos de relaciones interpersonales que se generan responden a los siguientes ítems

La relación conceptualizada como de conocido/a ha sido la más frecuente de todas, ésta ha tenido lugar en el 87.8%, con un número medio de 28.9 casos. En segundo lugar de frecuencia está la relación de amistad, que se

ha producido en el 79.6%, con una media 10.7 casos. En tercer lugar se presenta la relación denominada de amistad íntima en un 58.7%, con una media de 3.2 casos. Y en último lugar, la relación de tipo amorosa, que ha ocurrido en el 38.3%, con una frecuencia media de casos del 0.8. De estas relaciones amorosas, en el momento actual, se sigue manteniendo la relación de pareja en un 17%, y ésta ha culminado en una situación de convivencia o matrimonio en un 6%. (Moral, pág. 235, 2009).

Asimismo, las características de estas relaciones, tienen como resultado que se han generado por interés de conocer nuevas personas, que poseen semejantes y distintas formas de desarrollarse que las relaciones cara a cara y que valores tales como honestidad, fidelidad, pueden generarse al igual que las relaciones presenciales, según los encuestados.

En este sentido, es como Serrano (2013), ha expuesto que “(...) *Las personas tienen ahora en el entorno digital un nuevo espacio para su desarrollo personal y para la socialización, que se suma al contexto social tradicional, aunque presenta particularidades propias, dada su condición tecnológica.*” (Serrano, pág. 355, 2013).

Es decir, que el internet se presenta como un nuevo espacio social que permite el desarrollo de relaciones sociales, sin embargo, que este espacio funciona con distintas normas y modos, tales como el tiempo, la inmediatez y la ausencia/presencia, como lo exponía la autora Roco, que fue mencionada en un principio.

Serrano (2013), por otra parte, da cuenta de que las personas a partir de internet, al conocer a otras y otros, son capaces de armar una imagen selectiva de sí mismas, con tal de formar un personaje que demuestre y exponga sólo algunos aspectos reales de su vida, dando espacio al ocultamiento de información, falseamiento de datos personales o exageración de los mismos, componiendo cada uno de los ítems mencionados, a la construcción de identidad que permite la plataforma, gracias a su forma y funcionamiento.

Por lo anterior, podemos decir que el tratamiento a la temática que da origen a esta investigación, ha estado determinada por conocer la importancia de internet en cuanto a la interconexión y comunicación de personas de distintos lugares del mundo, además de la caracterización de las relaciones que se generan dentro de la plataforma, mas, los estudios están carentes de una profundización en el “cómo” se generan las interacciones dentro de la web, es decir, los códigos que funcionan, los distintos intereses que se conjugan en la web y por otro lado, especificar que las relaciones que se estudiaron en las tres investigaciones tratadas están estudiadas a partir de la internet tradicional, sin dar a conocer la existencia de una web “profunda” llamada deep web

donde puede ser, que estas relaciones sociales e interacciones, sean distintas a las ya estudiadas.

1.4.1 Pregunta de investigación

- ¿Cómo se construye interacción social entre los miembros de la Deep web en español?

1.4.2 Objetivo General

- Analizar las formas de interacción social que manifiestan los miembros de la comunidad deep web.

1.4.3 Objetivos Específicos

- Analizar la textualidad de las interacciones sociales que se generan en la deep web.
- Conocer y categorizar los intereses que se manifiestan en los foros Cebolla Chan, LiberTor, Cebolla Board, Hiddenanswer es.
- Identificar las características que los usuarios de los foros Chan, LiberTor, Cebolla Board, Hiddenanswer es, le otorgan a la deep web.

1.5 Supuestos

Los supuestos desarrollados en esta investigación, atienden a:

Los usuarios de la Deep web comparten intereses vinculados a la contra hegemonía y antisistema de lo establecido en la sociedad tradicional.

El desarrollo de normas y códigos particulares dentro de la interacción social es inminente, más cuando la población en cuestión, funciona de manera anónima y oculta.

Pertenecer a un grupo que se relaciona y manifiesta con reglas y normas propias a través de características particulares que presenta la deep web, promueve un sentimiento de pertenencia especial que se ve reflejado en el comportamiento de los usuarios de la plataforma.

1.6 Delimitaciones

El foco de la investigación está basado en las formas de interacción social que se generan en los foros Cebolla Chan, LiberTor, Cebolla Board, Hiddenanswers, en la deep web. El estudio se llevará a cabo a través del ingreso constante a los foros mencionados, durante el mes de Mayo del 2017, los días lunes al medio día, miércoles trasnoche y los días viernes y sábado en la tarde.

1.6.1 Limitaciones

Las posibles limitaciones que presenta el estudio están ligados a la accesibilidad a los foros escogidos, debido a que, constantemente, estos, están cambiando sus direcciones debido al contenido, muchas veces, ilegal, que éstos presentan; sin embargo, los mismos no cesan en su funcionamiento, por lo cual, el trabajo adicional para conseguir la información será seguir la pista de cada uno de ellos si esto llegara a pasar, lo cual será facilitado por la cantidad de visitas a los foros, que se han determinado.

Capítulo II

2. Marco Teórico

Para contextualizar el rol de la deep web en la sociedad actual y de los cambios que produce en el modo de interacción social a partir de lo virtual de quienes acceden regularmente a ella, es necesario comprender en un primer momento la modernidad, la cual se encuentra abordada a partir de los autores Anthony Giddens, quien realiza una comparación entre las sociedades tradicionales y modernas, marcando el cambio entre una y otra a partir de la invención de la escritura; propone además que la modernidad no ha alcanzado un impacto totalizador en la sociedad. La modernidad además, está desarrollada desde la perspectiva del autor Zygmund Bauman, quien expone que el concepto de modernidad posee un aspecto de liquidez, lo que radica en la importancia del individualismo en las sociedades actuales, el cual está fundado en la satisfacción de necesidades y deseos de cada persona en particular.

Para continuar, se desarrolla el concepto de interacción social a partir de algunas teorías sociológicas desde los autores Max Weber y Erving Goffman. Esto con la orientación a entender que la interacción social que entenderemos en este trabajo, es un conjunto de acciones y contextos sociales en los cuales se enmarcan el intercambio de palabras, gestos y mensajes con otros, dependiendo del escenario social y la finalidad que posea la acción.

La emergencia de las redes e internet, se explican, a partir de Manuel Castells, de manera que el cambio que se genera en ámbitos comunicacionales de la sociedad, provoca formas organizativas, a partir de tres conceptos claves, los cuales son flexibilidad, adaptabilidad y capacidad de supervivencia. Estas formas organizativas de la sociedad actual componen y construyen además, la cultura global, en la cual estamos inmersos. Según el autor Santos (1993), está, marcado por la globalización; proceso que se ha llevado a cabo durante el siglo XXI y que ha permitido, a grandes rasgos, la conectividad y comunicación con los otros, en cuanto a aspectos como la descentralización y la toma de poder contra hegemónica por el resto del mundo.

En este sentido, la cibercultura toma un eje central, naciendo dentro del contexto del mundo virtual que está determinado por dos grandes aéreas; “lo real” y “lo virtual”; por un lado “lo virtual”, anula la privacidad de los usuarios en la red, pues de manera voluntaria los usuarios exponen su vida cotidiana; mientras que en “lo “real” se manifiesta el interés de reclamar la privacidad que fue perdida. El mundo virtual genera la posibilidad de crear normas y reglas propias de comunicación, lo cual permite el intercambio de información directa e inmediata, lo que puede impulsar la articulación

de movimientos sociales, tales como el hacktivismo, el cual promueve ideologías contra hegemónicas, buscando la resistencia ante el modelo socioeconómico instaurado actualmente, por medio de las nuevas tecnologías. La base se encuentra instalada en la globalización, por consiguiente, en la descentralización del poder hegemónico de la información.

La deep web, que es la plataforma de investigación en la cual se basa la presente investigación, si bien permite la emergencia de movimientos sociales contra hegemónicos tales como el hacktivismo, se transforma también en un lugar común para las interacciones sociales y el intercambio de información y servicios en la red. Desde esta perspectiva, la condición común que existe entre los sujetos que interactúan en la deep web, es la condición de anonimato, la cual es la exigencia implícita de funcionamiento en la deep web, pues no se exigen cuentas ni dar a conocer información personal de las personas que ingresan a ella para poder navegar e interactuar, lo cual genera una nomenclatura entre el mundo virtual y real, que desarrolla la autora Albornoz, ya que si bien se genera desde una plataforma virtual exige condiciones propias del mundo real las que exigen resguardar la privacidad de las personas.

Asimismo, el anonimato, funciona como una máscara, la cual puede o no, ocultar la verdadera identidad de las personas y permite, a la vez, ser o no ser alguien, de manera ideal.

2.1 Modernidad

La presente investigación se enmarca dentro del contexto de la modernidad, para poder analizarlo se tomará la perspectiva de los autores Giddens y Bauman, quienes hablan sobre la modernidad y las consecuencias que esta ha traído en las sociedades.

Anthony Giddens en su texto “Consecuencias de la Modernidad” (1994), expone que el paso de las sociedades tradicionales a las sociedades modernas ha estado marcado por el invento de la escritura, la cual ha permitido ilustrar el pasado, el presente y por ende, el futuro.

El autor relata además, que las sociedades modernas no han alcanzado un impacto totalizador debido a cuatro factores:

1. El conocimiento es frecuentemente aprovechado y aprovechable por el poder, es decir, los puestos de poder de la sociedad pueden utilizar el conocimiento tanto social como científico para avalar discursos determinados.
2. Existe un cambio en el orden de los valores.
3. Existen consecuencias no previstas las cuales son intrínsecas al conocimiento social, esto es, que mientras más se conoce a la sociedad, más se sabe que ésta es impredecible.
4. Existe un carácter inestable en el mundo social lo que genera paso al factor anteriormente mencionado.

Lo anterior, nos da a entender que la sociedad actual si bien es moderna, la modernidad posee aún ciertas características de la sociedad tradicional. Que la sociedad se constituye a partir de la inestabilidad y de lo impredecible. En este sentido, el autor Zygmund Bauman, nos indica que las relaciones sociales en la modernidad han perdido aquel sólido lazo que solía unirlos. Ésta pérdida de solidez en las relaciones sociales se ve demostrada en la manera en que los seres humanos manejan distintas formas de interacciones sociales.

La incertidumbre en que vivimos corresponde a transformaciones como el debilitamiento de los sistemas de seguridad que protegían al individuo y la renuncia a la planificación de largo plazo: el olvido y el desarraigo afectivo se presentan como condición del éxito. Esta nueva (in)sensibilidad exige a los individuos flexibilidad, fragmentación y compartimentación de intereses y afectos, se debe estar siempre bien dispuesto a cambiar de tácticas, a abandonar compromisos y lealtades, tal como lo mencionaba Giddens, se pierden y cambian los valores. Bauman refiere al miedo a establecer relaciones duraderas y a la fragilidad de los lazos solidarios que parecen

depender solamente de los beneficios que generan. El autor se empeña en mostrar cómo la esfera comercial lo impregna todo, que las relaciones se miden en términos de costo y beneficio de “liquidez” en el estricto sentido financiero.

Zygmund Bauman, a su vez, indica que la liquidez que existe en la sociedad actual se encuentra determinada por el individualismo que existe hoy en día, es decir, la falta de solidez y duración de las relaciones sociales es una consecuencia de la necesidad que se ha creado en los individuos por satisfacer únicamente sus necesidades o deseos que sólo éstos consideren importantes. Las relaciones sociales dentro de la modernidad para el individuo se encuentran condicionadas por la necesidad de la satisfacción de un deseo, una vez satisfechas, el sujeto se deshace de la relación hasta que nuevamente vuelva a surgir aquel deseo; es por esto que se denomina que se vive en una modernidad líquida, debido a que todo lo que represente solidez, durabilidad y un esfuerzo de parte del individuo es aborrecido, se vive en una sociedad donde la satisfacción es instantánea.

2.2 Interacción Social

Uno de los temas centrales que se abordarán dentro de esta investigación es la interacción social en la deep web. Los sujetos actúan de distinta manera y según la circunstancias en las que se encuentren; desde un enfoque sociológico existe un trasfondo en cuanto al sentido de las acciones sociales que se llevan a cabo. La comprensión e interpretación de la acción social, según el significado que le otorga Max Weber, es importante para la labor científica del sociólogo debido a que no debe olvidarse que éste ejecuta su trabajo enfocándose en la interrelación de los individuos en sociedad, lo que implica tomar en consideración la forma en la que éstos actúan dentro de un determinado contexto histórico-cultural.

En el diario vivir los sujetos realizan diferentes acciones sin tener la conciencia de que en algunos momentos se encuentran actuando en función de otros; es gracias a este aspecto que el autor plantea la existencia y desarrollo de la acción social, esta es comprendida como,

“Por acción debe entenderse una conducta humana (bien consista en un hacer externo o interno, ya en un omitir o permitir) siempre que el sujeto o los sujetos de la acción enlacen a ella un sentido subjetivo. ‘La acción social, por tanto, es una acción en donde el sentido mentado por su sujeto o sujetos está referido a la conducta de otros, orientándose por ésta en su desarrollo’”. (Weber, 1996, p. 5).

Weber indica que la acción social como tal, no solo reside en un hacer sino al además en un no hacer, para que esta sea considerada como tal los individuos tienen que vincular la conducta a un sentido, esto quiere decir, que la conducta realizada debe estar dirigida en pos de los demás. De igual manera no todas las acciones se pueden catalogar como acciones sociales,

“No toda clase de contacto entre los hombres tiene carácter social; sino sólo una acción con sentido propio dirigida a la acción de otros (...) La acción social no es idéntica a) ni a una acción homogénea de muchos, b) ni a la acción de alguien influido por conductas de otros (...)” (Weber, 1996, p. 19).

Una acción externa no necesariamente puede ser social, en este sentido, la acción es social sólo cuando esta se encuentra orientada por las acciones de otros. Sin embargo, para el sociólogo Erving Goffman, la acción social tiene un significado que se distancia de Weber.

Para Goffman, la acción social comprende dos esferas, por un lado, que está siempre ubicada bajo un contexto social que siempre está impuesto por la sociedad, y por otro

lado, la dimensión comunicativa de presentación de sí mismos que ejecutan los actores sociales.

Goffman expone que

“En las diferentes situaciones de interacción todo individuo se presenta a sí mismo, a través de sus acciones. Que por ello son siempre comunicativas. Dicha acción tiene como finalidad presentar un determinado perfil de persona caracterizada por ciertos atributos positivos”
(Herrera, 2004, pág.4)

La presentación de sí mismos que plantea el autor, en relación a los “actores sociales”, considera a los “actores” en su sentido dramático, donde éstos pretenden impresionar a los otros, eligiendo las características y las acciones que éstos tendrán. Sin embargo, hay que considerar que dicha acción se realiza de manera inconsciente y que la construcción del personaje queda bajo el manto de la negociación con los otros, pues las acciones no verbales que también integran la acción social, puede desmentir o avalar la faceta que se esté promoviendo.

El aceptar las distintas “fachadas”, como le llama el autor a las distintas características de los actores sociales en la sociedad, es un proceso producto de la fijación, aspecto intrínseco de la socialización.

En este sentido, Goffman se distancia de la concepción de acción social instalada por Max Weber, de acuerdo a que éste diferencia la acción y clasifica de acuerdo a su instrumentalidad, expresiva, sin embargo para Goffman, la acción social representa un todo, expresiva e instrumental en donde se conjugan aspectos de la situación de interacción que se esté generando y además, las características de contexto sociocultural en el cual se esté desarrollando.

Para efectos de nuestro estudio, el cual tiene como temática la interacción social dentro de la deep web, comprenderemos interacción social desde Weber como la acción comunicarse entre sujetos en pos de un objetivo, este objetivo, de igual manera es cambiante y varía según el contexto en el cual se encuentre inmerso el sujeto o actor como lo aborda Goffman, es decir, para nosotras la interacción social corresponde a una acción comunicativa que se adaptara a la situación que lo demande, esta tiene una finalidad y un contexto.

Cuando hablemos sobre interacción social, ésta se encontrará situada en el escenario de lo virtual, para nosotras en la deep web. Dentro de la plataforma se presentaran distintas representaciones del yo dependiendo del espacio virtual (foro) en el que el sujeto se encuentre inmerso,

La importancia de las identidades sociales es reconocer el carácter dinámico y cambiante del yo en procesos de significado y sentido. El ciberespacio, como entorno cultural de prácticas sociohistóricas, es un espacio de interacción social que influye en el yo y es parte de su mundo de vida. La complejidad que representa comprender al yo en dos formas de interacción – virtual y cara a cara- (...) (Morales y Ortiz, pág. 67, 2016)

En este sentido el ciberespacio será el escenario en el cual se desarrolla el yo y las interacciones sociales, por ende nuestro trabajo estará basado en estudiar la complejidad en las relaciones sociales en área de lo virtual, como lo hemos dicho antes en la deep web.

2.3 Cultura Global

La globalización ha sido un fenómeno que ha estado presente en la sociedad actual y que ha marcado todos los aspectos de la vida de los sujetos de diversas culturas. El autor Jambell Garcia (2010), expone la noción de que la globalización ha sido un constante intercambio de ideas más que una época de esfuerzo físico en la sociedad, por lo cual, las ideas se producen y reproducen rompiendo los viejos ideales nacionalistas, por ejemplo, llegando a universalizar el pensamiento, sobretodo el de la economía neoliberal.

Milton Santos (1993), alude a que la globalización conlleva una nueva significación del mundo, en la cual lo primordial es la unificación más la unión de las comunidades, y a su vez, el dominio más que la libertad de las personas. Por tanto, como dice Jesús Martín (2010), la cultura global estaría caracterizada por concebir la comunicación como parte fundamental de la vida social y “*tener la figura del intermediario entre creadores y consumidores, para asumir la tarea de disolver esa barrera social y simbólica al descentrar y desterritorializar las posibilidades mismas de la producción cultural y sus dispositivos.*” (Martín, 2010, pág. 27).

Entonces, podemos decir que la cultura global está caracterizada por el proceso de globalización que se viene viviendo hace unas décadas y que ha marcado a la sociedad actual en todas sus formas, pero por sobre todo, en su forma de comunicación con el resto y con el mundo; por tanto, la comunicación se torna una posibilidad para descentralizar el poder y las ideas y producir un movimiento contra hegemónico.

El desarrollo de la cultura global ha sido facilitado, por el surgimiento y el uso de las nuevas tecnologías y las plataformas cibernéticas, ya que esto permite la articulación de nuevos movimientos sociales, a través de la comunicación virtual lo que permite la descentralización de la hegemonía.

