

Plan de Acción 2022

Una Internet Saludable Para Las Generaciones Futuras



Tabla de Contenido

3 Introducción

4 Crecimiento de Internet

- Implementación y Desarrollo de Redes Comunitarias
- Fomento de La Infraestructura de Peering Sostenible
- Habilitación de Comunidades Técnicas Sostenibles
- Medición de Internet
- Comprensión de Los Satélites de Órbita Terrestre Baja y Las Oportunidades Para Internet

7 Fortalecimiento de Internet

- Promoción del Modo Internet de Interconectarse (IWN)
- Ampliación del Cifrado
- Asegurar el Enrutamiento Global
- Compartir Conocimientos de Vanguardia En NDSS
- Exploración de la Soberanía Digital y Las Oportunidades Para Internet

10 Empoderar a las Personas Para Que Actúen

- Compartir Conocimientos a Nivel Mundial Para Inspirar Acciones a Nivel Local
- Desarrollo de Estructura y Fortaleza En Grupos de Interés Especial
- Movilización de Miembros Individuales
- Asegurar Reecursos Para el Crecimiento y un Mayor Impacto
- Impulsar la Acción a Través del Conocimiento
- Empoderar a Los Defensores de Internet
- Fortalecer Nuestras Conexiones y Participación En la Comunidad
- Formación de un Precedente Legal En la Alineación Con Nuestra Misión

14 Plan Financiero

16 Conclusión

Introducción

Hace tres décadas, este era un objeto común que se encontraba en una cocina: un wok.

Pero a través de la ingenuidad y del deseo de hacer al mundo un lugar mejor, fue reutilizado como una antena de Wi-Fi, haciendo posible el acceso a Internet para quienes era más difícil alcanzar.

Mirando en retrospectiva a través de los 30 años de historia de Internet Society, hay muchas historias como esta. Una furgoneta ya no es solo un vehículo, sino una herramienta para ayudar a cerrar la brecha digital. Un viejo contenedor de envíos ya no es simplemente para almacenamiento, sino una red comunitaria vibrante que lleva Internet a más de 100 000 personas. El cifrado ya no es alimento para las novelas de espías, sino que ahora es la clave para proteger nuestra privacidad día tras día.

No hay duda al respecto: Internet ha desatado la creatividad, determinación e innovación humanas, y desde que se fundó Internet Society, la gente ha aplicado estas cualidades para abordar los mayores desafíos del mundo.



Internet necesita a esta gente.

El crecimiento, la protección y el fortalecimiento de Internet ha sido esencial durante décadas, pero los próximos 30 años serán fundamentales. En este momento, tenemos la oportunidad de dar forma a cómo el mundo accede y utiliza Internet. Podemos construir, promover y defender Internet para que pueda beneficiar a la humanidad para las generaciones futuras ayudando a las comunidades a tomar el futuro en sus propias manos, con nuestro apoyo y aliento.

Las medidas que tomemos ahora son cruciales.

El Plan de Acción 2022 de Internet Society proporciona una hoja de ruta para que Internet sea un recurso para todas las personas, en todas partes. Durante muchas décadas.

Crecimiento de Internet

La aceleración de la innovación tecnológica y la digitalización de servicios esenciales como la atención médica y la educación están dando lugar a una brecha digital más amplia. Algunos países, comunidades y regiones se están beneficiando de conexiones a Internet rápidas y asequibles, mientras que otros carecen por completo de acceso. Esto debe cambiar.

Cerrar esta brecha requiere personas apasionadas, soluciones creativas y colaboración entre nuestra comunidad global, líderes gubernamentales, técnicos, académicos, investigadores, filántropos, organizaciones globales y regionales, y más. Juntos, podemos construir y mantener conexiones y abogar

por políticas que permitan el crecimiento de Internet.

En 2022, Internet Society tendrá un papel activo en el crecimiento de Internet ayudando a las redes comunitarias a tener éxito; desarrollando ecosistemas locales de Internet y fortaleciendo la interconexión transfronteriza; apoyando a comunidades técnicas nuevas y establecidas; midiendo la salud, disponibilidad y evolución de Internet; y explorando oportunidades relacionadas con los satélites de órbita terrestre baja (LEO).



