

CON SISTEMA BRAILLE

Escolares invidentes aprenden a leer y escribir

Unos 140 alumnos del centro de educación básica especial 09 San Francisco de Asís podrán aprender a leer y escribir con pautas para escritura braille hechas de aluminio por estudiantes de la Universidad de Lima.

Este proyecto nació luego de que se conociera que las placas de braille que utilizaban para enseñar la lectoescritura a niños invidentes eran de plástico y de mala calidad, y tendían a romperse.

La tableta de lectura braille se diseñó primero en computadora para que luego la estructura y el tamaño se plasme en placas de aluminio. **E**