2.4 Cibercultura

El desarrollo de nuevas tecnologías ha creado además nuevas formas de cultura como lo es la cibercultura, que nace dentro del contexto de un “mundo virtual” el cual está determinado por la nomenclatura de lo real o lo virtual, sin ser éstos, espacios opuestos, pues como lo expone Albornoz (2008), por una parte, la cultura virtual que se puede analizar a través de las plataformas tecnológicas es la extensión de la cultura social que se vive en el mundo real, en la actualidad; mientras que por otra parte, además no es factible separar los elementos: tecnología, cultura y sociedad como autónomos e independientes, ya que constituyen el entorno material y formas de vidas de los sujetos que utilizan las plataformas virtuales.

La autora expone además, que la cibercultura, está inmersa dentro de una dicotomía que existe en el mundo virtual, que llamaremos “virtualidad real”, en la cual por un lado, la privacidad de los usuarios se ve anulada, pues todos los elementos cotidianos están expuestos de manera voluntaria en las redes sociales, mientras que en el mundo real o “vida cotidiana”, -por así decirlo- , se manifiesta el interés de reclamar la privacidad ante las políticas de seguridad y orden social que se intentan imponer en gran parte del mundo.

Es necesario, comprender la diferencia entre la vida cotidiana y virtualidad real; la vida cotidiana corresponde al “*conjunto de actividades que caracterizan la reproducción de los hombres particulares, los cuales, a su vez, crean la posibilidad de la reproducción social*” (Heller, 1991, pág. 19). Mientras que, la virtualidad real será considerada como

Un sistema en el que la misma realidad (esto es, la existencia material/simbólica de la gente) es capturada por completo, sumergida de lleno en un escenario de imágenes virtuales, en el mundo del hacer creer, en el que las apariencias no están sólo en la pantalla a través de la cual se comunica la experiencia, sino que se convierte en la experiencia. (Castells, 2000, pág. 459)

La cultura común de la sociedad red global es una cultura de protocolos de transmisión entre computadores, esto permitiría que la comunicación entre diferentes culturas se realice no para compartir valores, sino para compartir el valor de la comunicación. La cultura en la sociedad en red más que basarse en el contenido se basa en el proceso. En tanto Piscitelli (2009) con el surgimiento de la sociedad en red más que surgir una cultura homogénea se crea una cultura que posee diversidad ya sea historia como cultural.

2.5 Comunicación y Redes

En la actualidad existen diferentes maneras de hacer sociedad, una de ellas se encuentra en la red o en internet, bajo este punto Castells expone que la sociedad en red “(...) *es aquella cuya estructura social está compuesta de redes activadas por tecnologías digitales de la comunicación y la información basadas en la microelectrónica*” (Castells, 2009, pág. 51), entendiendo además por estructura social a la organización social en relación a la producción consumo, experiencia y poder que se expresan mediante la comunicación.

La estructura social se basa en las redes digitales, por esta razón tiene una característica global ya que posee la capacidad de autoreconfigurarse gracias a los programadores, además está trasciende límites institucionales y territoriales, esto debido a que la comunicación se realiza por medio de ordenadores o computadores que se encuentran conectados entre sí. Ahora, bien pese a ser la sociedad en red una sociedad global esto no significa que todos los habitantes participen de ella, pero sí de distinta manera los habitantes se ven afectados por los procesos que ocurren en ella.

Para comprender a la sociedad en red es necesario entender lo que es una red

“Una red es un conjunto de nodos interconectados. Los nodos pueden tener mayor o menor relevancia para el conjunto de una red, de forma que los especialmente importantes se denominan “centros” (...). Sin embargo, cualquier componente de una red, incluyendo los centros, es un nodo, y su función y su significado dependen de los programas de la red y su interacción con otros nodos de esta. Los nodos aumentan en importancia para la red cuando absorben más información importante y la procesan más eficientemente. La importancia relativa de un nodo precisamente viene de su capacidad para contribuir a la eficacia de la red para lograr sus objetivos, definidos por los valores e intereses programados en las redes. Cuando los nodos dejan de ser necesarios, las redes se reconfiguran, eliminando algunos e incorporando otros.” (Castells, 2009, pág. 45)

Las redes son las estructuras comunicativas, estas procesan flujos que son las corrientes de información entre los nodos que circulan por los canales. La red se define por el programa que le define sus objetivos y reglas para su funcionamiento en la propia red. En las redes sociales y organizativas los actores sociales, promoviendo sus valores e intereses e interactuando con otros actores sociales, están el origen de la creación y programación de las redes.

Las redes compiten o cooperan entre sí, se basa en su capacidad para comunicarse esta capacidad depende de los protocolos de comunicación (códigos de traducción e

interoperabilidad comunes) y del acceso a los puntos de conexión. La competencia depende de la habilidad para superar a otras redes gracias a una mayor eficiencia en el funcionamiento o en la capacidad de cooperación. La competencia también puede alterar las redes competidoras y/o interferir en sus protocolos de comunicación.

La superioridad histórica de las organizaciones verticales jerárquicas sobre las redes horizontales se debe a que las organizaciones sociales en red tenían límites materiales que vencer, fundamentalmente en relación con la tecnología disponible. La fuerza de las redes radica en su flexibilidad, adaptabilidad y capacidad de autorreconfiguración. Sin embargo cuando superan cierto umbral de tamaño, complejidad y volumen de flujos, resultan menos eficientes que las estructuras verticales de mando y control, en las condiciones existentes con la tecnología pre-electrónica de comunicación.

Las redes se convirtieron en la forma organizativa más eficiente como resultado de tres rasgos fundamentales que se beneficiaron del nuevo entorno tecnológico: flexibilidad, adaptabilidad y capacidad de supervivencia.

“Flexibilidad: Las redes pueden reconfigurarse en función de los cambios en el entorno, manteniendo su objetivo aunque cambien sus componentes.
Adaptabilidad: Pueden expandirse o reducir su tamaño con pocas alteraciones. *Capacidad de supervivencia:* Al no poseer un centro y ser capaces de actuar dentro de una amplia gama de configuraciones, las redes pueden resistir ataques a sus nodos y a sus códigos (...)” (Castells, 2009, pág. 49)

Estas características permitirían que los individuos y organizaciones interactúen en cualquier momento, desde cualquier lugar. Con la llegada de la nanotecnología y la microelectrónica las fronteras entre la vida humana y la vida artificial se han diluido trascendiendo las barreras del espacio y del tiempo.

2.6 Hacktivismo

El hacktivismo, corresponde a un nuevo movimiento social que emergió a partir de las plataformas tecnológicas y las redes sociales, en donde una gran cantidad de personas, a lo largo del mundo, interactúan de acuerdo a temas de interés a fin, mayoritariamente con fundamentos ideológicos políticos, y para los cuales suelen utilizar sus conocimientos avanzados en informática, pues la mayoría de ellos son considerados “hackers” en el ciberespacio.

El hacktivismo es considerado un nuevo movimiento social, debido a que hoy en día *“existen varios hacklabs, o laboratorios de experimentación técnica y social que nacen de esta nueva cultura hacktivista y la consolidan como movimiento social articulado dentro y fuera de la red”* (Roing, 2007, pág. 205). Éstos, se reúnen y agrupan físicamente cada cierto tiempo, con la finalidad de trabajar en diversos proyectos que se van proponiendo y que responden a la idea de la libre cultura, compartir conocimiento y que la información y el acceso a esta, debe ser libre y universal.

Se considera un movimiento contra hegemónico, puesto que los integrantes de los grupos hacktivistas, están en contra del modelo económico y social instalado, éste es el sistema capitalista neoliberal; por ello buscan y formulan alternativas y proyectos para contraponerse y resistir ante la sociedad actual e ir derribando lentamente el sistema instalado, desde una perspectiva de poder a través de la tecnología, esto es, entender que las nuevas formas de poder y de cambio radican en el manejo de las plataformas tecnológicas.

Entonces, los hacktivistas, son personas que se agrupan bajo premisas fuertemente marcadas por identidad y autocategorización que nacen a partir de los intereses ya mencionados, como lo enuncia Aceros (2007) *“Esta auto-categorización no es inocente, supone cambios en los derechos y obligaciones interaccionales mutuos”*; es decir, además se necesita el compromiso de acciones y necesidades que requieren las personas para formar parte del movimiento.

La importancia de que el movimiento esté enmarcado a través de la web, surge a partir de la idea de que *“La estructura de los mismos se plantea de forma descentralizada y en red, reflejando y contrarrestando la lógica de dominación –también en red– de la sociedad contemporánea.”* (Lago, 2008, pág. 7) Esto, permite además de la inmediatez en la comunicación, que el flujo informacional circule de manera óptima, y además, la máxima difusión y ser visibilizados por el resto de la población.

El autor, además, vincula lo relevante del uso de la red en los movimientos sociales, con la estrategia de contraponer los mundos reales con el de la web, dándole espacio en lo simbólico de la manifestación social que se proclama.

2.7 Deep Web

El acceso a internet en la actualidad se ha convertido en parte de la sociedad actual, esta herramienta se ha convertido en el instrumento actual para poder obtener cualquier tipo de información con tal solo un click en el computador.

Como es sabido el mundo de internet es infinito, dentro de esta misma existe un submundo el cual se llama deep web, este es un término en inglés que se traduce como *web profundo*. La deep web es una red cuyo contenido no es el convencional que existe en la clearnet, o surface que es el internet al cual se accede por medio de navegadores como Firefox, Google Chrome, Internet Explorer, Safari, entre otros.

Para poder acceder a la deep web se requiere de conocimiento en informática, ya que se acceso requiere la instalación y modificación de ciertos programas en los computadores. Dentro de esta red la cantidad de información que se puede acceder es igual de infinita a la que existe en la surface, la diferencia radica en el contenido de la misma, pues dentro de la deep se suele manejar de carácter ilegal o temas tabúes.

El término como tal fue utilizado por primera vez en 1994 *“la doctora Jill Ellsworth utilizó el término de “Invisible Web”, para referirse a la información que los motores de búsqueda tradicionales no pueden encontrar”* (Bergman, 2001); esta red en sus orígenes comenzó como un proyecto militar cuyo fin era el almacenamiento de información de estrategias militares.

Para hacer ingreso a la deep web es necesario acceder por medio de un servidor proxy, este es un navegador llamado TOR (The Onion Router) que es un software de libre acceso y para todo tipo de sistema operativo. Este navegador permite que los usuarios naveguen con total privacidad y anonimato.

TOR tiene como objetivo la protección de sus usuarios de distintos medios de vigilancia policial de cualquier forma de observación, para realizar esto el programa no revela la localización o las búsquedas de las personas que lo están utilizando. El que el programa asegure tu anonimato permite que los usuarios ingresen a páginas donde los temas a tratar son de carácter ilegal; ahora bien, TOR también permite la navegación de por la clearnet y por la deep web en ambas de forma anónima y segura.

La deep web a diferencia de la surface no se encuentra indexada, es decir, no posee un buscador que ayude a ingresar a distintos sitios, por ejemplo dentro de la deep web no existe google, yahoo o bing; sino que para poder acceder a las paginas o foros es necesario buscar el link por otros medios, ya sea por el “boca a boca” o por la surface.

Una característica que poseen los sitios de la deep web es que su dominio es .onion, a diferencia de la clear web donde los dominios pueden ser .cl, .com, .org entre otros.

Dentro de la internet profunda existe un sistema financiero, este es el Bitcoin que permite la compra y venta de diferentes servicios que se ofrecen dentro de la deep web. Esta es una moneda electrónica que no posee un propietario siendo todos los usuarios capaces de controlarla, además esta se encuentra fuera de cualquier tipo de institución estatal o bancaria. El valor de Bitcoin al 03 de Julio del 2017 es de: 1 Bitcoin = \$2.485,00 USD

2.8 Anonimato

El hacktivismo como movimiento social se puede presentar, en el espacio de la deep web desde el anonimato, es decir, cada usuario podría esconderse tras este último para poder expresar ideología, pulsiones e intereses personales, sin culpas. Sin embargo, la importancia del anonimato está destacada debido a que se presenta como la condición de navegación para los usuarios que ingresen en ella, es decir, esta característica es trascendental en lo que concierne a la navegación e interacción social a partir de la red llamada deep web puesto que en él se fundamentan las relaciones sociales entre los sujetos. En este sentido es que ese concepto será abordado y desarrollado a lo largo de esta investigación desde la perspectiva teórica y posteriormente práctica.

El anonimato, como lo describe el autor Balaguer (2004), es una cualidad que permite que las acciones de un sujeto se oculten y recaigan en la libertad y conciencia de sí mismo, liberando al sujeto de las normas y reglas sociales y morales “*El anonimato por su parte libera al sujeto dejándolo a merced de sí mismo*” (Balaguer, 2004, pág. 157) Es por ello, que en la red pueden existir acciones por parte de los usuarios, que no realizarían en el mundo tradicional exponiendo la propia identidad, sino que se realizan desde el ocultamiento que el anonimato permite.

El autor expone además que en el juego interpersonal de las relaciones humanas comunicativas, la presentación de cada uno y la información que se quiere presentar de uno mismo es primordial para el desarrollo y el orden de la sociedad, pues es cuando el anonimato entra en juego en las relaciones interpersonales cuando aparece y emergen los intereses personales de cada persona, pues la comunidad no tiene a quien reprocharle actitudes o acciones ya que no existe una cara visible a quien pedir rendición de cuentas.

El anonimato, en este sentido, es funcional y su función es ser una máscara que permite el ocultamiento de identidades reales y por otra parte, permite una liberación total de las reglas y normas sociales.

En la red, el anonimato encuentra un lugar de acogida en la cual se permite el uso de esta “máscara” para expresar ideas, intereses e incluso llegar a ser o no ser alguien sin la necesidad de dar cuenta de ello y de corroborarlo. En sentido, entonces, el anonimato no anula la existencia sino que se oculta y queda alojada en la existencia de las masas.

Capítulo III

3. Marco Metodológico

3.1 Especificaciones metodológicas

La investigación se realiza desde el paradigma interpretativo ya que, éste, permite como lo menciona Ramírez (2004), no llegar a realizar generalizaciones sobre los datos obtenidos, sino que logra identificar y elaborar una descripción ideográfica de lo observado, con la finalidad de que el objeto sea precisamente individualizado. En el estudio entonces, las interacciones sociales, como eje central, que se generan en el espacio de la deep web serán descritas desde las interpretaciones de significados que se pueden observar y obtener desde las mismas interacciones de los sujetos en cuestión.

En cuanto al enfoque investigativo del presente estudio, éste corresponde a una investigación basada en la perspectiva cualitativa, pues el principal objetivo es *“captar el origen, el proceso y la naturaleza de los significados que brotan de la interacción simbólica entre los individuos”* (Ruiz, 2003, pág. 15). De acuerdo al objetivo de nuestra investigación, el cual radica en comprender y describir las interacciones sociales que se generan en el espacio de la deep web desde los significados que se pueden obtener desde la interacción simbólica y real que se produce entre los usuarios de la red.

Otro factor que influenció la utilización de la investigación cualitativa, es que estudia la realidad desde su contexto natural, intentando sacar un sentido e interpretando los fenómenos, desde su propia naturaleza y estado. Es decir, en la investigación, es de interés la interpretación de los fenómenos de interacción social desde el espacio y tiempo particular de la deep web.

Las herramientas metodológicas que permitieron dar respuesta a nuestra pregunta de investigación fueron la observación participante y entrevistas realizadas a los usuarios de la red, es decir, el estudio se basa en las significaciones de las interacciones sociales a partir de las interpretaciones que de ellas concluyan.

De este modo, nuestro interés se deposita en la interpretación de la construcción de, si existen o no, nuevas formas de interacción social dentro del espacio cibernauta, deep web. Para ello, entendemos las formas de interacción social a partir de distintas variables, éstas son los intereses que tienen los usuarios para navegar en la red, por otra parte, los significados que ellos les dan a la deep web y a pertenecer a ella, y por último la textualidad con la cual interactúan entre sí y con la red, es decir, analizar el lenguaje que utilizan, la simbología y los códigos que emergen desde la deep web, entendiendo que es un espacio particular de interacción, dadas las condiciones en las que se generan, desde el anonimato y la virtualidad, agregando que no es un espacio tradicional y por ende, las relaciones sociales no son las mismas que se generan en el espacio de la cotidianidad.

Sabiendo que la investigación cualitativa enfrenta algunos problemas en relación a la validez de la misma; y que uno de los primeros problemas, por ejemplo, se manifestaría en la formulación del objeto de estudio, para diversos autores la recolección de datos, estudios, o teoría también conlleva una dificultad y esta es una de las más temidas dentro del análisis cualitativo, la intervención de los datos con subjetivaciones o prejuicios propios del investigador *“Otro rasgo distintivo de la estrategia cualitativa que hay que considerar es que no hay separación neta entre el proceso de recolección y análisis de datos. El análisis es una actividad reflexiva que influye en toda la recolección de datos (...)”* (Paullín, 2011, pág. 87). Es en este caso que como investigadoras planteamos el objeto de estudio en un lugar específico, real e imaginario, pues es intangible, al igual que las formas de interacción social que en ella emergen, que es nuestro objetivo, para conocerlo realizamos variables que sirven como líneas directrices, que nos permitieron alcanzar conocer y analizar el fenómeno de estudio. Uno de los desafíos que, a los que de manera constante, se enfrentan los investigadores es a la eliminación de todo tipo de prejuicio o prenoción sobre el tema a estudiar, pues la intervención del investigador podría dañar otro de los problemas centrales de la investigación cualitativa, la validez del mismo estudio.

Por otra parte, el análisis de datos cualitativos presenta una serie de otras limitaciones y/o problemas que en su mayoría se encuentran en la manera en la que el investigador recolecta los datos y posteriormente analizará estos mismos; las principales críticas hacen referencia a la forma en la que realizará el análisis, en todos los casos se hace una clara referencia hacia la alta cantidad de subjetividad que este tipo de análisis acarrea consigo, un buen investigador para poder realizar una investigación válida dentro del campo científico, tal como se mencionó anteriormente debe eliminar cualquier tipo de prenoción, además de tomar un papel totalmente pasivo y de mero observador dentro del análisis de la información recolectada. En este sentido, para evitar limitar nuestra investigación en lo anteriormente desarrollado, realizamos una estructura de búsqueda como medio de análisis de la información, lo cual permitió ordenar y clasificar la información recolectada y así categorizar e interpretar lo obtenido en cada una de las observaciones.

3.2 Tipo de investigación

De acuerdo al marco mencionado, nuestro estudio posee un carácter exploratorio, debido a que, en el transcurso de la presente investigación se ha demostrado que los estudios existentes sobre la temática Deep Web son escasos y para el caso nacional nulo. Además que nosotras como investigadoras tampoco hemos realizado estudios previos sobre la temática ahora desarrollada.

