

Plan d'action 2024

Internet Global, Oportunidad para Todos

Cumpliendo la promesa de Internet



Índice

Introduction.....	2
Abogaremos por la defensa de Internet.....	3
Contrarrestando las amenazas a Internet.....	4
Defendiendo Internet en las Naciones Unidas.....	5
Ampliando el cifrado.....	6
Orientando políticas de Internet constructivas.....	7
Ayudando a sentar jurisprudencia en Internet.....	8
Compartiendo conocimientos de vanguardia.....	9
Asegurando el enrutamiento global.....	10
Construiremos Internet y mejoraremos su resiliencia.....	11
Conectando a los desconectados.....	12
Promoviendo una infraestructura de peering sostenible.....	13
Midiendo Internet.....	14
Ampliaremos el impacto mediante la movilización y el desarrollo de capacidades.....	15
Movilizando a una comunidad fuerte para proteger Internet.....	16
Reconociendo a los pioneros de Internet.....	17
Desarrollando líderes de Internet para proteger Internet.....	18
Equipando a formuladores de políticas públicas con conocimientos sobre tecnología de Internet.....	19
Mantendremos la salud de nuestra organización y de nuestros programas.....	20
Asegurando recursos para el crecimiento y un mayor impacto.....	21
Cuando nos conectamos a Internet, todo es posible.....	22
Plan financiero.....	22
Resumen de actividades.....	22
Presupuesto 2024.....	23

Introduction

Internet global, oportunidad para todos: Cumpliendo la promesa de Internet

Internet se ha convertido en un recurso indispensable para la información, la comunicación y la conexión humana. Ha impulsado un extraordinario crecimiento económico y catalizado el progreso humano en todo el mundo.

Sin embargo, si bien Internet eleva a las personas y permite que las comunidades prosperen, el acceso a Internet sigue siendo limitado. Y algunos de quienes sí tienen acceso, están trabajando para dañarla.

Se presenta como un lugar peligroso y poco confiable donde acechan malvados y abunda la desinformación. Está en riesgo por ciertos intereses industriales que quieren apropiarse de Internet y por gobiernos que desean controlarla, fragmentarla o eliminarla por completo.

Internet no es necesariamente eterna. No es una constante que debamos dar por sentado. Está en riesgo, y esto pone en peligro todo lo que amamos de Internet. Garantizar su futuro depende de nosotros.

En 2024, nuestros esfuerzos continuarán centrados en llevar Internet a quienes la necesitan, a la vez que la defenderemos de las fuerzas que la amenazan, de manera que todos tengan igual acceso a las oportunidades que ofrece una Internet abierta y sin fronteras.

Abogaremos por la defensa de Internet



Contrarrestando las amenazas a Internet



Defendiendo Internet en las Naciones Unidas



Ampliando el cifrado



Orientando políticas de Internet constructivas



Ayudando a sentar jurídisprudencia en Internet



Compartiendo conocimientos de vanguardia



Asegurando el enrutamiento global



Contrarrestando las amenazas a Internet

En muchos países alrededor del mundo, están surgiendo amenazas a la Internet global. Hoy en día está de moda culpar a Internet por los problemas sociales—a algunos de los cuales son muy anteriores a Internet y otros solo tienen mayor visibilidad debido a que Internet permite que las personas se comuniquen con facilidad. Internet necesita quien la defienda. Internet Society está preparada para movilizar a sus miembros, socios y otros colaboradores, para alzar nuestras voces con el objetivo de proteger Internet.

Hay muchas razones para suponer que 2024 traerá tantas amenazas para el diseño y el funcionamiento de Internet como las que hemos visto en la historia reciente. Si no se detiene este patrón, podría crearse un efecto dominó a escala mundial. Combatiremos estas amenazas con esfuerzos sostenidos de cabildeo y educación en países donde veamos surgir amenazas importantes e influyentes. De manera similar, colaboraremos con aliados en todas las regiones para predecir, señalar y responder a amenazas imprevistas con tácticas de movilización y cabildeo rápidas. Estas acciones irán de la mano con nuestros esfuerzos ante la Organización de Naciones Unidas (ONU) para preservar Internet para las generaciones futuras.

