

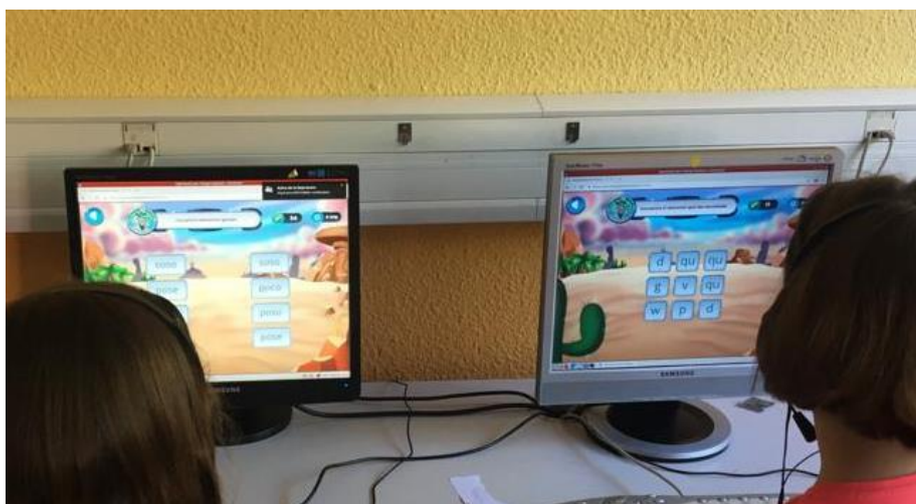
PROYECTO AYUDA A LA DISLEXIA

Ayuda a la dislexia es un proyecto organizado por la Comunidad de Madrid en el que llevamos participando durante 3 años. Es un proyecto pionero para la detección temprana de la dislexia desarrollado por la investigadora Luz Rello.

La doctora Rello es la primera española que recibió el premio a la mejor investigadora joven europea en 2013 y ha sido seleccionada como una de las mejores innovadoras menores de 35 años por el MIT Technology Review. Es además Premio Fundación Princesa de Girona 'Social 2016'.



Dyetective es el primer programa que integra tecnología puntera usando inteligencia artificial y juegos informáticos, con una fiabilidad del 90 % en la detección de la dislexia. El test dura 15 minutos y analiza un total de 197 variables relacionadas con el rendimiento del alumno mediante una serie de ejercicios lingüísticos y de atención, relacionados con las manifestaciones habituales en la dislexia.



Una vez realizado el test se genera un informe individual que nos permiten identificar los riesgos de que un alumno tenga trastorno de lectoescritura y así poder actuar con suficiente antelación.

Los alumnos que realicen el test podrán acceder a la aplicación **DyTECTIVE U** que ofrece actividades, recursos, materiales y juegos para la mejora de las dificultades de lectoescritura de los estudiantes de toda la etapa de Educación Primaria y la mejora de las dificultades asociadas a la dislexia. Por tanto permitirá mejorar las competencias lingüísticas de los niños.



La actividad es adecuada para los alumnos a partir de 3º de E. Primaria.

En nuestro Centro trabajaremos con todos los alumnos de 3º a 6º de E. Primaria una sesión quincenal.

Esta herramienta permite trabajar en el ámbito familiar, en especial, para aquellos alumnos que presenten alguna dificultad y así poder abordar el tratamiento de los trastornos de lecto-escritura lo antes posible.