

Novedades ICC – septiembre 2018

Obtención de financiación de entidades públicas o privadas.

Juan Pablo Galeotti obtuvo financiamiento por parte de la UBA para el proyecto "Generación Automática de Casos de Test para Aplicaciones Móviles" en la convocatoria UBACYT 2018 Modalidad II.

Ezequiel Pecker Marcosig, estudiante de doctorado de **Rodrigo Castro**, obtuvo un ACM SIGSIM Travel Award apoyando su participación en WSC18 - Winter Simulation Conference 2018, December 9-12, Gothenburg, Sweden.

Publicaciones en revistas o conferencias internacionales de primer nivel.

(INCLUIR LINK si lo hubiera).

Luciana Ferrer and M. McLaren, "A Generalization of PLDA for Joint Modeling of Speaker Identity and Multiple Nuisance Conditions", in Proceedings of Interspeech, September, 2018.

Scene Context Classification with Event-Driven Spiking Deep Neural Networks <https://www.ieee-icecs2018.org/> **Pablo Negri**, Miguel Soto, Bernabe Linares-Barranco, Teresa Serrano-Gotarredona.

Nota de **Verónica Becher** en Nexciencia

<http://nexciencia.exactas.uba.ar/secuencias-normales-azar-problemas-algoritmos-modelos-computacionales-veronica-becher>

Logros de estudiantes.

Lucio Santi, estudiante de doctorado de **Rodrigo Castro**, finalizó una estadía de investigación de 2 meses en CERN, la Organización Europea para la Investigación Nuclear, donde desarrolló herramientas para la creación sistemática de modelos de simulación para redes de datos y data centers.

Malena Ivinsky, estudiante de LCC, quien está realizando su tesis de grado con **Alejandro Díaz-Caro** y **Hernán Melgratti** sobre el estudio de un operador de punto fijo en un cálculo lambda cuántico, realizará una visita de dos semanas a Benoît Valiron en la Université Paris-Sud, en noviembre.

Se doctoró Angel Barberis, alumno doctoral de **Hugo Scolnik** (jurado G.Durán, c.Maciél y J.Marenco).



Pablo de Cristóforis informa la incorporación del Ing. Sebastián Bedin como estudiante de doctorado con beca de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica al Laboratorio de Robótica y Sistemas Embebidos (LRSE).

Ivan Arcuschin (estudiante de Doctorado de **Juan Pablo Galeotti**) obtuvo una beca inicial UBACYT 2018 para la realización de su doctorado.

Visitantes distinguidos.

Moysés Sampaio, de la UFRJ, estuvo de visita durante septiembre para trabajar en temas de grafos con Oscar Lin y con **Flavia Bonomo**.

Del 20 al 23 de septiembre vino Octavio Malherbe, de la UdelaR, a trabajar con **Alejandro Díaz-Caro**.

El profesor Gérald Tenenbaum, Institut Élie Cartan, Faculté des Sciences, Université de Lorraine, reconocido especialista en Teoría Analítica y Probabilística de Números:

<http://www.iecl.univ-lorraine.fr/~Gerald.Tenenbaum/> nos visitará del 13 al 27 de noviembre 2018. Organiza **Verónica Becher**.

Los profesores Julien Clement <https://clementj01.users.greyc.fr> y Loïck Lhote <https://lhote.users.greyc.fr/web/>, profesores del Laboratoire GREYC de Université de Caen, y la profesora Eda Cesaratto <https://www.ungs.edu.ar/investigador/eda-cesaratto> de Universidad General Sarmiento, todos miembros del Laboratorio Internacional INFINIS <http://infinis.org> dictarán la materia en el Departamento de Computación para grado y posgrado, Análisis Probabilístico de Algoritmos 26 Octubre al 23 de Noviembre 2018. Organiza **Verónica Becher**.

Eventos próximos en los que tendrá un rol destacado o Roles destacados en eventos (seminarios, keynotes, charlas invitadas, etc)

Rodrigo Castro conformará el Comité Internacional de TMS 2019 - Theory and Foundations of Modeling and Simulation Symposium, part of the 2019 Spring Simulation Conference April 29 – May 2, 2019 University of Arizona, Tucson, Arizona, USA.

Guillermo Marshal profesor del DC es parte de la organización de www.workshoplatinep.com

Invitaron a **Alejandro Díaz-Caro** a realizar una charla virtual en el VII Foro de Computación Cuántica en el marco de X COMTEL (organizado por





Instituto de Ciencias
de la Computación

la Universidad Inca Garcilaso de la Vega de Perú), que se realizará en octubre en Perú.

Aceptaron una charla de **Alejandro Díaz-Caro** en las VIII Jornadas de Fundamentos de Cuántica, que se realizará en noviembre en Buenos Aires (<https://sites.google.com/view/viiiifc>).