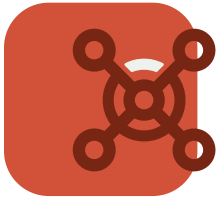
Implementación y Desarrollo de Redes Comunitarias

En casi la mitad del mundo (en todos los continentes y en comunidades rurales, remotas e incluso urbanas por igual) no existe Internet en absoluto. Cada día sin acceso a Internet es un día de oportunidades perdidas. Las redes comunitarias son una forma de ayudar a cerrar esta brecha de conectividad.

El apoyo de Internet Society continúa en 2022 con planes para implementar tres redes comunitarias nuevas y mejorar siete existentes.

También proporcionaremos casos prácticos, blogs y otros materiales útiles y relevantes con las redes comunitarias que hemos apoyado anteriormente o que estamos apoyando en la actualidad. Nuestro objetivo es que un mínimo de 1000 usuarios únicos del sitio web de Internet Society accedan a estos materiales en 2022.

Finalmente, capacitaremos a un mínimo de 300 personas en temas técnicos, de desarrollo comunitario y de políticas directamente relacionados con las redes comunitarias a través de nuestros cursos en línea moderados y a su propio ritmo, y de actividades regionales de desarrollo de capacidades.



Fomento de la Infraestructura de Peering Sostenible

Cada año se gasta una cantidad considerable de dinero para enrutar el tráfico de Internet a través de costosos enlaces internacionales. Esta ruta tortuosa afecta negativamente la experiencia del usuario y aumenta los costos locales de Internet, lo que puede retrasar la adopción y limitar el acceso. Los informes y estudios han demostrado que los puntos de intercambio de Internet (IXP, por sus siglas en inglés) no solo son eficaces para mejorar la experiencia del usuario final y reducir el costo de acceso, sino que también impulsan el desarrollo del ecosistema local de Internet y la interconexión transfronteriza.

Internet Society sigue comprometida con el crecimiento del ecosistema de peering mediante el desarrollo de IXP en todo el mundo y con el fortalecimiento de la interconexión para que Internet sea más barata, más rápida y más resiliente.

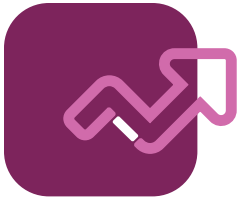
En 2022, trabajaremos con nuestros socios para desarrollar tres IXP nuevos. También ayudaremos a 10 IXP existentes a madurar y avanzar brindándoles soporte técnico, de desarrollo o de políticas y reglamentario. Amplificaremos los esfuerzos de ocho organizaciones de desarrollo de IXP apoyando su trabajo a nivel regional, nacional y global. También obtendremos el apoyo de tres asociaciones de IXP regionales para ayudar a promover nuestra visión de que el 50 % del tráfico de Internet sea accesible localmente para 2025.



Habilitación de Comunidades Técnicas Sostenibles

Las comunidades técnicas, incluidos los grupos de operadores de red, los foros de peering, las redes nacionales de investigación y educación, los foros de DNS y los registros regionales de Internet, se encuentran en el corazón de un ecosistema de Internet local sostenible. Desempeñan un papel vital en la identificación de comunidades necesitadas, en la formación de expertos técnicos sólidos y en el establecimiento de relaciones con socios locales.

Internet Society continuará ayudando a las comunidades técnicas nuevas y establecidas a ser sostenibles proporcionando experiencia técnica, sesiones de capacitación, contenido y mejores prácticas, que van desde la gobernanza hasta las operaciones administrativas. En 2022, estableceremos cinco nuevas comunidades técnicas y nos aseguraremos de que al menos 1800 personas participen en nuestros cursos relacionados con Operaciones de red y Redes de Área Local.



Medición de Internet

La plataforma Pulse es un recurso valioso para las personas encargadas de formular políticas, investigadores, periodistas, operadores de redes, grupos de la sociedad civil, tecnólogos y entusiastas de Internet que dependen de información y conocimientos confiables para influir en los resultados de una Internet abierta, globalmente conectada, confiable y segura.

