

## CURSO 7:

# FLIPPED CLASSROOM: MENOS TEORÍA Y MÁS PRÁCTICA

**DESTINATARIOS: PROFESORES DE MATEMÁTICAS DE ESO Y BACHILLERATO, 5° Y 6° DE EDUCACIÓN PRIMARIA INTERESADOS EN EL ENFOQUE FLIPPED**

### DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

Realización de un taller práctico sobre Flipped Classroom por el cual se pretende dar a conocer este modelo pedagógico y motivar su uso en el aula y en el que se elaborara el diseño de un Proyecto Flipped para llevarlo a cabo en el aula partiendo de cero.

### CONTENIDOS:

- Motivación y justificación desde la práctica del uso de esta metodología en el aula;
- Acercamiento al concepto de Flipped a través de ejemplos de aula; ¿Es el vídeo el protagonista del Flipped Classroom? Distintas alternativas
- Creación de vídeos;
- Diferentes herramientas (Genially, Edpuzzle; Infografías, Creación de Site, distintos usos y enfoques, Socrative);
- El cambio en la evaluación;
- Profesores referentes en Flipped: asignaturas, etapas, etc.;
- Filosofía del compartir: lo que me funciona a mí, podría funcionar al resto de alumnos;
- Puesta en común de los proyectos individuales.

### Formadora:

**M<sup>a</sup> ISABEL GARCÍA ESTEBAN**

**Profesora de SECUNDARIA**

**Colegio San Vicente de Paúl de Benavente (Zamora)**