Así es que, una de nuestras orientaciones investigativas es *“examinar un tema o*

problema de investigación poco estudiado o que no ha sido abordado antes” (Hernández, Fernández & Baptista, 1997, pág. 59); es decir, se busca acrecentar la familiaridad con respecto a la percepción que en la actualidad existe sobre la deep web, y de este modo comprender de que manera los usuarios de la deep web se relacionan entre sí, y determinar cómo interactúan con el resto de la comunidad deep web. Además de abrir una primera ventana para futuras investigaciones al respecto.

Por otra parte, la investigación sigue una lógica descriptiva, ya que busca “(...) *especificar las propiedades importantes de personas, grupos, comunidades o cualquier otro fenómeno que sea sometido a análisis* (Dankhe, en Hernández, Fernández & Baptista, 1997, pág. 60), y así identificar, conocer y comprender los intereses, formas de comunicación de los miembros de la deep web. Se describieron los aspectos más destacados acerca de las interacciones que pudimos analizar y observar, y a raíz de las entrevistas realizadas a los usuarios de la red, enfocarnos en la subjetividad de los mismos en cuanto a su relación con los otros y con la red.

3.3 Unidad de análisis

La unidad de análisis se constituye en las interacciones sociales que emergen en la deep web. Para lograr alcanzar el análisis de ellas, en todas sus formas, fue menester inmiscuirnos en la red, en base a la creación de un correo y una cuenta ficticia en la red, lo cual facilitó la cercanía obtenida con los usuarios entrevistados y la observación desde una posición horizontal al resto de los usuarios.

3.4 Técnicas de producción de información

En cuanto a la investigación cualitativa, se utilizaron como herramientas de investigación entrevistas no estructuradas, con el fin de complementar la observación participante, que desde un primer momento se escogió para la recolección de datos. Esto, ya que, las entrevistas cualitativas, según Vargas (2012) representan un conjunto de información detallada acerca de un tema específico, y recopilado y enunciado por una persona, la cual es la entrevistada. En la investigación, las entrevistas fueron realizadas a usuarios de la deep web, con la finalidad de comprender los significados que ellos le otorgan al uso de la red, a las interacciones que se generan con los otros y con la comunidad y además de esto, conocer los intereses que basan su presencia en dicha web.

La entrevista utilizada en este caso, como se mencionó es la entrevista no estructurada, la cual, según Rincon (2005) posee características más abiertas y flexibles para el entrevistado, lo cual permite mayor comodidad en la construcción de respuestas, lo que facilita la mayor adaptación a lo que busca la investigación, y además de adaptarse

mejor al entrevistado. En este caso más aún, habiendo formulado las entrevistas de manera escrita y virtual, permitió mayor cercanía y extensión en cuanto a las respuestas obtenidas. Éstas fueron cuatro aplicadas a distintos usuarios de la red. Fue una entrevista única que constó de seis preguntas que buscaban conocer la perspectiva de un usuario común y activo, en cuanto al funcionamiento de la web. Las entrevistas fueron enviadas por mensaje a través de correo a los usuarios que pudimos observar, fueron los más activos, además de usuarios que respondieron de manera voluntaria a la entrevista que fue publicada en uno de los foros observados.

Por otra parte, como fue mencionado, se realizaron observaciones participantes, pues es necesario, para comprender e interpretar posteriormente los significados de las interacciones sociales que en la deep web se generen, poder observar y describir objetivamente los fenómenos que ocurran en el espacio de investigación, y en este sentido, la observación es la herramienta predilecta. Utilizando como foco principal los tipos de interacción generados en el espacio de la deep web. Éstas fueron ocho observaciones en total a los cuatro foros más importantes y frecuentados de la deep web. Éstas, desarrolladas durante el mes de Mayo del año 2017. Los días en que fueron realizadas fueron lunes, jueves y sábados, en una duración de entre una y dos horas diarias.

3.5 Muestra

La muestra de las observaciones participantes realizadas contemplan las formas interacciones sociales desarrolladas en cuatro foros de la deep web en Español, los cuales son Cebolla Chan, LiberTor, Cebolla Board, Hiddenanswer es. Los foros fueron escogidos por la popularidad de éstos en la red, y debido a que funcionan con el idioma Español. La explicación de la elección de cada uno de ellos, además, radica en que uno de los foros de mayor importancia en la deep web en Español y que funciona desde hace 10 años, con irregularidades en su dirección, pero que ha prevalecido es Cebolla Chan. En cuanto al foro Libertor, éste se considera uno de los más estructurados y serios de la deep web, debido al constante monitoreo por parte del administrador, para que las reglas de éste se cumplan. En tanto el foro Cebolla Board fue escogido por la alta cantidad de actividad en cuanto a publicaciones que presentaba. Finalmente, el foro Hiddenanswer.es posee distintos anexos del mismo foro, en otros idiomas, que tienen la misma finalidad y funcionamiento que el español, esto es, permitir la interacción social de los usuarios a partir de la publicación de preguntas y respuestas.

Con respecto a las entrevistas realizadas, la muestra que se consideró con la finalidad de obtener los datos sobre las formas de interacción social en la plataforma de la deep web, fueron cuatro usuarios. Uno de ellos, Parkdelic, quien es moderador de uno de los foros y además un usuario activo dentro de la red. Por otra parte, el usuario

Mineyoshi, quien se caracteriza por ser un usuario activo en más de uno de los foros observados. Sleen, es un usuario quien respondió de manera voluntaria y pública la entrevista que fue publicada en uno de los foros. Y por último, Darkside, quien es administrador y creador del foro Libertor, además de un usuario también activo en la deep web.

La cantidad de interacciones sociales por parte de los usuarios que pudimos observar dentro del mes de Mayo, corresponden a 371 aproximadamente, dentro de todos los foros. En ellas, 80 corresponden al intercambio de drogas, 126 a la temática de pornografía. 72 de ellas sobre pornografía infantil, 18 en relación a la zoofilia, 24 corresponden a gore y 6 de ellas a porno convencional, esto, ya sea, pidiendo archivos, o bien, masificándolos. Por otra parte, 15 de las interacciones observadas se relacionan a la petición de contactos sobre sicarios. De acuerdo al tráfico de órganos, 36 de las interacciones correspondían a la compra o venta de alguna parte del cuerpo humano. En relación a la prostitución, fueron vistas 30 interacciones entre los usuarios, en las cuales, se ofrecían, pedían o bien, ofrecían *sugardaddys*. En cuanto a política, 48 de los intercambios de comunicación correspondían a esta temática. 22 de las publicaciones correspondían a información sobre ovnis y temas paranormales, y por último 14 de las interacciones observadas correspondían al tráfico de armamento, ya sea, de guerra, civil o bombas.

3.6 Criterios de validez

Por medio de la investigación cualitativa se produjo la información a través de observación participante y entrevistas. La observación participante, como Jose Ruiz (2003) lo plantea, es el proceso de recogida de datos en el cual los investigadores se internan en la situación viviendo como uno más del grupo.

Por su parte, la entrevista es un relato que permite encontrar significados e interpretaciones de los informantes o entrevistados. Por medio de las entrevistas se pudo conocer el discurso que los usuarios de los foros tienen sobre la deep web y cómo interactúan entre sí.

Las técnicas señaladas tienen como finalidad la recolección de información, para que, con posterioridad, ésta sea analizada.

Como toda investigación esta necesita tener una validez, en relación a esto nace la triangulación la cual *“hay que entenderla como una herramienta heurística que, no solo amplia y enriquece la investigación, sino que la fortalece y consolida”* (Ruiz, 2003, pág. 115). Al mismo tiempo según Norman Denzin (citado en Alvarez-Gayou 2003) existen cuatro tipos de triangulación:

- Triangulación de datos: utilización de diversas fuentes de datos en un estudio
- Triangulación de investigadores: utilización de diferentes investigadores o evaluadores.
- Triangulación de teorías: utilizar múltiples perspectivas para interpretar un mismo grupo de datos.
- Triangulación metodológica: la utilización de diferentes métodos para estudiar un mismo problema

En la presente investigación se buscó obtener validez y confiabilidad por medio de la triangulación de datos, la cual se centró en la utilización de distintos foros como fuente de información. La triangulación de datos, según Olsen (citado en Rodríguez 2005), *“(...) supone el empleo de distintas estrategias de recogida de datos. Su objetivo es verificar las tendencias detectadas en un determinado grupo de observaciones. (...) La confrontación de datos pueden estar basada en criterios espacio-temporales y niveles de análisis”* (Rodríguez, 2005). La definición planteada nos propuso realizar esta investigación revisando distintos grupos heterogéneos para así tener una mayor variedad de observaciones. En la investigación, los grupos heterogéneos se componen por los distintos foros observados, y en cada uno de ellos, las distintas categorías temáticas que existen y que agrupan y acogen a los usuarios que buscan temáticas afín.

3.7 Justificación

La relevancia del estudio, está fundado en el interés de conocer cómo y de qué manera interactúan los usuarios de la Deep Web, en foros abiertos y en español, que funcionan libremente desde el anonimato de las cuentas cibernéticas, en los artefactos electrónicos con los cuales se navegue.

La temática de las plataformas tecnológicas y las redes sociales ha sido fuertemente estudiado por las ciencias sociales y electrónicas, sin embargo, el uso de la Deep Web, o “web oscura”, es desconocida y poco tratada por las ciencias sociales, siendo un tema importante en la actualidad, en cuanto al flujo de información que se maneja dentro de ella y además, las nuevas formas de interacción social que se generan dentro de la plataforma.

En cuanto al aspecto metodológico, el aporte de la investigación está enraizado en utilizar métodos innovadores y poco convencionales tales como, screenshot, y otras herramientas ilustrativas, siguiendo la lógica de las tecnologías, y además para tener los datos de primera fuente, obtenidos a través de observación participante. El trabajo, por otra parte, está inmerso dentro de la investigación etnográfica, invitando a las investigadoras y además a los lectores, a inmiscuirse en el comportamiento de la comunidad Deep Web, en español.

3.8 Análisis de la información

3.8.1 Contexto de Ocurrencia

Las observaciones participantes fueron realizadas en distintos horarios y jornadas. Tal como fueron programadas en un comienzo de la investigación, éstas se desarrollaron durante el mes de Mayo del año 2017. Fueron realizadas doce observaciones en total. La primera de ellas se realizó el día miércoles 03 de mayo del año 2017, y concluyeron el sábado 20 sábado mayo del año 2017. Los horarios de observación fueron lunes en un tramo horario desde las 16 hrs hasta las 18 hrs. Los días jueves en jornada de noche, y los días sábados en horario tarde-noche, es decir, desde las 19 hrs hasta las 21 hrs. Sin perjuicio de que algunos días miércoles y viernes también ingresamos a la deep web, con el afán no de observar sino, de investigar cómo los foros estaban funcionando.

La duración de cada observación ha sido variable, pues ha dependido de la actividad que en los foros estuviera funcionando, y si habían entradas nuevas en cada uno; sin embargo, en general podían durar entre una y dos horas.

Tras las observaciones de los foros Cebolla Chan, LiberTor, Hidden Answer es, Cebolla Board, nos han permitido dar cuenta de distintos fenómenos que ocurren dentro de la deep web en general, es decir, desde fenómenos comunicativos y de temáticas desarrolladas, hasta poder entender el funcionamiento de la misma. Esto, pues la deep web tiene algunas reglas de funcionamiento que foro a foro no varían. Las cuales son:

Foros	Reglas	Directrices
Cebolla Chan	<ol style="list-style-type: none">1. ESTRICTAMENTE PROHIBIDA LA PETICIÓN O PUBLICACIÓN DE PORNOGRAFÍA DE CUALQUIER TIPO.2. Se prohíbe la publicación de contenido gráfico sobre gore, snuff o filias.3. Pedir dirección de email a cambio de material.4. Prohibido el uso de acortadores, además está prohibido el uso de servicios de descarga de la clearnet, a excepción de mega.nz.5. Se debe fomentar el respeto entre miembros de la comunidad, si va a decir algo procure tener argumentos sólidos y en la medida de lo posible evite el uso de lenguaje soez.	No posee

	<p>6. En la sección de carding si se comparten datos financieros se debe hacer uso de un servicio estilo "pastebin" externo, NO en la publicación.</p> <p>7. Está prohibido subir malware como archivo adjunto al servidor, si se va a compartir malware que sea en un servidor externo y se especifique el contenido y funcionamiento del tal archivo.</p> <p>8. Prohibido comportarse como ratkid, aquí no somos brujos, asesinos ni "súper hackers", si eres un ratkid termina la secundaria y después puedes regresar</p>	
Libertor	<p>1.- Queda totalmente prohibida la distribución de pornografía infantil o CP (child porn). "Libertor" cooperará en caso de que se busque al usuario por la distribución de este contenido.</p> <p>2.- Antes de publicar verifica que no exista una pregunta o un tema igual mediante el buscador del foro.</p> <p>3.- "Libertor" prohíbe a sus usuarios la compra/venta de cualquier producto o servicio. Si aun así un usuario decide comprar/vender uno de ellos "Libertor" se deslinda completamente de cualquier fraude/consecuencia que esta pueda ocasionar.</p> <p>"Libertor" eliminará cualquier post que sea reportado y valorado por los administradores como inadecuado.</p>	No posee
Hidden Answers.	<p>No auto promoción de productos o servicios.</p> <p>No mensajes no deseado (SPAM).</p> <p>No sea un tirón.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Busca tu pregunta en la barra de búsqueda en la esquina superior derecha, o en google antes de realizarla aquí. 2. Este es un sitio ANÓNIMO, nadie está interesado en tu información personal, dirección de email, número de teléfono, facebook, etc. No lo publiques. 3. Respuestas ocultas no es un mercado. No

		<p>trates de vender cosas, no trates de comprar cosas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Haz preguntas que puedan ser contestadas de manera significativa. 5. Todos tienen permitido hablar sobre temas que les interesen. Si a ti no te gusta, solo ignora. 6. Si la gente se está enojando con lo que publicas o pidiéndote que pases en un foro donde incluso asesinos, criminales y defraudadores son recibidos, necesitas revisar muy cuidadosamente lo que publicas. 7. No publiques acusaciones graves de manera infundada. Si haces una gran declaración sin ninguna evidencia, cualquier usuario rechazará esa declaración sin ninguna evidencia. Publicaciones que hagan declaraciones sin evidencia serán borradas a discreción de los administradores. 8. Por favor, escucha el consejo dado por los administradores. No somos malvados. Bueno, quizá seamos malvados, pero debes asumir que nos gusta mucho y haremos una excepción especial para ti. Tenemos mucha experiencia y nuestro consejo debería interesarte, especialmente si el consejo está relacionado con tu seguridad. (Link hacia la lista de moderadores y administradores será agregado posteriormente) 9. La discusión de cualquier tema está
--	--	---

		<p>permitida. Sin embargo, cualquier intento de vender, comprar, comerciar, promover, o de otra manera distribuir cosas realmente ilegales, como abuso incluyendo menores resultara en los usuarios involucrados baneados, ya que nuestros administradores quedarían implicados en su mierda y recibiremos cargos como cómplices si lo dejamos pasar. El abuso de la gente simplemente no está permitido aquí.</p> <p>10. Estás por tu cuenta aquí. Respuestas ocultas, sus administradores y base de usuarios no verifican ningún contenido, publicidad, información o declaraciones así que debes hacer tu propia investigación.</p>
Cebolla Board	<p>*No se admite CP ni nada por el estilo</p> <p>*Cada uno es responsable de lo que publica</p>	No posee

Respecto a cómo lucen los foros visualmente, el diseño es simple dando a conocer, al momento de ingresar, de manera sencilla, los tópicos a tratar dentro de cada foro. Estos no cuentan con imágenes, infografías, publicidad o colores llamativos a diferencia de las páginas en la surface.



En relación a la actividad que presenta cada foro esta varía en cuanto a la hora y el día, de igual manera no todas las páginas presentan el mismo nivel de actividad. Para nuestro caso los foros con mayor participación fueron LiberTor, Hidden Answer es. y Cebolla Board.

A nivel general es necesario mencionar que durante nuestro periodo de observación vimos la discontinuidad de funcionamiento de algunas páginas, es decir, al momento de ingresar al foro éstos, se encontraban inactivos o fuera de funcionamiento, estas páginas fueron Cebolla Chan y posteriormente Cebolla Board.

Durante el proceso de observación, para poder realizar una participación activa dentro de los foros, fue pertinente la creación de cuentas y correo en dos de los foros, los cuales fueron Libertor y Hidden answer es, debido a que en estos dos foros era necesario poseer cuenta para publicar, siendo que Cebolla Chan en este proceso ya estaba desactivado y Cebolla Board, por su parte, funciona sólo de manera anónima.

Tras la participación a partir de la creación de las cuentas, se intervino en estos dos foros, ingresando una publicación en ellos, la cual constaba de una entrevista estructurada, con la finalidad de conocer el perfil de los usuarios de esta red, y conocer sus intereses y vinculación en la deep web.

La entrevista realizada constaba de las siguientes preguntas:

- 1- ¿Cómo llegaste a la Deep web?
- 2- ¿Cuáles fueron los primeros foros que visitaste y por qué?
- 3- ¿Con que frecuencia ingresas a la deep web?
- 4- ¿Qué sientes al ingresar a los foros de la deep web?
- 5- ¿Te sientes parte de una comunidad?

6- ¿Qué te agrada y desagrada de la deep en general?

Al ser publicada de manera abierta esta entrevista, en el foro Hidden answer es tuvo una baja aceptación, alcanzando solo 3 respuestas y varios comentarios criticando el tema. En cuanto al foro Libertor, la entrevista fue vista por muchas personas, sin embargo, nadie respondió.

Debido a lo anterior, enviamos la entrevista personalmente al administrador del foro Libertor, quien accedió a responder con la única condición de que las preguntas no fuesen personales. También se la enviamos al único moderador del foro Hidden answer es. además de un usuario activo del mismo foro. La condición impuesta por el administrador de Libertor, se repitió en los demás entrevistados.

3.9 Estructura de búsqueda

Para la fase de análisis de datos recopilados, la herramienta que utilizamos fue la construcción de una estructura de búsqueda, la cual posee la variable a investigar, dimensiones y finalmente indicadores.

Comprender la construcción de formas de interacción social que manifiestan los usuarios de la deep web.	1- Analizar la textualidad de las relaciones en la deep web.	1.1- Enunciar los códigos lingüísticos que se encuentran en los foros de la deep web
	2- Conocer los intereses que se manifiestan en los foros “Cebolla Chan”, “Máxima Culpa”, “Tor Pez”, “Hiddenanswer es”	2.1- Intereses Personales
		2.2- Intereses Económicos
		2.3- Intereses Políticos
		2.4- Intereses Sociales
	3- Identificar los significados que los participantes de los foros “Cebolla Chan”, “Máxima Culpa”, “Tor Pez”, “Hiddenanswer es” le otorgan a la deep web.	3.1- Identificar si existe o no, sentido de pertenencia en los participantes de los de la deep web
		3.2- Mencionar el funcionamiento de los foros en la deep web.

