

Novedades ICC – junio 2018

Publicaciones en revistas o conferencias internacionales de primer nivel. (INCLUIR LINK si lo hubiera).

Fabio Gadducci, **Hernán Melgratti**, Christian Roldán (2018) On the semantics and implementation of replicated data types. Aceptado en Science of Computer Programming, Elsevier North-Holland, Inc. Amsterdam, The Netherlands.

Romano S, Salles A, Amalric M, Dehaene S, Sigman M, **Figueira S** (2018) Bayesian validation of grammar productions for the language of thought. PLOS ONE 13(7): e0200420.
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0200420>

Logros de estudiantes.

El 28 de junio Gonzalo Ciruelos defendió su tesis de Licenciatura en el DC, dirigida por Pablo Barenbaum. Título de la tesis: "Factorización de derivaciones a través de tipos intersección"

<https://www.dc.uba.ar/academica/tesis-de-licenciatura/2018/ciruelos.pdf>

El 27 de junio Juan Pablo Rinaldi defendió su tesis de Licenciatura en la Universidad Nacional de Rosario, la cual fue dirigida por **Alejandro Díaz Caro**. Título de la tesis: "Demostrando normalización fuerte sobre una extensión cuántica del lambda cálculo"

Ivan Arcuschin (bajo la dirección de **Juan Pablo Galeotti**) defendió su tesis de licenciatura titulada "Una Evaluación Empírica del Enfoque de Sapienz para la Generación Automática de Casos de Test para Aplicaciones Android" <https://www.dc.uba.ar/academica/tesis-de-licenciatura/2018/arcuschin.pdf>

Ivan Arcuschin (dirigido por **Juan Pablo Galeotti**) fue seleccionado para realizar una internship en Tokio, Japón, por el programa 2018 1st National Institute of Informatics (NII) International Internship Program.

Menciones en los medios.

Entrevistas de los miembros del Laboratorio de Robótica y Sistemas Embebidos (LRSE) para el portal educ.ar:



Matías Nitsche:

<https://www.youtube.com/watch?v=nbmQmb41r74>

Facundo Pessacg:

<https://www.youtube.com/watch?v=3uRk1n0zpqo&t=20s>

Gastón Castro:

<https://www.youtube.com/watch?v=xxQW-FSgQ9c>

Nota de divulgación realizada a **Agustín Gravano** en el Cable Nro. 927, FCEN-UBA, "Mirá Quién Habla"

<http://comunicacion.exactas.uba.ar/927-2/>

Invitaciones a comités importantes.

Carlos López Pombo fue invitado a participar como miembro en la reunión anual del Working Group 1.3 - Foundation of Software Specification del Technical Committee 1 - Foundations of Computer Science de IFIP - [International Federation for Information Processing](#).

Verónica Becher formará parte del Comité de Programa de Congress on Logic, Methodology, and Philosophy of Science and Technology (**CLMPST 2019**) <http://clmpst2019.flu.cas.cz>

Rodrigo Castro formará parte del jurado de la tesis doctoral en Ciencias Físicas (Departamento de Física, FCEyN) del Lic. Germán Dima, titulada "Análisis de modelos macroscópicos para representar la dinámica del sistema de canto de las aves" y dirigida por el Dr. Gabriel Mindlin.

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

Verónica Becher dará una charla invitada en la "Special Session on Algorithmic Dimensions and Fractal Geometry", 2019 AMS Joint Mathematics Meetings, January 16-19, Baltimore, MD, USA.

