



PROYECTOS INTERDISCIPLINARES- PBL

PONENTES	<ul style="list-style-type: none">• Yolanda Adan.• Laia Sans.• Francisco Rodriguez.• Fernando Boillos.• Silvia Valenciaga.• María Peña.
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none">• Conocer qué es el aprendizaje basado en proyectos.• Acercarse a los nuevos roles del profesor y el alumno en el desarrollo de metodologías activas.• Conocer qué es el Aprendizaje Basado en Problemas.• Diferenciar el Aprendizaje Basado en Problemas de los Proyectos interdisciplinarios.
CONTENIDO DEL TALLER	<p>En este taller nos acercaremos al Aprendizaje Basado en Proyectos, centrándonos en los PBL'S y los Proyectos Interdisciplinarios. "El ABP es una metodología centrada en el aprendizaje, en la investigación y reflexión que siguen los alumnos para llegar a una solución ante un problema planteado por el profesor.</p> <p>Todo esto lo llevaremos a cabo profundizando en:</p> <ul style="list-style-type: none">• Metodologías activas y sus ventajas.• Roles del profesor y el alumno.• La investigación y la reflexión como punto de partida para el aprendizaje.• La evaluación del ABP.• Entrenar las competencias a través del Aprendizaje Basado en Proyectos.

<p>BIBLIOGRAFÍA</p>	<ul style="list-style-type: none"> • BARREL J. (1999) Aprendizaje basado en Problemas, un Enfoque Investigativo. Buenos Aires, Argentina: Editorial Manantial. • BARROWS H.S. (1986) A Taxonomy of problembased learning methods, Medical Education, 20: 481-486. • STEPIEN W.J. (1993) Problem-based Learning: As Authentic as It Gets. Educational Leadership 50, no. 7:25-28. • BARROWS H.S. (1996) Problem-Based learning in medicine and beyond: A brief overview. In WILKERSON L., GIJSELAERS W.H. (eds) Bringing Problem-Based Learning to Higher Education: Theory and Practice, San Francisco: Jossey-Bass Publishers, pp. 3-12.
<p>WEBGRAFÍA</p>	<p>http://www.edutopia.org/pdfs/guides/edutopia-guia-diez-consejos-para-evaluar-PBL-espanol.pdf</p> <p>http://learnweb.harvard.edu/andes</p> <p>http://www.sepe.es/LegislativaWeb/verFichero.do?fichero=09017edb800f8507</p> <p>http://sitios.itesm.mx/va/dide2/tecnicas_didacticas/abp/personajes3.htm</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=-0WX6KZQDoE</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=W3jD7LJ6AWw</p> <p>•</p>