



**I CONCURSO  
INTERESCOLAR NACIONAL  
DE PROGRAMACIÓN Y  
ROBÓTICA.  
(FUNDACIÓN TELEFÓNICA)**

Participamos junto con nuestros alumnos, de 4º ESO, 1º y 2º Bach en el desarrollo de proyecto con el fin de:

**“DEMOSTRAR NUESTROS CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES EN TECNOLOGÍA Y DESARROLLAR VOCACIONES STEM (SCIENCE, TECHNOLOGY, ENGINEERING Y MATHEMATICS)”.**

Hay cuatro categorías de trabajo sobre la que trabajar y desarrollar nuestra creatividad. La competición consiste en que profesores y alumnos formen **equipo** para el desarrollo de **soluciones tecnológicas innovadoras** en cuatro categorías: **Internet de las cosas, eHealth, Industria local y Educación digital.**

El desafío tendrá **diferentes fases** que habrá que ir superando, hasta llegar a ser uno de los finalistas que demostrará que su solución es la mejor. Durante todo el proceso los equipos **contarán con recursos y ayudas** para tomar decisión sobre el proyecto a desarrollar, la guía de mentores especializados en cada temática, y la formación necesaria para alcanzar la meta.

Para consolidar nuestros conocimientos se realizarán vídeos explicando lo que hacemos.

**Por eso ¡¡¡anímanos!!! Y da a me gusta.**