Comparados con quienes quieren atacar Internet, nuestros recursos son apenas una gota en el océano. Sin embargo, tenemos una ventaja fundamental: nuestra comunidad y nuestros aliados. Movilizaremos a la comunidad y a los colaboradores de Internet Society para ayudar a defender Internet. Fortaleceremos y ampliaremos nuestra base de defensores con ideas afines, entre ellos socios de la sociedad civil, aliados corporativos, grupos de reflexión e instituciones académicas, quienes ayudarán a amplificar nuestro mensaje para detener la fragmentación.

En 2024:

- Combatiremos cinco amenazas a Internet emergentes.
- Abogaremos en cinco países en contra de las amenazas conocidas a Internet.
- Colaboraremos con la comunidad y con nuestros aliados en todos los esfuerzos de cabildeo.



Defendiendo Internet en las Naciones Unidas

De forma consciente o no, cada vez más Gobiernos están adoptando políticas públicas equivocadas que, de forma lenta pero indudable, están haciendo que Internet sea menos abierta, menos segura y menos accesible para todos. Si bien muchas de estas decisiones las toman estados-naciones individuales, la Organización de las Naciones Unidas (ONU) es el lugar donde los Gobiernos se reúnen para discutir asuntos de políticas que son de interés para todos nosotros. A medida que a nivel mundial aumentan las políticas públicas que amenazan Internet, no sorprende ver que estas discusiones se agudizan en la ONU. En 2024 y en los años venideros, varios procesos y negociaciones de la ONU tienen el potencial de moldear el entorno internacional de políticas públicas hacia un enfoque de Internet más centralizado.

Como una voz técnica que es confiable, colaboraremos con la comunidad y con nuestros socios para asegurarnos de que los mejores intereses de Internet estén bien representados en los procesos y negociaciones de la ONU. Nuestra estrategia consiste en participar en reuniones preparatorias cuidadosamente seleccionadas tanto a nivel mundial como a nivel regional. Uniremos fuerzas con expertos y socios de toda la comunidad técnica de Internet para formar un coro de voces poderoso, que les recuerde a todos lo valiosa que es Internet. Juntos, abogaremos por una Internet única y global y en contra de aquellas opciones que podrían fragmentar Internet y su gobernanza de múltiples partes interesadas.

Aprovecharemos nuestro abanico de herramientas y recursos, como el [Kit de herramientas de evaluación del impacto en Internet](#) y el [explicativo de fragmentación de Internet](#), para informar a los formuladores de políticas públicas, diplomáticos y funcionarios gubernamentales sobre cómo tomar decisiones que no dañen Internet, y que sí garanticen su prosperidad. Estos esfuerzos para defender Internet en la ONU, estarán fuertemente conectados con nuestras acciones en curso para abogar contra las amenazas a Internet.

En 2024:

- Aprovecharemos nuestras herramientas y recursos para informar las posturas de las delegaciones, en cinco reuniones preparatorias regionales.
- Alentaremos a las delegaciones de 10 países a adoptar lenguaje pro-Internet en documentos públicos.
- Mitigaremos el 75 % de las amenazas críticas de fragmentación en procesos preparatorios clave y conferencias de la UIT.



Ampliando el cifrado

Un cifrado eficaz es fundamental para mantener la seguridad de las personas en línea. Es base fundamental de una Internet confiable.

Sin embargo, vemos a gobiernos que califican al cifrado como una barrera para la aplicación de la ley y la seguridad pública. Vemos que algunas empresas se resisten al cifrado de extremo a extremo en aras de modelos de negocio que dependen de ganancias financieras para obtener información sobre sus propios usuarios. El cifrado sigue enfrentando amenazas, tanto antiguas como nuevas, y durante 2024 seguiremos luchando para protegerlo.

Mostraremos a los formuladores de políticas públicas y a las empresas, que el cifrado es fundamental para la seguridad en línea, especialmente para los niños. En los países donde se están considerando normas o leyes peligrosas, involucraremos a los gobiernos y les informaremos sobre cómo sus decisiones podrían socavar el cifrado y hacer que Internet sea menos segura.

Políticas a seguir de cerca en 2024: EARN IT, STOP CSAM (ley para acabar con el material de abuso sexual infantil) y la Ley Cooper Davis en Estados Unidos; la implementación del proyecto de Ley de Seguridad en Línea en el Reino Unido; la Ley de Daños en Línea de Canadá; los códigos de seguridad electrónica de Australia; la postura en contra del cifrado de la India siendo líder político y legislativo de la región; la Unión Europea y su desarrollo de regulación para controlar los contenidos de abuso sexual infantil; y la decisión judicial de Brasil sobre el uso de cifrado en aplicaciones de mensajería personal.

