

¿CÓMO VES?

Revista de Divulgación de la Ciencia

CONTENIDO

VOLUMEN 16 No. 187 JUNIO 2014

ARTÍCULOS

- 10 **Osamu Shimomura y la medusa de cristal.**
El descubrimiento de la proteína fluorescente verde mereció un premio Nobel y permitió desarrollar una herramienta hoy imprescindible en la biología molecular.
Ángela Posada-Swafford.
- 16 **La metamorfosis científica del fútbol.**
La biomecánica detrás del alto rendimiento deportivo: del Milan Lab a los delanteros Ronaldo y Messi.
José Luis Meza de la Rosa.
- 20 **Experiencia visual.**
- 22 **Ojos que no ven, datos que no mienten: los estudios doble ciego**
Técnicas experimentales que minimizan la subjetividad en la ciencia.
Jonathán Cueto Escobedo.
- 26 **Así fue...**
El legado de un hombre poco común: Arturo Rosenblueth.
Un gran fisiólogo mexicano y pionero de la cibernética.
Gloria Valek.
- 30 **Físicos en déficit. El reto de propiciar la vocación científica en México**
La demanda para estudiar una de las profesiones mejor pagadas del país va en aumento, pero necesitamos que crezca mucho más.
Michelle Morelos y Aleida Rueda.

SECCIONES

- 3 **De entrada**
Estrella Burgos.
- 4 **De ida y vuelta.**
Cartas de nuestros lectores.
- 5 **Ráfagas.**
Noticias de ciencia y tecnología.

- Martha Duhne.*
- 7 **Ojo de mosca.**
Las razones del divulgador.
Martin Bonfil Olivera.
- 8 **Investigaciones insólitas.**
Borrachos y agresivos.
Marc Abrahams.
- 9 **Al grano.**
Mónica Genis.
- 15 **¿Quién es?**
Dany page Rollinet.
Laura Canales.
- 34 **Aquí estamos**
A una nariz...
Kevin O. Navarrete..
- 35 **Retos.**
Un gordito, una salvaje y una chistosa.
Antonio Ortiz
- 36 **Diario de un museo**
De Perú a *Universum.*
Alejandro Alvarado Zink
- 37 **¿Qué hacer? ¿Adónde ir?**
Mónica Genis.
- 38 **¿Qué leer?**
Josué Crespo Roldan, Rodrigo Castillo Romero.
- 40 **En broma.**
Sidney Harris.