





Únete a nuestra comunidad

¡Hay muchas maneras de involucrarse!

Desde 2016, OONI ha establecido alianzas con numerosas organizaciones de derechos digitales: ooni.org/partners

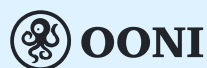
Suscríbete a nuestra lista de correo, síguenos en X (antiguo Twitter) y en Mastodon, y ejecuta OONI Probe para ayudar a aumentar la transparencia de la censura en Internet.

 @OpenObservatory  @ooni

Contacta con OONI

Si tienes alguna pregunta, no dudes en ponerte en contacto con el equipo OONI enviando un correo electrónico a contact@openobservatory.org.

También puedes participar en los debates de la comunidad y contactar con el equipo OONI en Slack: slack.ooni.org



Fundado en 2012, el Observatorio Abierto de Interferencias en la Red (OOONI, por sus siglas en inglés) es un proyecto de software libre sin ánimo de lucro que documenta la censura en Internet alrededor del mundo.

Conoce más sobre OONI: ooni.org



Medir e investigar la censura en Internet con datos OONI



OONI Probe es un software gratuito y de código abierto que ejecuta diversas pruebas de medición de red para chequear:

- 1 Bloqueo de páginas web
- 2 Bloqueo de aplicaciones de mensajería instantánea como WhatsApp, Facebook Messenger, Signal y Telegram
- 3 Bloqueo de herramientas para evadir la censura
- 4 Velocidad y rendimiento de la red
- 5 Presencia de middleboxes

Obtén la aplicación **OONI Probe** para móvil y escritorio.



Escanea para instalar OONI Probe →

Para contribuir con las mediciones de forma automática diariamente, por favor, habilita las **pruebas automatizadas** a través de los ajustes de tu aplicación OONI Probe.

¡Esto ayudará a la comunidad defensora de la libertad en Internet a monitorear y responder a episodios de censura emergentes!

← Pruebas automatizadas

Ejecutar pruebas automáticamente



¡Atención!

Por favor, **apaga tu VPN** cuando ejecutes OONI Probe para garantizar resultados más precisos.

Aviso:

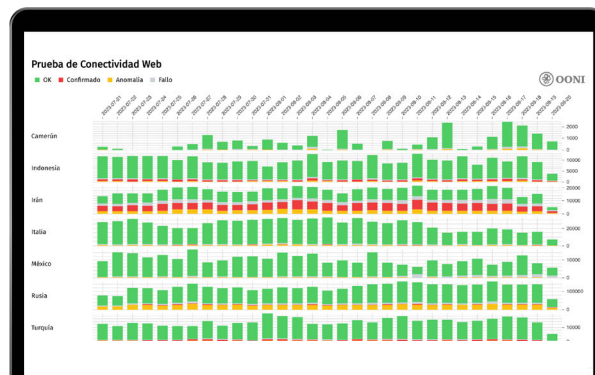
Ejecutar OONI Probe puede ser **potencialmente riesgoso** en determinados países.

Más información:



Tan pronto como ejecutes OONI Probe, tendrás inmediatamente acceso a los resultados de los tests en la aplicación.

Junto con una visión general del resultado del test (p. ej., un sitio web testeado está bloqueado), tendrás acceso a los datos brutos de medición de la red. El resultado del test se publicará como datos abiertos en tiempo real.



En tiempo real, todos los resultados de los tests de OONI Probe se publican automáticamente como datos abiertos en OONI Explorer: la mayor interfaz **de datos abiertos del mundo sobre censura en Internet**.

Desde 2012 hasta la fecha, los datos de OONI consisten en **más de mil millones de mediciones de redes recogidas en 241 países**. Cada minuto se publican mediciones, de todo el mundo, que dan cuenta sobre la censura en Internet.



OONI Explorer es una plataforma web a través de la que se puede explorar mediciones OONI recolectadas en todo el mundo.

Escanea para saber más:



La herramienta de búsqueda OONI Explorer te permite de forma fácil descubrir automáticamente sitios web con **bloqueos confirmados** en todo el mundo, y filtrar los datos basándose en múltiples parámetros (p. ej., intervalo de fechas, país, red, test OONI Probe, dominio, categoría de sitio web).