



CLASE INVERTIDA

REFLEXIÓN PEDAGÓGICA Y TALLERES



ALVARO H GALVIS PANQUEVA
FARAH DÍEZ MARENTES
DIANA CAROLINA LENIS

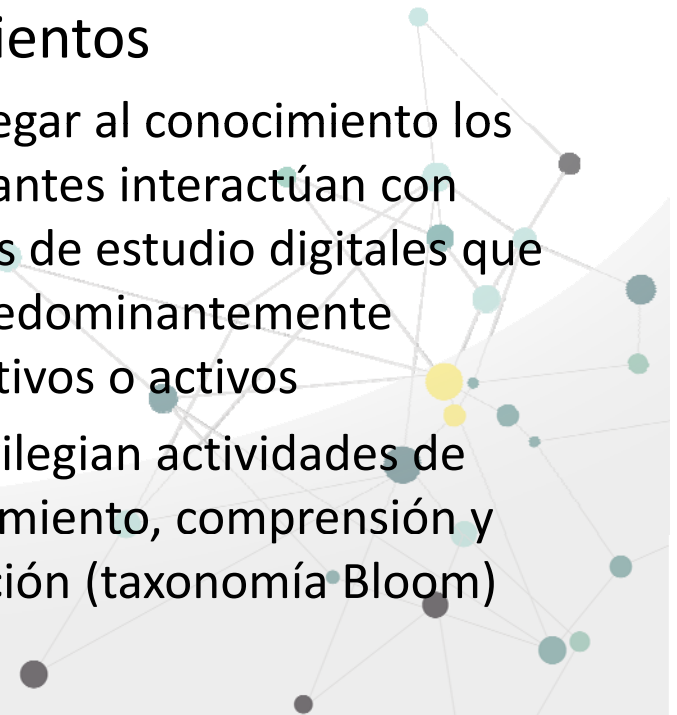
GRANDES IDEAS sobre CI

1. CLASE INVERTIDA (CI)

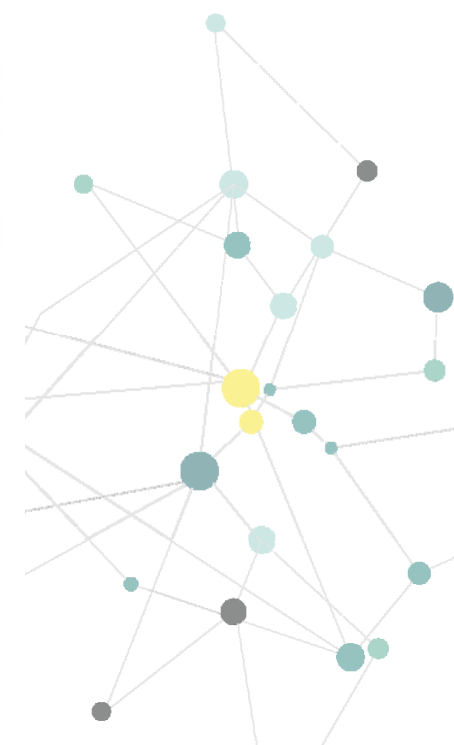
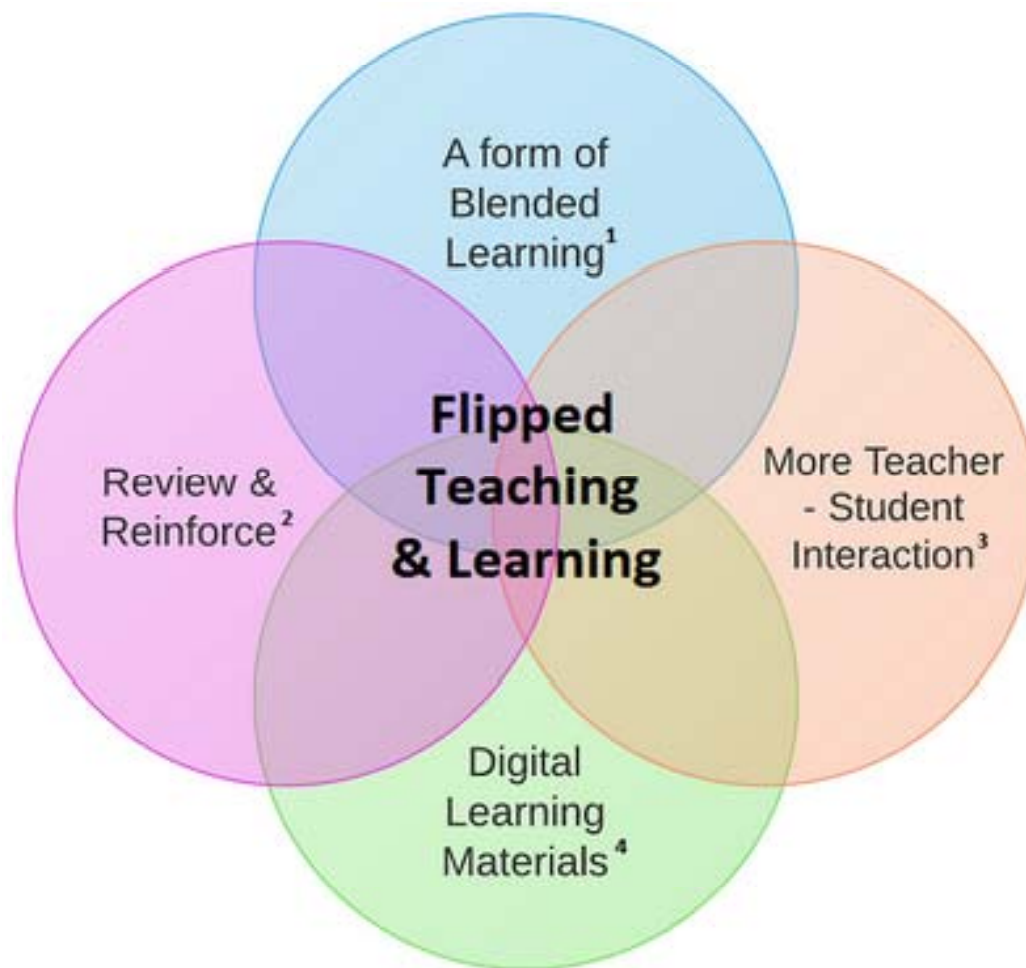
- En una CI el tiempo se dedica al aprendizaje activo
 - Los estudiantes y grupos de estudiantes hacen procesamiento profundo de conocimiento previo
 - Hay trabajo en proyectos, problemas, casos que son relevantes y retadores
 - Se privilegian actividades de análisis, síntesis o evaluación (taxonomía de Bloom)

