

# Evite ciberdelitos

## Conexión por wifi: Conozca las claves para navegar seguro

Expertos en ciberseguridad, explica la importancia de resguardarse en el uso de la conexión a internet.

La conectividad inalámbrica se ha convertido en un elemento crucial tanto en los hogares como en las empresas. Sin embargo, con la comodidad del wifi viene una creciente preocupación por la seguridad de los entornos en los que las personas se conectan.

El wifi ayuda a cumplir funciones como el trabajo remoto, el entretenimiento, mantenerse conectado, entre otras cosas. Pero no damos importancia a la seguridad y no somos conscientes de los riesgos que conlleva el uso de una red wifi, sin implementar mínimas medidas de seguridad.

Según nos explicaron de la empresa Security Advisor, las amenazas más comunes y recurrentes que sufren los usuarios son:

**\* ROMPIMIENTO DEL HANDSHAKE:** una de las amenazas a la que un usuario puede verse expuesto, es lo que se denomina rompimiento del *handshake*. Este término significa que el dispositivo busca conectarse al punto de acceso, que suele ser el *router* o la terminal a la que se quiere acceder. "Y es allí donde los atacantes interceptan e intentan descifrar el *handshake* capturado entre el dispositivo y el punto de acceso (AP) para lograr obtener la contraseña en texto claro", nos afirmaron.

**\* WIFI PROTECTED SETUP:** otra vulnerabilidad es del WPS activado por defecto, que permitiría a los intrusos acceder fácilmente a la red. Esto puede pasar por un error de configuración, donde independientemente de la contraseña, adivinando el pin, pueden obte-

ner la contraseña de la red de una manera bastante simple.

### Medidas

"Estas son realidades que pueden comprometer la seguridad de nuestros datos y dispositivos. Por lo tanto, es crucial implementar medidas de seguridad mínimas, como contraseñas robustas, y entender cuáles son esas configuraciones que se se han aplicado para protegerse contra posibles ataques", enfatizaron de Security Advisor.

