

## Presentación

El presente número de *Problemas del Desarrollo* se integra, en su sección de **Artículos**, de varios trabajos que dan cuenta de la riqueza teórica y analítica de las ciencias sociales. *Carlos Eduardo Martins* plantea elementos para comprender el cambio tecnológico desde la perspectiva marxista, reconociendo la complejidad y límites absolutos y relativos del capitalismo en el umbral del siglo XXI, que lo hacen inviable para ofrecer una perspectiva sustentable para la humanidad. *Claudio Katz* discute también el cambio tecnológico, cuestionando el optimismo neoclásico y keynesiano, al no considerar la importancia del proceso de valorización en la innovación. *José Ramón Guzmán* presenta un análisis formal basado en un modelo matemático para describir comportamientos intersectoriales. *Jaime Osorio* desarrolla un análisis comparativo de las economías de Chile y México, ubicando los aspectos que muestran sus semejanzas y diferencias en tanto economías exportadoras; enfatiza la influencia que el mercado estadounidense ejerce en el caso mexicano. *Salvador Padilla Hernández* expone las premisas básicas del liberalismo mexicano en el siglo XIX, el cual tiene como principal exponente a José María Luis Mora, concluye el autor.

En la sección de **Testimonios** se presentan los discursos pronunciados en la ceremonia de entrega del premio anual en investigación económica Maestro Jesús Silva Herzog, versión 1997. *Alicia Girón González*, recordando al Mtro. Silva Herzog, puntualiza cuál es la misión del Instituto de Investigaciones Económicas (IIEc.) de la UNAM: continuar con las labores de investigación, difusión y aplicación de la economía, “para fortalecernos como país” y para el progreso latinoamericano. *Gerard de Bernis* afirma que la historia de la teoría económica permite conocer la situación actual del debate entre los enfoques ortodoxo y heterodoxo, advirtiendo que, a diferencia de las ciencias exactas, “En la Economía las decisiones que ella sugiere tienen repercusiones sobre las mujeres y sobre los hombres”, su responsabilidad científica, por lo tanto, es mayúscula. *María Cristina Rosas* reflexiona acerca del papel de las grandes

potencias del próximo siglo, ya perfiladas desde el presente, planteando los retos de México ante la fuerza de Estados Unidos. *Luis Arturo Méndez Reyes* plantea la relevancia y necesidad de la interdisciplina para el estudio del desarrollo sustentable. *Luis Sandoval Ramírez* considera que estamos ante una nueva revolución tecnológica, basada en un principio energético nuevo: el gas natural-hidrógeno; sugiere que México —y la UNAM en particular— deben esforzarse por participar en la investigación de vanguardia que ello implica.

*Salvador Rodríguez y Rodríguez*  
DIRECTOR DE LA REVISTA *PROBLEMAS DEL DESARROLLO*.