



Con la finalidad de resolver el reto lanzado por la empresa Netica, dedicada a la enseñanza de la educación básica, alrededor de 800 alumnos de todos los semestre de IMT, LAE y LCPF trabajaron en equipos multidisciplinarios para crear un prototipo de un sistema de realidad aumentada que enseñe programación a los niños basados en un modelo educativo en evolución que emplea el uso de tecnologías disruptivas.