

DIPLOMADO: RECURSOS TECNOLÓGICOS EN EL AULA

El diplomado está dirigido a docentes y directivos de educación secundaria y media superior

PROPÓSITOS:

- ✓ Acercar a los docentes herramientas que puedan utilizarse en contextos de aula para enriquecer las propuestas de didácticas.
- ✓ Promover un ambiente de trabajo en equipo y de intercambio de reflexiones entre colegas como medio para favorecer la profesionalización docente.

OBJETIVOS:

- Conocer diferentes recursos y herramientas tecnológicas que favorezcan la innovación pedagógica de las prácticas docentes.
- Reflexionar sobre el sentido de la incorporación de las tecnologías en las estrategias de enseñanza.
- Deliberar sobre el impacto de las TIC's en la transformación del papel del docente.
- Diseñar e intercambiar con colegas propuestas de enseñanza utilizando herramientas tecnológicas.

TEMARIO

Módulo I: Herramientas de imagen y visualización

- Murales multimedia
- Mapas conceptuales

Módulo II : Herramientas de presentación

- Prezi
- Slide Share
- Animoto
- Kizoa
- Revistas digitales

Módulo III : Herramientas de interacción

- Hot potatoes
- Tablero interactivo
- Jclit

Módulo IV: Herramientas de Google

- Google Drive
- Google Docs
- Google Form
- Buscador Académico

Módulo V: : Herramientas de publicación y comunicación

- Blogger
- Tumblr
- Wikispaces

Módulo VI: Herramientas de organización y colaboración

- Sitios web
- Diigo
- Entornos de Aprendizaje Personal
- Google Form
- Buscador Académico

TRABAJOS PARA LA ACREDITACIÓN DEL DIPLOMADO:

Se espera que en cada módulo, el participante aplique una herramienta para el desarrollo de sus actividades didácticas.

DIPLOMADO: RECURSOS TECNOLÓGICOS EN EL AULA
Programación

ETAPA	PUBLICACIÓN DE CONVOCATORIA	FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
PRIMERA	2 DE FEBRERO.	18 DE FEBRERO.	23 DE FEBRERO.	30 DE ABRIL.
SEGUNDA	23 DE MARZO.	15 DE ABRIL.	20 DE ABRIL.	12 DE JUNIO.

DINÁMICA GENERAL: Se formarán grupos de entre 25 y 30 participantes. Cada grupo será atendido permanentemente por un tutor para el acompañamiento en aspectos técnicos relacionados con la plataforma y de operación.

Para el acompañamiento académico se nombrará un monitor para cada uno de los módulos.