Capítulo IV

5. Análisis de la Información

El análisis de datos de la investigación fue realizado a partir de una estructura de búsqueda la que constaba de categorías y subcategorías, las cuales son: analizar la textualidad de las relaciones sociales en la deep web con el propósito de enunciar los códigos lingüísticos que se encuentran en los foros de la misma. Conocer los intereses que se manifiestan en los foros analizados, buscando hacer referencia a los intereses personales, económicos, políticos, y sociales que se manifiestan en la red, esto permite mencionar como se relacionan por medio de la tendencia que demuestren. Y finalmente identificar los significados que los participantes de los foros le dan a la deep web, esto es a partir de dos variables, si es que se sienten parte de la red, es decir, sentido de pertenencia y el funcionamiento de la plataforma.

1. Textualidad de las relaciones en la deep web.

La textualidad en el mundo del lenguaje es importante para lograr entender las historias que se narran o bien, en la emisión y comprensión del mensaje que se quiera entregar. En relación a nuestro trabajo, la textualidad que se genera entre los sujetos nos parece importante de analizar, pues puede o no, denotar el tipo de interacción y relaciones sociales que se generan entre los usuarios.

A partir de los supuestos realizados a priori, planteamos que el desarrollo de normas, códigos y símbolos particulares dentro de la interacción social es inminente, más cuando la población en cuestión, funciona de manera anónima y oculta.

1.1- Códigos lingüísticos en los foros de la deep web

El indicador está compuesto por las formas de escrituras, palabras y jerga (si existiere), con la cual los usuarios se comunican con los demás. En relación a esto, a partir de las observaciones participantes que fueron realizadas, se puede decir que en referencia a la escritura y palabras usadas dentro de los foros, éstas no se diferencian de las utilizadas en la clearnet o surface. De igual manera es necesario destacar que las formas de escritura sí varían entre foros y temáticas. En aquellos foros donde las reglas no son respetadas por los usuarios, existe una mayor libertad de acción en la forma de escritura la cual es de tipo informal y/o coloquial. Esta dinámica también se repite en las temáticas denominadas “erótica”, “carding” y “mercado negro u otros”, en las cuales, el lenguaje utilizado es informal y coloquial.

Por otra parte, en los foros donde las reglas son respetadas por sus usuarios, la manera en la que escriben es formal e incluso culto formal. Este hecho además se ve en las clasificaciones temáticas como “hacking”, “conspirancia”, “general”.

En cuanto a las interacciones interpersonales de los usuarios de la deep web, cuando se respondían las publicaciones, preguntas o bien, se solicitaba información o enlaces sobre temas específicos, los participantes de los foros, se relacionaban con mucha cercanía y de manera muy amable; situación que cambiaba cuando la temática solicitada era pornografía infantil o bien, se intentaba pedir información para aprender a hackear cuentas de redes sociales de la clearnet. En estos casos, las respuestas de los usuarios estaban escritas de modo más agresivo e insultos, pues un prototipo de usuario deep web no se interesaría por dicha parafilia y por otra parte, tendría que manejar conocimientos informáticos para hackear.

Ahora bien, independientemente de la manera en la que estuviesen escritos los mensajes, éstos contenían una serie de palabras, que constituyen una jerga particular,

que pudimos entender con el transcurso de las observaciones. Ésta jerga, es de carácter transversal, es decir, se encuentra en todos los foros. La misma está compuesta por las siguientes palabras:

- Carding: Temática sobre todo tipo de clonación, falsificación y alteración y adulteración de tarjetas transbank.
- CN: Clearnet o surface, web tradicional, cuyos principales navegadores suelen ser google chrome, firefox o internet explorer, los cuales frecuentemente utilizan como herramientas buscadores tales como google, bing, yahoo, entre otros.
- CP: En inglés, childporn, y en español, archivos sobre pornografía infantil.
- Conspirancia: Temática relacionada con lo paranormal en donde se comparte información tanto de ovnis, aérea 51, monstruos, hechicería, entre otros.
- Scammer: Estafa a terceros
- Snuff: vídeos o películas que muestran de forma explícita asesinatos, torturas, violaciones, suicidios, entre otros.
- Sugardaddy: Hace mención a hombre de mayor edad que financia necesidades económicas de jóvenes a cambio de servicios sexuales.
- Grupo Threema: Grupo de personas que realizan intercambio de pornografía de todo tipo y parafilias.
- Gore: Temática relacionada con escenas de tortura, mutilaciones y daño físico en general a terceros, las cuales exponen abiertamente sangre.
- Niño Rata: Joven adolescente que pasa mucho tiempo en internet sin un interés claro, y que al momento de ingresar a la deep web se jacta de ser hacker. Es muy mal mirado
- Troll: Persona que se dedica a molestar a terceros a través de internet, sin algún objetivo claro. De aquí se desprende el término Trollear, que es bastante utilizado en internet.

La finalidad de exponer la jerga que en la deep web prevalece, es la de describir todas las formas de lenguaje que funcionan en la deep web, para con esto comprender las formas de comunicación que identifican la interacción dentro de la red.

Lo anterior, pudimos dar cuenta desde las constantes observaciones realizadas, que nos permitieron describir e ilustrar la manera en la cual los sujetos utilizan el lenguaje para interactuar con el resto de los usuarios.

Por otra parte, a partir de las entrevistas realizadas, las respuestas que nos entregaron los entrevistados estaban escritas con un lenguaje formal y de manera cordial, lo cual concuerda con lo visto en las observaciones, ya que, las preguntas realizadas no responden a cuestionar datos personales o privados a los entrevistados, como para que éstos se molestasen, además tampoco mencionaban las temáticas excluidas de esta red.

A modo general, la textualidad con la cual se relacionan los usuarios en la deep web, es más bien, generalmente, formal y respeta las normas ortográficas; a diferencia de la clearnet. La interacción entre las personas se da en un ambiente escrito que denota simpatía, cordialidad y agrado entre los usuarios, siempre y cuando, éstos, en las publicaciones y comentarios realizados siguieran y respetaran las normas con las cuales funciona cada foro y en particular, las reglas de la deep web en general.

Otra de las características de las relaciones sociales entre los usuarios, es que poseen un carácter esporádico y espontáneo, vale decir, cada tema en el foro es respondido de manera concisa sin abrir paso a una continuidad en la relación comunicacional. Pues los foros observados, funcionan en relación a publicaciones pregunta-respuesta y desde el anonimato, por ende, se imposibilita el rastreo, cercanía y continuidad de conversación sobre la temática en cuestión.

Un ejemplo de ello,



La jerga que se utiliza dentro de la deep web es aceptada y usada con total naturalidad por los participantes de la plataforma.

En cuanto al supuesto que se propuso en un comienzo sobre este punto, se obtuvo que el anonimato y ocultismo como plataforma de presentación hacia otros sujetos, dentro de la interacción social, no genera, per se, una forma de escritura y textualidad distinta a la que se podría generar en cualquier otra comunidad o cibercultura. Empero, la jerga que se maneja en la deep web y los significados que presentan y manejan los usuarios de la misma, representan al comportamiento y la cultura propia que se genera en esta sociedad en particular, es decir, a través del lenguaje utilizado se logra inferir que se respetan las reglas ortográficas y que se maneja un lenguaje propio de una comunidad en la cual, cada sujeto comparte los mismos significados y reglas, de manera naturalizada.

En base al modo de utilización del lenguaje, la creación de sus propios códigos y normas permite que los usuarios se sientan representados. La utilización de esta jerga y la aceptación de las reglas da paso a que los usuarios o miembros de la deep web se puedan identificar a sí mismos como una comunidad, ya que esta exclusividad de conocimiento y consentimiento de reglas permite que los usuarios interactúen entre sí de manera similar.

En este sentido, se puede decir que la deep web, desde su textualidad, funciona como una especie de elite, o grupo selecto, en el cual los integrantes se plantean a sí mismos como una comunidad que exige a los usuarios, para su ingreso, una base de conocimiento informático solo para poder acceder a la red y por ende, para poder mantenerse en ella.



Posteriormente, la condición de presentación ante los demás se basa en el anonimato, que es trascendental en todos los foros investigados. La textualidad que en ella se

relaciona, si ésta sigue las reglas y normas del grupo selecto, la comunicación se desarrolla con amabilidad y cercanía, en cambio, si algún usuario rompe las reglas de la elite, y falta a las normas de convivencia de la red, ya sea, tratando temáticas no permitidas o bien, que se exponga desconocimiento informático o faltas en el lenguaje, éste es percibido por el resto como un sujeto outsider, el cual se excluye verbalmente de la comunidad por no acatar, seguir el protocolo y los requisitos para ser parte de dicha comunidad.

El usuario excluido en la deep web, se presentaría como una figura outsider dentro de una comunidad outsider, pues esta es la naturaleza de esta plataforma cibernética, ya que dentro de la misma red las temáticas abordadas son diferentes a las de la comunidad tradicional o clearnet, siendo en la surface muchas veces temas tabú que poseen una prohibición de ser tratados, es esta una de las razones por las que se agrupan fuera de la sociedad web “tradicional”.

2. Intereses que se manifiestan en los foros Cebolla chan, LiberTor, Hidden answer es y Cebolla Board

Los intereses que se manifiestan en la clearnet, suelen ser temáticas moderadas y reguladas por la moralidad y ética de las personas que ingresan a ella, además de existir un control de la información que en ella existe. En la deep web en cambio, la información que existe en ella excede los límites morales y reglamentados, pues está funciona de manera distinta y mucho más liberal en cuanto a la información, existiendo una menor prohibición en su intercambio. Es por ello, que es importante conocer y dar cuenta del perfil de intereses que poseen en general los usuarios de la comunidad deep web en español, a partir de las preguntas frecuentes realizadas y respondidas, y los temas mayormente tratados en cada foro.

En los supuestos planteados en un comienzo de la investigación, proponemos que los usuarios de la Deep web comparten intereses vinculados a la contra hegemonía y antisistema de lo establecido en la sociedad tradicional, y que por ello, es que los usuarios ingresan a la deep web, donde creen, existen mayores libertades para desenvolverse.

2.1 Intereses Personales

Una de las razones por las que los usuarios ingresan a la deep web es para poder hablar sobre temáticas que en la web convencional no se tratan. Es por esta razón que entenderemos como intereses personales todos aquellos motivos que los invitaron a ingresar y a participar en los foros de la deep web.

Tal como se dijo, para hacer ingreso a la deep web es necesario la descarga e instalación del programa TOR, el cual oculta tu IP haciendo que ya no se pueda rastrear, es este punto el que le da el anonimato a la deep web.

Ahora bien, existen distintas razones por las que los usuarios hacen ingreso a la deep web, entre ellas, aquella que domina es la curiosidad por ver los temas que se tratan dentro.

“Llegue mediante y por la curiosidad, me ayudo en si un poco el hecho de que me pongo a veces en el menester de ver ciertas cosas en el internet (...)” (MineYoshi, 2017)

Este es un motivo que se repite en varios usuarios, se debe principalmente al ocultismo y especulaciones que giran en torno a la red y su funcionamiento, ya que como se planteo en los antecedentes, existe escasa información con respecto al tema y toda que precede, habla sobre los temas ilegales que se pueden tratar dentro de esta.

Además, otro motivo que entre los usuarios activos no es respetado, es el entrar por medio de recomendaciones de youtubers, quienes realizan una estigmatización de lo que se realiza dentro de la deep web

“(…) també me desagrada la quantitat de curiosos que van arribant per youtubers en els últims anys i que només entren per morbo, a més dels pederastas, però un s’apren a ignorar-los.” (Parkadelic, 2017)

Por medio de distintas plataformas de la clearnet circulan una serie de mitos con respecto a la deep web y su funcionamiento, dando a conocer a que esta red es un lugar donde no existen escrúpulos.

Si bien dentro de los principales motivos para hacer ingreso a la deep web se encuentran la curiosidad y el morbo por saber qué es lo que se esconde, una de las razones por las que se mantienen es por la libertad que el anonimato produce y genera, ya que independiente de que en la clear web se puede encontrar una infinidad de temas, los que son tratados en la deep web hacen relación con cuestiones prohibidas en la sociedad “tradicional”, como lo son corrientes políticas, filiaciones, narcotráfico, tráfico de armas, entre otros.

2.2 Intereses Económicos

En cuanto a los intereses económicos estos serán comprendidos como todos aquellos intereses que tienen relación con la transacción de dinero, mercancía y/o carding.

La moneda utilizada dentro de la deep web es el bitcoin (BTC), esta es una moneda digital, que no posee un propietario, sino que todos los usuarios son capaces de controlar y mejorar, esta además no depende de emisores. El 24 de Julio del 2017 el valor del Bitcoin es de, \$2.756.70 USD.

Independiente del foro al cual se hace ingreso, la temática que usualmente se repite es la de carding, esta es la clonación y falsificación de tarjetas de crédito transbank; se encuentra vinculado con la categoría económica que existe en los foros pues, los usuarios suelen preguntar por el “cómo clonar tarjetas” o “números de tarjetas”, dando respuestas sobre cómo adaptar maquinaria redbank para la realización de clonación de tarjetas. Este hecho en particular no posee cuestionamiento por parte de los usuarios, pasando a formar parte de la cotidianidad de la red; este punto es uno de los tantos que marca la diferencia con la clearnet, donde temas como estos serían cuestionados por los demás usuarios e incluso denunciados a entidades gubernamentales.

Existe además, otra rama que tiene un alto nivel de participación y que es uno de los más sobresalientes en la investigación, dado que el total de la muestra, que corresponde a aproximadamente 371 interacciones observadas, 80 corresponden a esta temática, este es el narcotráfico, dentro de los foros se observó gente que solicitaba drogas o que daban a conocer su negocio. Uno de los discursos que surgen por parte de los entrevistados que interactúa por medio de esta temática, expone que

“llegue por insistencia de mis clientes (envio de drugs) que no querían comunicarse por el internet convencional (...)” (Parkadelic, 2017).

Dentro de la plataforma deep web narcotraficantes y consumidores encuentran un espacio en cual poder interactuar y desenvolverse con naturalidad, sin temor a represarías o sanciones legales.

Los intereses económicos hacen relación a las transacciones realizadas por mercancías o servicios. En relación a las mercancías negociadas se observó que estas son drogas, armas u órganos, las más comunes; mientras que a lo que alude la gama de servicios comercializados estos van desde la contratación de sicarios hasta hackeos a redes sociales como facebook o whatsapp. Es necesario aclarar que dentro de la comunidad hispano hablante usualmente los temas económicos más frecuentados son el narcotráfico y tráfico de armas, siendo la contratación de sicarios un tema de carácter global.

En general, dentro de la red se ve una versatilidad a lo que conllevan las transacciones, estas pueden ser desde pagos por cuentas netflix o spotify de suscripción mensual hasta la contratación de un sicario. La manera con la que son tratadas dichas transacciones son con total normalidad, salvo por aquellos casos donde se han detectado *scammers*, estafadores online que solo publican carnadas para que los usuarios gasten su dinero sin retribución. En relación a esto, los usuarios sancionan este actuar, ya que esto significaría la estafa entre los mismos miembros de la comunidad.

La dinámica en la que se desarrolla la economía en la deep web se caracteriza por, el uso de una moneda ficticia la cual es el Bitcoin que si bien es reconocida en mercados globales, la diferencia e importancia radica en el contexto en el que se desarrolla, ya que por una parte el factor de la ilegalidad, supone que todas las transacciones serán ilícitas, por tanto no existe un resguardo legal detrás. Por otra parte el anonimato que en las sociedades tradicionales o la clearnet genera desconfianza o recelo, en la deep web funciona de distinta manera pues, todos los usuarios se encuentran bajo la misma condición, por ende se recibe y acepta generando seguridad y credibilidad en el otro y la transacción con este. Además esa confianza en el otro se aloja en la interacción que

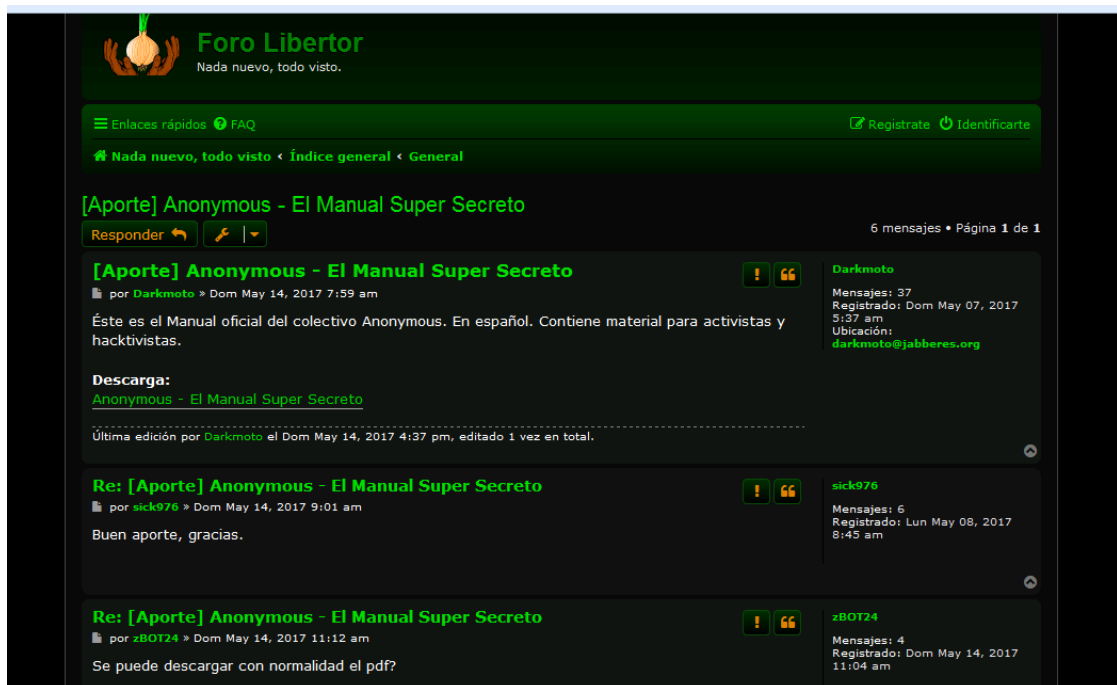
los usuarios establecen entre sí, debido a que como lo desarrollaría Goffman, la faceta que se utilizaría es la vendedor y comprador la que se internaliza y respeta.

La deep web se presenta como una alternativa política/económica para desarrollar un mercado que es ilegal en la sociedad tradicional, pero que sin embargo tiene una gran cantidad de adherentes y posee mayor movimiento.

