



David Rodríguez

Programación y Robótica aplicada

“La robótica y el pensamiento computacional como práctica efectiva para desarrollar proyectos innovadores y capacidades emprendedoras en el aula”

Sobre ponentes:

Apasionado de la robótica educativa y de la educación, en constante innovación y cambio, aprendiendo día a día de mis alumnos y el deporte como pasión.

+info:

Profesor de matemáticas, ciencias y robótica en el Colegio Ntra Sra del Carmen de Móstoles (Madrid), coordinador Compdigedu, formador de lenguaje computacional CRIF las Acacias (Consejería de Educación Madrid), ganador de premios nacionales con los alumnos del centro en la especialidad de robóticas VexIQ, ganador del premio internacional de Steam en el Campeonato del mundo de robótica modalidad VexIq en Kentucky (EEUU).