

# AGENDA EXACTAS EN TECNÓPOLIS - PABELLÓN UBA

1 al 15 de SEPTIEMBRE

Fecha	Inicio	Fin	Nombre de la actividad	Descripción
Sábado 1 de Septiembre de 2012	15	20	<b>Juegos Matemáticos - Calculando el número pi - Arte matemático</b>	Juegos diseñados para pensar estrategias, jugar individualmente o con otros, que invitan a experimentar la matemática desde una mirada lúdica - Demostraciones interactivas sobre distintas formas de estimar la constante pi - Presentación de conceptos matemáticos en forma visual y atractiva. A través de software interactivo y pizarras digitales, los asistentes podrán crear sus propias obras de arte matemático, exponerlas y compartirlas on-line.
Domingo 2 de Septiembre de 2012	12	16	<b>Juegos Matemáticos - Calculando el número pi - Arte matemático</b>	Juegos diseñados para pensar estrategias, jugar individualmente o con otros, que invitan a experimentar la matemática desde una mirada lúdica - Demostraciones interactivas sobre distintas formas de estimar la constante pi - Presentación de conceptos matemáticos en forma visual y atractiva. A través de software interactivo y pizarras digitales, los asistentes podrán crear sus propias obras de arte matemático, exponerlas y compartirlas on-line.
Miércoles 5 de Septiembre de 2012	16	20	<b>Taxonomía: una hipótesis, una especie, un nombre</b>	Un camino temporal desde el taxónomo naturalista, los estudios morfológicos, los adelantos tecnológicos en la microscopía y su incidencia en esta disciplina, la aplicación de técnicas numéricas y la aplicación de técnicas moleculares más modernas.
Sábado 8 de Septiembre de 2012	12	16	<b>Taller de experimentación con fluidos geofísicos</b>	Se realizan experimentos que representan los fenómenos que se observan en la atmósfera y en el océano.
Sábado 8 de Septiembre de 2012	16	20	<b>¡Las células también se estresan!!</b>	En nuestro stand podrán aprender con un video interactivo, qué es, cómo se produce, qué provoca y como se estudia el estrés oxidativo celular. Además podrán conversar con científicos de nuestro laboratorio que se dedican a estudiar el estrés oxidativo y sus efectos en distintos sistemas biológicos, desde organismos unicelulares hasta organismos acuáticos y células humanas. Por último podrán jugar y enterarse cual es el balance oxidativo de sus células según sus hábitos cotidianos.
Domingo 9 de Septiembre de 2012	12	16	<b>La Era del Hielo bajo la lupa</b>	Análisis científico de algunas escenas de las películas de la saga La Era del Hielo. Errores y aciertos de algunas escenas de las películas.
Domingo 9 de Septiembre de 2012	16	20	<b>¡Metiendo la pata!</b>	Se generan marcas con el pie en distintos sedimentos y con distinto contenido de agua que se comparan con las del registro geológico.
Viernes 14 de Septiembre de 2012	14	18	<b>¡Metiendo la pata!</b>	Se generan marcas con el pie en distintos sedimentos y con distinto contenido de agua que se comparan con las del registro geológico.

# AGENDA EXACTAS EN TECNÓPOLIS - PABELLÓN UBA

15 al 30 de SEPTIEMBRE

Fecha	Inicio	Fin	Nombre de la actividad	Descripción
Sábado 15 de Septiembre de 2012	14	20	<b>El hombre y su huella ecológica</b>	En esta actividad se muestra como cambió el impacto del hombre sobre el medio ambiente a lo largo de su historia (que implica desarrollo tecnológico) y la relación entre tecnología y sustentabilidad.
Martes 18 de Septiembre de 2012	16	20	<b>Taxonomía: una hipótesis, una especie, un nombre</b>	Un camino temporal desde el taxónomo naturalista, los estudios morfológicos, los adelantos tecnológicos en la microscopía y su incidencia en esta disciplina, la aplicación de técnicas numéricas y la aplicación de técnicas moleculares más modernas.
Sábado 22 de Septiembre de 2012	14	20	<b>El hombre y su huella ecológica</b>	En esta actividad se muestra como cambió el impacto del hombre sobre el medio ambiente a lo largo de su historia (que implica desarrollo tecnológico) y la relación entre tecnología y sustentabilidad.
Jueves 27 de Septiembre de 2012	14	18	<b>Taxonomía: una hipótesis, una especie, un nombre</b>	Un camino temporal desde el taxónomo naturalista, los estudios morfológicos, los adelantos tecnológicos en la microscopía y su incidencia en esta disciplina, la aplicación de técnicas numéricas y la aplicación de técnicas moleculares más modernas.
Viernes 28 de Septiembre de 2012	12	16	<b>¡Metiendo la pata!</b>	Se generan marcas con el pie en distintos sedimentos y con distinto contenido de agua que se comparan con las del registro geológico.
Sábado 29 de Septiembre de 2012	12	16	<b>El hombre y su huella ecológica</b>	En esta actividad se muestra como cambió el impacto del hombre sobre el medio ambiente a lo largo de su historia (que implica desarrollo tecnológico) y la relación entre tecnología y sustentabilidad.
Domingo 30 de Septiembre de 2012	17	20	<b>La Era del Hielo bajo la lupa</b>	Análisis científico de algunas escenas de las películas de la saga La Era del Hielo. Errores y aciertos de algunas escenas de las películas.