También movilizaremos a nuestra red establecida de miembros, socios y colaboradores, incluida la Coalición Global del Cifrado (GEC), para amplificar nuestro mensaje a favor del cifrado. Nuestros esfuerzos de cabildeo incluirán momentos de alta visibilidad, como el Día Mundial del Cifrado, y campañas de concienciación a lo largo del año, para llamar la atención de nuevos colaboradores—específicamente organizaciones relacionadas con la seguridad infantil, que esperamos se unan a nosotros para promover un cifrado sólido de extremo a extremo. Continuaremos nuestra campaña en los medios, para destacar el cifrado como una herramienta para la seguridad digital.

La Coalición Global del Cifrado es fundamental para un cabildeo eficaz, y estamos comprometidos con su sostenibilidad a largo plazo. En 2024, permitiremos que los miembros de la GEC asuman cada vez más liderazgo en campañas de cabildeo y en la coordinación de las actividades diarias de la coalición. También trabajaremos para mejorar su diversidad en términos de financiamiento y recursos.

Durante 2024:

- Mitigaremos el 75 % de las amenazas al cifrado.
- Alentaremos a dos organizaciones relacionadas con la seguridad infantil, para que promuevan un cifrado de extremo a extremo sólido como herramienta de seguridad digital.
- Instaremos a los formuladores de políticas públicas a redactar seis declaraciones públicas voluntarias y/o políticas favorables en apoyo del cifrado sólido.



Orientando políticas de Internet constructivas

Los esfuerzos gubernamentales para regular diferentes aspectos de Internet se están acelerando e intensificando en todo el mundo. Muchos ponen el foco en responsabilizar a los servicios en línea por el contenido que los usuarios producen y comparten—obligaciones que podrían llevar a los grandes y pequeños intermediarios de Internet a monitorear, restringir y censurar nuestras interacciones en línea. Muchas veces, estas propuestas regulatorias van mucho más allá de las grandes plataformas comerciales, e incluyen a proveedores de infraestructura y a proveedores de servicios pequeños o sin ánimo de lucro. Si bien Internet Society probablemente no pueda detener el flujo de este torrente de regulaciones, sí podemos canalizar su curso.

En 2024, produciremos un marco de políticas públicas moderno, para proteger a los intermediarios de Internet y que mantendrá Internet abierta, globalmente conectada, confiable y segura. Para hacerlo, nos basaremos en políticas y mejores prácticas del mundo real, desarrollando enfoques que no perjudiquen a Internet, ni a la capacidad de las personas de todo el mundo de utilizar Internet de forma plena y segura. También consultaremos con nuestra comunidad a través de nuestro Proceso de Desarrollo de Políticas y buscaremos aportes de diferentes autoridades nacionales y expertos legales.

Una vez completo, este marco podrá ser utilizado por gobiernos y otras partes interesadas para revisar políticas públicas y leyes nacionales o regionales sobre la [responsabilidad de los intermediarios](#).

En 2024:

- Lanzaremos un marco de políticas públicas moderno, para proteger a los intermediarios de Internet.



Ayudando a sentar jurídisprudencia en Internet

Los tribunales desempeñan un papel decisivo en la conformación de Internet y de las reglas y tecnologías que la regulan, especialmente en Estados Unidos. Nuestro objetivo es educar a los jueces sobre cómo sus decisiones pueden afectar a Internet. De esta forma, llevamos a los tribunales la voz de Internet y de todos los usuarios que cuentan con ella.

Para casos importantes relacionados con Internet, brindaremos a los tribunales estadounidenses experiencia técnicamente precisa y sin afiliación partidaria, a través de documentos de amicus curiae (del latín, "amigo del tribunal"). También buscaremos y aprovecharemos oportunidades para intervenir en tribunales de otros países, además de Estados Unidos, durante 2024.

Aprovecharemos cada documento para sensibilizar sobre nuestra posición acerca de casos específicos, y por qué son importantes para Internet entre nuestra comunidad de miembros y entre las comunidades legales y de políticas públicas en general. A través de una mayor concienciación, nuestro objetivo es atraer a nuevos defensores que representen a Internet en procesos legales del futuro.

