

¿CÓMO VES?

Revista de Divulgación de la Ciencia

CONTENIDO

VOLUMEN 14 No. 168 NOVIEMBRE 2012

ARTÍCULOS

- 10 **Clima desbocado*.**
Por qué ha aumentado la probabilidad de que ondas de calor, ondas gélidas, sequías e inundaciones se presenten con mayor frecuencia.
Guillermo Murray Tortaloro y Guillermo Murray Prisant.
- 16 **Escalas del universo.**
Un recorrido por el tamaño de las cosas, desde las partículas subatómicas hasta los cúmulos de galaxias.
Alexis Hidrobo.
- 20 **Nenúfares.**
- 22 **Los indispensables parásitos.**
Son el “pegamento” de la naturaleza y de ellos depende la salud y el equilibrio de los ecosistemas.
Diego Santiago Alarcón.
- 26 **Así fue...**
Dorothy Crowfoot: revelaciones de los cristales.
Incursionó en la química a los 10 años de edad; tenía 54 cuando se le otorgó el premio Nobel por descifrar la estructura de unas moléculas.
Gertrudis Uruchurtu.
- 30 **Venus, los mayas y el fin del mundo.**
Como pudo verse el tránsito de este planeta en la antigua ciudad de Mayapán en los años 1153 y 1275.
Jesús Galindo Trejo.

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.**
Conocer, entender, amar...y actuar.
Martín Bonfil Olivera.
- 8 **Investigaciones insólitas.**
Efectos de insultar al árbitro.
Marc Abrahams.
- 9 **Al grano.**
Mónica Genis.
- 15 **¿Quién es?**
Julio Amador Bech.
Laura Canales.
- 34 **Aquí estamos.**
Contaminación lumínica.
Mónica Genis.
- 35 **Retos.**
Ganchos y rollo hegelianos.
Antonio Ortiz.
- 36 **Diario de un museo.**
Magia y circo... de la física.
Luis Manuel Montaña Zetina.
- 37 **¿Qué hacer? ¿Adónde ir?**
Mónica Genis.
- 38 **¿Qué leer?**
Alejandra Monsiváis, Rosa I. Alvarado y Omar Ramírez.
- 39 **Mira bien.**
Xochimilco, la lucha por la supervivencia.
Diego Enríquez Islas.
- 40 **En broma.**
Sidney Harris.