

COLABORADORES

María Andueza. En los números 506-507, 531 y 543 aparecen colaboraciones suyas.

Homero Aridjis. Véanse los números 536-537 y 546-547. Próximamente aparecerá su libro *Tiempo de ángeles* (FCE).

Alberto Blanco. Ha colaborado en los números 511, 521, 528-529 y 536-537. Con el título *Dawn of the Senses* (City Lights) apareció recientemente una antología bilingüe de su poesía.

Francisco Bolívar Zapata (Ciudad de México, 1948). Licenciado, maestro y doctor en química por la UNAM. Es investigador del Instituto de Investigaciones Biomédicas y director del Instituto de Biotecnología de nuestra casa de estudios. Ha recibido diversos premios, entre ellos el Universidad Nacional (1990), el Príncipe de Asturias (1991) y el Nacional de Ciencias y Artes en el campo de Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales (1992). En 1994 la Universidad de Lieja, Bélgica, le otorgó el doctorado *Honoris causa*. Se halla adscrito al Sistema Nacional de Investigadores. Las consideraciones presentadas en el artículo que publicamos forman parte de su conferencia de ingreso a El Colegio Nacional.

Adolfo Castañón. Colaboró en los números 511, 531 y 542. Publicó recientemente *La batalla perdurable (a veces prosa)* [El Equilibrista-Consejo Nacional para la Cultura y las Artes].

Alberto Dallal. Es director de la revista *Universidad de México* desde enero de 1993. Sus libros más recientes son *La danza en México en el siglo XX* (CONACULTA), *La danza en México. Tercera parte: la danza escénica popular* (UNAM) y *Actas referenciales* (Aldus).

Eugenio Frixione (Ciudad de México, 1945). Biólogo por la UNAM, maestro y doctor en ciencias por el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (CINVESTAV) del Instituto Politécnico Nacional. Fue director editorial de la revista *Ciencia y Desarrollo* que publica el CONACYT, en la que hasta la fecha colabora como editor. Es investigador en el Departamento de Biología Celular y en el Departamento de Fisiología, Biofísica y Neurociencias del CINVESTAV. Se halla adscrito al Sistema Nacional de Investigadores y es miembro de la Academia de la Investigación Científica. Es coautor (junto con Isaura Meza) del libro *Máquinas vivientes. ¿Cómo se mueven las células?* (SEP-CONACYT-FCE).

Yukio Kondo (Prefectura de Aichi, Japón, 1951). Es profesor de la Universidad de Keio. De octubre de 1980 a marzo de 1996 fue curador del Museo Nacional de Arte Moderno de Tokio. Ha escrito los textos de diversos catálogos de exposiciones; entre ellas, *The Figurative Impulse*, que se llevó a cabo en el Walker Hill Art Center de Seúl en 1985, y *Katsuhito Nishikawa*, que se realizó en el Wilhelm Lchmbruck Museum de Duisburg, Alemania, en 1993.

Rubén Lisker (Nueva York, 1931). En 1950 se nacionalizó mexicano. Médico cirujano por la UNAM. Ha sido presidente de la Agrupación Mexicana para el Estudio de la Hematología (1965-1966), de la Asociación Mexicana de Genética Humana (1970-1971), de la Asociación de Investigación Pediátrica (1972-1973) y de la Academia Nacional de Medicina (1989). Actualmente es subdirector general de investigación del Instituto Nacional de la Nutrición Salvador Zubirán. Es investigador nacional emérito y miembro del Comité Internacional de Bioética de la UNESCO. Es editor de la *Revista de Investigación Clínica* y autor de los libros *Estructura genética de la*

población mexicana (Salvat), *La genética y usted* (Siglo XXI) e *Introducción a la genética humana* (Manual Moderno).

Constantino Macías García (Ciudad de México, 1958). Licenciado en biología y maestro en ciencias por la UNAM; doctor en filosofía por la Universidad de East Anglia, Inglaterra. Es investigador del Centro de Ecología de nuestra casa de estudios. Se halla adscrito al Sistema Nacional de Investigadores.

Daniel Martínez Fong (Concepción del Oro, Zacatecas, 1954). Médico cirujano por la Universidad de Zacatecas; maestro y doctor en ciencias por el Instituto Politécnico Nacional. Actualmente es investigador del Departamento de Fisiología, Biofísica y Neurociencias del Centro de Investigación y Estudios Avanzados del IPN. Se halla adscrito al Sistema Nacional de Investigadores. Ha publicado numerosos artículos en revistas especializadas de México y el extranjero.

Jaime Mas Oliva (Ciudad de México, 1953). Médico cirujano por la UNAM y doctor en bioquímica por la Universidad de Londres. Es investigador en el Instituto de Fisiología Celular y profesor de la Facultad de Medicina de nuestra casa de estudios. Entre otras distinciones, ha obtenido el Premio Nacional de la Academia de la Investigación Científica (1988) y la Distinción Universidad Nacional para Jóvenes Académicos (1992) por investigación en ciencias naturales.

