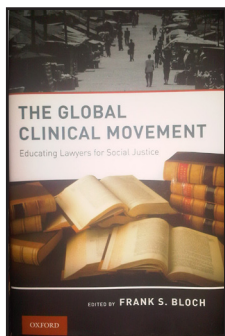


RESEÑAS



Libro: **The Global Clinical Movement. Educating Lawyers for Social Justice**, p. 428

Capítulo: Clinical legal education in Latin America. The global clinical movement. educating lawyers for social justice, pp. 69 – 86.

Autores: *Erika Castro-Buitrago, Mariela Puga, Nicolás Espejo y Martha Villarreal.*

Editor: Franks S. Bloch.

Editorial: Universidad de Oxford

ISBN: 978-0-19-538114-6

Por: Sergio Iván Estrada-Vélez.*

The Global Clinical Movement. Educating Lawyers for Social Justice es una obra colectiva en la que participan profesores dedicados a la enseñanza clínica del Derecho en todo el mundo. El texto presenta una muy completa descripción del origen, los objetivos, los conceptos y las didácticas de la educación clínica para la justicia social.

En la obra se describen los rasgos distintivos de las clínicas jurídicas presentes en Estados Unidos, Canadá, Inglaterra, Australia, España, Europa del Este, África, Sudeste Asiático, India, China, Japón y Latinoamérica.

El capítulo dedicado a Latinoamérica presenta una reseña de las principales experiencias de las clínicas en Argentina, Colombia, Chile y México con énfasis en su influencia en la enseñanza impartida por las facultades de Derecho, las ventajas del método y las dificultades que afronta la educación práctica en ordenamientos con una marcada influencia del formalismo jurídico.

Es, sin duda alguna, la primera obra de educación jurídica de nuestro tiempo que presenta un panorama general de la formación de abogados para la justicia social, y logra recopilar diversos enfoques y perspectivas a través de la mirada de profesores clínicos en los diferentes escenarios legales del mundo.

* Abogado. Especialista en Derecho Constitucional; especialista en Argumentación Jurídica; magíster (c) en Derecho. Docente de tiempo completo de la Facultad de Derecho de la Universidad de Medellín e investigador de la línea Teoría General del Derecho del Grupo de Investigaciones Jurídicas de la misma institución. siestrada@udem.edu.co