



Universidad Nacional Autónoma de México

DIRECTORIO

Rector

Juan Ramón de la Fuente

Secretario General

Enrique del Val Blanco

Secretario Administrativo

Daniel Barrera Pérez

Coordinador de la Investigación Científica

René Drucker Colín



Dirección General de
Divulgación de la Ciencia
UNAM

Directora General de Divulgación de la Ciencia

Julia Tagüña Parga

Subdirector de Medios Escritos

Juan Tonda Mazón



¿cómo ves?

Editora

Estrella Burgos

Consejo Editorial

Rosa María Catalá, José Antonio Chamizo, Luis

Estrada, Julieta Fierro, José de la Herrán, Víctor

Manuel Juárez, Agustín López Munguía, Luis Alberto Vargas

Asistente Editorial

Isabelle Marmasse

Jefa de Redacción

Gloria Valek

Coordinador Científico

Sergio de Régules

Diseño

Atenayhs Castro

Asistente de diseño

Ruth Pérez

Asesoría

Alicia García Bergua

Comercialización

María Gabriela García Cisneros

Suscripciones

Guadalupe Fragoso

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 04-2002-073119042700-102. 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: Reproducciones Fotomecánicas S.A. de C.V., Democracia 116, Col. San Miguel Amantla, Azcapotzalco, México D.F., Tel. 53 34 17 69, fax 53 34 18 87. Distribución en el D.F.: Unión de Vendedores y Expendedores del D.F., Despacho Enrique Gómez Corchado, Humboldt 47, Col. Centro, México D.F. C.P. 06040, tel. 55 10 49 54. Tiraje: 20000 ejemplares.

Toda correspondencia debe dirigirse a: Dirección General de Divulgación de la Ciencia, Subdirección de Medios de Comunicación, Circuito Mario de la Cueva s/n, Ciudad Universitaria, Delegación Coyoacán, C.P. 04510, México, D.F., Tel.: 56 22 72 97 Fax: 56 65 22 07

Correo electrónico: comoves@universum.unam.mx

Año 9, número 104, julio 2007.

De entrada

En el Museo del Espía, en Washington, se presenta una exhibición de las asombrosas transformaciones que puede lograr una persona con sólo aplicarse maquillaje, ponerse una talonera en un solo zapato, pintarse el pelo o utilizar una vestimenta distinta a la que acostumbra. Pero semejantes ardidés sirven cada vez menos gracias a la biometría, un conjunto de novedosas técnicas de identificación de personas tanto por medio de sus características físicas como por su comportamiento. Éste es el tema que aborda Juan Carlos Martínez García en el artículo de portada. “Nada es lo que parece” se anuncia en enormes letras en el Museo del Espía, ahora podríamos añadir: “Más vale que seas quien dices ser”.

Alberto Flandes se ocupa de un enigma que él mismo ha contribuido a resolver, la llamada “falda de polvo de Júpiter”. Con su artículo “Misterio en Júpiter” nos introduce, además, en un nuevo campo, el de la astronomía de polvo, del que cabe esperar una variedad de importantes hallazgos.

En la sección “Así fue” Laura Elena Reyes rescata a un personaje que desempeñó un destacado papel en la biología, no obstante que sus ideas sobre la evolución resultaran equivocadas. Se trata de Jean-Baptiste Lamarck, quien entre otras cosas se distinguió como botánico y taxónomo aunque estaba destinado a ser militar.

“El Mar Muerto”, de Natalia Marmasse, quien también es autora de las fotografías que presentamos, nos lleva a un lugar tan bello como peculiar. Ahí se respira el aire más puro del planeta y no hay que temer a la radiación ultravioleta del Sol.

Esperamos que disfrutes de esta selección veraniega que *¿Cómo ves?* ha preparado para ti.

Estrella Burgos

comoves@universum.unam.mx