En 2024:

- Presentaremos al menos dos documentos de amicus en casos y controversias legales relevantes para Internet.
- Sensibilizaremos sobre estos documentos entre la comunidad de políticas públicas tecnológicas, partes interesadas de las industrias afectadas y líderes de opinión académicos/legales.



Compartiendo conocimientos de vanguardia

El Simposio de Seguridad de Redes y Sistemas Distribuidos (NDSS) es una conferencia académica internacional sobre seguridad, que se enfoca en los desarrollos más recientes en materia de seguridad de redes y sistemas distribuidos.

Durante 30 años, el Simposio NDSS ha reunido a investigadores de la academia y de la industria, y a profesionales de la seguridad de todo el mundo, para compartir conocimientos y discutir investigaciones de primer nivel revisadas por pares. Este simposio, permite que Internet Society se conecte con la próxima generación de promotores de la seguridad de Internet.

En 2024, organizaremos un evento de alta calidad que sigue siendo una de las conferencias de ciberseguridad mejor calificadas del mundo.

En 2024:

- Mantendremos al Simposio NDSS como una de las cinco principales conferencias sobre investigación en seguridad informática.



Asegurando el enrutamiento global

Hace diez años, Internet Society empezó a incubar un proyecto sobre seguridad del enrutamiento: las Normas Mutuamente Acordadas para la Seguridad de Enrutamiento (MANRS). Internet Society está en una posición ideal para incubar proyectos complejos y plurianuales como este.

Tras una década, MANRS es ya un proyecto maduro dirigido por una comunidad sólida y activa. Por lo tanto, a partir de 2024, Internet Society colaborará con una organización asociada, la Global Cyber Alliance, que trabaja en problemas de acción colectiva en seguridad de Internet, para traspasar la función de secretaría que Internet Society ha desempeñado desde el inicio de MANRS. A través de la Fundación Internet Society, la transición de la secretaría contará con una financiación de más de cinco millones de dólares, a lo largo de cinco años. También continuaremos abogando por una mayor seguridad del enrutamiento y seguiremos ejecutando los programas de capacitación que surgieron del proyecto MANRS.

En 2024:

- Se producirá la transición de la secretaría y el Observatorio MANRS, a la Global Cyber Alliance de forma exitosa.

Construiremos Internet y mejoraremos su resiliencia



Conectando a
los desconectados



Promoviendo una
infraestructura
de peering sostenible



Midiendo
Internet



Conectando a los desconectados

La conectividad es fundamental para la educación, el desarrollo económico y la participación social. Hace mucho tiempo que Internet Society promueve formas inclusivas y centradas en la comunidad, para cerrar la brecha digital en zonas en las que los proveedores de Internet tradicionales no atienden, o atienden insuficientemente.

En 2024, aumentaremos nuestros esfuerzos para que cualquier comunidad con desafíos para acceder a Internet, pueda crear y mantener de forma independiente soluciones de conectividad local. Para hacerlo, promoveremos nuestros recursos educativos existentes, que incluyen el [kit de herramientas "hazlo tú mismo" \(DIY\)](#), la [Evaluación de la Preparación para Redes Comunitarias](#) y la [capacitación en línea sobre construcción de redes inalámbricas](#). También presentaremos un nuevo kit de herramientas de políticas públicas y cabildeo, que las comunidades podrán utilizar para abogar eficazmente por políticas públicas y regulaciones que apoyen a las redes comunitarias.

Para garantizar que las soluciones de conectividad comunitarias sean viables, colaboraremos con formuladores de políticas públicas y organizaciones intergubernamentales para promover políticas más favorables en materia de licencias, espectro y financiación pública para redes comunitarias. Por último, trabajaremos con socios para identificar y aprovechar oportunidades de financiación de infraestructura local, de modo que las comunidades tengan los recursos financieros necesarios para construir redes comunitarias.

En 2024:

- Construiremos o mejoraremos seis redes comunitarias.
- Publicaremos un kit de herramientas de políticas públicas y cabildeo, para equipar a las comunidades con los recursos necesarios para abogar por redes comunitarias.
- Monitorearemos la utilidad de nuestros recursos educativos.