2.3 Intereses Políticos

El contexto en el que se desarrollan los intereses políticos, el anonimato toma nuevamente un eje central. El movimiento fundacional de la deep web que es el hacktismo, el cual promueve ideas de un nuevo orden mundial anti hegemónico, y contra el capitalismo. Desde el anonimato la lucha contra lo establecido se realiza de manera horizontal, sin posiciones ni roles jerárquicos. Los ataques realizados para liquidar el sistema son ejecutados desde plataformas tecnológicas, puesto que es aquí donde existe una mayor cantidad información, siendo este espacio donde además se genera el poder, entendiendo que la información es poder (De la Rubia, 2013)

Dentro de los foros observados el hacktismo toma relevancia en la categoría “conspirancia”, siendo en el foro Libertor, donde existen ensayos subidos por usuarios de la plataforma, los cuales desarrollan este tema. Dentro de esta categoría existen los “cuadernos de negación” que, invitan a despojarse de las ideas impuestas por el sistema mundial actual.



Cuando son publicados artículos escritos por los mismos usuarios, sobre la temática se tiene una buena acogida por parte del resto de la comunidad; para el caso expuesto en la imagen, este tuvo una buena acogida donde además de aprobar esta información, se

solicita más de la misma. Sin embargo, generalmente esta información sólo se mantiene en la plataforma no existiendo organización a raíz de la publicación.

Por otra parte, a partir de las entrevistas realizadas hubo un caso sobresaliente, el cual manifestó que dentro de la deep web el movimiento político que se trata es el de anarquía, sin embargo hace alusión al uso y creación de reglas para la participación activa en foros.

“La Deep Web da cierto espacio a una Anarquía en donde hay gran libertad, mas siempre ciertas personas al crear sus foros y comunidades ponen ciertas reglas y regulaciones si se quiere convivir en aquella comunidad o foro que han sido creados.” (MineYoshi, 2017)

En resumen, los intereses ligados a la política, que surgen en la deep web, no son diversos pero son profundos. Esto, porque el hacktivismo se torna el eje central al hablar de este tema, ya que la mayoría de las publicaciones y ensayos tratados en la red, sobre política, responden a las premisas de este nuevo y cibernético movimiento social. Las cuales, como fueron vistas, están en contra de la hegemonía y el capital, que esta instaurado a nivel mundial en la actualidad.

En cuanto a las interacciones sociales con respecto a este interés, no existe un cuestionamiento de ideología por parte de los usuarios hacia sus otros, más bien es naturalizado y aceptado.

2.4 Intereses Sociales

Los intereses ligados al campo de lo social, visto luego de nuestra investigación, es que los usuarios llegan a la deep web debido a que en ella se sienten parte de una comunidad hermética, y anónima, la cual debido al anonimato, permite tratar temas sin censura ni reglas.

Ellos dicen, por ejemplo,

“Si, por que el estar de alguna forma en la periferia del internet entre las pocas personas que llegan aquí se forma una comunidad hermetica y activa, aunque un poco toxica.” (Parkadelic, 2017)

“lo que me agrada de aquí es la libertad con la que te puedes expresar, estamos aquí para combatir la censura” (Darkside, 2017)

Mientras que, a partir de las observaciones realizadas hemos podido constatar que los intereses personales de los usuarios son compartidos, llegando a ser propios de esa comunidad, es decir, si a un par de usuarios les interesa un tema, éste es muy

frecuentado y desarrollado por lo cual, los administradores de los foros deben corresponder a ello, y crear categorías especializadas para el tema, así como fue la creación de cada temática en todos los foros; dando a conocer su carácter flexible y adaptable, como expone Castells, ya que estos foros cambian o reconfiguran sus componentes manteniendo su objetivo, que es el traspaso de información.

Igualmente, a partir de cada entrada subida, se puede observar la cantidad de visitas que ésta tuvo, la cual, la mayoría de las veces, son varios usuarios que revisan cada una de las publicaciones.

En general, los intereses sociales que se generan en torno a la deep web, están relacionados con el funcionamiento, normas, moral y reglas que existen en ellas; es decir, los intereses que en común se generan desde un comienzo son el anonimato y el misticismo que existe en la deep web, y luego las temáticas que pueden ser desarrolladas con total libertad a partir de esta condición, esto es, por ejemplo, el poder hablar de “carding” que son las estafas con tarjetas transbank, libremente sin juicios de valor que se darían por ejemplo en la surface o que bien, podrían seguir la pista los policías de cada país.

En cuanto a los intereses que se generan dentro de las temáticas de la deep web, la mayoría de estos se desarrollan en la plataforma debido a que no existe otro medio o espacio, si se quiere, como en el internet tradicional, para poder tratar estas temáticas, esto, debido a que en este espacio cibernético, dadas las condiciones en las cuales se navega, permite refugiar todas aquellas temáticas tabú y comportamientos *outsiders*.

Los *outsiders*, según el autor Becker (1971), son las desviaciones raras o extrañas que tienen los sujetos de la sociedad y que no se rigen por el orden y homogeneidad social. Ellas pueden ser desviaciones puras, las cuales se hacen de manera consciente o bien, secretas, las cuales suelen ser no advertidas. Se convierte en *outsider*, cuando el resto de la sociedad se da cuenta de la desviación y al mismo tiempo lo excluye; además, la naturaleza de estas acciones siempre proviene de lo social, “Los motivos de la desviación son de carácter social incluso cuando se trata de una actividad que se desarrolla mayormente en la intimidad, en secreto, o de manera solitaria” (Becker, 1971, pág. 50) por ende, podemos decir que la deep web es un lugar en donde los *outsiders* comparten intereses y acciones ilegales a través del ocultismo y el anonimato. Esto último es primordial en la construcción de la comunidad *outsider*, debido a que el anonimato utilizado permite la creación de una identidad de los sujetos, como una masa oculta y que se oculta del resto, de la sociedad tradicional.

En resumen, como fue expuesto en los puntos anteriores, la deep web se presenta como un lugar de refugio para los sujetos *outsiders*, los cuales funcionan con una textualidad

común, con jergas y formas del lenguaje naturalizadas. Funcionan como un grupo selecto de personas con cierto nivel de conocimiento informático y con reglas de comportamiento tanto implícitas como explícitas en cada uno de los foros.

Pues, para participar en la deep web hay que seguir las normas y reglas impuestas por los otros usuarios y dueños de los foros, sino, existe también la figura de los “niños ratas” o pedófilos, quienes realizan acciones y mantienen intereses desviados, por lo cual, deben ser excluidos.

3. Significados que los participantes de los foros le otorgan a la deep web.

Para desarrollar este punto es necesario entender que lo que llamaremos significados, será comprendido como todas aquellas apreciaciones que se tienen en torno a la deep web, por medio de las normas, la moral y la ética de la sociedad.

Son los mismos usuarios quienes deciden por medio de su criterio personal y a partir de la libertad que permite la máscara del anonimato, si es que respetan las reglas establecidas o si desisten de ellas. Es por esta razón que se hace necesaria la comprensión de las normas y las apreciaciones que surgen por parte de los usuarios.

El supuesto que realizamos sobre este punto, corresponde a que pertenecer a un grupo que se relaciona y manifiesta con reglas y normas propias a través de características particulares que presenta la deep web, promueve un sentimiento de pertenencia especial que se ve reflejado en el comportamiento de los usuarios de la plataforma. El mismo ha sido formulado a partir de la información recopilada en los antecedentes del presente estudio.

3.1 Significado que los participantes de los foros le dan al funcionamiento de la deep web

Este punto está directamente relacionado con los intereses personales que fueron desarrollados en los puntos que anteceden, pues se busca conocer qué es lo que en sí, significa para los usuarios, participar en la deep web, además de comprender cómo y por qué respetan o no las reglas impuestas en cada foro.

De acuerdo a los intereses personales revisados, en general, los usuarios comenzaron la búsqueda de la deep web a partir de la curiosidad y el morbo que les generaba la misma y a la vez, la misticidad que existe en torno a ella.

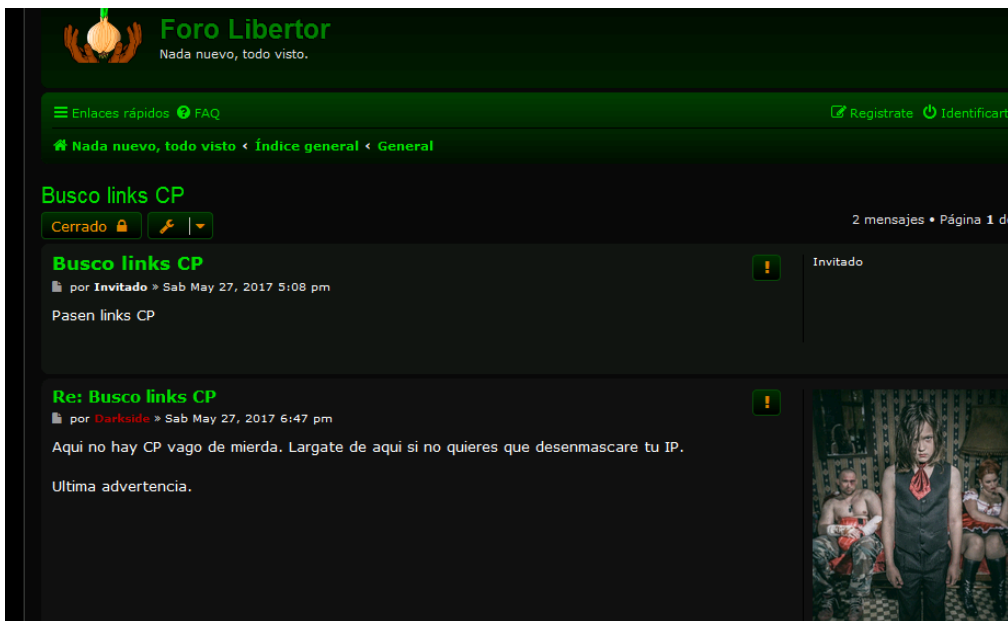
Como lo expone en las entrevistas, uno de los usuarios,

“Llegue mediante y por la curiosidad, me ayudo en si un poco el hecho de que me pongo a veces en el menester de ver ciertas cosas en el internet, esto me ayudo a descubrir la existencia de TOR Network (...)” (MineYoshi, 2017)

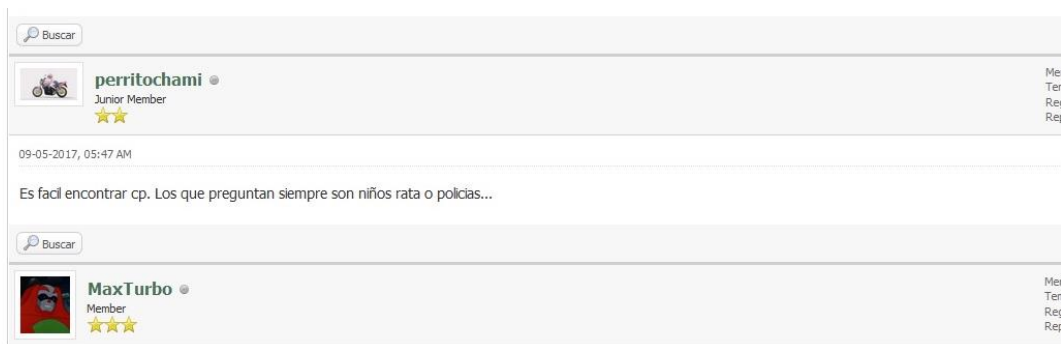
Una vez dentro, los usuarios dicen sentirse parte de una comunidad homogénea, en el sentido que cada usuario está en igualdad de condiciones, la cual funciona bajo los parámetros del anonimato y la anarquía.

“Me agrada la libertad y el anònimato que proporciona èste medio, me desagrada tener que lidiar con la desaparición constante de los espacios (sobre todo en Español)” (Parkadelic, 2017)

En general, los usuarios poseen normas de funcionamiento en la deep web, las cuales no necesariamente están explícitas, esto es, por ejemplo, en los foros revisados, como regla, tienen el rechazo a la pornografía infantil (cp) y su masificación, lo cual es justificado y aceptado por las personas. Cada vez que alguien ha pedido archivos sobre pedofilia, no es extraño que muchos otros usuarios repudien el actuar. Bajo esta premisa, además, existen las llamadas “funas” a pedófilos, en las cuales, grupos de hackers que están inmersos en la red, delatan desde los archivos personales de estos usuarios pedófilos. Al contrario de lo que muchos pederastas podrían pensar, encontrar aquí, alojamiento para su parafilia.



El rechazo generado, además, responde al mito que circula dentro de la web, el cual relata que quienes solicitan pornografía infantil, son los “niños ratas” (los cuales no respetan las reglas y la moral de la deep web), o bien, policías.



En otro sentido, una regla no establecida de manera explícita es el rechazo a los llamados “niños ratas”, lo cual ha sido visto cada vez que algún sujeto intenta pedir manuales o consejos para aprender a hackear cuentas de redes sociales; esto debido a que los reales hackers, no consideran esto importante, sino que lo predominante realmente son los atentados a grandes páginas, empresas, grupos, etc.

De este modo, podemos decir que los usuarios poseen una forma particular de navegar y relacionarse en la deep web, la cual ha sido reglamentada a partir de normas impuestas, (que no son muchas pero que de igual manera, existen), y además, intentando hacer respetar las condiciones que al entrar a ella, perpetúan, esto es por ejemplo, el anonimato y la libertad del libre intercambio informacional.

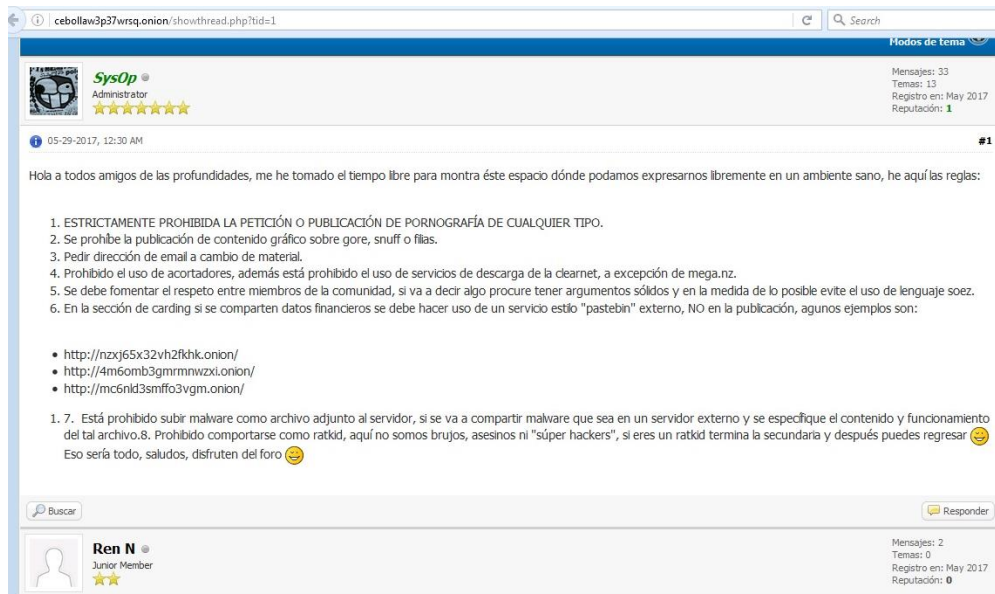
3.2 Funcionamiento de los foros en la deep web.

Sobre la deep web existen una serie de mitos que tienen relación con la libertad y libertinaje que se vive dentro de ésta, dando a entender que esta es una comunidad sin reglas donde se permite cualquier tipo de actividad, sin importar las consecuencias que se pueda tener. Si bien, dentro de esta afirmación existe una verdad, ya que, dentro del universo de la deep web se puede encontrar una amalgama infinita de temáticas, es dependiendo de la página que se visite serán los tópicos discutidos y cómo son tratados.

Dentro de la comunidad global se pueden encontrar una infinidad de temas como antes se mencionó, esta tiene una mayor antigüedad, en cambio la red hispano hablante es una comunidad reducida en los cuales se discute una menor cantidad de temas.

“(...) los primeros sitios que visite fueron, Fase Sece, Parazite, cebollachan. La comunidad hispana era prácticamente inexistente cuando llegué a la DW.”
(Parkadelic, 2017)

En los foros observados se vio una serie de reglas, que si bien éstas no eran muchas, sí tendían a repetirse entre foros, dando a entender que dentro de los foros hispano hablantes observados existen normas que ordenan su funcionamiento. Dentro de las reglas más comunes se encuentran la prohibición de masificación o solicitud de contenido pornográfico infantil o pornográfico en general, pedir información de carácter personal como cuentas correos, teléfonos celulares entre otros y la compra/venta de productos, estafas o engaños.



En relación al funcionamiento de los foros observados, éstos funcionan de manera similar a un foro de la clearnet, para poder participar de manera activa es necesaria la creación de un usuario que servirá como el modo de identificación; salvo por dos sitios en los cuales no era necesaria, como es el caso de cebolla board y hidden answer es. Para este último la identificación queda a criterio del usuario quien si lo desea puede ingresar con un perfil o de manera anónima.

Las diferentes especulaciones que surgen en torno a la deep web y su funcionar tienen directa relación con el desconocimiento que existe sobre la misma. Esta es una red que posee una serie de reglas que ayudan a velar por el correcto funcionamiento de la deep web.

“Nada, en si es el internet normal. Despues de en si dejar tanto misticismo y expectativa todo se siente mas normal. Las primeras veces en si senti gran panico y adrenalina al llegar aqui, mas se desvanecio con el tiempo y la experiencia.” (MineYoshi, 2017)

En síntesis, el significado que los usuarios le dan al funcionamiento de la deep web, como se explicó; mantiene relación, en un primer momento, con la misticidad y especulaciones que existen en torno a la deep web. Llama la atención de los usuarios, lo que se ha dicho sobre la misma, en las redes sociales, lo que invita a ingresar a ella. Una vez dentro, los usuarios se encuentran con un orden, que no esperaban encontrar, y con reglas y normas explícitas e implícitas, que permiten normar el funcionamiento de la web y el comportamiento de los usuarios. Pues la anarquía y rebelión que en ella existe, hasta entonces gira solo en torno a las ideologías que promueve, más que al libertinaje en el comportamiento de los usuarios.

En cuanto al último punto desarrollado, que aborda el funcionamiento en sí de los foros de la deep web, esto es el funcionamiento como tal permite la comunicación entre

usuarios y la emergencia de una nueva comunidad, la cual hemos tratado preliminarmente, como una élite o un grupo selecto. Esta comunidad tiene sus propias normas y reglas, que permiten limitar el accionar de los usuarios para que éstas no sean desviadas. Además el funcionamiento permite la comunicación entre usuarios y el intercambio o trueque entre ellos.

