**Continuidad en los Procesos de Negocios (SC-985)**

**III Resumen Mensual**

**Estudiante: Felipe Céspedes Gómez.**

**Principales robos de información de la historia**

* **Primer Robo de la Historia:** En 1988 un grupo de hackers alemanes sustrajo información de: Proyectos del Pentágono, NASA, Laboratorio Nacional de Los Álamos, CERN, ESA, Thomson.
* **C0mrade: hacker más joven:** En 1999, Jonathan Joseph James logró romper la seguridad de la NASA, robó software e información valorada en $1.7 millones
* **Operación Aurora:** En el 2010 un ataque proveniente de China afectó dos docenas de compañías, entre ellas Google, por medio de una vulnerabilidad tipo “zero-day” en Microsoft Internet Explorer. Consecuencias: robos de propiedad intelectual, obtención de acceso a cuentas de correo y un conflicto serio entre los del buscador, el gobierno de EE.UU y el de China
* **Casos de YAHOO**
* **2013, más 1 billón de cuentas robadas, el evento fue público hasta el 2014.**
* **2014, 500 mil cuentas robadas con datos personales durante la adquisición por Verizon.**
* **2015-2016, 32 mil cuentas accesadas mediante una forged cookie (ingeniería inversa son contraseña).**
* **Ataque Masivo a Bancos**
* **Ataques a empresas como 7-Eleven, JC Penney, Hannaford, JetBlue entre otros**
* **160 mil números de tarjetas y más de 800 mil cuentas**
* **Entre el 2005 – 2012**