



OFICINAS

SAIBA SE VOCÊ ESTÁ SENDO ESPIONADO

Havani Carvalho Monteiro
Nathacha Andreza Costa Leal

Atualmente é comum as pessoas estarem conectadas a todo instante na internet através de seus smartphones, acessando os mais diversos serviços disponibilizados, porém muitas vezes sem o devido cuidado e, por isso, acabam ficando expostas a perigos online, haja vista que da mesma forma que há informações e conteúdos benéficos, há também sites, aplicativos e pessoas com intenções maliciosas que, se utilizam desses meios para espionar e roubar informações pessoais. Pois bem, pensando nisso desenvolvemos o projeto com o objetivo de não apenas conscientizar sobre os perigos do meio virtual e suas vertentes, mas também tornar compreensível os métodos de proteção da privacidade na internet, alertando aos que estiverem presentes e fornecendo dicas de como se prevenir e manter sua privacidade virtual, uma vez que, como já citado, muitos correm riscos e não sabem como proteger seus smartphones, tablets e celulares. Além do mais, ao se tratar de privacidade nos smartphones, levantamos uma questão polêmica, pois um elevado número de pessoas aceitam os termos de uso de aplicativos sem aos menos ler e saber o que a empresa propõe em seus contratos, o que pode abrir espaços para uma violação da privacidade do indivíduo por parte de empresas que usam as informações do usuário para melhorar seus serviços. Para a realização do projeto, será preciso uma sala contendo um Datashow para a apresentação da parte teórica, e então iremos ajudar os convidados, que serão quinze, a verificar se há algum indício de falha na privacidade de seus smartphones e iremos orientá-los a se protegerem a partir do que será apresentado. Espera-se, desse modo, que aqueles que tiverem a oportunidade de prestigiar a apresentação deste projeto, possam adequar as dicas ao seu dia a dia, mantendo seus dispositivos protegidos, e que com base no que será exposto possam refletir sobre a questão da privacidade e dos perigos que acompanham os avanços na era digital.

Palavras-chave: Internet. Privacidade. Smartphones.