4. Anonimato en la deep web

A partir del análisis de los datos recopilados, es importante destacar que la existencia del anonimato en la deep web se torna un eje central dentro de la construcción de nuevas formas de interacción social en el lugar cibernético, descrito. Pues, a diferencia del mundo tradicional y presencial y a la vez, diferenciándose de las normas de funcionamiento de la clear net, la característica de presentación de los usuarios hacia el resto del grupo o de la comunidad, si se quiere, es a partir del anonimato, es decir, se basa en la máscara que permite el ocultamiento identitario e invisibiliza al sujeto, convirtiéndolo, debido a que todas las personas interactúan de esta forma, en lo nebuloso de una masa. Como fue desarrollado en el marco teórico, Balaguer (2004) expone que dicha máscara de presentación permite las formas de interacción descrita anteriormente, es decir, permite que los usuarios se liberen de las reglas sociales y morales de la sociedad y queden a merced de su propia consciencia.

Además, en este punto es necesario vincular la máscara del anonimato, con las “fachadas” que describe el autor Erving Goffman, quien dice que tales corresponden a las características que poseen los actores sociales en la sociedad y que representan la intencionalidad comunicativa de los sujetos, es decir, funcionan como el anonimato en la deep web, ya que, responde a la información personal que cada usuario desea exponer en las interacciones sociales que en ella se generan, y que se vuelve una presentación común y masiva al establecerse de manera condicional en la navegación de la deep web, convirtiéndose en una característica más, y las más importante, en lo que respecta a la comunidad que nace y funciona en ese espacio virtual en particular.

Capítulo V

Conclusiones

El fenómeno de la globalización, suscitado a partir del siglo XXI, como se dijo en un comienzo de la presente investigación, ha permitido grandes cambios en la sociedad en cuanto a todos los ámbitos de la vida cotidiana. Tal es el caso de las interacciones humanas. Ésto ha sido generado por el implemento de las nuevas tecnologías y sus respectivas plataformas. Las relaciones interpersonales ya no necesariamente se generan de manera física, personal y presencial, en la actualidad pueden ser generadas a través de una pantalla y su autenticidad no difiere.

Las interacciones sociales desde las plataformas cibernéticas y más aún, en la deep web, pueden o no, ser representadas por la verdadera identidad de los usuarios, pues no existe un organismo o ente que fiscalice que los datos de cada usuario de las múltiples páginas, sean fidedignas. Si bien este hecho puede presentarse en la clearnet, el anonimato identitario es una condición inminente en el caso de la deep web.

Para poder acceder a la deep web es necesario el uso del programa Tor, encargado de encubrir la IP del dispositivo tecnológico que se esté utilizando, con la finalidad de imposibilitar el rastreo de quienes ingresen a ella. El intercambio de información que se genera en esta red que se puede observar es múltiple, ya que, por la condición anónima de navegación, no existen límites ni restricción temática. La corriente ideológica que trasciende a la deep web es el hacktivismo el cual está caracterizado por estar en contra de la hegemonía predominante y las premisas del sistema capitalista actual.

De acuerdo a los intereses que dieron origen a nuestra investigación, los objetivos que fueron planteados en un comienzo son los siguientes.

En un primer lugar, el objetivo general del estudio es describir las formas de interacción social que manifiestan los miembros de la comunidad deep web. En este sentido, luego de la recopilación de datos, obtuvimos que las nuevas formas de interacción social, en la deep web, nacen desde un eje primordial de comunicación social, el cual es la condición de anonimato, la cual permite que los usuarios de esta red puedan ocultarse y ser y no ser alguien. Es decir, el anonimato se presenta como una gran máscara que invita a los usuarios a navegar en ella y a relacionarse con otros, a partir de la no-información de sí mismos, o del falseamiento de ella, transformándose en una masa homogénea de usuarios con intereses en común y acciones similares en ella, dando origen a una comunidad. Esto se genera a partir de la liberación de la conciencia moral y ética de los usuarios, permitiendo así, la exposición de los deseos y acciones reprimidas por la sociedad tradicional.

Los usuarios ingresan a la deep web frecuentemente, convirtiéndose la mayoría de ellos en usuarios activos, como fue visto tras las entrevistas realizadas; y las relaciones que se generan, son espontáneas y esporádicas. De este modo, las relaciones que se generan entre los sujetos que ingresan a la web, suelen ser desde la intención de intercambio, ya sea, de bienes o servicios, o bien, con la intención de intercambiar información sobre temáticas.

Debido a la importancia de la característica que presenta el anonimato, no se generan relaciones que perpetúen en el transcurso del tiempo ni que trasciendan la barrera que la deep web permite. Son relaciones que se generan, se concretan y concluyen en la virtualidad en la que se generan.

Las temáticas que se desarrollan en la deep web abordan tópicos que son excluidos en la web tradicional, ya sea por la moral y la ética de los demás usuarios y por la censura que además, en ella existe. En esta red como no existen límites de información y el contenido al que se accede es mayor; existen en cada foro un listado clasificado de intereses comunes y frecuentes de los usuarios, los cuales van desde hacking, carding, u otros.

La única exclusión que en esta web se observó, es hacia los sujetos que no siguen las normas del funcionamiento deep web, las cuales son con miras hacia una crítica al sistema político dominante, además del rechazo a quienes no mantienen el conocimiento informático que la deep web exige.

Si bien, la internet profunda es mayormente liberal y sin censura a diferencia de la clearnet, existen de igual forma, reglas de comportamiento que los usuarios deben seguir para poder ser parte de la comunidad que navega en ella; esto pues, como fue mencionado anteriormente, de igual forma se excluyen temáticas y personas, por tanto, es necesario perdurar e imponer el orden de navegación y de acciones de los usuarios de la masa que navega.

Se exige en la deep web ciertas características de personas que pueden ser parte de la comunidad, lo cual funcionaria como un grupo selecto en donde los requisitos van discriminando a quienes son o no, dignos de integrarla. La identidad que genera el anonimato y ocultamiento en la navegación, crea una masa homogénea en donde no existe un líder claro y presente que guíe las acciones e intereses de los demás usuarios, sino, se presentan las reglas y normas de manera explícita e implícita en cada uno de los foros, las cuales están naturalizadas por los miembros activos y que no son cuestionadas.

En este sentido, podemos decir además, que las relaciones sociales que se construyen desde esta plataforma pertenecen a la ideología del anarquismo, no por no tener un líder claro, sino que la ideología predominante en la web funciona de manera implícita a partir de los usuarios, existiendo variada información y ensayos de los propios usuarios quienes las suben, comparten y discuten. Además, la relación de intercambio que funciona como trueque, en donde siempre la interacción está determinada por un interés en particular que va mas allá de la persona, sino más bien, del deseo de eso que se quiere obtener.

En cuanto a los intereses que se manifiestan dentro de la deep web éstos son variados, los **intereses personales** son todos aquellos motivos que los hicieron ingresar a la deep web. A nivel general el principal motivo que los alienta a hacer ingreso es la curiosidad y el morbo por saber qué hay en la red oscura, encontrándose en un primer momento con una amalgama de temas a los cuales hacer acceso, es decir, al momento de ingresar a la deep web se encuentran con una cantidad infinita de temáticas las cuales no sólo tratan de temas ilegales como la pornografía infantil o contratación de sicarios, sino también como temas sociales o comunes como críticas a películas.

La mayoría de los entrevistados mencionan que su principal objetivo al ingresar era saciar la curiosidad, pero al momento de ingresar se encuentran con un sub mundo que está organizado y estructurado por una serie de reglas y normas, de las cuales es el usuario quien elige aceptarlas o buscar algún otro sitio.

Dentro de todas las temáticas que se encuentran en la deep web, también existe espacio para la comercialización de distintas mercancías, en este sentido los **intereses económicos**, que se dieron a conocer son las transacciones de distintas cosas, como drogas o información de manuales. Asimismo, los usuarios suelen ver una alta cantidad de avisos en donde se ofrecen productos o servicios de distinto tipo. Se destaca la confianza en la transacción por parte de los usuarios, a pesar de que éstas se generen a partir del anonimato de los usuarios y de la aceptación de los roles sociales y facetas de cliente y vendedor.

La política tiene un espacio también dentro de la deep web. Los **intereses políticos**, que fueron vistos en nuestro estudio son relacionados con la corriente hacktivista, la cual promueve un nuevo orden hegemónico. Si bien, como se mencionó anteriormente, éste no es un punto que posea mucha discusión. Dentro de los foros se encuentra el tópico, siendo los mismos usuarios quienes comparten memorias o ensayos en los cuales se desarrollan puntos vinculados con el anarquismo y el hacktivismo.

Los **intereses sociales** que se manifiestan dentro de la red oscura, son todos aquellos que mantienen relación con la forma en la que funciona la misma, y del cómo un

interés en principio personal se transforma en un interés social. La forma en la que se constituye la creación de los temas, es por la manifestación de varios usuarios quienes presentan interés por un tema y quieren que éste sea conversado por todos, lo que legitima la relevancia de cada temática propuesta en los foros.

Dentro de la comunidad se ve la existencia de desviados, que son aquellos que no se rigen por las reglas de la sociedad tradicional, haciendo ingreso a este nuevo mundo y conviviendo con otros que también se relacionan a sí mismos como outsiders.

En cuanto a los significados que los participantes le dan a la deep web, éste es de respeto por la misma, aceptando todas las normas y reglas que se encuentran establecidas en cada foro. La forma en la que funciona como se ha dicho en múltiples ocasiones, es ordenada y respetuosa, ya que cada uno es quien elige si las acoge.

Los usuarios le otorgan un sentido de pertenencia a la misma red, el que está caracterizado por lo que el anonimato involucra que es la homogeneización de la comunidad y ser vista como una masa. Cada usuario queda entonces, oculto tras la máscara del anonimato. Por otra parte, el interés de formar parte en la comunidad, por parte de los usuarios, nace, vive y muere en la deep web. Es decir, la comunidad es en sí y para sí, con sus reglas y funcionamiento, además de todo lo que existe en torno a ella, ya que, los miembros son indiferentes a la interacción que esta comunidad pueda tener con el resto de internet, o bien, con la sociedad tradicional.

Un ejemplo de lo anterior, es que existen variados mitos respecto a la red, en los cuales sólo se potencian los aspectos negativos e ilegales de la deep web, sin embargo, la comunidad no presenta el interés de desmentir, aclarar o avalar lo que de ella se dice.

Respecto al funcionamiento de la deep web, la red funciona en base a páginas y foros no indexados, lo cual quiere decir que la búsqueda de cada foro no se realiza a partir de un buscador como google, bing o yahoo, como es en la clear net, sino que se realiza desde el copiar y pegar de links.

Además, su funcionamiento, no presenta alguna instancia para poder continuar la relación interpersonal entre los miembros, más allá del intercambio que se puede realizar. Lo anterior, se puede desprender que no se necesita estar inscrito en algún foro, tener alguna cuenta en específico, o formar algún grupo en particular.

Otra norma implícita que se respeta por parte de los usuarios, está ligada a la forma en la que se utiliza el lenguaje, lo cual debe ser apropiada y seria para relacionarse con el resto de la comunidad.

Por último, respecto de este punto, es que existe una estigmatización de ciertos temas y de cómo son tratados. Un ejemplo de ello es que en las categorías sobre hacking que se presentan en los foros, la información que suben los usuarios debe ser seria y bien catalogada, es decir, demostrar conocimiento sobre el tema, de lo contrario, es mal visto y repudiado por la comunidad.

En general la deep web presenta esta versatilidad dentro de sus temáticas, donde hay temas que son tratados con seriedad y temas en los cuales el nivel o calidad de información que circula es bajo. Al igual que en internet, en general el acceso que se puede tener a esta información es durante todo el día todos los días del año, provocando que los sujetos se puedan conectar en cualquier momento y lugar. Son estas características aquellas que permitirían dar cuenta de una red eficiente como lo expone Castell (2009) ya que posee la flexibilidad al readaptarse a las necesidades del entorno, capacidad de adaptación agregando o quitando temas dentro de los foros y capacidad de supervivencia, ya que al no tener un centro físico, esta puede sobrevivir si es que llegase a ser atacada.

En cuanto a la pregunta de investigación que fue formulada en un principio de nuestra investigación, la cual es ¿Cómo se construye la interacción social de los miembros de la deep web en español?, Pues, tras llevar a cabo la investigación, podemos decir que la interacción social entre los usuarios se construye en un escenario virtual especial y distinto al de la surface. Esto es por las normas y reglas que hemos mencionado anteriormente y que dan paso al funcionamiento de la red. La relación además está caracterizada por el intercambio o trueque de bienes y servicios, expuestos a través de los foros en forma de preguntas o sugerencias. Las interacciones, como pudimos ver, además, no se sostienen en el tiempo, son instantáneas y la mayor de las veces, las temáticas, preguntas, respuestas e información que brinda la deep web, está escrita con un lenguaje culto formal, con buena ortografía, siguiendo las reglas lingüísticas y además, con mucha amabilidad y cordialidad entre los usuarios.

Luego de la investigación, por otra parte, podemos decir que las interacciones sociales se generan en un espacio que en torno a ella se ha mitificado bastante, sin estar inmersa en ella y que por ende, son pocas las personas que navegan en la clearnet, que les interesa navegar e indagar en ella. Mas las personas que si lo hacen, se sienten parte de una comunidad, respaldados y además, con un nivel de conocimiento superior al resto de los sujetos que navegan en internet tradicional.

En conclusión, la investigación presenta distintos hallazgos importantes en lo que respecta a las interacciones sociales que se generan dentro de la deep web, los cuales son, por una parte, encontrar una red estructurada, más allá de lo que ha podido establecer sobre ella desde las especulaciones. En cuanto a las temáticas abordadas en

esta web, no solo son cuestiones de carácter ilegal, sino que también existe variada información que está dentro de lo legal y moralmente aceptado por la sociedad tradicional. Por otra parte, la importancia del uso de la máscara o fachada de anonimato en las interacciones interpersonales que se desarrollan en la deep web, pues da paso a un modo de actuar distinto al que se puede ejecutar visibilizando la propia identidad; lo que da paso a la construcción de una comunidad la cual es integrada por miembros que se sienten parte de la misma, que interactúan entre si y que velan por el mantenimiento de la misma.

Para finalizar, la investigación realizada posee aspectos importantes y necesarios para comprender cómo se generan las relaciones sociales dentro de la deep web y además comprender que existen nuevas formas de relacionarse entre las personas en un mundo distinto al tradicional, el cual es cibernético y desconocido. No obstante, los resultados también presentan herramientas que permiten dar cuenta del funcionamiento de la deep web en español y de este modo, abrir el campo para comprender que no todos los discursos que existen en torno a ella, son reales.

El estudio por las formas de interacción es una temática ampliamente abordada por la sociología, en este sentido y como se planteó, es necesario entender que en la actualidad existen formas diferentes de comunicarse, tanto de forma tradicional como cibernética, en este sentido la labor que como sociólogos se posee es la de identificar estas nuevas formas de comunicación comprendiéndolas y exponiéndolas tanto en el ámbito profesional como social.

Es importante, para futuros estudios sociológicos, continuar investigando cómo se relacionan los usuarios de la deep web y de qué forma puede o no, mutar ésta, ya que, al estar inmersa dicha comunidad, en un mundo cibernético que se desarrolla en la internet, y éste último corresponde a la globalización e idea de progreso que rige a las sociedades actuales, podrían devenir nuevos cambios y transformaciones en las formas de interacción social, que como profesionales es necesario que ahondemos.

Y en otro sentido, continuar la investigación sociológica desde la perspectiva de un nuevo no-lugar a investigar, siendo éste el de la deep web, puesto que no es un lugar concreto y tangible sino, más bien, responde al espacio imaginario.

Como científicos sociales comprendemos que las sociedades no tienen un carácter estático, es por este motivo que es necesario que permanentemente se retorne a la investigación, con la finalidad de descubrir nuevas transformaciones o mutaciones que modifiquen o alteren la forma en la que, para este caso, interactúan los usuarios de la deep web.

La deep web al ser una red poco explorada existen una serie de aristas que se pueden abordar desde distintas disciplinas, la sociología por su parte, puede seguir estudiando desde los cambios la forma de interacción, hasta la forma en la que la comunidad hispano hablante se abre paso en esta red. Son necesarios este tipo de estudios, ya que ayudan a la masificación de un mundo que se encuentra lleno de estereotipos, que no necesariamente son reales y además concentran el poder caracterizado en forma de información en red.

