

**TIPOLOGÍA:** Clip de aula

**TÍTULO:** JUMP Math

**AUTORES:** Santiago González González; Benet Andújar Guardado; Carmen Salcedo Vereda

**CORREO ELECTRÓNICO A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN:** [sgonzalez@fundaciocollserola.cat](mailto:sgonzalez@fundaciocollserola.cat)

**CENTRO DE TRABAJO:** Fundació Collserola

**RESUMEN**JUMP Math es un programa de enseñanza de matemáticas que, desde 2002, se ha desarrollado en Canadá con evidencias empíricas en la mejora del rendimiento y la motivación del alumnado. Este método, que cubre desde 1º de primaria a 2º de ESO, se extiende cada vez más en Canadá y EE.UU (este curso ha llegado a 140.000 estudiantes). En España, desde el curso 2013-2014, se ha comenzado a implantar en varios centros, llegando este año a más de 3.500 alumnos/as. En esta texto se recoge la experiencia pionera de implantación de Fundació Collserola (Barcelona), que ha adoptado esta metodología de una forma sustitutoria en los cursos de primaria.

**PALABRAS CLAVE**JUMP Math, motivación, confianza, rendimiento académico, innovación educativa, resultados

**NÚCLEO TEMÁTICO**III. MODELIZACIÓN Y FORMALIZACIÓN

Enlace: <http://youtu.be/VGaJ9-90ejw>