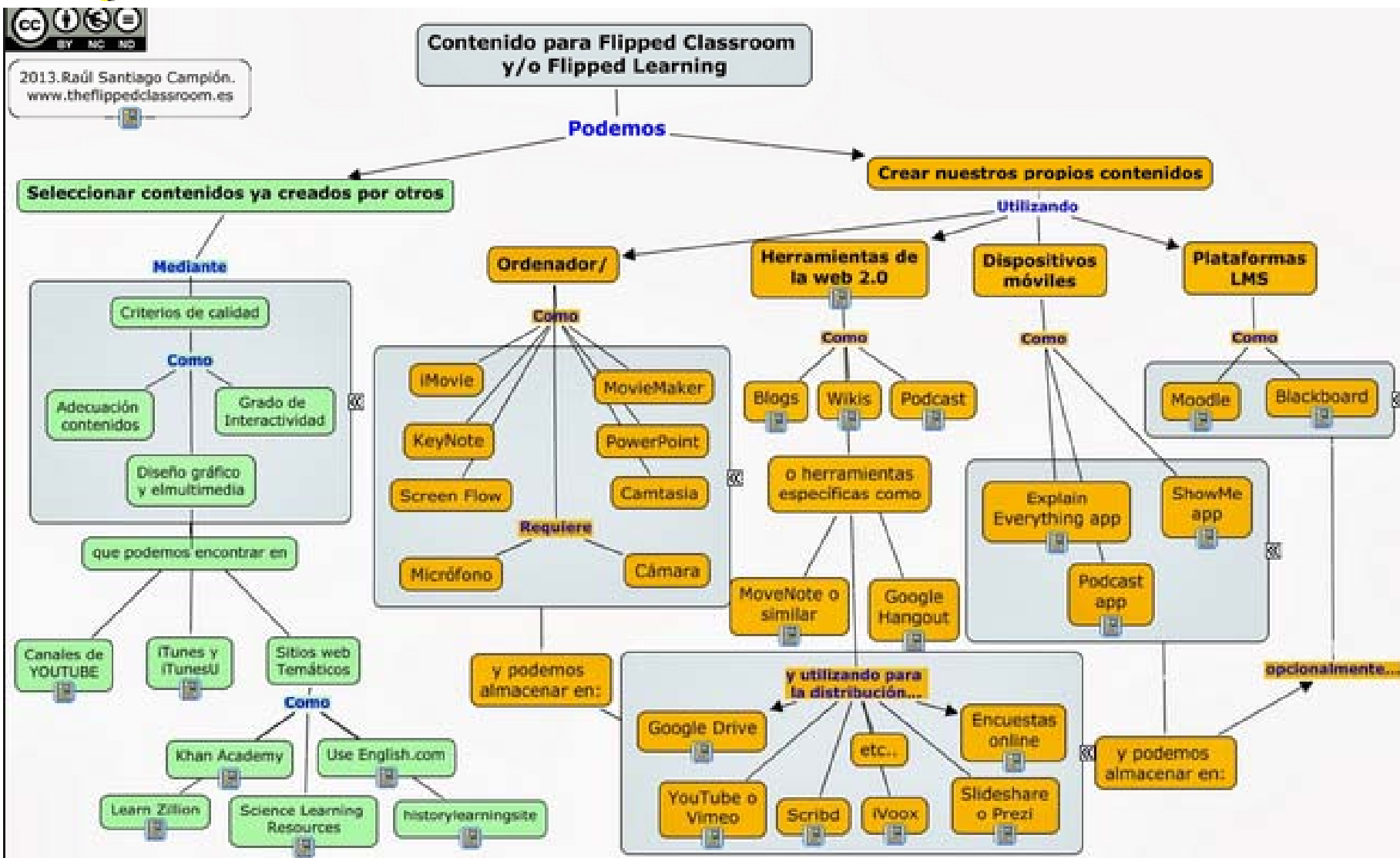
2. PREPARACIÓN PARA UNA C.I.

