



HOAXES

https://en.wikipedia.org/wiki/Jdbgmgr.exe_virus_hoax



- Rootkits
- TPM o SecureBoot
- Trusted Computer System Evaluation Criteria (TSEC, Orange book)
- Canales encubiertos
- Kerberos, NIS, PAM, LDAP
- Problema de extensión oculta en Windows
- Ethical Hacking, port scanning
- Physhing
- Firewalls

- Honeypots
- MAC (Mandatory Access Control)
- IpSec y VPNs
- Encripción de discos y ransomware
- Denyal of Services
- Mobile Phone Security, lost (or stolen)
- Sandboxing
- Bitcoins
- Heap spraying
- Address space layout randomization

- Charlas en ECI 2016:
 - Minería de Datos en Grafos y Redes Sociales
 - Introduction to application security
 - Principios de cyber-security para entornos corporativos
- SQLInjection, Javascript checks
- Social Engineering
- Account ownership
- Oauth
- Seguridad en Linux y en Windows

Trabajos de LCCs:

- Felipe Manzano, Alejandro Ruso, Martín Degrati,
- "Expat XML Parser Crashes on Malformed Input" Gustavo Grieco
 - http://seclists.org/oss-sec/2016/q2/360
- "Descripción y Análisis Formal del Modelo de Seguridad de Android "Agustín Vicente Romano – (22/08/2014)
- "Hacia una verificación automática de protocolos criptográficos" Guillermo Caminer – (21/05/2009)
- Especificación Formal en Coq del Módulo de Control de Acceso de MIDP 2.0 para Dispositivos Móviles Interactivos Ramín Roushani Oskui -- (20/04/2009)
- Un Framework para el Análisis Formal de Modelos de Control de Acceso para Dispositivos Móviles Interactivos Juan Manuel Crespo -- (20/04/2009)

- How I Lost My \$50,000 Twitter Username
 - https://medium.com/@N/how-i-lost-my-50-000-twit ter-username-24eb09e026dd
- Facebook con lcc@fceia.unr.edu.ar