Bibliografía

- Acero, J. (2007). *La identidad colectiva en la interacción: análisis de un encuentro comunicativo entre activistas tecnológicos*. Universidad Autónoma de Barcelona. España.
- Albornoz, M. (2008). *Cibercultura y las nuevas nociones de privacidad*. Nómadas. Bogotá.
- Alvarez-Gayou, J. (2003). “*Como hacer investigación cualitativa, fundamentos y metodología*”, Editorial Paidós, Ciudad de México, México
- Balaguer, R. (2013). *Internet. Un nuevo espacio psicosocial*. Ediciones Trilce.
- Bauman, Z. (2005). *Modernidad líquida*. Fondo de Cultura Económica. Argentina
- Becker H. (1971). *Los extraños: Sociología de la desviación*. Tiempo contemporáneo. Buenos Aires.
- Bergman, M. (2001) “*White paper: the deep web: surfacing hidden value*”. *Journal of electronic publishing*, 7.
- Cerf, V. (2016). *Internet Society, Breve Historia de Internet*. Rescatado de [https://www. internet-society.org/es/breve-historia-de-internet](https://www.internet-society.org/es/breve-historia-de-internet). Revisado el 12 de Octubre del 2016
- Castells, M. (2000). *La sociedad red*. Alianza Editorial. España.
- Castells, M. (2001). *La era de la información Vol. 1*. Siglo Veintiuno Ediciones. México.
- Castells, M. (2009). *Comunicación y Poder*. Alianza Editorial. España
- Castells, M. (Enero – Marzo, 2008). *Comunicación, poder y contrapoder en la sociedad red. Los medios y la política*. Telos: Cuadernos de comunicación e innovación N° 74. Rescatado de <https://telos.fundaciontelefonica.com/url-direct/pdf-generator?tipoContenido=articulo&idContenido=2009100116310137>
- Del Rincón, D., Arnal, J., Latorre, A., Sans, A. (1995). *Técnicas de Investigación en Ciencias Sociales*. Madrid: Dykinson.
- EFE. (3 de Agosto 2015). *Qué se esconde tras el misterioso "internet profundo"*. El Mostrador. Revisado el 20 de Octubre 2016 desde <http://www.elmostrador.cl/noticias/mundo/2015/08/03/que-se-esconde-tras-el-misterioso-internet-profundo/>
- Garcia, J. (2010). *Globalización: aspectos políticos, económicos y sociales*. Revista de ciencias sociales. Maracaibo.
- García, N. (2014). *La nebulosa del iceberg cibernético: entre la libertad y el ocultismo*. Anduli: Revista Andaluza De Ciencias Sociales, (13), 43-57.

doi:10.12795/anduli.2014.i13.03

- Goffman, E. (2001). *La presentación de la persona en la vida cotidiana*, Amorrortu Editores. Argentina.
- Heller, A. (1991). *Sociología de la vida cotidiana*. Barcelona: Península.
- Hernandez R, Fernandez C. & Baptista P (1997). *Metodología de la Investigación*. McGraw-Hill Interamericana Editores. México.
- Herrera, M. (2004). *La teoría de la acción social en Erving Goffman*. Papers 73. Universidad de Granada. España.
- *Internet Society*. Rescatado de <http://www.internetsociety.org/es/breve-historia-de-internet>, visto el 7 de Noviembre, 2016.
- Lago, S. (2008). *Internet y cultura digital: la intervención política y militante*. Nómadas. Bogotá.
- Legarreta E. (16 de septiembre 2016). *¿Qué es la misteriosa y temida “depp web”?*. Publimetro. Revisado el 20 de octubre del 2016 desde <http://www.publimetro.cl/nota/teknik/que-es-la-misteriosa-y-temida-deep-web/oEppiw!SdsU2GkPVp5eVwNgIvysaQ/>
- Martin, J. (2010). *Comunicación y cultura mundo: nuevas dinámicas mundiales de lo cultural*. Bogotá.
- Martinez, V. (2006). *Modelo de redes sociales*. Universidad de Chile. Santiago, Chile.
- Moral, F. (2009). *Internet como marco de comunicación e interacción social*. ISSN Investigaciones. Málaga, España.
- Morales, G. y Ortiz, Á. (2016) *Interacciones sociales en el mundo virtual. Paradoja de la realidad contemporánea*. *Questión* Vol. 1 N°52. La Plata, Argentina
- Paulin, H., Rodighi M. (2011). *Coloquios de investigación cualitativa: subjetividades y procesos sociales*. Universidad Nacional de Córdoba. Argentina
- Piscitelli, A. (2009). *Nativos Digitales*. Aula xxi.
- Ramirez, L. (2004). *Modelos de investigación*. Guía didáctica y módulo. Fundación universitaria Luis Amigo.
- Roco, G. (2011). *Internet y Sociedad: un fenómeno emergente*. *Congreso Internacional*. Universidad de Concepción. Chile. Rescatado de <http://www.ubiobio.cl/cps/ponencia/doc/p1.1.htm>. Revisado el 9 de Noviembre del 2016.
- Rodríguez, G. Gil, J. García, E. (1999). *Metodología de la investigación cualitativa*. Ediciones Aljibe. Málaga, España.
- Rodríguez, O. (2005). *“La Triangulación como Estrategia de Investigación en Ciencias Sociales”*. *Revista de Investigación en Gestión de la Innovación y*

Tecnología. Revisado el 20 de Junio del 2017
<http://www.madrimasd.org/revista/revista31/tribuna/tribuna2.asp>

- Roing, G. (2007). *Jóvenes, globalización y movimientos altermundistas* - Injuve. Injuve. España rescatado de <http://www.injuve.es/sites/default/files/2012/44/publicaciones/Revista-76-completa.pdf>
- Ruiz, J. (1996). *Metodología de la Investigación Cualitativa*. Bilbao: Universidad de Deusto
- Ruiz, J. (2003). *Metodología de la investigación cualitativa*. Universidad de Deusto. España
- Sandín, M. (2003). *Investigación cualitativa en educación: fundamentos y tradiciones*. España. Revisado el 2 de Diciembre del 2016 rescatado de ProQuest ebrary
- Santos, M. (1993). “Espacio, mundo globalizado y post-modernidad”. Sao Paulo. Brasil.
- Serrano, J. (2013). *Vidas conectadas: tecnología digital, interacción social e identidad*. Universidad de Navarra. España.
- Estrada, P. (2013). *Deep Web*. Blog Press Reader. Rescatado de <http://pressreader.com/spain/dt/20130102/283871570549317>. Revisado el 18 de Noviembre del 2016
- Weber, M. (1996). *Economía y Sociedad*. Fondo de Cultura. Ciudad de México, México

Anexos

Planificación

Actividades	2016					2017				
	Ag o	Sep t	Oc t	No v	Di c	Ma r	Ab r	Ma y	Ju n	Ju l
Formulación del Problema	X	X								
Recolección de antecedentes		X	X							
Marco Teórico		X	X	X						
Marco Metodológico				X	X	X	X	X	X	
Recolección de información							X	X		
Análisis de información								X	X	X
Realización de conclusiones										X

Observaciones realizadas.

The image displays two screenshots of the 'Respuestas Ocultas' website. The top screenshot shows a list of questions and answers. The bottom screenshot shows the website's main interface with a search bar, login fields, and a list of recent questions.

Top Screenshot: List of Questions and Answers

Upvotes	Downvotes	Answers	Question	Author	Points	Time	Category
0	0	3	como me uno al grupo: la ballena azul?	Parkadelic	1,360	hace 3 horas	Enlaces
0	0	6	Alguien Me enseña como crear un virus troyano para Android o pc urge!	cihprep24	60	hace 4 horas	Hacking/Virus/Tecnología
0	0	1	me puedes ayudar?	otrebtor22	1,200	hace 5 horas	Hacking/Virus/Tecnología
0	0	1	.12345678910	srx		hace 5 horas	Hacking/Virus/Tecnología
0	0	1	Alguien que pueda hackear un numero celular para mandar un mensaje a otro de ese numero	otrebtor22	1,200	hace 6 horas	Hacking/Virus/Tecnología
0	0	1	ayudal soy nuevo en esto y quiero aprender ^^	otrebtor22	1,200	hace 6 horas	Dinero
0	0	1	¿Como proteger tu privacidad cuando compartes red wifi con tu vecino?	otrebtor22	1,200	hace 6 horas	Seguridad

Right Sidebar (Top Screenshot):

Category	Count
Monedas virtuales	(41)
Trabajo	(78)
Dinero	(175)
Drogas	(172)
Gobierno y leyes	(29)
Tiempos cachondos	(21)
Otros	(340)
Cocina	(6)
Politica	(11)
Matematicas	(7)

Bottom Screenshot: Main Website Interface

Search and Login: Email o nombre de usuario, Contraseña, Recordar, Ingresar, Registro

Navigation: Preguntas, Sin responder, Etiquetas, Usuarios, Hacer una pregunta, Badges, Reglas

Preguntas y respuestas recientes:

Upvotes	Downvotes	Answers	Question	Author	Points	Time	Category
28	2	7	Que no te engañen! < Novatos leer esto >	almoa diprotodon	4,470	Feb 25	Seccion de admins
0	0	0	alguien tiene links de un video de terror?	otrebtor22	1,200	hace 1 minuto	Enlaces
0	0	0	dumps cc y demas - Inversion	respuesta	140	hace 10 minutos	Trabajo
1	1	3	¿QUIERES GANAR DINERO EN LA DEEPWEB? +600 DOLARES DE PAGA AL MES	tyron87	170	hace 3 horas	Dinero
0	0	1	que es la ballena azul???				

Right Sidebar (Bottom Screenshot):

Todas las categorías:

Category	Count
Seccion de admins	(31)
Seguridad	(138)
Mercados negros	(225)
Hacking/Virus/Tecnología	(743)
Erotismo	(257)
Servicios financieros	(101)
Confiable o mlerda?	(62)
Estafas y estafadores	(47)
La DeepWeb y TOR	(247)

Guía de links para la Deep We... Que no te engañen! < No... +

efkg3mscme5hy7je.onion/13540/que-no-te-engañen-novatos-leer-esto

28
2

Traducido y adaptado de la versión en inglés de Hidden Answers.

Una actualización para todos los usuarios:

Por favor siempre estad seguros de que os conectáis al sitio correcto, la versión española no tiene referencia en Reddit por el momento por lo que recordad la dirección original, no sirve de nada volver a listarla aquí.

La mejor manera es conectarse al subreddit: <https://www.reddit.com/r/hiddenanswers>

En el lado del subreddit podéis encontrar el link en un post que hizo Pinochet, y de ahí pasar al Respuestas Ocultas en español. Si usáis un link incorrecto perderéis vuestra cuenta y no podemos recuperarla.

Además, la administración de Respuestas Ocultas no te mandará correos bajo circunstancias normales. Si recibes un correo por favor siempre verifica que viene del usuario correcto visitando su perfil en donde lista su correo. Nunca te pediremos la contraseña por correo. Si puedes usar encriptación gpg pide un mensaje firmado y verificalo usando las claves listadas en los perfiles de los admins.

Antes de comprar cualquier anuncio asegurados de que estáis hablando con un administrador, que el correo es correcto. Siempre pide que firmen los mensajes con su clave.

Si caéis en un ataque de phishing perderéis vuestra cuenta y vuestro dinero. No podemos ayudaros en ninguna de estas circunstancias.

preguntado por [allos](#) [diprotodon](#) (4.470 puntos) Feb 25 en Sección de [admins](#)

Responder Comentar

Hola! Ocorre algo raro, he estado fuera un tiempo y ahora que habro mi cuenta veo que estoy bloqueado. Que ocurre?

hispanohablantes
English Hidden Answers
Hidden Answers em português
Скрытые Ответы

Todas las categorías

- Seccion de admins (31)
- Seguridad (138)
- Mercados negros (225)
- Hacking/Virus/Tecnologia (743)
- Erotismo (257)
- Servicios financieros (101)
- Confiable o mferda? (62)
- Estafas y estafadores (47)
- La DeepWeb y TOR (248)
- Servicios de identidad (40)
- Enlaces (181)
- Conocimiento e informacion (381)
- Monedas virtuales (41)
- Trabajo (78)
- Dinero (175)
- Drogas (172)
- Gobierno y leyes (29)

Foro Libertor - Página principal +

7pta37j2kgxquq6w.onion/fora/

Foro Libertor
Nada nuevo, todo visto.

Enlaces rápidos: [FAQ](#) [Regístrate](#) [Identifícate](#)

Nada nuevo, todo visto [Índice general](#)

Fecha actual Vie May 05, 2017 4:41 am

FORO	TEMAS	MENSAJES	ÚLTIMO MENSAJE
General Cualquier tema en general. Lee las reglas.	34	77	Drugs Lab.: Construcción y Op... por Parkadalic Jue May 04, 2017 3:34 pm
Eroticos Cualquier contenido de índole sexual. Estrictamente prohibido CP.	3	6	Re: [thread] Fotos de famosas por muelax Sab Abr 22, 2017 9:35 pm
Conspirancia Ovnis, secretos gubernamentales, golpes de estado.	5	7	La realidad de lo virtual por Parkadalic Mar May 02, 2017 2:19 pm
Hacking Fakes, phishing, malwares, tutoriales.	6	14	[PREGUNTA] Creación de crypter por muelax Jue May 04, 2017 10:21 pm

IDENTIFICARTE • REGISTRATE

Nombre de Usuario: Contraseña: [Olvíde mi contraseña](#)

¿QUIÉN ESTÁ CONECTADO?

En total hay 1 usuario conectado :: 0 registrados, 0 ocultos y 1 invitado (basados en usuarios activos en los últimos 5 minutos)
La mayor cantidad de usuarios identificados fue 3 el Mar Mar 07, 2017 6:28 pm

Usuarios registrados: No hay usuarios registrados visitando el Foro
Referencia: [Administradores](#), [Moderadores globales](#)

Reglas del foro "Libertor" ... +

7pta37j2kgxquq6w.onion/fora/viewtopic.php?f=3&t=2

Registrado: Lun Feb 20, 2017 1:59 am

Libertor
Nada nuevo, todo visto

La idea de este foro es que los usuarios puedan expresar todos sus pensamientos y compartir todo tipo de información útil.

Pero como en todos lados lamentablemente por seguridad de nuestros administradores y por la de nuestros colaboradores (Osea ustedes), tenemos que tener aunque sea algunas reglas para evitar problemas y persecuciones.

- 1.- **Queda totalmente prohibida la distribución de pornografía infantil o CP (child porn)**. "Libertor" cooperara en caso de que se busque al usuario por la distribución de este contenido.
- 2.- Antes de publicar verifica que no exista una pregunta o un tema igual mediante el buscador del foro.
- 3.- "Libertor" prohíbe a sus usuarios la compra/venta de cualquier producto o servicio. Si aun así un usuario decide comprar/vender uno de ellos "Libertor" se deslinda completamente de cualquier fraude/consecuencia que esta pueda ocasionar.

"Libertor" eliminara cualquier post que sea reportado y valorado por los administradores como inadecuado.

Cerrado

1 mensaje • Página 1 de 1

Transfiriendo datos desde 7pta37j2kgxquq6w.onion

Cebolla Chan 2017

Conectando...

https://aknsdc3ku7o5qe.onion.link/foro/index.php

Buscar

Foro	Temas	Mensajes	Último mensaje
/b/ General, Random, Cualquier tema	83	253	Deep Web (Privacy&Securit... Hace 1 hora por g0d
INTELIGENCIA Temas sobre inteligencia, espionaje e investigacion Moderado por: G481	12	54	Drugs Lab: Construcción ... Hace 31 minutos por ichivivi
Erotica Material Porno, erotico, casero, etc.	89	297	Tarjetas Frescas actualiz... Hace 31 minutos por Administrador
Conspiranoia Teorias de la conspiracion, OVNIS, Fenomenos Paranormales, Creepy, Corrupcion, etc	13	35	Un Peligro para el Mundo ... Hace 8 horas por albinhazad
Carding, Ingenieria Financiera Info sobre carding, dump, bins,PP,CC,BTC Moderado por: i424, Guests	20	82	Tarjetas Frescas actualiz... Hace 31 minutos por Administrador
Tecnologia Informática, telecomunicaciones, TOR, Hidden Services, Hacking, Phishing, troyanos Moderado por: Elegant Duck	26	69	Tarjetas Frescas actualiz... Hace 31 minutos por Administrador
Mercado Espacio para vender productos y servicios: Todo permitido	20	39	links de mercados en deep... Ayer, 03:03 PM por Parkadelec
Bolsa de Empleo Ofertas para trabajos, proyectos, dentro y fuera de la Deep Web	13	21	VENTA DE DOCUMENTOS ESCANL... Hace 41 minutos por alfaro1606
Descargas Sube todo lo que gustes, Warez, Cracks, Series, Pelis, ETC	6	34	Enlaces para descarga de ... 03-05-2017, 08:48 AM por Parkadelec
Música Mp3, inéditos, programas de música raros, etc.	1	11	Tu grupo de música prefer... 29-04-2017, 10:04 AM por Parkadelec

Gana Dinero en la Deep Web

Foro Libertor - Página prin...

Cebolla Board

La Madruguera

vxr2ftzprjm56eka.onion

Buscar

Cebolla Board

No se admite CP ni nada por el estilo

Cada uno es responsable de lo que publica

Temas:

Publicar

Anónimo comento el 2017-05-05 Respuestas = 0
<http://www.xrars.com>
 Anónimo comento el 2017-05-05 Respuestas = 0
<http://itanimulli.com>
 Anónimo comento el 2017-05-05 Respuestas = 0
<http://55uusia4xo5tvua.onion/>
 Anónimo comento el 2017-05-04 Respuestas = 2
 aliens?
 Anónimo comento el 2017-05-05 Respuestas = 0
<http://dancckcontnglvei.onion/>
 Anónimo comento el 2017-05-05 Respuestas = 0

Foro Libertor - Página principal

7pta37j2kqquq6w.onion/foro/

Buscar

Foro Libertor
Nada nuevo, todo visto.

Regístrate Identifícate

Nada nuevo, todo visto • Índice general

Fecha actual Lun May 08, 2017 9:41 pm

FORO	TEMAS	MENSAJES	ÚLTIMO MENSAJE
General Cualquier tema en general. Lee las reglas.	48	127	Re: No se registren a este si... por elbtoleta Lun May 08, 2017 9:22 pm
Erotica Cualquier contenido de índole sexual. Estrictamente prohibido CP.	5	14	busco foros de cp por fatalista Lun May 08, 2017 8:50 pm
Conspirancia Ovnis, secretos gubernamentales, golpes de estado.	9	13	Re: Libro de San Cipriano por ianbando Lun May 08, 2017 5:37 pm
Hacking fakes, phishing, malwares, tutoriales.	14	28	Re: Cuentas Paypal HQ \$0 Bala... por cebollerochan Lun May 08, 2017 7:06 pm

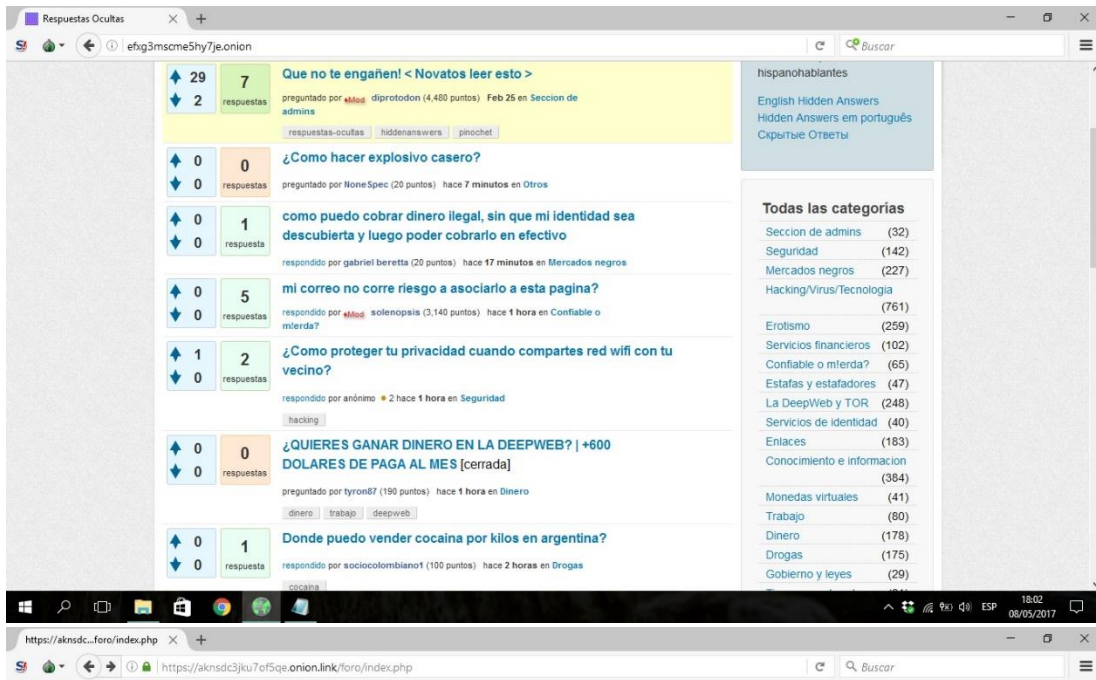
IDENTIFICARTE • REGISTRARTE

Nombre de Usuario: Contraseña: [Olvidé mi contraseña](#)

¿QUIÉN ESTÁ CONECTADO?