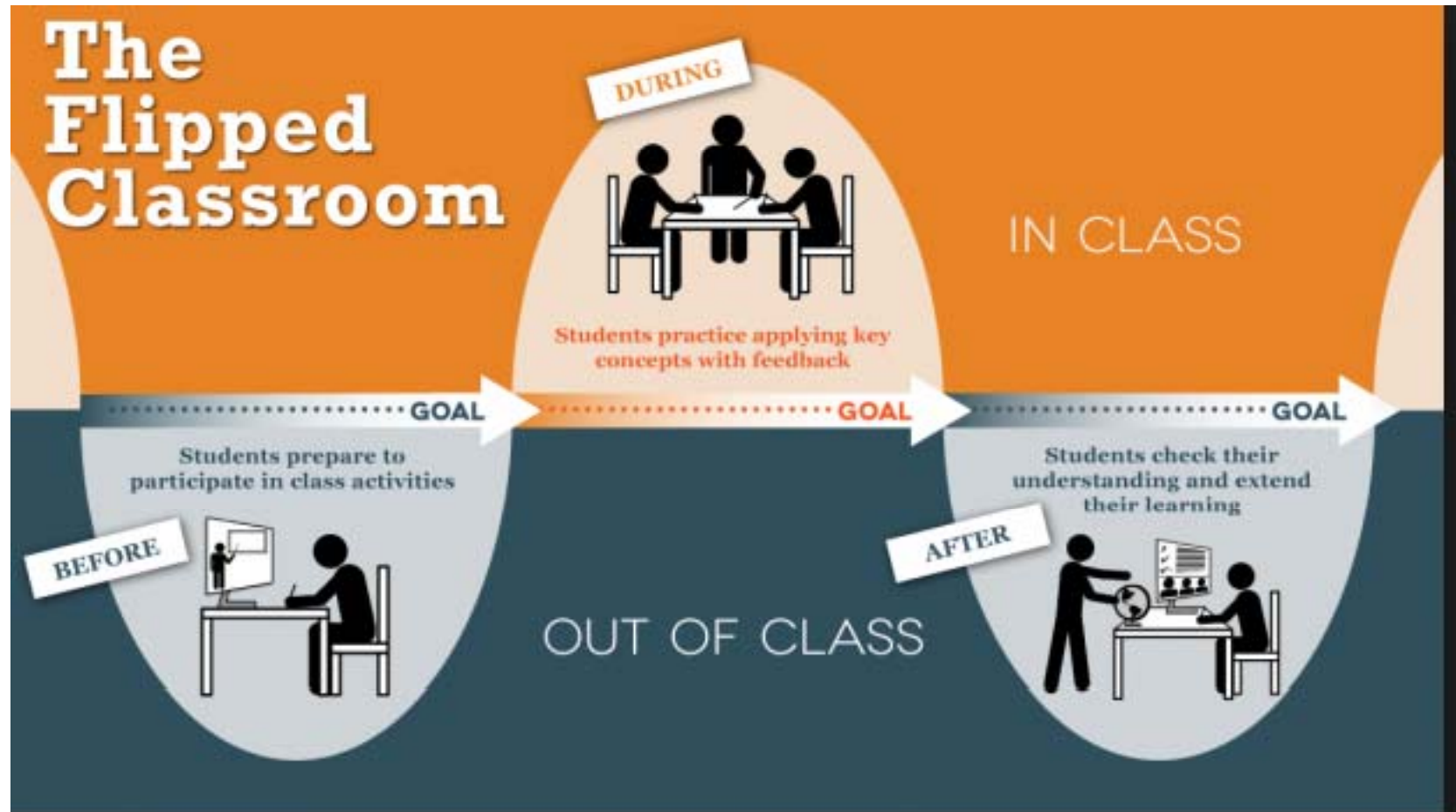
- Como preparación a una CI debe haber asimilación y acomodación de conocimientos
 - Para llegar al conocimiento los estudiantes interactúan con objetos de estudio digitales que son predominantemente expositivos o activos
 - Se privilegian actividades de conocimiento, comprensión y aplicación (taxonomía Bloom)



DESARROLLO DE LA C.I.