Oswaldo Mutchinick (Buenos Aires, Argentina, 1935). Desde 1976 vive en México. Doctor en ciencias por la Universidad Federal de Río Grande. Actualmente es jefe del Departamento de Genética del Instituto Nacional de la Nutrición Salvador Zubirán y coordinador del programa mexicano de Registro y Vigilancia Epidemiológica de Malformaciones Congénitas Externas. Se halla adscrito al Sistema Nacional de Investigadores.

Martha Ilia Nájera. Véanse los números 515 y 543.

Alejandro Ortiz González. En el número 515 aparece una colaboración suya. En 1994 se publicó su libro *Verbolario* (UAM).

María Rosa Palazón. En los números 516-517 y 540 aparecen colaboraciones suyas.

Blanca Luz Pulido. Colaboró en los números 522 y 540. Su más reciente poemario es *Reino del sueño* (Aldus).

Antonio Rubial García. Colaboró en el número extraordinario de 1993. Sus libros más recientes son *La hermana pobreza. El franciscanismo: de la Edad Media a la evangelización novohispana* (UNAM), *Los libros del deseo (novela histórica)* [El Equilibrista-Consejo Nacional para la Cultura y las Artes] y *Libro de texto de historia universal para primero de secundaria* (FCE) [en coautoría con Rosa Martínez Ascobereta].

Fabio Salamanca Gómez (Bogotá, Colombia, 1940). Médico cirujano con especialidad en genética médica por la Universidad Nacional de Colombia y maestro en ciencias médicas por la UNAM. Es jefe de la Unidad de Investigación Médica en Genética Humana del Instituto Mexicano del Seguro Social y profesor de la Facultad de Medicina, UNAM. Ha obtenido varios premios, entre ellos el Everardo Landa y el Eduardo Liceaga, que concede la Academia Nacional de Medicina, y el Rafael Soto, otorgado por la Academia Mexicana de

Pediatría. Se halla adscrito al Sistema Nacional de Investigadores. Es autor de *Citogenética humana. Fundamentos y aplicaciones clínicas* (Editorial Médica Panamericana) y *El olvidado monje del huerto* (Pangea).

Naoyuki Takashima (Prefectura de Miyagi, Japón, 1951). Crítico de arte y miembro de la Asociación Internacional de Críticos de Arte; autor de la columna de arte en el *Mainichi Newspaper*. Es uno de los coordinadores de los libros *A New Handbook for Contemporary Art* (Bijutsu Shuppan-sha, Japón) y *Dictionnaire de l'art moderne et contemporain* (Editions Hazan, París).

Ernesto de la Torre Villar. Colaboraciones suyas aparecen en los siguientes números: extraordinario de 1993, 522, 539 y 541. Sus libros más recientes son *El humanista Juan Rodríguez de León* (UNAM) y *Las estatuas de la Reforma* (UNAM).

Josefina Zoraida Vázquez. Véanse los números 532 y 541. Es miembro del consejo editorial de esta revista.

Antonio Velázquez (Ciudad de México, 1939). Médico por la UNAM, maestro en ciencias y doctor en genética humana por la Uni-

versidad de Michigan. De 1983 a 1986 fue director del Programa Universitario de Investigación Clínica de nuestra casa de estudios. Actualmente es investigador del Instituto de Investigaciones Biomédicas y jefe de la Unidad de Genética de la Nutrición de la UNAM. Se halla adscrito al Sistema Nacional de Investigadores. Ha obtenido el Premio Nacional de Tecnología de Alimentos 1990, el Premio GEN para Investigación sobre Defectos al Nacimiento 1990 y el Premio de Salud Pública Gerardo Varela 1992, entre otras distinciones.

Hiroko Yamamoto (Tokio, Japón, 1954). Estudió pintura al óleo en la Universidad de Bellas Artes y Música de Tokio. Ha expuesto individualmente en Japón, y de manera colectiva en Italia, los Estados Unidos y Japón. Los dibujos que publicamos fueron realizados especialmente para esta revista.

ACLARACIÓN

El título original del artículo de Coralía Gutiérrez Álvarez "La industria textil en Puebla y Tlaxcala durante el Porfiriato", aparecido en el número 545 (junio de 1996), es "El Porfiriato: españoles e industria textil en Puebla-Tlaxcala".

La Gaceta

DEL FONDO DE CULTURA ECONÓMICA

NUEVA ÉPOCA NÚMERO 311 NOVIEMBRE DE 1996

La ciencia desde México

LUIS F. RODRÍGUEZ ♦ EXEQUIEL EZCURRA ♦ LEOPOLDO GARCÍA-COLÍN SCHERER
MARCELINO CEREJUDO ♦ RICARDO TAPIA ♦ SIMÓN BRAILOWSKY ♦ MANUEL PEIMBERT

ROGER PENROSE: **La prueba de Turing** ♦ JORGE ALCÁZAR: **Jakobson**
PETER BICHSEL: **Una mesa es una mesa**

Tres poetas británicas observan la ciencia:
JO SHAPCOTT, CAROL ANN DUFFY, LAVINIA GREENLAW

Poesía de:
ROALD HOFFMANN ♦ FRANCIS PONGE

