



Rector  
**José Narro Robles**  
Secretario General  
**Eduardo Bárzana García**  
Coordinador de la Investigación Científica  
**Carlos Arámburo de la Hoz**



Director General  
**José Franco**  
Director de Medios de Comunicación  
**Ángel Figueroa**  
Subdirector de Publicaciones Periódicas  
**Juan Tonda**

## ¿cómoves?

Editora  
**Estrella Burgos**  
Asistente editorial  
**Isabelle Marmasse**  
Jefa de redacción  
**Gloria Valek**  
Coordinador científico  
**Sergio de Régules**  
Diseño  
**Atenayhs Castro**  
Asistente de diseño  
**Georgina Reyes**  
Asesoría  
**Alicia García Bergua, Martín Bonfil**  
Colaboración especial  
**Sandra Barrón, Alma Martínez**  
Contenidos digitales  
**Mónica Genis**  
Página web  
**José Manuel Segovia, Roberto Ramírez**  
Comercialización  
**María Gabriela García Cisneros**  
Suscripciones  
**Guadalupe Frago**  
Consejo editorial  
**Rosa María Catalá, José Antonio Chamizo, Luis Estrada, Julieta Fierro, José de la Herrán, Agustín López Munguía, Luis Alberto Vargas**

Los artículos firmados son responsabilidad del autor por lo que el contenido de los mismos no refleja necesariamente el punto de vista de la UNAM. Prohibida la reproducción parcial o total del contenido, por cualquier medio, sin la autorización expresa de los editores.

¿Cómo ves?, Publicaciones UNAM, es una publicación mensual numerada de la Dirección General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM. Editora responsable: Estrella Burgos Ruiz. Reserva de derechos al uso exclusivo del título ante el Instituto Nacional del Derecho de Autor de la Secretaría de Educación Pública 04-2002-0731:19042700-102. Certificado de licitud de título 10596, Certificado de licitud de contenido 8048, expedidos por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. ISSN 1870-3186. Impreso en: Grupo Infogón WEB, S.A. de C.V., Alcaicería No. 8, Col. Zona Norte Central de Abastos, Del. Iztapalapa, C.P. 09040. Distribución en México, D.F.: Despacho Everardo Flores Serrato S.A. de C.V., Serapio Rendón No. 87, Col. San Rafael. C.P. 06470, México, D.F. Tel.: 51 28 66 70. Distribución foránea: Compañía Distribuidora de Periódicos, Libros y Revistas S.A. de C.V., Serapio Rendón No. 87, Col. San Rafael, C.P. 06470, México, D.F. Tel.: 51 28 66 70. Tiraje: 20 000 ejemplares.

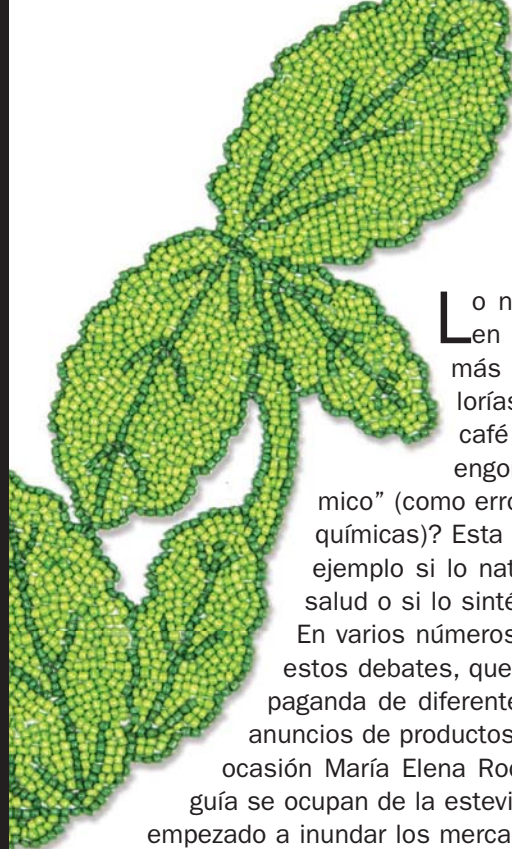
Toda correspondencia debe dirigirse a: Dirección General de Divulgación de la Ciencia, Subdirección de Publicaciones Periódicas, Circuito Mario de la Cueva s/n, Ciudad Universitaria, Del. Coyoacán, México D.F., C.P. 04510. Tel.: (55) 56 22 72 97 Fax: (55) 56 65 22 07 comoves@universum.unam.mx

Año 16, número 184, marzo 2014



ÍNDICE DE REVISTAS MEXICANAS  
DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

deentrada



Lo natural está de moda, especialmente en lo que se refiere a los alimentos. Y más si se trata de un edulcorante sin calorías. ¿Qué mejor que poder endulzar el café y los pastelitos con algo que no nos engorda y además no es un temido “químico” (como erróneamente se llama a las sustancias químicas)? Esta pregunta da para varios debates, por ejemplo si lo natural siempre es bueno para nuestra salud o si lo sintético necesariamente nos hace daño. En varios números de *¿Cómo ves?* hemos abordado ya estos debates, que suelen estar oscurecidos por la propaganda de diferentes posturas y los siempre presentes anuncios de productos que nos prometen milagros. En esta ocasión María Elena Rodríguez Alegría y Agustín López Munguía se ocupan de la estevia, un edulcorante sin calorías que ha empezado a inundar los mercados y se suele promover como 100% natural. Algunos de los aspectos que estos autores examinan son de dónde proviene, qué contiene y si nos conviene consumirlo, todo en el contexto de una sociedad cada vez más obesa y adicta a lo dulce.

