

65609
227

-
- 491 **La planeación reciente de la ciencia y la tecnología en México**
Dilmus D. James Se evalúan, en el contexto del desarrollo y la situación económica y social recientes del país, los dos esfuerzos últimos en materia de formulación de una política de ciencia y tecnología: el *Plan Nacional Indicativo de Ciencia y Tecnología*, publicado en 1976, y el *Programa Nacional de Ciencia y Tecnología, 1978-1982*, aparecido en octubre de 1978. El autor confía en que sus "diferencias de opinión sobre aspectos y matices de la política de ciencia y tecnología en México [. . .], tengan alguna utilidad en la tarea de destacar ciertos problemas que no han recibido atención suficiente o, como en el caso de la dependencia, la han recibido en exceso".
- 502 Sección nacional Algunas relaciones entre el endeudamiento público y el sistema financiero (segunda parte), p. 502 ■ Recuento nacional, p. 512 ■
- 514 **El desarrollo tecnológico: sus relaciones con la evolución de América Latina**
Gerardo M. Bueno Después de un breve resumen histórico del comportamiento de la ciencia y la tecnología en nuestros países, el autor hace un diagnóstico de la situación actual, destaca los avances y expone críticamente los problemas del desarrollo científico-tecnológico. Con base en esos elementos, estudia las perspectivas, prestando especial atención a las dificultades de elaborar y aplicar planes en la materia; asimismo, revisa el estado y las posibilidades de la cooperación internacional.
- 526 Sección latinoamericana Colombia/ La crisis apremia, p. 526 ■ Recuento latinoamericano, p. 529 ■ La cooperación regional en América Latina. Desafío para los años ochenta, CEPAL, p. 534 ■
- 540 **Cooperación técnica en América Latina: sugerencias para su fortalecimiento**
Alberto Aráoz En la primera parte de este trabajo se analiza la transferencia de tecnología que se efectúa por medio de canales comerciales y, en particular, la que se lleva a cabo entre países en desarrollo. Se señalan la pequeña magnitud actual de la cooperación técnica y sus amplias perspectivas, y se mencionan los beneficios que podrían obtenerse, las implicaciones políticas y las pautas que deberían seguirse en esta materia. El autor también estudia la cooperación técnica que se realiza en la región mediante redes institucionales y estudia los elementos que deben tener las redes de cooperación técnica y las que tienen como fin formar profesionales. Por último, señala perspectivas para la investigación y la acción.

ISSN-0185-0601

comercio exterior

BANCO NACIONAL DE COMERCIO EXTERIOR, S.A.

77
27
27

VOL. 31, NUM. 5

MEXICO, MAYO DE 1981

**América Latina:
planeación
y desarrollo
de la ciencia
y la tecnología**

- 551 Sección internacional Estados Unidos se recupera; el petróleo declina
- 554 **Estado e internacionalización de la tecnología.**
Notas metodológicas
Pierre Salama En este trabajo se establecen algunos elementos metodológicos para insertar el análisis del proceso de transferencia de tecnología en un marco teórico que incluya, como cuestión central, el estudio de las modalidades de la acumulación. Salama sostiene que responder a las preguntas ¿quién produce la tecnología? y ¿por qué se transfiere cierto tipo de técnica y no otra?, exige analizar las modalidades específicas del régimen de acumulación; también requiere estudiar la internacionalización del subsistema "Estado-investigación-industria espacial, nuclear, militar", dándole plena importancia al papel que desempeña el Estado, tanto en las economías capitalistas desarrolladas como en las semi-industrializadas.
- 559 Informe mensual de la integración latinoamericana ALADI/ Sesión inaugural, p. 559 ■ MCCA/ Situación tras la firma del Tratado de Paz entre el Salvador y Honduras, p. 561 ■ Nueva publicación de la SIECA, p. 562 ■ Grupo Andino/ Aunque persiste el conflicto se aprueban nuevas decisiones, p. 562 ■ Se establece un Sistema de Información Comercial Agropecuaria, p. 563 ■ OLADE/ Nuevo plan regional sobre energía, p. 563 ■
- 564 **Máximo Halty y el pensamiento latinoamericano sobre política científica y tecnológica**
Joseph Hodara
Francisco R. Sagasti Se reúnen dos trabajos en los que se evalúa la contribución de Máximo Halty Carrere al pensamiento latinoamericano sobre la política de ciencia y tecnología. Francisco Sagasti hace una semblanza de Halty e intenta relacionar el pensamiento del autor desaparecido con los hechos principales de la evolución del pensamiento latinoamericano en esa materia. Joseph Hodara, además de hacer referencia a algunos aspectos de la personalidad de Halty, evalúa críticamente su libro póstumo: *Technological Development Strategies for Developing Countries*.
- 568 **Documento: Perspectivas del comercio internacional (última parte)**
GATT Se reproduce la segunda y última parte de *El comercio internacional en 1980 y las perspectivas actuales*, en la que se resume la evaluación del GATT sobre las "cuestiones actuales de política económica". En el número anterior de *Comercio Exterior* se publicó la primera parte de este documento.
- 572 Bibliografía Irving Louis Horowitz/ *Ideología y utopía en los Estados Unidos, 1956-1976* (Gerardo Fulgueira), p. 572 ■ María Emilia Paz Salinas/ *Belize. El despertar de una nación* (Graciela Phillips), p. 574 ■ Bryan Roberts/ *Ciudades de campesinos. La economía política de la urbanización en el Tercer Mundo* (Juan Domingo Argüelles), p. 575 ■ Obras recibidas, p. 577 ■
- 578 Mercados y productos Cobre (primera parte).
- 589 Sumario estadístico Comercio exterior de México (resumen) ■ México: principales artículos exportados FOB por sector de origen ■ México: principales artículos importados CIF por grupos económicos ■ Comercio exterior de México por bloques económicos y áreas geográficas ■ Principales indicadores económicos de México ■