

Tor: anonimato digital entre la libertad y el ciber-crimen

Red podría agravar los delitos de usuarios dentro de la Dark Web

Tecnología

14 oct. 2025

La red Tor, desarrollada originalmente para garantizar el acceso libre a la información en países con censura, se ha convertido en uno de los espacios más debatidos del entorno digital. Su tecnología de enrutamiento permite navegar con una identidad renovada en cada conexión, ocultando la dirección IP del usuario. Esta característica, según el profesor Facundo Gallo Serpillo, investigador de la Universidad Inter-

nacional de La Rioja (UNIR), es su principal atractivo: ofrece anonimato y privacidad en línea, dos valores esenciales en una era de vigilancia constante. Sin embargo, ese mismo anonimato es el que abre la puerta a su uso indebido por parte de actores maliciosos.

Pese a la asociación frecuente entre Tor y el cibercrimen, los estudios académicos desmienten que la mayoría de su tráfico tenga fines ilícitos. De acuerdo con una investigación de la UNIR, solo el 7,8 % del tráfico saliente de la red se dirige hacia destinos maliciosos o relacionados con actividades delictivas como el tráfico de drogas, armas o servicios

de ciberataque. El resto corresponde a usos legítimos como el acceso a redes sociales, productos tecnológicos y comunicación segura. No obstante, el carácter volátil de los sitios alojados en la Dark Web —que pueden desaparecer o cambiar de dominio en cuestión de horas— dificulta tanto la detección como el desmantelamiento de las páginas delictivas.

Para los usuarios que deciden explorar Tor, Gallo Serpillo recomienda extremar las precauciones. Además del uso de una VPN y la creación de identidades anónimas, es esencial evitar la descarga de archivos sospechosos y no salir del circuito Tor mientras se navega. La seguridad depende del comportamiento de sus usuarios.

EL DETALLE

Dato. La lucha contra el uso ilícito de Tor y la Dark Web exige coordinación internacional, junto a la cooperación policial.

Escribe un comentario

Escuchar

Ver página

Compartir

Guardar

Más

