

ARTÍCULOS SOBRE METODOLOGÍA BASADA EN PROYECTOS EN INFORMÁTICA

- Pedro J. Camacho (2013), "Aprendizaje Basado en Proyectos". [Online] <https://pedrojcamacho.wordpress.com/2013/06/16/aprendizaje-basado-en-proyectos-2/>. Último acceso 08 de Enero de 2020.

En dicho artículo, el autor analiza una experiencia de un compañero impartiendo con ABP un módulo profesional de un ciclo formativo de informática de grado superior. En él, comenta cuáles son las ideas más importantes que tenemos que seguir a la hora de crear un proyecto para una unidad, y los resultados que obtuvieron al aplicar dicha metodología. Interesante artículo.

- Enric Martí, Ferran Poveda, Antoni Gurguí, Debora Gil (2011), "Aprendizaje basado en proyectos en Ingeniería Informática. Resultados y reflexiones de seis años de experiencia". <http://refbase.cvc.uab.es/files/MPG2011.pdf>. Último acceso 09 de Enero de 2020.

A continuación, en este artículo de la Universidad de Autónoma de Barcelona, podemos conocer la experiencia de un profesor, tras seis años de experiencia, impartiendo ABP en una asignatura. Podemos ver diferentes tipos de tareas basadas en proyectos, sus enunciados y qué objetivos pretendían con ellos.

Entre los diferentes datos interesantes que hay en dicho artículo, destaco que el autor resuelve una de las principales dudas que surge con dicha metodología: "si aplico ABP, ¿ya no puedo impartir clases magistrales?". En él podemos ver cómo divide sus clases en dos itinerarios: clases magistrales y metodología ABP.

- Víctor Marín Navarro, Rosa López Hernández (2013), "Aprendizaje basado en Proyectos, competencias básicas y uso de las TIC". [Online] <https://es.slideshare.net/victorjmarin/aprendizaje-basado-en-proyectos-y-uso-de-las-tic>. Último acceso 09 de Enero de 2020.

Artículo esencial para entender ABP, ya no sólo en el ámbito de la informática. Tenemos las pautas para construir proyectos, rúbricas para evaluar los proyectos, y una serie de ejemplos de proyectos con lo que ha trabajado el autor con su alumnado.