



Lineamientos para elaborar ponencia

El proceso de recepción de ponencias se realizará a través de grupogiddet@gmail.com, estas deberán enviarse en extenso haciendo referencia al siguiente contenido:

- a) Introducción.
- b) Sustento teórico y exposición fundamentada del diseño tecnopedagógico.
- c) Metodología utilizada para la construcción de la experiencia educativa, para su validación o implantación.
- d) Resultados obtenidos.
- e) Discusión y conclusiones.

Asimismo, se deberá incluir un resumen de 200 palabras del trabajo y de 3 a 5 palabras clave.

La presentación de una propuesta implica el compromiso de entregar un trabajo escrito no menor a 10 cuartillas (tres mil palabras), en formato *times new roman*, arial 12, espaciado de 1.5. La fecha límite de recepción de las ponencias será el 30 de junio de 2015. Solamente participarán en el congreso los autores de las ponencias en extenso terminadas y remitidas en tiempo y forma.

Criterios para etiquetar el archivo de la ponencia

Nombre del archivo:

apellidoautor1_apellidoautor2_apellidoautor3_contribución_ejetemático

Ejes temáticos:

1. Modelos de diseño educativo utilizando recursos digitales. (Modelos de diseño)
2. Diseños tecnopedagógicos en la práctica educativa (Diseños tecnopedagógicos)
3. Análisis de casos en formato electrónico (Análisis de casos)
4. Juegos Serios, herramienta del proceso educativo (Juegos serios)
5. Diseño de Portafolios de evidencias en formato digital (Diseño de portafolios)
6. Relatos y narrativas digitales (Relatos)
7. Alfabetización digital en el proceso educativo (Alfabetización digital)
8. Procesos educativos en redes sociales (Redes sociales)

Ejemplo primera opción (palabras clave del eje):

- Nombre de archivo: hernandez_fernandez_morales_ponencia_alfabetizacion_digital
- Nombre de archivo:
sanchez_mendez_gomez_cartel_juegos_serios

Ejemplo segunda opción (número del eje temático):

- Nombre de archivo: hernandez_fernandez_morales_ponencia_eje7
- Nombre de archivo:
sanchez_mendez_gomez_cartel_juegos_serios_eje4