Medios para apoyar preparación de una CI

Medios expositivos

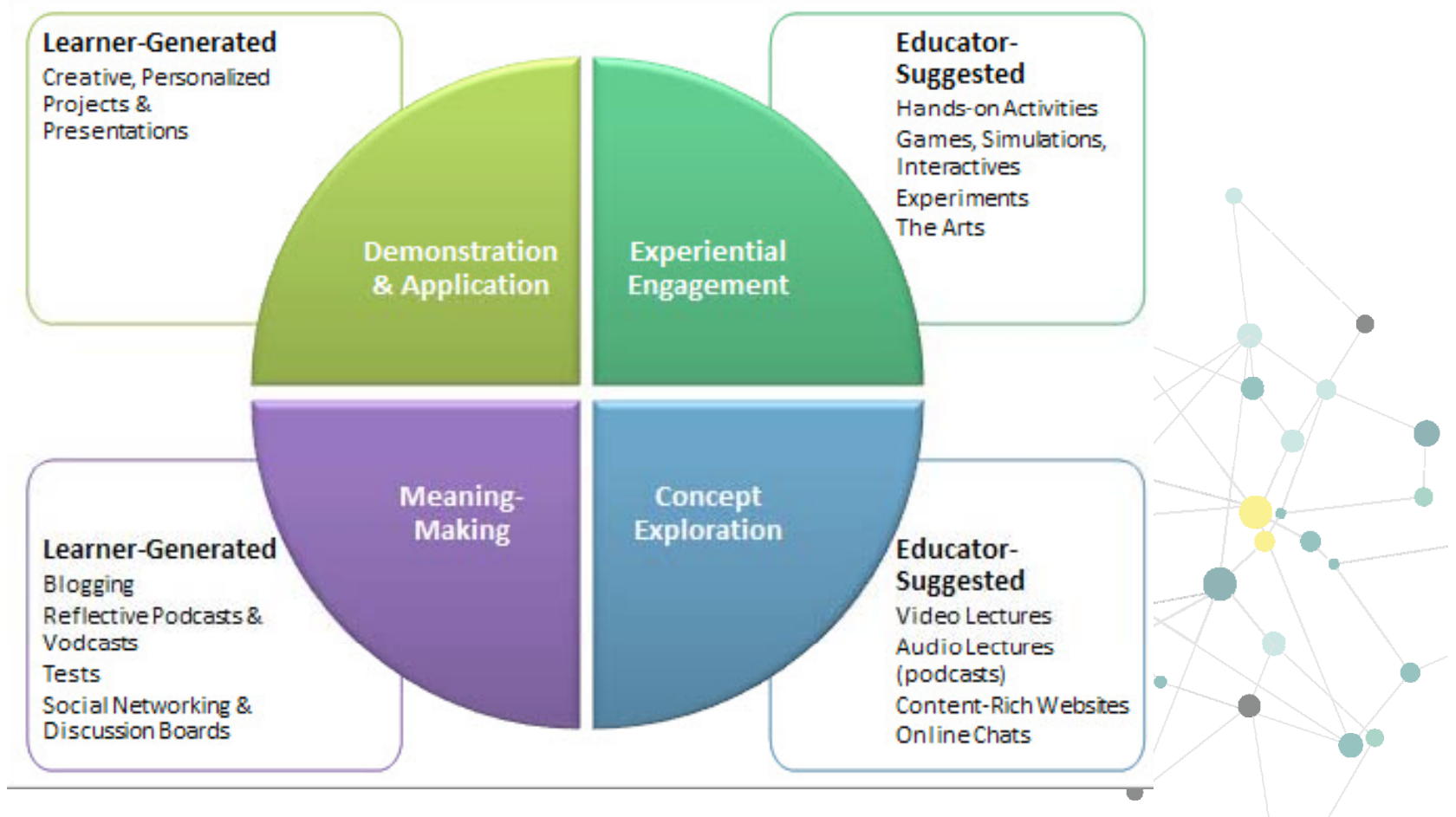
- Textuales
 - PDFs, DOCs
- Auditivos
 - MP3 / Podcast
- Audiovisuales
 - MP4 / Vodcast
- Multimediales
 - Mashup
- Hipermediales
 - Páginas web

