

## Novedades ICC – Febrero 2017

### ***Publicaciones en revistas o conferencias internacionales de primer nivel***

- **Ariel Bendersky, Gabriel Senno, Gonzalo de la Torre, Santiago Figueira** and Antonio Acín. “*Non-signaling deterministic models for non-local correlations have to be uncomputable*”. Physical Review Letters, en prensa.
- **Bonomo F., Koch I., Torres P. and Valencia-Pabon M.**, “*k-tuple colorings of the cartesian product of graphs*”, Discrete Applied Mathematics, en prensa.  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.dam.2017.02.003>

### ***Invitaciones a comités importantes***

- **Victor Braberman** fue elegido Editor Asociado del journal IEEE Transactions on Software Engineering.
- **Rodrigo Castro** y **Pablo Jacovkis** son Chair del track Modelos Matemáticos Interdisciplinarios en el VI Congreso de Matemática Aplicada, Computacional e Industrial (MACI 2017, 2 al 5 de mayo en Comodoro Rivadavia, Chubut, Argentina)

### ***Logros de estudiantes***

- **Taihú Pire**, becario CONICET del LRSE, defendió su tesis de doctorado exitosamente.

### ***Visitantes***

- **Flavia Bonomo** recibió la visita de Stefano Smriglio de la Universidad de L'Aquila, Italia, del 15 al 25 de febrero. Stefano trabajó con ella en temas de optimización combinatoria y dictó la charla invitada “Strong relaxations and cutting planes for the stable set problem” durante la ELAVIO 2017  
<http://www.ic.fcen.uba.ar/elavio/index.html>.

### ***Eventos***

- **Ariel Bendersky** dio un seminario en la Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, titulado “Aleatoriedad Algorítmica, Pseudoaleatoriedad y Desigualdades de Bell”.

### ***Menciones en los medios***

- **Fernando Schapachnik** fue entrevistado por la revista nexciencia para el artículo “Programar o ser Programado”  
<http://nexciencia.exactas.uba.ar/alfabetizacion-tecnologica-programar-codigo->



[educacion-chicas-tecnologia-carolina-hadad-fernando-schapachnik-fundacion-sadosky](#)

- **Diego Fernandez Slezak** fue mencionado en el artículo “La decisión tiene reloj biológico”, entrevista a Maria Juliana Leone, en el diario Página 12.  
<https://www.pagina12.com.ar/17370-la-decision-tiene-reloj-biologico>
- **Agustín Gravano** fue entrevistado por Página 12 para el artículo “La investigación de Letras y Computación - Preguntas en común”  
<https://www.pagina12.com.ar/21109-preguntas-en-comun> , enmarcado en la nota “A las palabras no se las lleva el viento”, sobre cómo trabaja el equipo de lingüistas tras el diccionario del habla de los argentinos.  
<https://www.pagina12.com.ar/21107-a-las-palabras-no-se-las-lleva-el-viento>

### ***Trabajos de transferencia realizados***

- Se finalizó el proyecto “Sensitivity analysis of the Modelica World3 simulation model” para el Open Source Modelica Consortium (OSMC), SICS East Swedish ICT AB, a cargo del **Grupo de Simulación de Eventos Discretos**.