



MATAFUEGOS DRAGO-DSM®

# Matafuegos DRAGO

## Distribuidora "San Martín"

### TEMAS DE INTERES

Para: CLIENTES De: MATAFUEGOS DRAGODSM

Fax: Páginas:

Teléfono: Fecha: 29/08/2011

Asunto: EL GRAN ARIEL ZYLBER, CC: Por. LIC. MIGUEL MARTIN (h) .  
EL MESSI DE LA FUENTE: La edición nos pertenece  
MATEMÁTICA... (MATAFUEGOS DRAGODSM).-

Urgente  Para revisar  Responder



MATAFUEGOS DRAGO-DSM :





> RETRATO

# El Messi de la matemática

ALFREDO MARTÍNEZ



Ariel Zylber tiene 17 años y se consagró "campeón mundial" en las olimpiadas de matemática. Debó resolver, en dos jornadas de cuatro horas y media, seis problemas de álgebra, geometría, combinatoria y teoría de números.

Ariel Zylber, medalla de oro de matemática, en la biblioteca de la escuela ORT, sede Yatay, donde estudia en quinto año. A la derecha, recibiendo premios en la escuela primaria; y con la delegación de jóvenes matemáticos argentinos que participaron de la competencia en Amsterdam, Holanda.



Sebastián Tabakman  
Especial para Clarín

**U**n campeón. Ariel Zylber tiene 17 años, está cursando quinto año de la escuela ORT y fue premiado con la medalla de oro en las olimpiadas internacionales de matemática que se realizaron entre el 16 y el 23 de julio en la ciudad de Amsterdam, Holanda. Amante del básquet, Ariel compitió con más de 500 jóvenes de 101 países y fue el mejor en resolver problemas de álgebra, geometría, combinatoria y teoría de números.

"El lugar donde rendimos el examen era muy grande y estaba repleto de mesas. Fueron dos jornadas en las que nos entregaron

un papel con tres problemas y nos dieron 4 horas y media para resolverlos", cuenta Ariel, que además de competir en Amsterdam este año, lo hizo también en Brasil, Alemania y Kazajistán en años anteriores. "Yo ya tengo bastante experiencia y por eso me concentro rápido, pero muchos de mis compañeros estaban muy nerviosos".

Para llegar preparado de la mejor manera, Ariel realizó una dura "pretemporada": entrenamientos especiales en su escuela y varias jornadas de estudio brindadas por docentes y ex olímpicos, en la Ciudad Universitaria de la UBA.

Ariel no descansa. A sólo semanas de ser premiado, ya se está preparando para las olimpiadas iberoamericanas que se realizarán en septiembre en Costa Rica. "Cuando me enteré que había ga-

## FICHA

**Ariel Zylber**  
Estudiante. Cursa quinto año en la escuela ORT. Obtuvo la medalla de oro en las olimpiadas internacionales de matemática, organizadas por la International Mathematics Olympiad (IMO), que se realizó entre el 16 y el 23 de julio en Amsterdam, Holanda.

nado la medalla de oro no lo podía creer. Estábamos jugando al fútbol con los chicos argentinos, y en un momento llegaron nuestras coordinadoras. Se las notaba muy contentas y ahí nos dimos cuenta que alguno había ganado. Por suerte me tocó a mí".

La delegación de jóvenes matemáticos argentinos estuvo diez días en Amsterdam. "Cuando no estábamos rindiendo, muchos aprovechaban para seguir estudiando y repasar. Yo también, pero pudimos recorrer y conocer. Es una ciudad muy hermosa", dice Ariel. Agrega que disfrutó mucho de conocer gente de otras culturas y edades pero con intereses muy parecidos.

Ahora que es campeón mundial, le vienen recuerdos y anécdotas de otros certámenes. "En Kazajistán

la cultura es obviamente muy distinta. Una vez nos sirvieron algo que parecía ser pollo, era muy rico. Lo loco fue que después me enteré que era carne de caballo".

"Mi sueño es ser investigador de matemática. Explorar e investigar -dice Ariel-. Y me gusta mucho todo lo que tiene que ver con la computación. Siempre relacionado con los números, porque en las materias de ciencias sociales me va bien, pero no me encantan".

Este fue el último año de Ariel en las olimpiadas de matemática, que son sólo para estudiantes secundarios. Pero su amor por los números y el análisis matemático está lejos de perderse "Para mí la matemática es una ciencia que sirve para pensar de otra manera. Es mi manera de abrir la mente. Me ayuda y mucho".

## EL PRÓXIMO

El miércoles que viene, en Clarín Educación, un informe exhaustivo sobre los trabajos en equipo y el aprendizaje cooperativo. ¿Qué habilidades se adquieren cuando los chicos realizan tareas en grupo? ¿Cómo enseñar valores a través de la colaboración con el compañero?

**Ariel Zylber** nació en Argentina, en 1994... él es un estudiante que obtuvo la medalla de oro en la Olimpiada Internacional de Matemática (IMO), que se realizó entre el 16 y el 23 de julio de 2011 en Ámsterdam, Holanda..... un verdadero referente para tener en cuenta.

## Algo más sobre Ariel...

La medalla de oro que obtuvo resultó ser la cuarta en la historia de su país en dicha olimpiada que es sólo para estudiantes de secundaria (la primera la obtuvo Martín Mereb en Taiwan en 1998).

En el certamen compitieron 560 jóvenes de 101 países.

No se trata de análisis matemáticos (que es un área que se estudia en la facultad o en la secundaria), sino de otro tipo de problema, menos esquemático y más creativo.

“Son problemas de combinatorias, geometría, álgebra. Pruebas muy difíciles. El primer día pude resolver un problema de combinatoria muy complicado, que a muy poca gente le había salido, y eso me ayudó a tomar envión y ganar. Hablaba de molinos de viento, como los de Holanda”, comentó al diario Tiempo Argentino el flamante medallista dorado, hincha de Boca y fanático del básquet, que el año pasado ganó una medalla de oro en las Olimpiadas del Cono Sur.

El torneo duró dos jornadas en las que debieron resolver tres problemas en cada día.





Ariel ya había participado dos veces en esta olimpiada, obteniendo una medalla de bronce en Kazajstán (2010) y una mención honorífica en Alemania (2009). Además obtuvo el primer lugar en Olimpiada Matemática del Cono Sur en Brasil (2010), olimpiada para jóvenes sudamericanos de hasta 16 años.

Su preparación para el evento la realizó entrenándose en la Escuela Técnica ORT 1, en el barrio de Almagro, Buenos Aires.

Además estudió con dos coordinadoras y ex olímpicos en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (Universidad de Buenos Aires).

Pero no sólo se conoce a Zylber por sus logros matemáticos. **También fue galardonado con una medalla de bronce en la Olimpiada Internacional de Informática (Canadá, 2010).....**

**BRAVO ARIEL!!!!... estamos ORGULLOSOS de que nos representes....qué bueno saber de tus logros y del equipo que te apoya... GRACIAS miles por tu talento...**

**ARIEL EN LA PÁGINA OFICIAL DE LA IMO:**

**[http://www.imo-official.org/participant\\_r.aspx?id=18978](http://www.imo-official.org/participant_r.aspx?id=18978)**



su seguridad contra incendio merece el mejor matafuego del mercado.....EXIJA SEGURIDAD....EXIJA UN MATAFUEGO DRAGO®...EL PODER DEL MATAFUEGO.

**"CALIDAD-SERIEDAD-PRECIO"**  
**49 AÑOS JUNTO A LA INDUSTRIA**

Siempre más Servicio  
**Siempre más Servicio**