





Actual: 75°  
79° / 65°  
El tiempo

---

Buscar

Bienvenido(a) **Guest**  
[Ingresar](#) | [Registrarse](#)

---

**Empleos**

**Autos**

**Bienes raíces**

**Compras**

**Clasificados**

---

**CANALES**

**Noticias**

**Entretención**

**Galería**

- Salud
- Cocina
- De Fiesta
- En Familia
- Espacios
- Estilo
- Viajes
- Padre Alberto
- Walter Mercado
- Seguro social

**Artes y Letras**

**Deportes**

**Moneda**

**Inmigración**

**Opinión**

---

**PORTADAS**




---

**SERVICIOS**

**RSS**

**Noticias por correo electrónico**

**Movil**

**Concursos**

**Secciones especiales**

Anúnciese

Suscríbese

Archivos

Contáctenos

---

**SOCIOS**

The Miami Herald

Más socios

Ir a la [Página Inicio](#) > [Galería](#) > [En Familia](#) miércoles, 9 de enero del 2008

## En Familia

---

Publicado el miércoles 09 de enero del 2008 [Enviar por e-mail](#) [imprimir](#) [reimpresiones](#)

[del.icio.us](#) [Digg it](#)

### En Familia

## Las ciencias al alcance de los niños

**IVONNE GOMEZ**  
El Nuevo Herald

Simón, Lucas e Isabel tienen una tía que trabaja como reportera de temas de ciencia. A su lado, ellos tienen la oportunidad de vivir extraordinarias aventuras, se embarcan en exóticos medios de transporte, se enfrentan a malignos personajes y viajan a lugares espectaculares donde conocen a investigadores y científicos. También comparten sus líos.

Todo sucede en *Aventureros de la Ciencia*, una serie de 10 libros con sus respectivos DVDs, publicada por Editorial Planeta para niños y preadolescentes a partir de los 9 años de edad, que fue presentada en la pasada Feria Internacional del Libro de Miami.

La serie contiene títulos como *En el corazón de las ballenas*, *Detectives del ADN*, *El dragón del espacio* y *Dinosaurios sumergidos*, en los que sus protagonistas exploran un aspecto concreto de la ciencia, a medida que Abigail, su tía reportera, cumple asignaciones de una importante revista internacional.

Abigail es una escritora conocida en el medio y la invitan constantemente a acompañar a científicos a lugares fascinantes. Ella vive experiencias extraordinarias y absolutamente reales dentro de su trabajo.

Esas aventuras son prácticamente las mismas que ha vivido durante los últimos 20 años Angela Posada-Swafford, autora de la serie, en su trabajo como reportera de temas de ciencia para audiencias no especializadas, que incluyen desde astronomía y astronáutica hasta paleontología, genética y medio ambiente.

"Cada libro está basado en mis propios reportajes y expediciones a diferentes partes del mundo, siguiendo a científicos en varias disciplinas", destaca la autora, cuyos artículos han aparecido en *National Geographic* y *Astronomy Magazine*, entre otros medios.

"La ciencia puede ser más divertida que las mejores vacaciones del mundo, no obstante, en la mayoría de las escuelas se enseña de forma aburrida y poco se integra una ciencia con la otra", agrega.

Posada-Swafford, que nació en Bogotá y vive en Miami Beach, es graduada en idiomas de la Universidad de Los Andes, en Colombia, tiene una maestría en Periodismo de la Universidad de Kansas y es becaria del Massachusetts Institute of Technology, MIT, con un grado para periodistas especializados en ciencia.

Los protagonistas de *Aventureros de la Ciencia* tienen también un papel de héroes, que descubren complotos, salvan a científicos en peligro y hallan desde planos robados hasta importantes fotografías y otros secretos clave para el avance científico de la trama.

Cada libro viene acompañado de un DVD con un documental de 20 a 40 minutos acerca del tema desarrollado, los científicos y las instalaciones, buques o aviones reales de los cuales se habla en la trama.

En el caso del libro *Dinosaurios sumergidos*, por ejemplo, que se basa en la teoría de la extinción de los dinosaurios --parte de la cual se estudió a bordo de un buque de investigaciones oceanográficas que se encuentra a 70 millas de las costas de la Florida-- el DVD correspondiente lleva al televidente a ese mismo buque y allí se entrevista a los científicos reales que trabajaron en la investigación.

Los DVDs fueron dirigidos por Mauricio Eduardo Quintero, presidente de las casas productoras Video Móvil y Dominio Digital, con sedes en Bogotá, San José de Costa Rica y Miami.

Quintero se especializa en series educativas.

La Secretaría de Educación Pública de México escogió el libro *Dinosaurios sumergidos*, para las bibliotecas de las escuelas públicas de México en el 2007.

*En el corazón de las ballenas*, por otra parte, se centra en un científico que estudia el corazón de las ballenas jorobadas desde un submarino en Sudamérica.

La trama de *El doctor veneno* sigue las aventuras de un experto australiano en la evolución del veneno en el reino animal. Este aventurero de la vida real maneja serpientes, lagartos, escorpiones y se involucra en las situaciones más increíbles con su esposa.

Cuatro de las novelas de *Aventureros de la ciencia* fueron publicadas el año pasado, y este año la editorial planea publicar otras cuatro.

"En esta serie no hay magia ni fantasía. El 90 por ciento de los lugares, laboratorios, animales, investigaciones y naves espaciales existen verdaderamente. Y en ellos suceden cosas increíbles que la gente ignora", concluye Posada-Swafford.



Los libros estarán a la venta a partir de esta semana en las librerías Borders y Books&Books en Miami.

Más información sobre "Aventureros de la Ciencia" en [www.editorialplaneta.com](http://www.editorialplaneta.com), o en [aventurerosde](http://aventurerosde)

[laciencia.blogspot.com](http://laciencia.blogspot.com).

