

WSegl 2012 – Workshop de Seguridad Informática

CHAIRS

Paula Venosa

(Universidad Nacional de La Plata)

Ariel Weissbein

(Core Security Technologies)

MIEMBROS COMITÉ CIENTIFICO

- **Ivan Arce** *(Fundación Sadosky)*
- **Rodolfo Baader** *(UBA, Secretaría de Hacienda)*
- **Carlos Benítez** *(CITEFA, Argentina, KHU Technologies S.A.)*
- **Javier Echaiz** *(Universidad Nacional del Sur, Argentina)*
- **Juan Garay** *(AT&T Labs - Research)*
- **Hugo Krawczyk** *(IBM - Crypto Research Group)*
- **Luis Javier García Villalba** *(Universidad Complutense de Madrid)*
- **Felipe Manzano** *(Universidad Nacional de Córdoba, Argentina)*
- **Pablo Martínez López** *(Universidad Nacional de Quilmes, ITBA)*
- **Mara Misto Macias** *(Banco Central de la República Argentina)*
- **Hugo Pagola** *(Maestría en Seguridad Informática UBA)*
- **Leandro Pigñer** *(BASE4 Security, founder/organizer Ekoparty)*
- **Patricia Prandini**
- **Alejandro Russo** *(Chalmers University of Technology)*
- **Lía Hebe Molinari** *(Universidad Nacional de la Plata, Argentina)*
- **Ezequiel Gutesman** *(Core Security Technologies)*

VIERNES 31 DE AGOSTO
(AULA 7 – PLANTA BAJA)

- 09:00 a 9:30 **Acreditación**
- 9:30 a 9:45 **Apertura del Simposio**
- 9:45 a 11:00 **Presentaciones de trabajos aceptados:**
An Approach for Text Steganography Based on Markov Chains". H.Hernan Moraldo
Multiejecución Segura para Programación Interactiva. Dante Zanarini.
- 11:00 a 11:30 **Break**
- 11:30 a 13:00 **Conferencia. “Bug Parades, Zombies, and the BSIMM: A Decade of Software Security”.** Gary McGraw.
- 13:00. 14:00 **Almuerzo**
- 14:00 a 14:45 **Presentación del programa STIC (Seguridad en TICs) de la Fundación Sadosky.** Iván Arce.
- 14:45 a 16:00 **Presentaciones de trabajos aceptados:**
"An Oblivious Password Cracking Server". Aureliano Emanuel Calvo, Carlos Sarraute, Ariel Futoransky
"Service-Knocking Communication". Santiago Alessandri, Nicolás Macia, Matías Fontanini
- 16:00 a 16:30 **Break**
- 16:30 a 18:00 **Lightning talks (charlas cortas)**
En este espacio todos los presentes tienen la oportunidad de presentar alguna idea, proyecto, futura reunión o resultado relacionado con seguridad informática. Los participantes podrán mandarnos a "wsegi/ arroba /4ljaiio.org.ar" un título y una descripción corta, o inscribirse el mismo día del workshop. Cada charla dura a lo más 5 minutos. La agenda se anunciará el día de la conferencia.
- 18:00 **Cierre del Simposio**