

Tecnología y crecimiento económico: los retos para México en el inicio del siglo XXI*

Humberto Merritt**

1. INTRODUCCIÓN

Antes de que estallara la primera crisis económica del siglo XXI a finales de 2008, la pauta del desarrollo económico mexicano ya mostraba un comportamiento sumamente mediocre. Con un crecimiento promedio anual del PIB de tan sólo 2.5% entre 2001 y 2007, México mostraba signos de un notable rezago entre el grupo de las llamadas naciones emergentes, dando como resultado que el país cayera de manera consistente en casi todos los indicadores de competitividad internacional;¹ pero por si no fuera suficiente, la crisis económica reciente sólo empeoró aún más la declinante situación del país, al desplomarse la producción nacional 6.5% en 2009.²

* Este trabajo se presentó en el Seminario de Investigación “La integración económica en la primera crisis financiera del siglo XXI,” realizado en la UAM Azcapotzalco los días 30 de septiembre y 1o. de octubre de 2009.

** Profesor-investigador CIECAS-IPN; email: hmerritt@ipn.mx.

¹ De acuerdo con el Foro Económico Mundial (WEF, por sus siglas en inglés), en el año 2002, México cayó al lugar 51 del ranking mundial de competitividad después de haber ocupado el lugar 42, un año antes (véase el resumen ejecutivo del documento “The Global Competitiveness Report 2001-2002,” disponible en la URL: http://www.weforum.org/pdf/Gcr/GCR_01_02_Executive_Summary.pdf) [consultado el 27/02/2010].

² Según reporta el INEGI en el comunicado 059/10 del 22 de febrero del 2010, y que está disponible en la URL: <http://www.inegi.org.mx/inegi/contenidos/espanol/prensa/comunicados/pibbol.asp> [consultado el 27/02/2010].