

Libro: Educación, ciencia y tecnología. Los nuevos desafíos a América Latina

Colección:

Otros Títulos

Coordinador:

Labastida Martín del Campo, Julio

Valenti Nigrini, Giovanna

Villa Lever, Lorenza

Temática:

Educación Ciencia Tecnología

Editorial:

Coordinación de Humanidades

ISBN: 968-36-3156-8

Número de edición: 1ª

Páginas: 222

Los artículos aquí presentados son fruto del Seminario La importancia de las políticas de la educación y la ciencia y tecnología para las nuevas estrategias de desarrollo, organizado por la Coordinación de Humanidades UNAM, UNESCO y CEPAL. Tomando como punto de partida las nuevas propuestas de la CEPAL-UNESCO, algunas de las preguntas por resolver son: ¿cuáles son los nuevos desafíos para México y América Latina en materia de educación, de ciencia y tecnología? En sociedades tan heterogéneas como las nuestras, ¿es posible pensar que la incorporación del conocimiento y del progreso técnico al desarrollo, constituye el pivote de una transformación productiva que conlleve la democratización política de una creciente equidad social?

[Enlace a este libro](#)