Medios activos

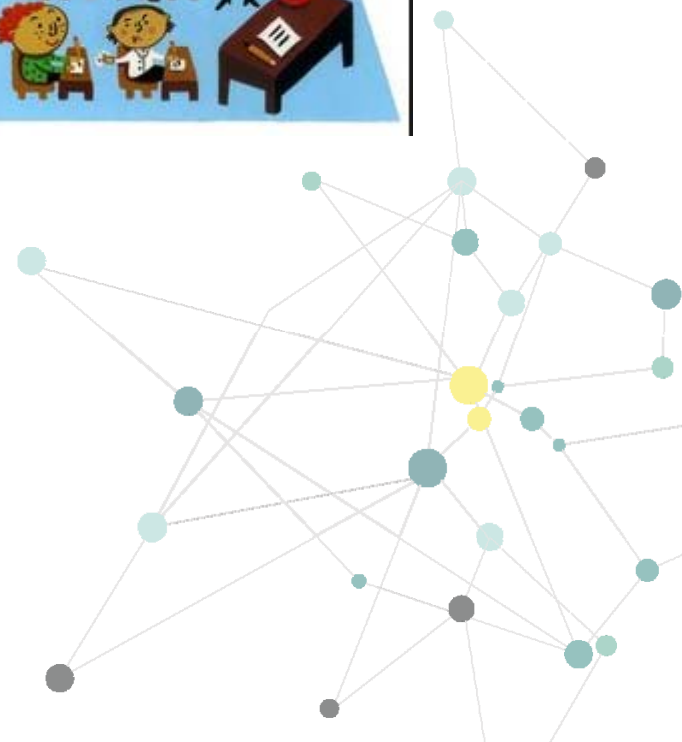
- Visualizadores
 - Diagramadores
 - Mapas mentales
 - Mapas conceptuales
 - Creadores de historietas
- Afianzadores
 - Ejercitadores
 - Fichas de estudio
- Exploradores
 - Juegos
 - Simuladores



