



Un ministro británico ha explicado que el fraude y el robo de identidad por Internet se consideran los principales problemas para poner en marcha la nueva reforma de ayuda social del gobierno de forma segura.

El proyecto de Crédito Universal está diseñado para que los usuarios accedan al servicio de pensiones y asistencia social desde Internet a partir del próximo año. Al ser un sitio que trabaja con dinero, es predecible que se convertirá en un objetivo constante de los cibercriminales que intentarán hacerse pasar por receptores de los beneficios, forzarlo para que les entregue dinero o lanzarle ataques DDoS en protestas virtuales para dejarlo inactivo. “Hay estados que quieren atacar, criminales que quieren cometer fraude”, dijo Lord Freud, portavoz del gobierno.

Lord Freud explicó que, a diferencia de las empresas de Internet, su sistema debe ser capaz de seguir funcionando en todo momento porque las interrupciones en su servicio podrían causar grandes daños a sus clientes. “Debemos estar siempre listos para poder pagar a las personas que lo solicitan”, dijo.

Por esta razón, el ministro dijo que el principal problema del programa es “lograr que el sistema funcione como debería”. Para lograrlo, el gobierno se ha puesto en contacto con bancos y empresas importantes de Internet como Amazon para conocer los métodos que utilizan para mantener seguros a sus clientes y sistemas.

El gobierno todavía debe probar el “puente” que conecta los datos de la Dirección de Aduanas y Rentas Públicas (HMRC) con los del Departamento de Impuestos y Pensiones. Los resultados de las pruebas se recibirán en abril pero, hasta entonces, el gobierno se mantiene optimista: “parece que el sistema es sólido. Confiamos en él”, dijo Lord Freud.

Fuente: Viruslist