



Dabat, Alejandro, Miguel Ángel Rivera Ríos y James W. Wilkie (coords.), *Globalización y cambio tecnológico, México en el nuevo ciclo industrial*, UNAM, U de G, UCLA, PROFMEX, Juan Pablos editor, 2004.

Globalización y cambio tecnológico

UNAM

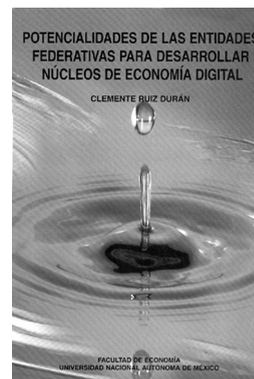
Este libro trata algunos aspectos del cambio histórico que representa la revolución de las tecnologías de la información. Se analizan y discuten los efectos de ese cambio que van desde el surgimiento de nuevas ramas industriales y formas de organización productiva hasta la reconfiguración de la competencia mundial a partir de la caracterización del nuevo papel de los países, los bloques de ellos y las empresas multinacionales. En trabajos relativamente independientes, los autores estudian la nueva economía global articulada al nuevo modelo industrial y el lugar que ocupan en ella los países en desarrollo. En cuanto a México se destaca su integración a la economía de América del Norte, las cadenas productivas que protagonizan el aumento de las exportaciones del país y la relación causa-efecto con las políticas económicas nacionales

El Plan Nacional de Desarrollo 2001-2006 plantea como uno de sus objetivos prioritarios el lograr un crecimiento con calidad a partir del impulso a actividades económicas de alto valor agregado, que coadyuven a la generación de empleos de alta calificación y remuneración. Una de estas actividades es el sector de tecnologías de información, particularmente la industria de desarrollo de *software* y servicio relacionados.

Para fomentar el crecimiento de esta industria, la Secretaría de Economía, con la participación del sector privado y la academia, ha puesto en marcha el Programa para el Desarrollo de la Industria de Software (Prosoft). Una de las premisas clave del Prosoft es la sinergia de la Federación con las entidades federativas para generar un ambiente que propicie la creación y el fortalecimiento de empresas de desarrollo de *software* en las distintas localidades del país que cuenten con potencial para ello.

Con el fin de detectar el potencial con que cuenta cada estado del país para desarrollar este tipo de actividad económica, la Secretaría de Economía y la Facultad de Economía de la Universidad Nacional Autónoma de México, suscribieron un convenio de colaboración cuyo objeto principal fue realizar un estudio que permitiera identificar este potencial a partir del análisis de información estadística y de los programas de fomento que los gobiernos locales han diseñado.

El resultado de dicho convenio se refleja en el presente estudio, que actualmente es la principal herramienta de la Secretaría de Economía para formular los proyectos que, de acuerdo a las fortalezas y debilidades de cada entidad federativa, se están diseñando e instrumentando para impulsar el desarrollo de la industria de *software* en México



Ruiz Durán, Clemente, *Potencialidades de las entidades federativas para desarrollar núcleos de economía digital*, Facultad de Economía, UNAM, 2003.