

Hola soy Encarna Pontigas, profesora de matemáticas del I.E.S. Bajo Guadalquivir, Lebrija. Después de haber visto los distintos recursos que proponía el tema he sacado las siguientes conclusiones:

- ✓ **Descartes:** Este proyecto dedicado a la asignatura de matemáticas es el que mejor conozco, ya que lo utilizo frecuentemente. Lo considero un elemento de gran utilidad para todos los niveles que abarca, permite entre otras cosas, visualizar diferentes situaciones que se plantean en la práctica de las matemáticas, dispone de un gran número de ejercicios, y permite al alumno seguir su propio ritmo de aprendizaje.
- ✓ **Newton:** Tiene características parecidas al anterior enfocado a la enseñanza de la física. Me gustaría saber si existe o se está realizando un proyecto similar para química.
- ✓ **Mos y Malted:** Me han parecido interesantes. No puedo profundizar en su valoración ya que no son del área de ciencias.
- ✓ **Jclíc y Hotpotatoes:** He trabajado con Jclíc en el primer ciclo de secundaria, lo considero fácil de manejar y entender por los alumnos de ese ciclo.
- ✓ **Websquet:** Debo reconocer que desconocía esta herramienta. La encuentro muy interesante para el trabajo en grupo con los alumnos, aunque para mi área es menos aplicable.
- ✓ **Averroes:** En el se encuentran recursos muy buenos para matemáticas.
- ✓ **Blogs:** En mi centro se utiliza esta herramienta en distintos departamentos.