

Intel celebra más de 1 millón de profesores capacitados en América Latina

El programa Intel® Educar transforma miles de aulas en toda la región, impulsando la calidad de la educación y de la economía global. En el mundo ya fueron entrenados más de 10 millones de maestros

NOTICIAS DESTACADAS

- A través del programa Intel® Educar para el desarrollo profesional, Intel ha hecho posible que más de 1 millón de profesores en América Latina integren efectivamente la tecnología a sus clases para promover la solución de problemas, el pensamiento crítico y habilidades de colaboración entre los estudiantes. A nivel mundial la empresa ha entrenado 10 millones de maestros.
- Los profesores capacitados a través del Intel® Educar alcanzaron a más de 300 millones de estudiantes alrededor del mundo y los prepararon para aprender, avanzar y tener éxito en la economía global.
- Intel® Educar es una parte de los US\$ 100 millones anuales de inversión de Intel para mejorar la calidad de la educación en todo el mundo, un elemento esencial del compromiso de la compañía con un futuro mejor para todos.

Costa Rica, 4 de octubre de 2011 - Intel celebra más de 1 millón de profesores capacitados en América Latina y un total de 10 millones en todo el mundo a través del **Programa Intel® Educar**, un programa de desarrollo profesional que les permite a los educadores integrar efectivamente la tecnología en sus clases para promover la solución de problemas, el pensamiento crítico y habilidades de colaboración entre los estudiantes. Trabajando con educadores nacionales, regionales y locales y gobiernos en más de 70 países, Intel® Educar es el programa más grande y exitoso de su tipo. De hecho, según estimaciones de Intel, más de 300 millones de estudiantes fueron preparados para aprender, avanzar y tener éxito por profesores capacitados en Intel® Educar.

"La resolución de los retos del futuro comienza en las aulas de hoy", dijo Javier Firpo, Gerente de Programas de Educación para América Latina de Intel Corporation. "Invertimos en los docentes para que inspiren a nuestros estudiantes a ser innovadores y creativos y para que tengan pensamiento crítico y habilidades para resolver problemas que son fundamentales para nuestro futuro. Al celebrar la cifra de más de 1 millón de profesores capacitados en la región latinoamericana a través de Intel® Educar, seguimos centrándonos en el desarrollo de la próxima generación mediante la mejora de la calidad de las oportunidades educativas en nuestros países".

Intel® Educar se inició como una idea sencilla, en la que la educación se centraba en el aprendizaje de los estudiantes a través de experiencias basadas en proyectos en lugar de conferencias y memorización. Se incluía tecnología no solo porque la tecnología era muy divertida y diferente, sino porque las computadoras y el software se integraban adecuadamente en el aula para promover capacidades de resolución de problemas,

pensamiento crítico y habilidades de colaboración entre los estudiantes, las áreas llamadas habilidades del siglo XXI por los educadores.

[La evaluación](#) independiente del programa Intel® Educar reveló que los profesores participantes informaron que sus estudiantes estaban "motivados e implicados en las clases" y que "los proyectos de los estudiantes demostraban una comprensión más profunda" que otros trabajos comparables.

En muchos países, Intel® Educar es el programa primario de capacitación en tecnologías de la información y la comunicación (TIC) para los educadores, reconocido por varios gobiernos alrededor del mundo como esencial para el profesor y el crecimiento del estudiante. En México, por ejemplo, desde 2000, fecha en la que el programa llegó al país, 350 mil profesores fueron capacitados por Intel® Educar, lo que hace que México tenga el mayor número de docentes capacitados en América Latina. El enfoque pedagógico y el diseño instruccional hacen de los cursos de Intel la oferta de desarrollo profesional más aceptada y exitosa entre los docentes del país.

Por su parte, en Perú, durante el 2010, se capacitó a más de 11.200 maestros a nivel nacional y, hasta la fecha a más de 28.000 docentes. En el país, Intel® Educar tiene como meta capacitar a más de 30.000 profesores hasta finales del 2011. En 2011 se planea ejecutar en Colombia y Perú un presupuesto de US\$ 247.000. Dicha inversión ha permitido la formación de más de 4.000 docentes en ciudades como Medellín, Barranquilla, Santa Marta, Bolívar, Cali, Popayán, Quibdó, Norte de Santander y Buenaventura, entre otras.

Ya en Argentina, Intel implementa este programa desde diciembre de 2001 y ya ha capacitado cerca de 77 mil docentes de 23 provincias. Y en Brasil, hasta la fecha más de 150 mil maestros ya fueron entrenados en todo el país.

Ahora en su segunda década, Intel® Educar, que se basa en una combinación de instrucción en línea y presencial, sigue construyendo ofertas de cursos más flexibles y capacitando a profesores de todo el mundo. Para mantener Intel® Educar en la vanguardia del desarrollo profesional para profesores, Intel también creó la comunidad [Intel Engage](#) y varias comunidades de educadores en línea, en el idioma local, para proporcionar una plataforma para el diálogo, el aprendizaje y el intercambio de ideas entre educadores en tiempo real. Para obtener más información sobre el impacto del programa Intel® Educar en los profesores, visite www.intel.com/10millionteachers.

Intel® Educar es un elemento más del compromiso de Intel con la educación, que incluye esfuerzos desplegados por empleados voluntarios para ayudar a mejorar la educación en todo el mundo. Para obtener las últimas noticias sobre Intel Education, visite www.intel.com/newsroom/education, únase al grupo de Facebook en <http://intel.ly/intel-edu> y siga las actualizaciones de Twitter en http://twitter.com/intel_education. Para unirse a la comunidad de Intel de personas que comparten sus historias con la esperanza

de convertirse en catalizadores para la acción y en voces para el cambio en la educación global, visite www.inspiredbyeducation.com.

Acerca de Intel

Intel (NASDAQ: INTC) es líder mundial en innovación en cómputo. La empresa diseña y construye las tecnologías esenciales que sirven como base de los dispositivos de cómputo del mundo. Más información acerca de Intel está disponible en newsroom.intel.com y blogs.intel.com.

Intel y el logo de Intel son marcas de comercio de Intel Corporation en los Estados Unidos y en otros países.
* Otros nombres y marcas pueden ser propiedad