**Proyectos de Negocios en Ambiente Web**

**Parcial 2**

**Estudiantes: Fernando Cutire (8-972-906), Jorge Escobar (2-747-1772), Ariel Moreno (8-926-1327), Daniel Rodríguez (3-740-2242), Rafael Sáenz (8-972-1124)**

**Grupo: 1IF241**

**Privacidad y Protección de Datos**

Un hecho común que se da en nuestro país es que las personas le dan muy poca importancia a la Privacidad y Protección de los Datos, dándose esto cuando solemos dar nuestra información privada para acceder a servicios de forma gratuita sin pensar en las consecuencias que podría tener esto.

Un ejemplo de esto son los servicios de internet público de Wigo, en el cual tienen su red abierta en lugares públicos con la condición de que los usuarios se registren en la plataforma ingresando sus datos de contacto como su nombre, número de celular y correo electrónico.

Las empresas que soliciten información personal se tiene que regir por las normas y leyes de protección de datos de Panamá, pero en caso de darse fugas de información por vulnerabilidades de su sistema, o que ingresemos la información en un sitio de suplantación de identidad, corremos la posibilidad de ser gravemente afectados.



Imagen 1. Pasos para acceder a la red pública de Wigo.

Gran cantidad de estas personas acceden a dar sus datos motivados por los beneficios que van a obtener inmediatamente de ello, pero después se preguntan acerca de las razones de titulares como estos:

* “DIJ alerta a la población sobre estafas en redes sociales. Estafas que se han registrado en los últimos meses con la modalidad 'Phishing'” Eco Panamá (11 de abril 2022)
* “Estafas por internet: autoridades alertan sobre el peligro. Las estafas en la compra o venta de artículos por internet se han proliferado.” TVN Panamá (18 de agosto 2022)

Los delitos cibernéticos son cada vez más frecuentes. Existen múltiples modalidades mediante las cuales estafan y afectan a los usuarios utilizando su información privada. Muchas personas reciben mensajes mediante redes sociales, apps de mensajería, correo electrónico, etc. solicitando información en nombre de alguna institución (Phishing), u ofrecen oportunidades de trabajo, productos y/o servicios fraudulentos.

Debido a esta problemática, es importante concientizar y educar a la población sobre el valor que tiene su información sensible y de los peligros que podría sufrir al verse está expuesta a las personas incorrectas. Es importante saber que los ataques no solo provienen de vulnerabilidades en el software y hardware que utilicemos, sino que también de los aspectos vulnerables a la Ingeniería Social.