Promoviendo una infraestructura de peering sostenible

Internet Society ayuda a que las personas tengan un acceso a Internet más confiable y asequible, y hace que Internet sea más resiliente.

Esto lo logramos al trabajar junto con nuestros socios, para mejorar la infraestructura de peering a través del desarrollo de puntos de intercambio de Internet (IXP). Los IXP crean un vibrante ecosistema local de Internet, ya que permiten que el tráfico permanezca local, en vez de viajar a través de costosos enlaces internacionales.

En 2024, estableceremos o mejoraremos un mínimo de seis IXP, con la posibilidad de apoyar una cantidad mayor, en función del éxito que tengamos en atraer fondos adicionales para este trabajo. Compartiremos nuestros conocimientos, experiencia y recursos educativos, para que estas comunidades puedan hacer crecer y mantener en forma sostenible la infraestructura de IXP.

También asumiremos un papel de promoción más importante en 2024, para favorecer políticas públicas que promuevan un mercado de conectividad pujante y abierto, infraestructuras de centros de datos y peering, y tráfico y contenido local mediante el despliegue de fibra.

Seguiremos apoyando eventos de peering en todo el mundo, para mostrar las mejores prácticas en interconexión y peering de Internet y fomentar su adopción. Además, tomaremos medidas para hacer la transición de nuestro papel como organizador del Foro Africano de Peering e Interconexión (AFPIF), a la Asociación Africana de IXP (AF-IX), de cara a 2025.

En 2024:

- Construiremos o mejoraremos seis IXP.
- Monitorearemos el tráfico en dos países seleccionados, para determinar si en ellos la mayor parte del tráfico de Internet es local.
- Firmaremos un acuerdo de transición con AF-IX.
- Mantendremos o aumentaremos la participación de los representantes de los Números de Sistema Autónomo, en los eventos de peering de Internet Society.



Midiendo Internet

A través de la plataforma Pulse, Internet Society mide y analiza la salud, disponibilidad y evolución de Internet. Esta información proporciona a partes interesadas relevantes—entre ellos nuestros miembros, socios, periodistas, formuladores de políticas públicas, el mundo académico y la sociedad civil—aquellos datos y conocimientos valiosos y procesables, que se necesitan para promover y defender Internet eficazmente.

Al desarrollar capacidades y realizar esfuerzos de promoción, difundiremos información sobre Pulse entre el público clave, y fomentaremos el uso de los datos y conocimientos de Pulse. Continuaremos enfocándonos en capacitar a periodistas sobre los conceptos técnicos detrás de los apagones de Internet, para que sus artículos estén mejor informados y basados en datos.

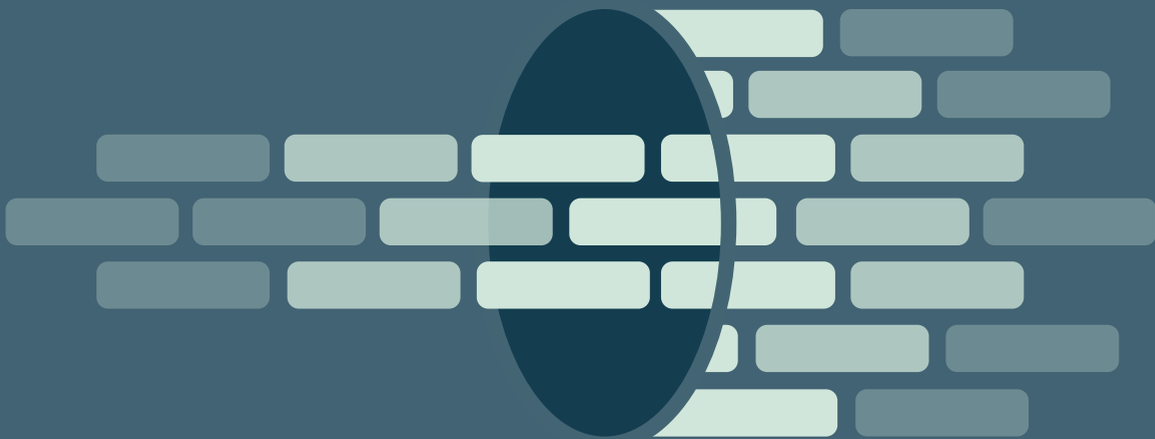
En los países donde la resiliencia de Internet se ve particularmente amenazada, asesoraremos a los responsables de las decisiones sobre las deficiencias en la resiliencia de Internet en su país, y sobre el negativo impacto económico y humano de los apagones de Internet.

