

# sumario

Editorial .....	3
La Caja de Canarias obtuvo en 1985 el mayor crecimiento en la Región .....	4
Una reveladora aportación a nuestra cultura El Ballet del Atlántico .....	7
Vida y obra de un gran científico canario: Blas Cabrera Felipe ....	10
Convenio de colaboración financiera entre el Gobierno de Canarias y la Caja de Canarias .....	18
Artistas canarios: Néstor (1887-1938) .....	19
Tesoros del Museo Canario .....	26
Páginas de cultura popular: Lucha canaria .....	27
Fuerteventura .....	28
Simone de Beauvoir, teórica del movimiento feminista .....	30
Benito Pérez Galdós, el canario más universal (5) .....	32
Presentación del Concurso de la Palmera Canaria 1986 .....	34
La Caja de Canarias y el ajedrez ..	36
Los Libros .....	38
Páginas literarias: Ciencia y esencia de la poesía canaria .....	39

## Portada:

Poema del Mar, Museo de Néstor, Las Palmas de Gran Canaria.

Los artículos publicados en AGUAYRO expresan sólo y exclusivamente la opinión de sus autores.

Recibimos muy complacidos las comunicaciones y sugerencias de nuestros lectores, pero no nos es posible sostener correspondencia sobre las mismas.

**aguayro**

Empresa Editora:

 **CAJA INSULAR DE AHORROS DE CANARIAS**

Triana, 110  
Las Palmas de Gran Canaria  
Redacción y Administración:  
Alameda de Colón, 1

Impreso en:  
IMPRESA PEREZ GALDOS  
Urb. Cebadal - Vial II. Núm. 35  
Tlf. 22 24 87 - Las Palmas de G.C.

Año XIII - Núm. 165  
Mayo - Junio, 1986  
ISSN - 0212-5021  
Dep. Legal G.C. 82-1970

Director: Alfredo Herrera Piqué

## Editorial

# El hombre, ante el impacto de las nuevas tecnologías

*El fenómeno de la aceleración en la evolución social es un signo característico de nuestra época contemporánea. Antes de que la ciencia y la tecnología modernas tuvieran una influencia determinante en los procesos sociales el paso de la historia era lento, acompasado, y las costumbres, los modelos y las formas de la sociedad apenas variaban en largos siglos. En cambio, el fuerte impacto de la ciencia en la sociedad ha impuesto un ritmo de cambio muy rápido, el cual se va a acelerar inquietantemente en los dos próximos decenios. En efecto, la aplicación y el desarrollo general de las nuevas tecnologías va a suponer de manera inmediata un cambio radical en el sistema social. La nueva revolución industrial determinará grandes modificaciones en todas las esferas sociales. Nos encontramos ya en los comienzos de la acelerada revolución de la microelectrónica y ya existen fábricas completamente automatizadas en las que los robots sustituyen el trabajo de los seres humanos. Estamos también en los comienzos de la revolución de la microbiología y de su componente resultante: la ingeniería genética, que puede entrañar graves amenazas para el porvenir del hombre. Y, al mismo tiempo, la revolución de las nuevas energías influirá en el desarrollo de la humanidad del año dos mil. El paro estructural, el advenimiento de la nueva sociedad del ocio, el gran incremento de la productividad, la posibilidad del desarrollo de una burocracia todopoderosa y los riesgos de la intervención en el código genético de los seres vivos constituyen varios de los ingredientes de esta nueva e inminente etapa de la evolución de la Humanidad.*

*La segunda revolución industrial tendrá inmensas implicaciones sociales, económicas, políticas y culturales. La automatización y la robotización ocasionarán profundas modificaciones en la esfera del trabajo tradicional. El cambio se cifrará no sólo en una nueva forma social del trabajo, que en gran parte será sustituido por otro género de ocupaciones, sino además en un cambio de las actitudes ante el trabajo, de la valoración social del mismo y de su lugar en la escala de valores interiorizada por el individuo; es decir, en una moral y en una nueva concepción social del trabajo. Las repercusiones que las nuevas tecnologías tendrán en la vida individual situarán a las personas ante el reto de alcanzar una correcta escala de valores, un nuevo estilo de vida y, en definitiva, un nuevo sentido de la existencia.*

*La nueva sociedad que se avecina ofrece perspectivas insospechadas, pero también encierra grandes riesgos. No podemos bloquear el avance científico, pero sí debemos evitar las repercusiones sociales negativas que puedan producirse. Estamos en el momento de analizar y calibrar la importancia social de los avances de la sociedad de la información. Es fundamental el penetrar en la influencia de la naciente sociedad en las pautas del poder y de la evolución política en general. Ante los próximos cambios, los movimientos y grupos sociales que de algún modo articulan a la colectividad tendrán el deber moral y político de desarrollar una orientación correcta para la superación de los nuevos problemas sociales, orientación que deberá estar siempre situada en el amor a la libertad, el respeto a la persona y la garantía de las más adecuadas condiciones materiales y culturales de existencia.*

