



10/07/2008

113 PROGRAMAS UNIVERSITARIOS HAN RECIBIDO ACREDITACIÓN DE ALTA CALIDAD EN 2008

Este fue uno de los logros en calidad educativa presentado por la Ministra del ramo, Cecilia María Vélez, durante la Rendición de Cuentas de su cartera, este lunes en la Casa de Nariño.

Bogotá- Durante el año en curso 113 programas universitarios han recibido la acreditación de alta calidad, informó la Ministra de Educación, Cecilia María Vélez White, al presentar un balance de los avances en calidad educativa durante el último año.

Agregó que 64 programas fueron reacreditados y tres universidades lograron acreditación institucional.

Durante su intervención en la Rendición de Cuentas, Vélez White hizo un balance de los logros alcanzados a través de la política de calidad educativa en primaria, bachillerato y educación superior.

Indicó que se han apoyado 42 instituciones de educación superior en la implementación de planes de mejoramiento de calidad, y en aspectos académicos, administrativos y financieros, los cuales buscan que las universidades obtengan el registro calificado de sus programas académicos.

Durante el periodo 2007 y 2008 se evaluaron 3.045 programas de educación superior, con lo cual estudiantes, padres y la sociedad cuentan con una garantía básica de calidad del 97 por ciento de la oferta de programas de pregrado, y el 92 por ciento en los de posgrado.

La funcionaria explicó que al impulsar la investigación desde las universidades, “entre 2007 y 2008 se crearon 18 nuevos programas de doctorado, aumentando la oferta a 84 programas. La matrícula de estos programas aumentó en 257 estudiantes para un total de 1.650 estudiantes”, dijo.

Durante el año en curso se han apoyado 382 becarios para estudiar programas de maestría y doctorado, para un acumulado de 8.004 profesionales apoyados durante 2002 y 2007.

En cuanto a los avances de calidad educativa en educación básica, la Ministra expresó que se elaboró una guía operativa para la prestación del servicio de atención integral a la primera infancia.