Por último, mejoraremos la interfaz y la experiencia del usuario del sitio web de Pulse, de manera que los visitantes puedan aprovechar plenamente todo lo que Pulse tiene para ofrecer.

En 2024:

- Publicaremos investigaciones sobre las áreas foco de Pulse, realizadas por dos asociados (fellows).
- Aumentaremos el conocimiento acerca de la plataforma Pulse, con 120 referencias en medios, cabildeo e investigación.
- Mejoraremos la experiencia de usuario de la plataforma Pulse.

Ampliaremos el impacto mediante la movilización y el desarrollo de capacidades



Movilizando a una comunidad fuerte para proteger Internet



Reconociendo a los pioneros de Internet



Desarrollando líderes de Internet para proteger Internet



Equipando a formuladores de políticas públicas con conocimientos sobre tecnología de Internet



Movilizando a una comunidad fuerte para proteger Internet

La fortaleza y la escala de Internet Society surgen de nuestra dedicada comunidad de miembros. Seguiremos empoderando a nuestros capítulos, grupos de interés especial y organizaciones asociadas, para que tomen medidas concertadas, se enfoquen en oportunidades que respalden el crecimiento sostenible, y trabajen juntos para amplificar un mayor impacto. Cuando nuestra comunidad participa y tiene las herramientas, las oportunidades y los conocimientos adecuados, puede abogar de manera más eficaz para proteger Internet a nivel global y local.

Para empezar, ayudaremos a nuestros miembros a aprovechar al máximo el nuevo software de gestión de membresía, para que puedan conectarse con otros miembros de la comunidad y participar en nuestros esfuerzos para proteger Internet. También retendremos a las organizaciones asociadas mediante una participación más estructurada y específica, para reforzar el valor de la membresía.

También generaremos oportunidades, entre ellas nuevos Días de Internet Regionales, para lograr una participación constante con y entre los diferentes capítulos, grupos de interés especial y organizaciones asociadas.

En 2024:

- Alentaremos al 25 % de las organizaciones asociadas y al 60 % de los capítulos, a abogar por la protección de Internet.
- Retendremos el 80 % de los ingresos de las organizaciones asociadas.
- Nos aseguraremos de que el 90 % de los capítulos estén comprometidos, sean eficaces y tengan un desempeño sólido.



Reconociendo a los pioneros de Internet

Internet es el invento más importante de los últimos 50 años, gracias a los visionarios que la convirtieron en lo que es hoy. Nos enorgullece ofrecer varios programas de premios, como forma de reconocer a estas personas extraordinarias. Al honrar su trabajo, inspiramos a la próxima generación de líderes y promotores de Internet.

En 2024, combinaremos estos reconocimientos—el [Salón de la Fama de Internet](#), el [Premio al Servicio Jonathan B. Postel](#), el [Premio a la Investigación Aplicada en Redes](#) y el [Premio al Servicio Itojun](#)— con un enfoque más cohesivo y en consulta con socios clave. Quienes ganen los premios y los miembros del Salón de la Fama de Internet, seguirán inspirando a futuros líderes de Internet, gracias a la mentoría y la orientación que brindarán a exalumnos, embajadores y asociados (fellows).

En 2024:

- Apoyaremos a cinco personas premiadas o incorporadas al Salón de la Fama de Internet, para que sirvan de mentores para los futuros líderes de Internet.
- Aumentaremos en un 10 %, la cantidad de nominaciones válidas y completas para el Premio Postel 2024.



Desarrollando líderes de Internet para proteger Internet

Los futuros líderes de Internet se están desarrollando hoy. Equipamos a profesionales y estudiantes con la experiencia, las habilidades, los conocimientos y las conexiones que necesitan para generar el mayor impacto posible en Internet.

Nuestro programa de jóvenes embajadores, becas de inicio de carrera y becas de mitad de carrera, son clave para identificar y desarrollar líderes de Internet. En 2024, implementaremos estos programas con mayor eficiencia, y al mismo tiempo fortaleceremos nuestra interacción con los embajadores y asociados (fellows), a medida que implementen proyectos que hagan crecer y fortalezcan Internet.

