

Un programa para ayudar a niños con síndrome de Down a comunicarse e integrarse con su entorno

Con el nombre Sc@ut, ha sido desarrollado por la Universidad de Granada con la intención de crear un sistema de comunicación fácil de aprender e intuitivo que ayude a padres, profesores y alumnos y que permita hacer un seguimiento del rendimiento.

Está pensado para personas con síndrome de Down, con dificultades comunicativas o alguna discapacidad intelectual. Se basa en el uso de pictogramas sencillos que se corresponden con gestos y palabras, y que luego pueden usar para comunicarse y evitar la ansiedad y la frustración que se siente cuando la comunicación no es fluida.

Sc@ut se puede usar en la consola Nintendo DS, en ordenadores, o PDAs, entre otros. Es software libre, por lo que cualquier interesado lo puede modificar, estudiar y redistribuir.

En su web, pinchando [en este enlace](#), además de poder descargar el programa, también se enseña su utilización a padres o profesores.

Sus creadores consideran que es un campo en el que se puede avanzar mucho y realizar grandes avances, y se esfuerzan por ofrecer un sistema aumentativo y alternativo de comunicación, con miras a convertirlo en una plataforma más flexible y fácil de personalizar según el caso.



Los pictogramas ayudan al niño a relacionar conceptos con gestos y palabras.