

## Elementos de Intel® Educar

Son una serie de cursos cortos que ofrecen una profunda exploración de los conceptos de aprendizaje del siglo XXI que van más allá de las investigaciones mostradas en los cursos del Programa Intel® Educar.

### Conveniente, Convincente, Aprendizaje virtual

- Gratis en línea o en CD
- Lecciones animadas
- Modular (10 a 20 horas):
  - Cada curso incluye 5 módulos
  - Cada módulo tiene de 3 a 6 lecciones de actividades interactivas con ejercicios que introducen y exploran conceptos.

### Con la práctica de un plan de acción

Elabora materiales y actividades para poner en práctica nuevos enfoques en su salón de clases.

### Y apoyo para la facilitación gratuita

Regístrese para obtener los materiales de facilitación e impartir un curso de los Elementos híbrido.

### Más información en

[www.intel.com/education/la/es/elementos/](http://www.intel.com/education/la/es/elementos/)

## Implementación

Los cursos de la serie Elementos de Intel® Educar son más efectivos como cursos de aprendizaje virtual facilitados por docentes con destrezas tecnológicas intermedias.

Los cursos no tienen prerequisites para los participantes, pueden ser tomados en cualquier secuencia y pueden ser autodidactas o mejorar otro curso del Programa Intel Educar.

- Los facilitadores del curso se registran para obtener una *guía de facilitación* gratuita.
- Las agencias de educación pueden hospedar el curso en su propio portal educativo.



Encuentre más recursos  
y herramientas  
para transformar  
la educación K-12:



Elementos  
Intel® Educar

Gratuito, aprendizaje virtual convincente: cursos de desarrollo profesional basados en los elementos fundamentales del Programa Intel® Educar.

[www.intel.com/education/docentes](http://www.intel.com/education/docentes)

Derechos de autor © 2011 Intel Corporation. Todos los derechos reservados. Intel, el logo de la Iniciativa Intel Educación y el Programa Intel Educar son marcas registradas de la Intel Corporation en los Estados Unidos y otros países.  
\*Otros nombres y marcas pueden ser reclamadas como propiedad de terceros.

Printed in USA 11/10 KM/PT 323870-003 Please Recycle



## Elementos de Intel® Educar Enfoque de aprendizaje basado en proyectos

**Diseñe actividades para involucrar a sus estudiantes con la administración del aprendizaje**

Utilizando escenarios específicos de clase, explore los beneficios del Enfoque de Aprendizaje basado en proyectos (EAP) al considerar formas en que la tecnología apoya EAP. Planee y diseñe proyectos guiados a través de la organización del plan de estudios, las clases, la tecnología y los estudiantes para crear proyectos exitosos. El módulo de evaluación muestra estrategias para evaluar las destrezas del siglo XXI de los estudiantes a lo largo de cualquier proyecto.



## Elementos de Intel® Educar Evaluación en las clases del siglo XXI

**Planifique, desarrolle y administre la evaluación centrada en el estudiante**

Explore una amplia variedad de estrategias de evaluación formativa que puede modificar y adaptarse para involucrar a sus estudiantes en su propio aprendizaje. Dé seguimiento a tres docentes que integran métodos de evaluación continua y formativa en la enseñanza. Este curso es práctico, con oportunidades para aplicar sus conceptos de evaluación en los planes de acción para sus propias lecciones.



## Elementos de Intel® Educar Colaboración en la clase digital

**Prepare estudiantes con destrezas de colaboración para una economía global**

Aprenda a planificar y administrar las actividades de colaboración de sus estudiantes al integrar herramientas en línea de colaboración, que son cada vez más parte de nuestro mundo laboral. Un marco de trabajo de colaboración le ayudará a integrar estratégicamente la colaboración en su enseñanza y asegurar es útil, significativo y eficaz. Desarrolla en los estudiantes destrezas de pensamiento del siglo XXI, profundiza su comprensión en el contenido y los prepara para el mundo global.

