

El concurso NOVA 2014 ya tiene ganador

Entre los días 25 y 29 de agosto, se llevó a cabo una reunión de astro-informática en la ciudad Viña del Mar, Chile. La astro-informática es una nueva area interdisciplinaria surgida a partir del nuevo paradigma de la astronomía: profusión de gigantescas bases de datos con información astrofísica, alimentadas a tiempo real y diseminadas por todo el mundo.

Dada la inusual cercanía geográfica de un evento de tal naturaleza y la necesidad de introducir recursos humanos propios en este tema, el Nuevo Observatorio Virtual Argentino, NOVA, quiso aprovecharlo y realizó un concurso entre la comunidad astronómica cuyo premio consistió en ayuda económica para asistir a la reunión.

Se recibieron ocho (8) postulaciones de investigadores jóvenes, becarios doctorales, estudiantes de grado, y profesionales afines, de La Plata, Córdoba, y Rosario lo que implica que la convocatoria amplia ha sido pertinente y de buena circulación.

El comité de Astrónomos de NOVA eligió como ganador del concurso al Dr. Sebastian Gurovich del IATE (CONICET), Córdoba.



En la foto: Leticia Rodriguez (CPA, CONICET) y Sebastian Gurovich (IATE, CONICET; ganador del concurso) posando junto al poster presentado por NOVA en la reunión de astro-informática.