Desde su lanzamiento en 2020, Pulse de Internet Society ha proporcionado datos significativos, fiables y comprensibles sobre la salud, la disponibilidad y la evolución de Internet. En 2022, aumentaremos la visibilidad de la plataforma Pulse impulsando las visitas a la página y aumentando la participación en los medios sociales en un 50 % en comparación con 2021. También monitorearemos de cerca cuando la plataforma Pulse o el personal de Internet Society sea mencionado en los medios, con un objetivo de al menos 12 menciones en los medios. Y por último, desarrollaremos nuevas asociaciones con cuatro proveedores de datos e investigación para garantizar que los datos subyacentes sean tan diversos como Internet.



Comprensión de los Satélites de Órbita Terrestre Baja y Las Oportunidades Para Internet

Hoy en día, empresas como SpaceX, Amazon, OneWeb, Telesat y otras están compitiendo para lanzar grandes sistemas de satélites de órbita terrestre baja (LEO) para proporcionar acceso a Internet. ¿Podrán ayudar a cerrar la brecha digital, particularmente en las regiones rurales, o crearán más desafíos?

En 2022, exploraremos las ventajas y desventajas de los LEO para abordar la brecha digital e identificar qué factores deben tener en cuenta los responsables de la formulación de políticas y los tecnólogos al examinarlos. Junto con nuestra comunidad, desarrollaremos una posición pública sobre los LEO y la compartiremos con la comunidad, el personal y el público.

Con una posición clara sobre los LEO, podemos asesorar a las personas responsables de la formulación de políticas sobre legislación o reglamentación en esta área, trabajar con nuestro público objetivo a nivel local, regional y global, y proporcionar liderazgo intelectual en esta área en rápida evolución.

Fortalecimiento de Internet

Internet fue construida para que se construya sobre ella. Su arquitectura abierta la ha convertido en un recurso crucial para las personas. A través de grandes distancias, a través del tiempo y el espacio, las personas pueden unirse para innovar para el bien común.

Sin embargo, esta arquitectura abierta deja la estructura y la reglamentación de Internet vulnerable ante los poderosos. En el siglo XXI, algunos gobiernos y empresas parecen ver a Internet como una herramienta para promover su riqueza y poder, sin pensar en el resto de la población.

Internet debe seguir siendo una herramienta para

mejorar la vida de las personas y no un instrumento que satisfaga las preferencias de los poderosos. Cada medida que tomemos en los próximos años dará forma a Internet para bien o para mal. Debemos unirnos a nuestra comunidad global para protegerla.

En 2022, Internet Society fortalecerá Internet equipando a las personas para proteger su base; abogando por un cifrado fuerte; asegurando el enrutamiento global; facilitando el intercambio de conocimiento sobre la seguridad de los sistemas distribuidos y las redes; y examinando las muchas formas en que la soberanía digital es interpretada por quienes buscan reafirmarla.



Promoción del Modo Internet de Interconectarse (IWN)

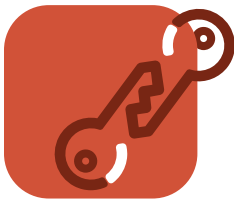
Internet Society cree que Internet es para todas las personas. No solo es nuestro privilegio usarla, también es nuestra responsabilidad protegerla. Durante décadas, Internet se ha convertido en un recurso fundamental que ofrece a quienes tienen acceso, oportunidades prácticamente infinitas para innovar y trabajar juntos por el bien común. Para protegerla, debemos ilustrar lo que Internet necesita para que funcione para todos, defender las evaluaciones de impacto de Internet como una mejor práctica en los procesos de toma de decisiones y colocar a la comunidad a la vanguardia de los esfuerzos de promoción para asegurarnos de que los desarrollos de políticas y tecnología respalden el Modo Internet de Interconectarse.

En 2022, ampliaremos nuestro actual programa IWN de capacitación en línea con dos módulos nuevos. Uno presentará los facilitadores clave que Internet necesita para prosperar como un recurso abierto, globalmente conectado, confiable y seguro para todas las personas. El otro enseñará a las personas cómo llevar a cabo una evaluación de impacto de Internet para analizar nuevas políticas o tecnologías y cómo estas pueden afectar a Internet.

También produciremos un repositorio público de informes de impacto a Internet de la comunidad y de colaboración colectiva. Estos nos ayudarán a rastrear las amenazas y tendencias globales de Internet, además de ayudarnos a aprender desde diferentes enfoques para la defensa. Para fines de 2022, agregaremos al menos 10 informes de impacto al repositorio mundial.

