



Universidad en Colombia: apuesta por la innovación y la excelencia

Descripción

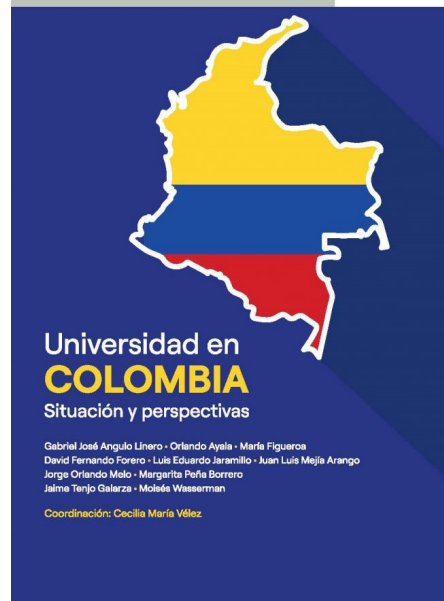
Nueva Revista aborda en este cuaderno monográfico –coordinado por **Cecilia María Vélez**, exministra de Educación de ese país–, los retos que tiene planteados la universidad en Colombia. Once destacados expertos, del mundo de la educación superior, la economía y la empresa, los analizan, poniendo el foco en la búsqueda de la excelencia, la lucha contra la desigualdad, y la apuesta por la innovación.

En el primer bloque del monográfico, *Una mirada histórica*, **Jorge Orlando Melo** hace un recorrido desde las primeras instituciones traídas por los españoles en los siglos XVI y XVII, hasta el presente.

El segundo bloque, *El futuro de la formación universitaria*, cuenta con las firmas de **Jaime Tenjo Galarza**, sobre la transición demográfica; **David Fernando Forero**, acerca de la pertinencia de la educación superior en Colombia; **María Figueroa** y **Luis Eduardo Jaramillo**, con un trabajo sobre el valor agregado del sistema educacional; **Gabriel José Angulo**, que se ocupa del sistema de aseguramiento de la calidad; **Moisés Wasserman**, sobre la investigación; y **Margarita Peña** con un artículo sobre nuevas competencias y desafíos para la docencia universitaria.

Finalmente, un tercer apartado del cuaderno aborda *Los retos y oportunidades ante los nuevos desafíos*, con un trabajo sobre el impacto del COVID firmado por **Juan Luis Mejía Arango**; y otro sobre el impacto de la cuarta revolución industrial en una nueva Colombia, a cargo de **Orlando Ayala**.

Como apunta **Cecilia Vélez** en la introducción del monográfico, Colombia ha conocido un notable desarrollo de la educación superior en las últimas décadas, pero se enfrenta ahora a desafíos sociales globales y debe ofrecer respuestas, “comenzando **por el aumento de la inversión en investigación e innovación** si quiere mejorar su productividad y desarrollo”.



[Descargar Pdf](#)

Fecha de creación

15/10/2021

Autor

Nueva Revista

Nuevarevista.net