Nuestra oferta de capacitación y aprendizaje en línea, brindará educación avanzada a públicos específicos, entre ellos funcionarios gubernamentales, periodistas y comunidades técnicas. Ampliaremos capacidades locales sostenibles a través de actividades de capacitación presenciales, en asociación con instituciones educativas y capítulos locales. Apoyaremos a nuestro grupo de capacitadores, para que lleven a cabo actividades de forma virtual o presencial, utilizando materiales y recursos de Internet Society.

Quienes ya han participado en el programa, son una parte importante y creciente de nuestra red de exalumnos. Una comunidad saludable, necesita del conocimiento y entusiasmo de estos nuevos líderes, para ayudar a liderar proyectos relacionados con Internet, participar en esfuerzos de recaudación de fondos, e identificar e implementar actividades de promoción viables, para proteger y defender Internet.

En 2024:

- Mantendremos un índice de satisfacción de los alumnos de, al menos, el 95 %.
- Garantizaremos que el 30 % de los alumnos completen los cursos de Learning@ISOC.
- Ampliaremos el desarrollo de capacidades locales, a través de instituciones asociadas y capítulos locales, capacitando al menos a 500 estudiantes.
- Monitorearemos la participación de los exalumnos de Internet Society.



Equipando a formuladores de políticas públicas con conocimientos sobre tecnología de Internet

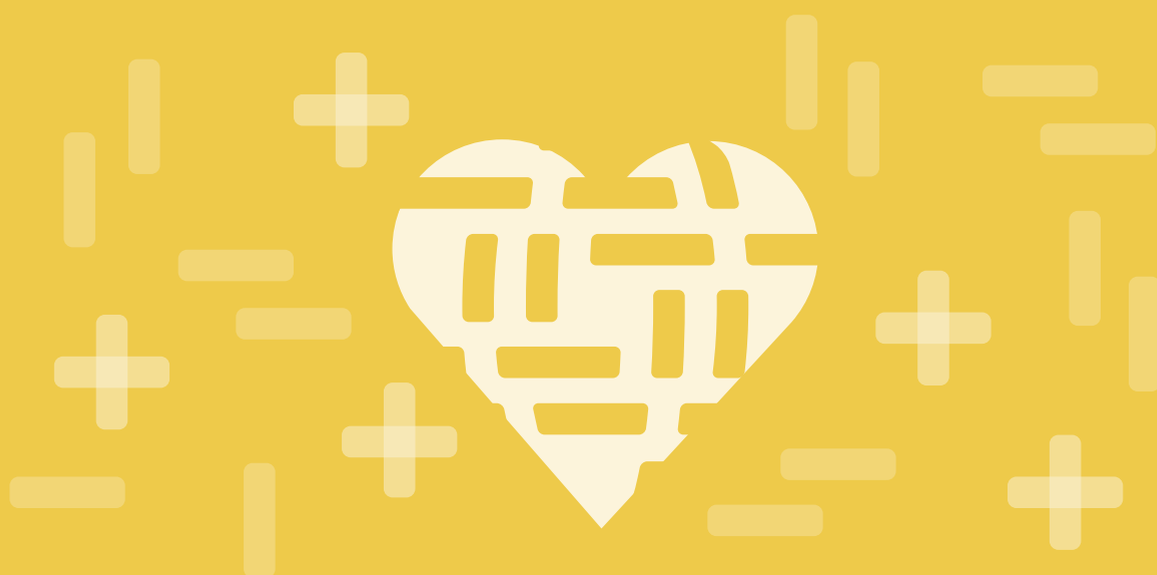
Educar y construir relaciones de confianza con formuladores de políticas públicas, se ha convertido en un aspecto clave de nuestra estrategia de cabildeo, especialmente ahora, que vemos que cada vez más órganos rectores toman decisiones, o promueven políticas, que podrían fragmentar Internet, o dañar su diseño y funcionamiento.

En 2024, mantendremos nuestro Programa para Formuladores de Políticas, en las reuniones del Grupo de Trabajo de Ingeniería de Internet (IETF). Quienes participen en el programa, comprenderán mejor cómo funciona el proceso de estándares abiertos en el IETF, los conceptos técnicos básicos de Internet, y apreciarán más el valor de una Internet abierta, conectada globalmente, confiable y segura. También será una oportunidad, para establecer contactos en persona, donde los participantes del programa puedan construir relaciones de confianza con otros formuladores de políticas públicas, con el personal de Internet Society, con nuestra comunidad de miembros y con los miembros del IETF y de la Junta de Arquitectura de Internet (IAB).