Queremos que más personas utilicen nuestra Herramienta de evaluación de impacto a Internet (IIAT), un marco que analiza el impacto potencial de una nueva política, decisión comercial, tecnología o tendencia en Internet. Es por eso que brindaremos capacitación en profundidad a un subconjunto del personal de Internet Society sobre cómo realizar evaluaciones del impacto a Internet utilizando la IIAT. Luego, este personal compartirá sus conocimientos capacitando a otras personas para ayudar a amplificar la importancia de las evaluaciones del impacto a Internet.

También desarrollaremos un manual de defensa para equipar e inspirar a los defensores comunitarios a tomar mejores decisiones sobre Internet. En 2022, esperamos lograr al menos 200 descargas del manual, que estará disponible en el sitio web de Internet Society.



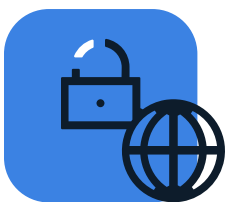
Ampliación del Cifrado

Seguimos observando que los gobiernos de todo el mundo toman decisiones políticas que conducen a socavar el cifrado, lo que pone en riesgo la seguridad personal y la privacidad de las personas, amenaza el desarrollo económico y resta valor a la confiabilidad global de Internet.

Internet Society se opone a las políticas o leyes que alientan u obligan a las empresas a debilitar o limitar el uso de cifrado fuerte. Estas amenazas pueden ser directas, como solicitar el acceso de las fuerzas del orden público a los datos cifrados, o indirectas, como los cambios en las reglas de responsabilidad de los intermediarios que obligan a las empresas a supervisar el contenido de los usuarios.

Continuaremos enfocándonos en la promoción, con el objetivo de involucrar a los encargados de formular políticas que tienen el poder de respaldar el uso de cifrado fuerte o de socavarlo. En 2022, nuestro objetivo es que dos entidades gubernamentales (agencias o funcionarios de agencias) realicen declaraciones utilizando el lenguaje de Internet Society en apoyo del cifrado de extremo a extremo y en contra de socavarlo.

Para hacerlo, equiparemos a la Coalición Mundial del Cifrado (GEC) y a la comunidad de Internet Society con las herramientas que necesitan para ayudar a aumentar el conocimiento del valor del cifrado para prevenir amenazas y luchar contra los esfuerzos para socavarlo. Esperamos que nuestro apoyo dé como resultado que la comunidad de la GEC e Internet Society participe en al menos 750 actividades de promoción, como participar en oportunidades para hablar, firmar cartas abiertas u organizar eventos. En paralelo, también continuaremos el rápido crecimiento de la GEC al llegar a 400 miembros para fines de 2022.



Asegurar el Enrutamiento Global

Desde el envío de correo electrónico, la transmisión de video hasta la realización de transacciones financieras, la información viaja constantemente a través de Internet. El sistema de enrutamiento global de Internet asegura que la información llegue a su destino previsto. Sin embargo, puesto que es abierto, el sistema de enrutamiento global

de Internet es vulnerable a fugas, errores e incluso ataques de actores nefastos. Esto puede causar la desviación del tráfico y la denegación de servicio, lo que dará lugar a daños a la reputación, pérdida de ingresos y exposición de datos confidenciales.

En 2022, continuaremos promoviendo la seguridad del enrutamiento en general y buscaremos una mayor aceptación por parte de los operadores de red en cuanto a las medidas de seguridad de enrutamiento con los siguientes objetivos:

- Aumento del 15% en la creación de ROA (autorización de origen de ruta) por parte de los participantes de MANRS en comparación con 2021, lo cual demuestra que los participantes apoyan la validación criptográfica de la propiedad de la dirección IP
- Aumento del 5% en los participantes de MANRS existentes que implementan ROV (validación de origen de ruta) en comparación con 2021, lo cual demuestra que están verificando que una red determinada esté autorizada para anunciar rutas a un rango de direcciones IP determinado
- Reducción del 25% en el número de participantes de MANRS que se vuelven no conformes después de unirse

También en 2022, continuaremos brindando apoyo continuo para la transición de MANRS a un esfuerzo diseñado y dirigido por la comunidad. En 2021, establecimos un comité directivo para ayudar a identificar la estructura administrativa más apropiada de una iniciativa de MANRS independiente. En 2022, aprovecharemos estos esfuerzos e implementaremos esta estructura comenzando el proceso de transición a una nueva entidad legal independiente.

