[](http://www.google.com.mx/url?sa=i&source=images&cd=&cad=rja&docid=k6ks8ISi9wTN_M&tbnid=YFtEHuzRjglHnM:&ved=0CAgQjRwwAA&url=http://web.sec-coahuila.gob.mx/cidies/catalogo/bd/administradordirectorio.asp&ei=lDlwUp7uH47oiAKsuIGIBQ&psig=AFQjCNH2xz7azCYcct_3m4kWE8JAj3_G1A&ust=1383172884566186)ESCUELA NORMAL DE EDUCACIÓN PREESCOLAR

**LAS TIC’S EN EDUCACIÓN**

**PROF**. Graciano Montoya Hoyos

**Claudia Valeria Tovias García**

**1° ‘‘C’’**

**Elementos de Intel Educar: Enfoque de aprendizajes por proyectos.**

Curso de Enfoque de aprendizaje basado en proyectos:

Enfoque de aprendizaje basado en proyectos es el primer curso de una serie de Elementos de Intel® Educar.

**El diseño de este curso incluye:**

- Tutoriales de aprendizaje virtual animados

- Ejercicios interactivos de aprendizaje

- Actividades fuera de línea para la aplicación de los conceptos

- Opciones para tomar el curso de manera autodidacta o facilitado

- Contenido amigable con el usuario ofreciendo una fácil introducción a los cursos en línea

- Se sustenta en autores reconocidos especialistas en el tema

- Además que es un curso corto, justo para docentes/estudiantes como usted que disponen de poco tiempo para llevar a cabo cursos de desarrollo profesional.

**Plan de acción**

Las tareas del Plan de acción se han diseñadas para la aplicación de los conceptos en su propia clase. La facilitación del curso está estructurada en torno al Plan de acción y la facilitación normalmente ocurre después que usted ha completado de dos a tres tareas del Plan de acción. Al final del curso, cuando usted completa el Plan de acción habrá diseñado materiales y actividades para implementar o mejorar el aprendizaje basado en proyectos en su clase

**Objetivo**: El objetivo del curso

Enfoque de aprendizaje basado en proyectos es ayudar a los docentes a mejorar su comprensión y la aplicación del enfoque basado en proyectos en el aula del siglo XXI.

El componente de aprendizaje virtual consta de cinco módulos más una orientación y un resumen. Cada módulo consta de tres a seis lecciones de actividades interactivas con ejercicios que introducen y exploran conceptos. Muchas de las actividades son seguidas por una tarea en un Plan de acción. Al final del curso, los participantes que completen el Plan de acción habrán diseñado materiales y actividades para implementar o mejorar el enfoque de aprendizaje basado en proyectos en sus clases.

**Módulo 1:** Introducción a los proyectos

Revise una variedad de proyectos y explore las características y los beneficios de los proyectos. Descubra qué hace que el enfoque de aprendizaje basado en proyectos sea diferente a un enfoque más convencional.

**Módulo 2:** Diseño de proyectos

El uso de los pasos de diseño del proyecto y herramientas de planificación, identifican lo que los estudiantes deberían aprender, escoger un proyecto para alcanzar las metas y pensar en qué aspecto tendrá el proyecto en su propia clase.

**Módulo 3:** Evaluación de proyectos

Integre la evaluación a lo largo de todo el proyecto para proveer realimentación y monitorear los avances en el conocimiento de contenidos y destrezas del siglo XXI.

**Módulo 4:** Planificación de proyectos

Aprenda estrategias y desarrolle herramientas para apoyar la autoevaluación de los alumnos en la autonomía y la administración en los detalles del día a día en el trabajo del proyecto.

**Módulo 5:** Orientar el aprendizaje durante los proyectos

El planeamiento del aprendizaje mejora los procesos de aprendizaje y las destrezas de pensamiento, tales como la colaboración y el pensamiento crítico.