En 2024:

- Junto con el IETF, impartiremos tres veces nuestros programas para formuladores de políticas públicas, con un total de 21 participantes.
- Lograremos un índice de satisfacción del 90 %, entre los participantes del programa.

Mantendremos la salud de nuestra organización y de nuestros programas



Asegurando recursos
para el crecimiento
y un mayor impacto



Asegurando recursos para el crecimiento y un mayor impacto

Internet Society es una organización benéfica global que depende del apoyo continuo de nuestros simpatizantes. En 2024, buscaremos relaciones de financiación con fundaciones públicas y privadas, empresas y corporaciones multinacionales, otras organizaciones sin ánimo de lucro, instituciones de financiación y donantes individuales. Estas contribuciones nos ayudarán a mantener Internet como un lugar de oportunidades para todas las personas.

También ampliaremos y diversificaremos las fuentes de financiación, al tiempo que mejoraremos la conciencia general sobre nuestra condición de organización benéfica global. Además, guiaremos a la organización y a la comunidad, para que participen en nuestros esfuerzos colectivos de recaudación de fondos.

En 2024:

- Elaboraremos e implementaremos una estrategia cohesiva de recaudación de fondos, con múltiples líneas, para apoyar el objetivo de la organización de recaudar USD 6,2 millones.
- Incrementaremos los donantes nuevos, en un 20 %.
- Incrementaremos la cantidad de nuevos donantes corporativos y potenciales donantes individuales a 145 y 500, respectivamente.

Conclusion

Cuando nos conectamos a Internet, todo es posible

Internet nos acerca a lo que más nos importa. Transforma nuestras vidas y nuestra sociedad para mejor. Regala oportunidades.

Pero Internet no le pertenece a una sola persona, gobierno o corporación—es un recurso global cuyo valor proviene de su naturaleza sin fronteras, vasta y de largo alcance. Es impulsada por muchas personas, para muchas personas.

Es nuestra responsabilidad colectiva preservar y cuidar Internet, porque es un recurso para enriquecer la vida de las personas y una fuerza para el bien de la sociedad.

Depende de nosotros evitar que Internet se convierta en una víctima de la política local, o de los intereses de un único sector económico. Así, podremos estar seguros de que Internet seguirá siendo una infraestructura sólida y un recurso transformador, con el que todos podremos seguir contando en los años venideros.

Tú también puedes ayudar a cumplir la promesa de Internet y a garantizar su futuro. Dona hoy.

Plan financiero

Resumen de actividades

Nuestro trabajo en 2024, se sustenta en un plan financiero que garantizará que Internet Society se mantenga fiscalmente sólida y opere de forma efectiva como una entidad benéfica sin ánimo 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 una infraestructura técnica global, un recurso para enriquecer la vida de las personas y una fuerza para el bien de la sociedad. Las siguientes tablas contienen más detalles del plan financiero de este año.

Presupuesto 2024

(Todos los montos expresados en miles de USD)

Ingresos sin restricciones

Membresías, patrocinios e inscripciones	\$4,908
Subvenciones y contribuciones	1,300
Contribución de Public Interest Registry	29,000
Ingresos totales sin restricciones	\$35,208

Gastos

Proyectos del Plan de Acción e iniciativas	
Defendiendo Internet.....	\$1,564
Haciendo que Internet crezca.....	3,811
Mobilización y desarrollo de capacidades.....	1,935
Otras Iniciativas	900
Personal	18,526
Costes operativos de negocio y de programas	5,172
Gobernanza de la Junta	300
Programas de financiación.....	3,000
Gastos totales	\$35,208
Excedente/(Déficit) neto.....	\$0

Fondos designados por la JuntaPresupuesto 2024 (Todos los montos expresados en miles de USD)

Transformación Digital.....	\$455
Mejora de la tecnología.....	168
Programa Amicus de Internet Society.....	300
Programa de cumplimiento.....	99
Fondo para oportunidades.....	250
Revisión de la estructura corporativa.....	250
Iniciativas medioambientales, sociales y de gobernanza.....	500
Fondos totales designados por la Junta	\$2,022