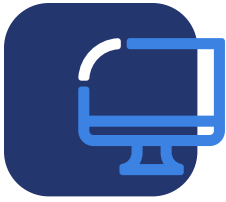


Compartir Conocimientos de Vanguardia En NDSS

El Simposio de Seguridad de Redes y Sistemas Distribuidos (NDSS) reúne a investigadores académicos y de la industria y a profesionales de la seguridad de todo el mundo para compartir conocimientos y las últimas investigaciones revisadas por pares en seguridad de redes y sistemas distribuidos. En 2022, continuaremos facilitando el intercambio de conocimiento, el intercambio de información y el desarrollo de futuras generaciones de expertos en seguridad mediante la celebración del simposio anual.

El simposio se ha celebrado de forma ininterrumpida desde 1995. En los últimos años, ha crecido y evolucionado de manera sustancial. La evolución del simposio NDSS continúa en 2022, ya que se esfuerza por aumentar el contenido técnico y las oportunidades de colaboración mientras explora, esperamos, las nuevas posibilidades de los formatos de conferencias híbridos físicos/virtuales.

Para garantizar que el evento sea de vanguardia, dinámico y significativo, coordinaremos con los partidarios de la comunidad de NDSS para ampliar la financiación a través de patrocinios y subvenciones con un objetivo de USD 45 000. También facilitaremos al menos dos colaboraciones entre la comunidad de investigación del NDSS y la comunidad de estándares abiertos. Nuestro objetivo es mantener la posición del NDSS como uno de los cinco principales simposios de investigación académica del mundo para la seguridad informática y de redes.



Exploración de la Soberanía Digital y Las Oportunidades Para Internet

El término “soberanía digital” se utiliza cada vez más para racionalizar las medidas y políticas gubernamentales que tienen un impacto en Internet o apuntan a ella. Algunas de ellas podrían tener consecuencias negativas en la forma en que funciona Internet y su utilidad para la comunidad mundial.

En 2022, examinaremos las diversas formas en que interpretan la soberanía digital aquellos que buscan afirmarla. En colaboración con nuestra comunidad, determinaremos una posición sobre la soberanía digital, teniendo en cuenta las formas en que sus diversos aspectos pueden afectar a Internet. Esta posición promoverá la forma en que las personas piensan sobre la soberanía digital en lo que respecta a la forma de interconectarse que tiene Internet, además de proporcionar una base para respaldar análisis futuros sobre el tema.

Empoderar a las Personas Para Que Actúen

El cambio ocurre cuando las personas con diferentes opiniones, ideas y experiencia llevan a cabo acciones colectivas hacia un objetivo común. Nuestra comunidad de miembros individuales enérgicos y comprometidos, organizaciones asociadas, capítulos y grupos de interés especial traen un cambio positivo para Internet al tomar medidas en sus propias comunidades y regiones. A través de actividades como el voluntariado, la recaudación de fondos y la promoción, Internet Society se une para hacer que Internet sea más grande y más fuerte.

Continuaremos capacitando a los defensores de Internet para que tomen medidas concertadas, se centren en oportunidades que respalden el

crecimiento sostenible y un mayor impacto, y amplifiquen el impacto positivo que podemos lograr juntos.

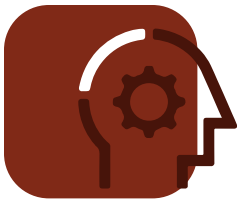
En 2022, nuestros esfuerzos incluirán: fortalecer nuestra comunidad equipándola con el conocimiento y los recursos que necesitan; aumentar nuestro grupo de defensores de Internet a través de oportunidades de aprendizaje y becas; implementar herramientas mejoradas que nuestra comunidad utiliza para conectarse entre sí; buscar oportunidades de asociación y financiación para escalar nuestros esfuerzos; y aprovechar nuestra experiencia en la materia para formar un precedente legal que se alinee con nuestra misión.



