



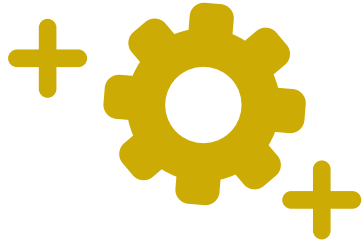
IntegraTic

**Fortaleciendo la
transmisión
del conocimiento**

Aprendizaje Basado en Problemas



Es una metodología donde el profesor plantea un problema y los alumnos lo resolverán mediante investigación, reflexión y trabajo colaborativo.



Características



Aprendizaje autodirigido por el alumno



Los profesores desempeñan el rol de facilitadores



Los problemas son el foco de organización y estímulo para el aprendizaje



Los problemas son un vehículo para el desarrollo de competencias académicas



IntegraTIC

Fortaleciendo la
transmisión
del conocimiento



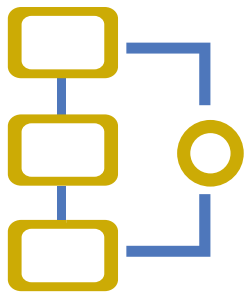
Ventajas

- + Resolución de Problemas
- + Toma de Decisiones
- + Trabajo en equipo
- + Habilidades de Comunicación
- + Desarrollo de Actitudes y Valores



IntegraTIC

Fortaleciendo la
transmisión
del conocimiento



Proceso

Realizar lluvia de ideas

Lista de lo que se desconoce

Definir el problema

Leer y analizar el problema

Lista de lo que se conoce

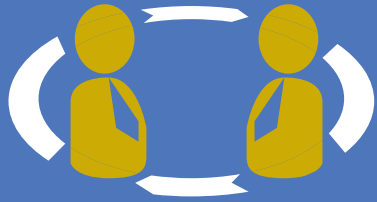
Lista de lo que debe hacer para resolver el problema

Presentar resultados





Rol del Profesor



Es un facilitador del aprendizaje que acompaña y ofrece información a los alumnos cuando lo necesita.



Realiza tutorías para dar seguimiento de los logros alcanzados por los alumnos



IntegraTIC

Fortaleciendo la
transmisión
del conocimiento



Evaluación

- ✓ Aplicación de lo aprendido sobre un caso práctico
- ✓ Un examen donde el alumno organice sus conocimientos
- ✓ Autoevaluación con indicadores propuestos por el profesor
- ✓ Coevaluación entre pares



IntegraTIC

Fortaleciendo la
transmisión
del conocimiento