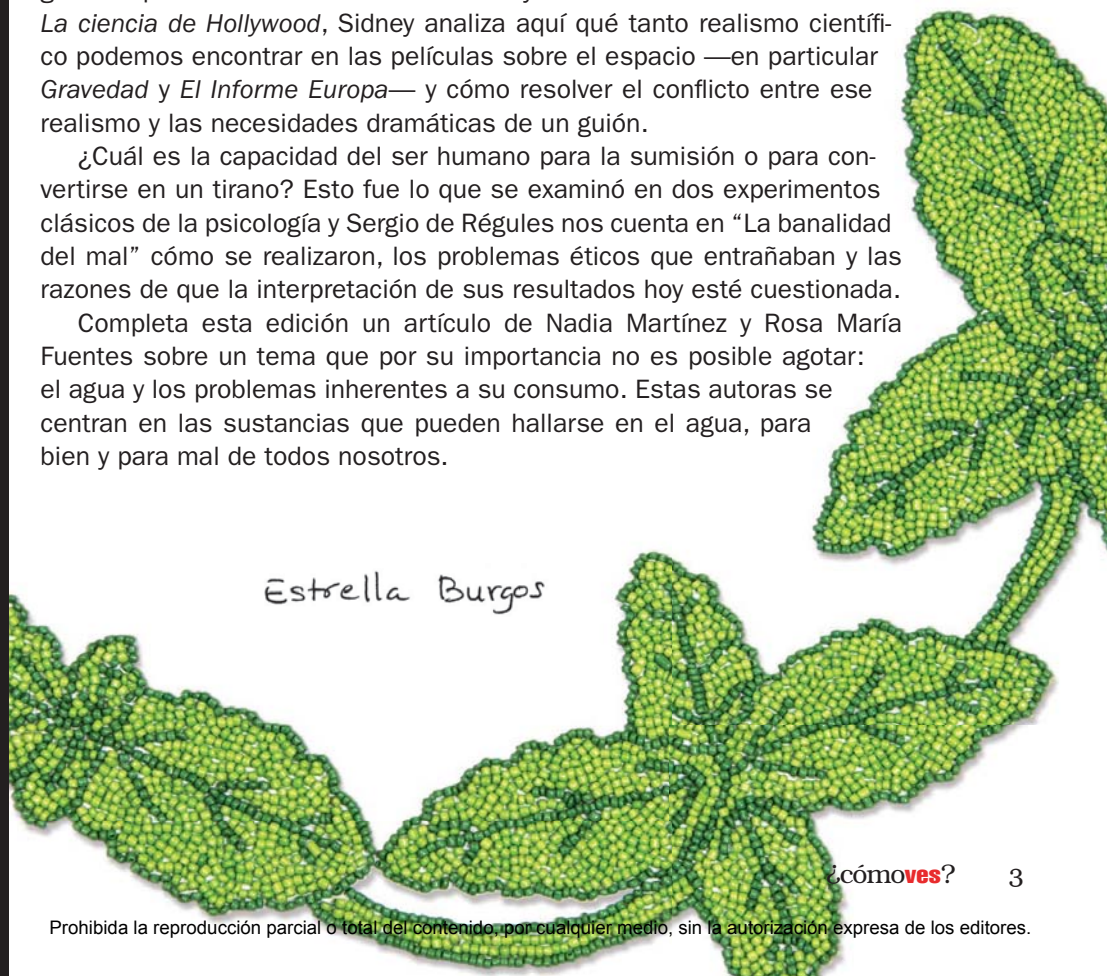
La UNAM abrió recientemente la Licenciatura en Ciencias Forenses. Guillermo Cárdenas aprovecha esta oportunidad para explorar qué son dichas ciencias, por qué su alcance es mucho mayor al que suele suponerse y por qué son hoy fundamentales para prevenir y combatir el crimen.

Sidney Perkowitz regresa a estas páginas para hablar de una de sus más grandes pasiones: la relación entre cine y ciencia. Autor de un libro titulado *La ciencia de Hollywood*, Sidney analiza aquí qué tanto realismo científico podemos encontrar en las películas sobre el espacio —en particular *Gravedad* y *El Informe Europa*— y cómo resolver el conflicto entre ese realismo y las necesidades dramáticas de un guión.

¿Cuál es la capacidad del ser humano para la sumisión o para convertirse en un tirano? Esto fue lo que se examinó en dos experimentos clásicos de la psicología y Sergio de Régules nos cuenta en “La banalidad del mal” cómo se realizaron, los problemas éticos que entrañaban y las razones de que la interpretación de sus resultados hoy esté cuestionada.

Completa esta edición un artículo de Nadia Martínez y Rosa María Fuentes sobre un tema que por su importancia no es posible agotar: el agua y los problemas inherentes a su consumo. Estas autoras se centran en las sustancias que pueden hallarse en el agua, para bien y para mal de todos nosotros.

Estrella Burgos



¿cómoves?

3