Compartir Conocimientos a Nivel Mundial Para Inspirar Acciones a Nivel Local

Los líderes de nuestros capítulos son la clave para construir comunidades locales que prosperen. Los apoyaremos con capacitación, oportunidades de trabajo en red y conocimiento fundamental sobre los proyectos de Internet Society para asegurarnos de que tengan las herramientas que necesitan para construir soluciones locales a los desafíos globales de Internet.

En 2022, capacitaremos a 500 miembros de capítulos en temas fundamentales para nuestra misión. Anticipamos que el 20% de los participantes de la capacitación aplicarán sus conocimientos e implementarán una actividad como capacitación, concientización o promoción en su comunidad local.



Desarrollo de Estructura y Fortaleza En Grupos de Interés Especial

La comunidad de Internet Society está conformada por personas de todos lados que se preocupan por Internet. Trabajando juntos, aplicamos nuestras diversas experiencias, conocimientos y pasión para que la humanidad pueda beneficiarse de Internet. Una de las formas en que los miembros de Internet Society pueden participar es uniéndose a un grupo de interés especial o permanente, que se centre en temas de interés compartido, temas que pueden no estar cubiertos directamente por nuestros proyectos actuales, pero que respaldan nuestra visión y misión generales.

Trabajando en estrecha colaboración con nuestra comunidad global, en 2021 establecimos un modelo más fuerte y efectivo y seleccionamos cinco temas: Internet para la educación, seguridad en línea, Internet de las cosas, acceso asequible a Internet y ciberseguridad. También establecimos tres grupos permanentes sobre temas más amplios relacionados con la accesibilidad, el género y la juventud.

En 2022, nuestro enfoque cambia a ayudar a estos grupos de interés especial / grupos permanentes mediante el apoyo al desarrollo de sus objetivos y planes de trabajo. Además, obtendremos una mejor comprensión de lo que piensan los miembros de la nueva estructura preguntándoles si recomendarían su grupo de interés especial o permanente a amigos y colegas.



Mobilización de Miembros Individuales

El año pasado, nuestros miembros nos dijeron que valoran tener oportunidades para conectarse con otros miembros. Con estos comentarios en mente, auditaremos y mejoraremos nuestros canales de comunicación centrales para que los miembros puedan interconectarse, compartir conocimientos y resolver problemas juntos.

En 2022, ofreceremos contenido más pragmático en forma de boletines, kits de herramientas y casos prácticos. Continuaremos enviando nuestro boletín de membresía, que proporciona a nuestros miembros las últimas actualizaciones de toda la Internet Society. Esperamos que el interés en el boletín de membresía continúe en 2022 y anticipamos una tasa de apertura promedio de al menos 26%, por encima de la tasa de apertura promedio del sector sin fines de lucro de 22% a 25%.

Además, agregaremos un nuevo boletín basado en suscripción a nuestra cartera, que ofrece información personalizada y revisada a los miembros sobre los temas que desean ver, incluidas cosas como listas de trabajos y eventos de Internet Society, así como respuestas a preguntas de los miembros sobre Internet. Esperamos que estos boletines informativos personalizados mantengan una tasa de apertura de al menos el 28% en 2022, lo que indica que nuestros miembros encuentran el contenido útil y relevante.



Asegurar Recursos Para el Crecimiento y un Mayor Impacto

Continuaremos llegando a una gama más amplia y diversa de socios y posibles financiadores, incluidas financiaci3nes privadas, corporaciones, individuos, bancos de desarrollo, organizaciones gubernamentales multilaterales e internacionales, y organizaciones sin fines de lucro.

Al hacerlo, aseguramos el crecimiento sostenible, el apoyo p3blico y la participaci3n activa de nuestros socios que, a su vez, promover3n y proteger3n nuestra capacidad para cumplir con nuestra misi3n y visi3n en los a3os venideros.

En 2022, nos enfocaremos en asegurar fondos a trav3s de una combinaci3n de patrocinio y subvenciones con objetivos de USD 390 000 y USD 600 000, respectivamente. Tambi3n aseguraremos 16 nuevas fuentes de financiaci3n y 25 socios adicionales.



