

PRESENTACIÓN DE REVISTAS

Reproducimos a continuación una página de la revista argentina *FISICA* (Ciencia y Microcomputación) correspondiente al n° 8/9 (año III), en la que,

además del índice —que proporciona una buena idea de la orientación editorial— se incluyen los datos de mayor interés (dirección, precio de sub-

scripción, colaboradores,...)

Incluimos asimismo los índices de los cuatro números precedentes.

Índices, números 4 al 7.

N° 4
FUSION NUCLEAR CONTROLADA Carlo Rubbia
LAS INESTABILIDADES DE LOS PLASMAS (II) Anibal Sicaudi Schifano
LA CARRERA DEL INVESTIGADOR DE LA U.B.A. Jorge Medrano
AMPLIFICADORES OPERACIONALES DE VANGUARDIA Daniel Secondo
CREACION DE FORMULAS CIENTIFICAS Y MATEMATICAS CON MACINTOSH Tim Field

N° 5
CIENCIA Y TECNOLOGIA EN EL DESARROLLO NACIONAL Mario Bunge
PERSPECTIVA RELATIVISTA Daniel Secondo
INTERPRETACIONES DE LA TEORIA DE PROBABILIDADES (II) Fernando Salvador
LA OBRA ASTRONOMICA DE ROBERTO GROSSETESTE Celina Lértora Mendoza
REDES LOCALES DE COMUNICACIONES P. Hirsch
LA MEDICION DE LA ALTURA DEL VOLCAN MISTI POR TADEO HAENKE DE LA EXPEDICION DE MALASPINA Laurio Destéfani
EL COLUMPIO Julio Gratton

N° 6
EL MICROSCOPIO DE EFECTO TUNEL Y EL PREMIO NOBEL DE FISICA 1985
ALBERT EINSTEIN Y LA FISICA ATOMICA José F. Westerkamp
INTERPRETACIONES DE LA TEORIA DE PROBABILIDADES (III) Fernando Salvador
COMO DESCUBRI LA TEORIA DE LA RELATIVIDAD Albert Einstein
UNIFICACION DE LOS LABORATORIOS DE INVESTIGACION, UNA SUGESTION RACIONAL Goldschvartz
JULIO VERNE, EL PROFETA Arturo B. Carlsono
LA DECLINACION MAGNETICA Y SU HISTORIA Laurio Destéfani
CONSORCIO UNIVERSITARIO APPLE
MacChemistry™ PROGRAMA EDUCATIVO DE QUIMICA ELEMENTAL
RUEDAS PARA LA MENTE

N° 7
LOUIS VICTOR DE BROGLIE: MURIO EL ULTIMO PATRIARCA DE LA FISICA MODERNA
CIENCIAS FISICAS: NUEVO PLAN DE ESTUDIOS EN LA U.B.A.
PORQUE ENSEÑAR FISICA EN LOS PAISES SUBDESARROLLADOS Claudio González
INTELIGENCIA ARTIFICIAL: ESTADO ACTUAL Y PERSPECTIVAS Daniel Tkach
PAREDES QUE SE AGRIETAN Y SUELOS QUE SEMUEVEN Julio Gratton
MACINTOSH EN LOS LABORATORIOS Dan McNeill & Paul Freilberger

Editor y Director
Sergio R. Zagier
Secretaria de Redacción
Marisa De Simone

Ilustraciones
Emilio Urruty

Colaboradores
Dr. Máximo Barón
Dr. Horacio Bosch
Dr. Mario Bunge
Dr. Laurio Destéfani
Dr. Julio Gratton
Dr. Jorge Medrano
Dr. Desiderio Papp
Dr. Jorge Ratto
Ing. Fernando Salvador
Lic. Daniel Secondo
Dr. José Westerkamp
Corresponsal en Europa
Dr. J. M. Goldschvartz
Clavecimbellaan 273
2287 VK Rijswijk (ZH), Holanda

Esta publicación está
auspiciada por las
siguientes entidades:
Secretaría de Ciencia
y Técnica de la Nación
Universidad de Bs. As.
Fac. de Cs. Exactas y Nat.
Fac. de Ingeniería
Funprecit

SUSCRIPCION

10 NUMEROS

ARGENTINA (simple) A 60.-
" (certificada) A 120.-
EXTERIOR (aérea) u\$s 20.-

Dirigir pagos y correspondencia a la orden de Sergio R. Zagier, C.C. 94, Suc. 19, 1419 Buenos Aires, Argentina, tel. 572-1050 / 5766. Especificar a partir de qué número se solicita la suscripción. Debido a los generalizados inconvenientes en el servicio de correos, se recomienda la suscripción por certificado (entrega personal).

FISICA

ISSN 0326-7512

OTOÑO 1988

AÑO III

N° 8/9

A 12.-

CIENCIA Y MICROCOMPUTACION

"Consagrada a la difusión de la física, sus herramientas, su historia y su filosofía"

CONTENIDO

| | |
|---|-----|
| NUEVA SOLUCION AL PROBLEMA ERGODICO, Félix Cernuschi | 4 |
| SISTEMAS DE REFERENCIA HOY, L. Gatto, J. Guala & A. Degl'Innocenti | 22 |
| LA OBRA OPTICA DE ROBERTO GROSSETESTE, Celina Lértora Mendoza | 28 |
| INTERPRETACIONES DE LA TEORIA DE PROBABILIDADES (IV), Fernando Salvador | 34 |
| LAS ONDAS DE DE BROGLIE, Juan Kervor | 46 |
| MONTES, CORDILLERAS Y PLANETAS, Julio Gratton | 54 |
| EL LASER ROBOT EN LA INDUSTRIA, Roberto Urriza | 60 |
| FILOSOFIA DE LA CIENCIA Y DE LA TECNICA, Mario Bunge | 74 |
| EL USO DE ACELERADORES LINEALES EN LA SECUNDARIA, Harry Manos | 88 |
| LA DIRECCION DEL TIEMPO, Stephen Hawking | 92 |
| ENSEÑANDO CON EL FEYNMAN, Howard Stabler | 99 |
| UNIX PARA MACINTOSH II, Carlos Martínez | 102 |
| CONGRESO INTERAMERICANO DE ENSEÑANZA DE FISICA, Marisa De Simone | 110 |
| LA TEORIA DE LA TIERRA HUECA, Roman Sexl | 114 |
| Además | |
| EFEMERIDES, Isaac Asimov | 42 |
| DE NUESTRO CORRESPONSAL EN EUROPA, J. M. Goldschvartz | 68 |
| EL MOVIMIENTO CONTINUO, Fernando Salvador | 106 |
| BIBLIOGRAFIA Y REVISTAS | 124 |