En total hay 2 usuarios conectados :: 1 registrado, 0 ocultos y 1 invitado (basados en usuarios activos en los últimos 5 minutos)
La mayor cantidad de usuarios identificados fue 6 el Dom May 07, 2017 11:15 pm

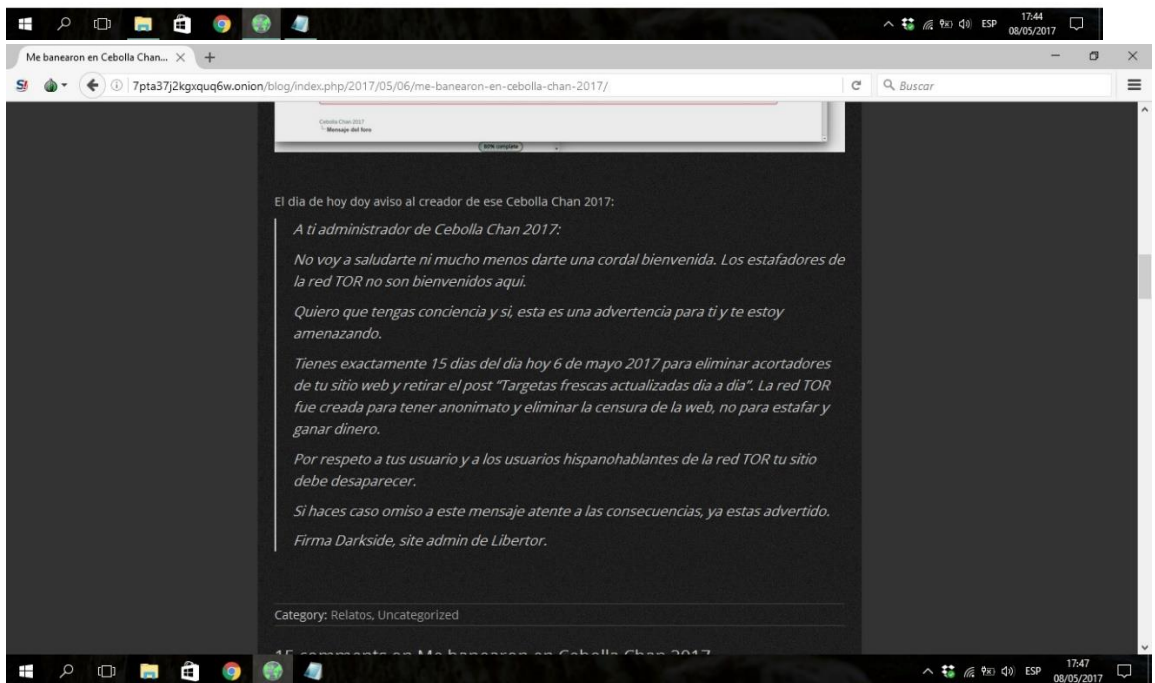
Usuarios registrados: Cebollerochan
Referencia: [Moderadores globales](#)



This site was brought to you by [Daniel's Hosting service](#)

This site was operated by a scammer and has been disabled for your own good. Please read [Me banearon en Cebolla Chan 2017](#) for proof of scam and/or use [this alternative forum](#).

Este sitio fue operado por un scammer y se ha inhabilitado para su propio bien. Por favor, lea [Me banearon en Cebolla Chan 2017](#) para la prueba de estafa y / o utilizar [este foro alternativo](#).



Me banearon en Cebolla Chan... X +

7pta37j2kgxqu6w.onion/blog/index.php/2017/05/06/me-banearon-en-cebolla-chan-2017/

Me banearon en Cebolla Chan 2017

- Las provocaciones, odio y racismo de Trump
- Cuando todos buscan ser Hackers
- Primer impacto contra nosotros
- Países ahora buscan regular el Bitcoin y Cryptomonedas

Buscar ... Buscar

¿Alguna vez habian visto un sitio en la deep web que usara acortadores?

La cosa no llega ahí, la mayoría de los usuarios tambien usan acortadores a la hora de compartir contenido, del tipo "Cuentas de netflix" o "Libro negro del hacker" y no son mas que un acortador sobre otro acortador y al final no llegan a ningun sitio.

La cosa no acaba ahí, **el admin estafador de ese Cebolla Chan** pide a los usuario donaciones para "Mantener el sitio Online", pero ¿Quien va a querer donar a un sitio donde solo se encuentra basura y pedofilos?

¿Por que me banearon?

Yo tengo un usuario en casi todos los sitios de la deep web en español. Y comparto mis aportes del blog en diferentes paginas.

En estos dias el "Administrador de Cebolla Chan 2017" hizo un aporte a su foro: "Targetas frescas actualizadas día a día". Pense que al tratarse de un administrador seria un post real y me encuentre con esto:

Tarjetas Frescas actualizadas Día Día

Administrador

Miña como estan , todos los dias ire actualizando tarjetas frescas, un aproximado de 100 tarjetas por dia. Todas frescas sin ningun uso miralas en el siguiente link <https://t.me/realibroscom8770eev9g9aee4gll44t9p>

17:47 08/05/2017

Me banearon en Cebolla Chan... X +

7pta37j2kgxqu6w.onion/blog/index.php/2017/05/06/me-banearon-en-cebolla-chan-2017/

Libertor

Menu

- Inicio
- Foro libertor
- Contacto

Entradas recientes

- Me banearon en Cebolla Chan 2017
- Las provocaciones, odio y racismo de Trump
- Cuando todos buscan ser Hackers
- Primer impacto contra nosotros
- Países ahora buscan regular el Bitcoin y Cryptomonedas

Buscar ... Buscar

Me banearon en Cebolla Chan 2017

Posted on mayo 6, 2017 | By Darkside | 15 comments

El día de hoy estoy algo indignado por todas las personas que vienen a la red TOR a querer estafar o a ganar dinero aca.

Como he dicho mil veces, **los nuevos Cebolla Chan no son mas que scams**, para ser especificos el nuevo "Cebolla Chan 2017" es la peor version de todas. Donde si tienes el JavaScript habilitado te saltan acortadores a cada segundo de AdFocus.

¿Alguna vez habian visto un sitio en la deep web que usara acortadores?

La cosa no llega ahí, la mayoría de los usuarios tambien usan acortadores a la hora de compartir contenido, del tipo "Cuentas de netflix" o "Libro negro del hacker" y no son mas que un acortador sobre otro acortador y al final no llegan a ningun sitio.

La cosa no acaba ahí, **el admin estafador de ese Cebolla Chan** pide a los usuario donaciones para "Mantener el sitio Online", pero ¿Quien va a querer donar a un sitio donde solo se encuentra basura y pedofilos?

¿Por que me banearon?

Yo tengo un usuario en casi todos los sitios de la deep web en español. Y comparto mis aportes del

17:46 08/05/2017

Cebolla Board X +

vxa2tfrjrn56eka.onion

Publicar

- Anónimo comento el 2017-05-08 Respuestas = 0
- Anónimo comento el 2017-05-08 Respuestas = 0
- Pedomom
- Anónimo comento el 2017-04-22 Respuestas = 1
- quién puede compartir un link interesante?
- Anónimo comento el 2017-05-07 Respuestas = 1
- ONLY REAL UNDERGROUND COMMUNITY PEOPLE WHO LIKE RAPE, SNUFF, TORTURE AND MURDER!!! <http://zxfjn5umaezvj.onion>
- Anónimo comento el 2017-04-21 Respuestas = 4
- SOY UN CHICO DE 26 VIRGEN, REGALO MI VIRGINIDAD A ALGUNA DAMA
- Anónimo comento el 2017-05-08 Respuestas = 0
- <http://newhome41.chatango.com/>
- Anónimo comento el 2017-05-08 Respuestas = 1
- hola alguien por ai
- Anónimo comento el 2017-04-27 Respuestas = 2
- {_ {
(...) ¿Quieres una galletita?
>????
- Anónimo comento el 2017-05-08 Respuestas = 0
- Nos vemos mañana!...
- Anónimo comento el 2017-04-25 Respuestas = 19
- Nuevo PEDÓFILO CAZADO, se tratanaada mas y nada menos que de Jordi Wild.

vxa2tfrjrn56eka.onion/958.php

18:50 08/05/2017

Cebolla Board <http://vx2tftp...onion/480.php>

vx2tftp...onion/480.php Buscar

Publicar

Anónimo comentario el 2017-03-25

▼ POR AMOR ▼

Bienvenidos

Por Amor es una revista totalmente en español que toca el tema de la pedofilia intenta abrirle los ojos a la sociedad, mostrar que la sociedad se a equivocado al decir que el pedófilo es un monstruo que quiere dañar a los niños, mostrar que hay diferencias entre un pedófilo real y uno que es solo un abusador infantil.

Se quiere mostrar que nuestra atracción es natural y que es posible que nuestro afecto hacia una niña pude ser correspondido de diversas maneras. Queremos mostrar que no somos los seres perversos solo buscando satisfacer deseos sexuales.

Esta revista es editada por pedófilos que son atraidos por niñas, a un así la intención es que todos lean esta revista por motivos educativos. Es por eso se a echo este sitio para que esté siempre en línea listo para leerse y en la zona de Descargas podrán obtener las versiones PDF que se publiquen.

Fuente: <https://revistaporamor.wordpress.com/>

Anónimo comentario el 26-3-2017
Espero que os cierren el puto chiringuito enfermos de mierda.

Anónimo comentario el 26-3-2017
Espero que te cierren a ti la boca, moralfag de mierda!

Anónimo comentario el 26-3-2017
Espero que te cierren el chiringuito puto enfermo de mierda.


Anónimo comentario el 16-4-2017
Así ke por motivos educativos para abrir los ojos a la gente?yo prefiero ver cómo torturan y sodomizan hasta la muerte a gente como tú ke es lo único ke mereces tú y los de tu calaña pedófilo de mierda !!!!!!!

Anónimo comentario el 17-4-2017
enfermos.

Anónimo comentario el 26-4-2017

OnionLink: Could not connect... <https://aknsdc3jku7of5qe.onion.link/foro/index.php>

Maximizar el navegador Tor puede permitir a los sitios web determinar el tamaño de su monitor, lo que se puede usar para rastrearle. Le recomendamos que deje las ventanas del navegador Tor a su tamaño predeterminado original.



No response from aknsdc3jku7of5qe.onion

One of the following is responsible:

1. The server aknsdc3jku7of5qe.onion does not exist.
2. The server is down.
3. There is a temporary hiccup in the Tor network.

ALFA CASHIER YOUR E-CURRENCY EXCHANGER

Respuestas Ocultas efg3m3scme5hy7je.onion Buscar

Preguntas y respuestas recientes

34 7 **Que no te engañen! < Novatos leer esto >**
preguntado por **aklos** diprotodon (4.670 puntos) Feb 25 en Seccion de admins
[respuestas-ocultas](#) [hiddenanswers](#) [pinochet](#)

0 0 **whatsapp chat**
preguntado por mainfreeze (20 puntos) hace 22 minutos en Enlaces
[sdg](#)

0 0 **busco una cuenta netflix gratis!**
preguntado por anonimoz2632 (20 puntos) hace 1 hora en Otros
[gracias-por](#) [favor](#)

0 3 **Armas casera la gente de venezuela necesita defenderse!**
respondido por russian (270 puntos) hace 2 horas en Mercados negros

0 0 **como rastrear un numero de un movil a nivel de sud america**
preguntado por wanda (20 puntos) hace 2 horas en Otros

1 2 **venezolanos !!!!**
respondido por russian (270 puntos) hace 2 horas en Mercados negros
[venezuela](#) [bitcoin](#)

0 0 **¿Qué opinan de CoinPayments?**
preguntado por LeonardoDaVinci (20 puntos) hace 4 horas en Monedas virtuales

Se trata de respuestas escondidas para hispanohablantes
English Hidden Answers
Hidden Answers em português
Скрытые Ответы

Todas las categorías

- Seccion de admins (35)
- Seguridad (152)
- Mercados negros (241)
- Hacking/Virus/Tecnologia (620)
- Erotismo (266)
- Servicios financieros (118)
- Confiable o mierda? (71)
- Estafas y estafadores (49)
- La DeepWeb y TOR (262)
- Servicios de identidad (45)
- Enlaces (194)
- Conocimiento e informacion (426)
- Monedas virtuales (49)
- Trabajo (96)
- Dinero (193)

Anarquia - Foro Libertor

7pta37j2kxqqu6w.onion/foro/viewforum.php?f=12&sid=186594da99a7060d104dc3b5a7524e67

Enlaces rápidos **FAQ** Registrarse Identificarse

Nada nuevo, todo visto **Índice general** **Anarquía**

Anarquía

Nuevo Tema 6 temas • Página 1 de 1

ANUNCIOS	RESPUESTAS	VISTAS	ÚLTIMO MENSAJE
Ya puedes subir imagen de perfil - Correccion de avatares por Parkadelic • Mié May 24, 2017 3:22 am • en Noticias	0	30	por Parkadelic Mié May 24, 2017 3:22 am
Reglas del foro "Libertor" por Parkadelic • Dom Feb 26, 2017 9:48 pm • en Noticias	0	3939	por Parkadelic Dom Feb 26, 2017 9:48 pm

TEMAS	RESPUESTAS	VISTAS	ÚLTIMO MENSAJE
Ai ferri corti. Romper con esta realidad, sus defensores y sus fallos criticlos. por Parkadelic • Mar May 23, 2017 4:35 am	0	221	por Parkadelic Mar May 23, 2017 4:35 am
Un paso adelante del enemigo... [Consejos para crear una cultura de seguridad] por Parkadelic • Mar May 16, 2017 7:07 am	1	671	por Parkadelic Mar May 16, 2017 12:41 pm
De la servidumbre moderna por Parkadelic • Sab May 13, 2017 6:36 am	0	652	por Parkadelic Sab May 13, 2017 6:36 am
Todo lo que siempre quisio saber sobre Anarquismo y nunca se atrevió a preguntar por Parkadelic • Mié May 10, 2017 7:06 am	0	626	por Parkadelic Mié May 10, 2017 7:06 am
El truco más ingenioso del Sistema [Theodore Kaczynski] por Parkadelic • Mar May 09, 2017 4:39 am	0	892	por Parkadelic Mar May 09, 2017 4:39 am
La verdadera función de la policia por Parkadelic • Mar May 09, 2017 1:13 am	0	532	por Parkadelic Mar May 09, 2017 1:13 am

Nuevo Tema 6 temas • Página 1 de 1

Volver a Índice general Ir a

Foro Libertor - Página principal

7pta37j2kxqqu6w.onion/foro/

Enlaces rápidos **FAQ** Registrarse Identificarse

Nada nuevo, todo visto **Índice general**

Fecha actual Jue May 25, 2017 10:03 pm

INFORMACIONES	TEMAS	MENSAJES	ÚLTIMO MENSAJE
Noticias Noticias del blog y foro Libertor.	3	5	Ya puedes subir imagen de per... por Parkadelic Mié May 24, 2017 3:22 am
Sugerencias Sugerencias para Libertor	4	19	Re: [Pregunta-Sugerencia] Con... por Parkadelic Mié May 24, 2017 5:30 am

FORO	TEMAS	MENSAJES	ÚLTIMO MENSAJE
General Cualquier tema en general. Lee las reglas.	93	300	Re: [aporte] Crear una hillet... por Parkadelic Jue May 25, 2017 12:20 pm
Conspirancia Omnis, secretos gubernamentales, golpes de estado.	13	22	Re: lo que somos los humanos por Parkadelic Sab May 13, 2017 5:02 pm
Anarquias Libros, borradores, como ser un anarquista.	6	7	Ai ferri corti. Romper con es... por Parkadelic Mar May 23, 2017 4:35 am
Hacking Fakes, phishing, malwares, tutoriales.	32	64	Re: [aporte] Sitios webs reco... por jdoe2 Mié May 24, 2017 7:48 am
Phishing Metodos, servidores SMTP, plantillas y todo lo que tenga que ver con phishing	1	5	Re: [aporte] Base de datos de... por natvry Mar May 23, 2017 3:54 am
Carding Metodos, tutoriales, consejos, y todo lo que tenga que ver con cardeo.	6	53	Re: CARDING: 6 AÑOS EN EL FRA... por natvry Mié May 24, 2017 10:55 pm

IDENTIFICARTE • REGISTRATE

Cebolla Board

vxx2ftzprjm56eka.onion

Publicar

Anónimo comento el 2017-05-26 Respuestas = 2
<https://chat.whatsapp.com/51Q62ofmVC6Sw2WCSQCis>

Anónimo comento el 2017-05-26 Respuestas = 0
<http://35khdneivt26svj.onion/video/5927b7a00285e8.73113322.mp4>

Anónimo comento el 2017-05-26 Respuestas = 4
alguien conectado?

Anónimo comento el 2017-05-26 Respuestas = 0
Hola soy pedofilo, no tengo material y no quiero material. Si alguien quiere prwgunarme algo con gusto lo respondere

Anónimo comento el 2017-05-22 Respuestas = 2
ALGUIEN SABE DESBLOQUER CELULARES CON CONTRACEÑA SI RESETEARLOS... SIN BORRAR LA INFORMACION... Y SIN FLASHEAR ? AYUDA

Anónimo comento el 2017-05-08 Respuestas = 10
Aprenda a hackear facebook o Gmail

Hola muy buenas, vengo a enseñaros un tutorial sobre como hackear facebook o Gmail(Ya que mucha gente lo ha pedido y veo a pocos interesados por contestar) es un sistema muy facil y que no sirve solo y unicamente para hackear facebook o gmail, sino cualquier plataforma que tenga un "login"(por ejemplo paypal ejem ejem) pero eso os lo dejo a vuestra elección, antes de nada, no me hago responsable del uso de este tutorial, asi que bueno, empecemos.

Anónimo comento el 2017-05-25 Respuestas = 0
Les dejo mi whatsapp para cambiar cp es +548419367364

Anónimo comento el 2017-05-25 Respuestas = 0
alguien que en su ciudad haya carnavales me pueda contestar las siguientes preguntas.
Desde que edad dejan alas niñas bailar?
Como van vestidas las niñas?



Error 503 Backend fetch failed

Backend fetch failed

Guru Meditation:

XID: 840567709

Varnish cache server