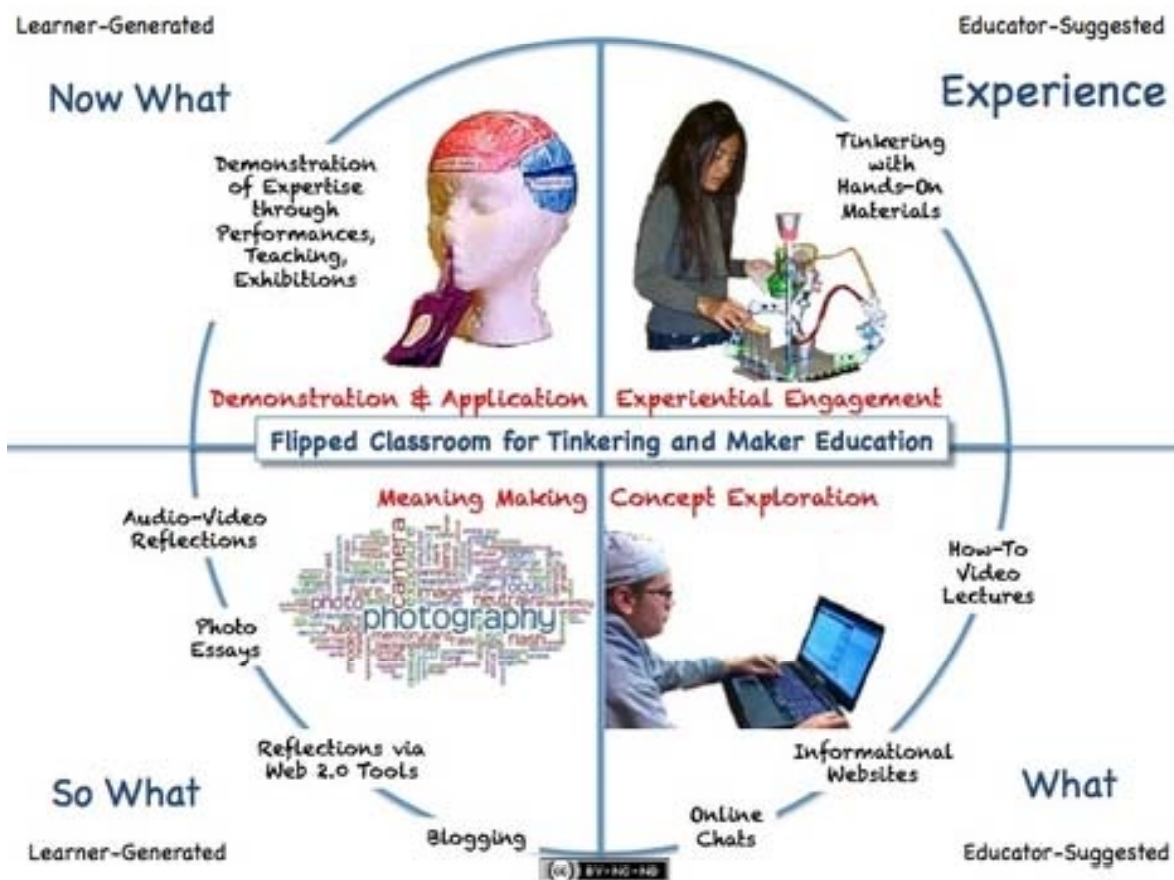
TALLER 1: PREPARACIÓN PARA UNA CLASE INVERTIDA ACERCA DE CLASES INVERTIDAS



TALLER 2: CLASE INVERTIDA EN SU DOCENCIA

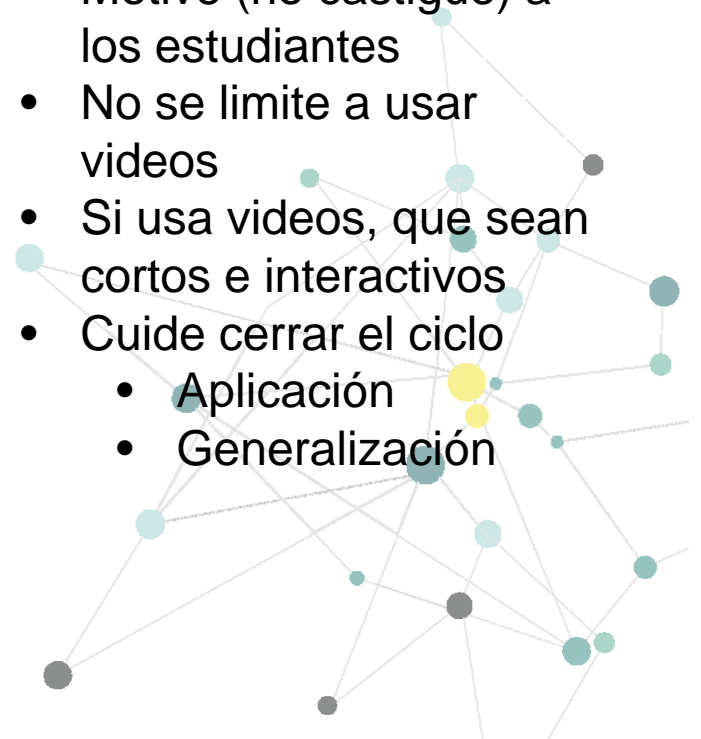


CONCLUSIONES



TIPs para invertir clases

- Venda la idea a sus estudiantes
- Enséñeles cómo usar los recursos dados
- Motive (no castigue) a los estudiantes
- No se limite a usar videos
- Si usa videos, que sean cortos e interactivos
- Cuide cerrar el ciclo
 - Aplicación
 - Generalización



POST TALLER: IMPLEMENTAR SU DISEÑO DE CLASE INVERTIDA



¿Más información?

NOMBRE DE USUARIO:

CONTRASEÑA:

[¿Ha olvidado su contraseña?](#)

INICIAR SESIÓN

COPYRIGHT® - Sistema Interactivo de Cursos Universidad de los Andes - Dirección de Servicios de Información y Tecnología - DSIT
Este es un desarrollo de Blackboard, producto utilizado bajo licencia [Navegadores soportados.](#)

Conócelo aquí **Sicua plus⁺ Móvil**