Impulsar la Acci3n a Trav3s del Conocimiento

Cuando se capacita a las personas en los aspectos t3cnicos, econ3micos, sociales y de pol3ticas del crecimiento y el fortalecimiento de Internet, pueden construirla, promoverla y defenderla de manera m3s eficaz.

A trav3s de Learning @ Internet Society, nuestro programa de capacitaci3n y desarrollo, desarrollamos la experiencia de aquellas personas que comparten nuestra misi3n, para que est3n equipadas con el conocimiento que necesitan para defender Internet.

En 2022, inscribiremos al menos a 10 000 personas en nuestros cursos de capacitaci3n en l3nea y monitorearemos el n3mero de inscritos que completan nuestros cursos en su totalidad. Nuestro objetivo es lograr al menos un 92% de 3ndice de satisfacci3n entre aquellas personas que hayan completado nuestros cursos. Adem3s, estableceremos un punto de referencia de c3mo muchas personas pretenden aplicar sus nuevos conocimientos y habilidades para hacer crecer y/o fortalecer Internet.



Empoderar a Los Defensores de Internet

Nuestro impacto se amplifica cuando equipamos a los defensores de Internet del futuro y empoderamos a los defensores de Internet de hoy.

Para desarrollar y equipar nuestra red de defensores de Internet, continuaremos ofreciendo la Beca de comienzo de carrera, el programa de Embajadores juveniles del Foro de

Gobernanza de Internet y el programa de Políticas de la Fuerza de Tarea de Ingeniería de Internet. También lanzaremos la Beca de mitad de carrera, que está diseñada para personas líderes de Internet que buscan avanzar en sus carreras relacionadas con Internet mejorando sus habilidades y experiencia. En total, estos programas empoderarán a 85 becarios que, junto con nuestros exalumnos, allanarán el camino para una generación diversa de defensores de Internet.

En 2022, crearemos una red global de exalumnos e identificaremos oportunidades para una participación significativa en actividades que promuevan una Internet abierta, conectada a nivel mundial, confiable y segura. También obtendremos una comprensión más clara de cuántos exalumnos están involucrados en nuestro trabajo estableciendo una tasa de participación de referencia.



Fortalecer Nuestras Conexiones y Participación En la Comunidad

Nuestra comunidad de personas, organizaciones y voluntarios dedicados depende de los sistemas de software para mantenerse conectados con otros miembros de la comunidad y participar en nuestros esfuerzos para hacer que Internet sea más grande y más fuerte.

Continuaremos los esfuerzos para modernizar nuestras plataformas, incluidos nuestros sistemas de gestión de asociaciones y gestión de relaciones. Nos aseguraremos de que estas plataformas satisfagan las necesidades de nuestra comunidad y proporcionen el apoyo que necesitan para lograr un cambio global a favor de una Internet abierta, conectada a nivel mundial, confiable y segura.

En 2022, nuestro enfoque estará en la implementación de sistemas y herramientas actualizados. También optimizaremos nuestra cartera de sistemas y herramientas retirando los que estén desactualizados o que ya no se utilicen.



Formación de un Precedente Legal En la Alineación Con Nuestra Misión

Como voz experta para una Internet más grande y más fuerte, Internet Society está posicionada para ofrecer conocimientos técnicos y en la materia a los tribunales. La nueva iniciativa *amicus curiae* "amigo de la corte" ayudará a formar un precedente legal a favor de una Internet abierta, conectada a nivel mundial, confiable y segura. También creará vías para fortalecer la colaboración con los miembros de nuestra organización y construir alianzas con otras organizaciones.

En 2022, la iniciativa comenzará identificando hasta seis casos y controversias precedentes importantes, luego seguiremos dos mediante la presentación de escritos en los tribunales de justicia de EE. UU. correspondientes.

También aprovecharemos los escritos *amicus* como una forma de que otros colaboren con Internet Society. En 2022, anticipamos que otras cuatro organizaciones buscarán nuestro apoyo en la coordinación o firma de sus escritos.

Plan Financiero

Resumen de la Declaración de Actividades

Nuestro trabajo en 2022 está respaldado por un plan financiero que garantizará que Internet Society siga siendo sólida desde el punto de vista fiscal y funcione de manera eficaz como entidad benéfica sin fines de lucro. El plan financiero asigna recursos para que Internet Society pueda continuar cumpliendo su misión de apoyar y promover el desarrollo de Internet como infraestructura técnica global, como recurso que enriquece la vida de las personas y como fuerza benéfica para la sociedad. En los cuadros que figuran a continuación se ofrecen más detalles sobre el plan financiero de este año.

