

LLETRES

Les biblioteques de la Ribera d'Ebre s'inicien a la lectura amb realitat augmentada

Les biblioteques de la Ribera d'Ebre estan incorporant la tecnologia de la realitat augmentada per incentivar que els nens senten més atracció per la lectura. Des del telecentre, formen els professionals de les biblioteques en aquesta nova tecnologia.

Móra la Nova. A. P.

Lluny de la seua reputació de treball estàtic, metòdic i tediós, els bibliotecaris de la Ribera d'Ebre treballen constantment per oferir les innovacions del sector als usuaris. L'últim crit és la realitat augmentada, un sistema mitjançant el qual una història en paper es trasllada en diferents imatges 3D a través d'un dispositiu de telèfon mòbil o tauleta.

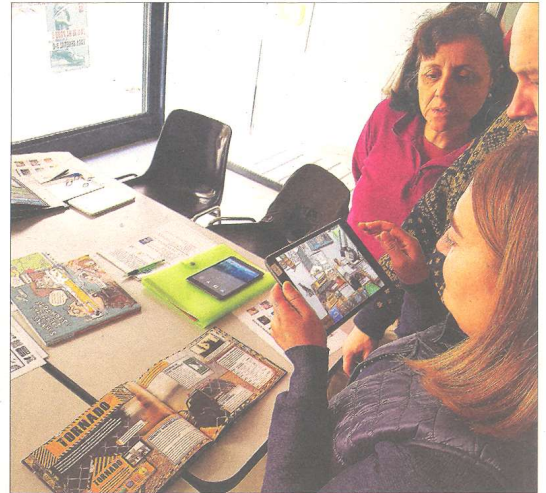
L'ús de les noves tecnologies permet, doncs, a hores d'ara no només llegir una història, sinó també entrar dins el llibre i formar part del que

ens explica. Per fer-ho possible els responsables de les biblioteques de la comarca participen en la sessió informativa que organitza el Telecentre de la Ribera d'Ebre per ensenyar el funcionament d'aquest nou format.

Aquestes activitats de realitat augmentada van destinades a nens entre 5 i 10 anys perquè les facen amb un adult, ja que s'han de fer amb un dispositiu mòbil. Una de les aplicacions que es fan servir en aquesta iniciativa és Quiversion, que mitjançant un dels aparells electrònics, s'enfoca unes làmines que es poden

baixar del web, es pinten i després els dibuixos de la imatge prenen vida. **"Els nens pinten un dibuix, i després el poden veure en 3D en un dispositiu mòbil, això crida molt l'atenció i és un al·licient per a ells, queden impressionats"**, assegura el responsable de la biblioteca de Móra la Nova, Francesc Sanahuja, en declaracions a Canal Terres de l'Ebre.

Una altra activitat realitzada es fa amb llibres de realitat augmentada. Es baixa al mòbil o tauleta l'aplicació de cada llibre i s'enfoca per veure les imatges animades. **"Hi ha un lli-**



La realitat augmentada arriba a les biblioteques de la Ribera. / CEDIDA

bre, per exemple, que tracta dels dinosaures, i mentre el consulten, els nens poden veure després com els dinosaures cobren vida, i ajuda a comprendre tota la informació o la història que expliquen", afegeix Sanahuja.

De moment ja ho coneixen a Móra d'Ebre, on la responsable del Telecentre va fer una sessió de realitat

augmentada el passat mes de desembre. La Torre de l'Espanyol, Benissanet, Móra la Nova i Ginestar podran posar en pràctica aquesta nova tecnologia i, properament, també s'hi afegiran la resta de biblioteques de la comarca, per apropar els usuaris de les biblioteques a aquest divertit format que combina realitat i món virtual. ■