Presupuesto 2022 (Todos los montos están en US \$000)	
INGRESOS NO RESTRINGIDOS	
Membresías, patrocinios e inscripciones	\$1,727
Subvenciones y contribuciones	3,217
Contribución del Registro de Interés Público	35,000
INGRESOS NO RESTRINGIDOS TOTALES	\$39,944
GASTOS	
Proyectos del Plan de Acción	
Implementación y desarrollo de redes comunitarias	\$1,872
Infraestructura de interconexión sostenible	720
Habilitación de comunidades técnicas sostenibles	290
Medición de Internet	360
Comprensión de los satélites de órbita terrestre baja y las oportunidades para Internet	30
Asegurar el enrutamiento global (MANRS)	320
Promoción del Modo Internet de interconectarse (IWN)	200
Ampliación del cifrado	640
Compartir conocimientos de vanguardia en NDSS	400
Exploración de la soberanía digital y las oportunidades para Internet	16
Empoderar a las personas para que actúen y otras iniciativas	
Participación de comunidad	865
Relacionamiento Externo	842
Empoderamiento	1,578
Otras iniciativas	723
Costos personales y operativos	30,763
Gobernanza de la Junta	325
GASTOS TOTALES	\$39,944
EXCEDENTE/(DÉFICIT) NETO	\$0

Fondos designados por la Junta	2022 Presupuesto (Todos los montos están en US \$ 000)
Transformación de datos	\$676
Mejora de la tecnología	323
Implementación de la estrategia de contenido	167
Ventana de prioridad tribal	159
Membresías individuales	93
Programa Amicus de Internet Society	336
Programa de cumplimiento	85
Fondo de oportunidad	250
FONDOS TOTALES DESIGNADOS POR LA JUNTA	\$2,089

Conclusión

A lo largo de los 30 años de Internet Society, Internet ha evolucionado para tener un impacto profundo en nuestra sociedad, cambiando la forma en que muchos de nosotros vivimos. Oportunamente, la propia naturaleza de este crecimiento, rápido y exponencial, nos ha llevado a un punto de inflexión. A medida que Internet le ha dado forma a gran parte de cómo se ve nuestro mundo ahora, la sociedad también ha comenzado a dar forma a Internet de manera profunda. Para bien o para mal.

Ya sean naturales o creadas por las personas, existen barreras que mantienen a miles de millones de personas en el lado equivocado de la brecha digital, y mientras usted lee estas palabras, se están debatiendo políticas que podrían dañar Internet tal como la conocemos.

Donde la sociedad aterrice en estos asuntos, esto resonará en las próximas décadas. Imagine un mundo en el que todas las personas que lo deseen puedan acceder a Internet, disfrutando de todos sus beneficios sin interferencias de quienes deseen controlarla.

Tenemos la oportunidad de hacer que esta visión sea realidad ahora. Crear una Internet equitativa y accesible para todas las personas. Este Plan de Acción nos muestra cómo.

Al trabajar junto con nuestra comunidad global, nos aseguraremos de que Internet sea para todas las personas. [Únase.](#)

Sobre Internet Society

La Internet Society está trabajando para lograr para una Internet abierta, globalmente conectada, segura y confiable para todos.

Somos la fuente de liderazgo independiente y confiable del mundo para la política de Internet, los estándares de tecnología y el desarrollo futuro. Trabajamos para asegurar que Internet siga creciendo y evolucionando como una plataforma para la innovación, el desarrollo económico y el progreso social de las personas de todo el mundo.

Obtenga más información sobre la Internet Society
internetsociety.org

Con oficinas en todo el mundo, trabajamos para garantizar que Internet y la red que se basa en esta:

- Continúen desarrollándose como una plataforma abierta que permite a las personas compartir ideas y conectarse de formas nuevas e innovadoras.
- Atiendan las necesidades económicas, sociales y educativas de las personas de todo el mundo, hoy y en el futuro.

Únase a Internet Society e involúcrese
internetsociety.org/get-involved