

Teclats virtuals

Hi ha diferents teclats virtuals que es poden utilitzar segons les necessitats de l'alumne. Us parlarem dels que estem utilitzant amb els alumnes de baixa visió.

Criteris de selecció:

- Teclat virtual de Windows. És massa petit i difícil d'utilitzar amb el magnificador de pantalla Zoomtext. Els alumnes encara no dominen gaire l'adaptació. Per activar-lo només cal anar a Inici | Programes | Accessoris | Accessibilitat | Teclat a pantalla.
- Teclat Click-n-type. Permet un disseny personalitzat, incorporant les tecles amb la mida i el format que necessita l'alumne de baixa visió. S'utilitza amb el ratolí i les tecles s'il·luminen quan passem per damunt. Podeu trobar més informació a l'adreça

<http://www.lakefolks.org/cnt/es-intro.htm>

- Xerraire. La mida de les lletres és gran, però no segueix la disposició del teclat qwerty. Es pot utilitzar amb ratolí i incorpora una síntesi de veu. Si ho desitgeu podeu descarregar el fitxer a l'adreça

<http://www.xtec.cat/~jlagares/download/xerraire.zip> (Jordi Lagares)

- TpwIn. Es poden crear plantilles segons les necessitats de l'alumne. Es pot utilitzar amb ratolí, teclat, etc. i incorpora síntesi de veu (UpcTV). És el més recomanat per a alumnes de baixa visió, ja que encara que són massa petits per utilitzar el teclat en l'ús del TpwIn van memoritzant la disposició de les tecles segons el teclat.
- Plaphons. Amb aquest programari de Jordi Lagares també es poden crear teclats virtuals amb so i amb la mida de lletra adequats a les necessitats dels alumnes de baixa visió. El podeu descarregar de l'adreça

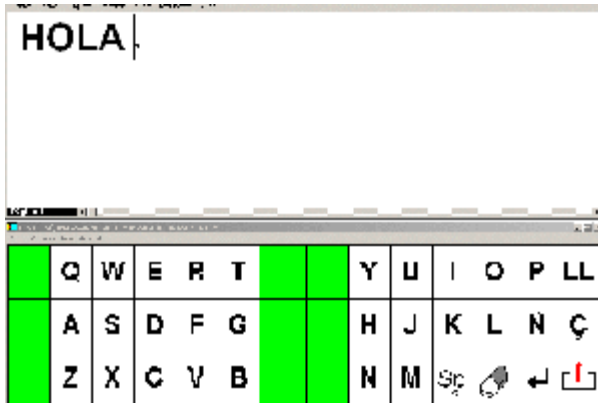
<http://www.xtec.cat/~jlagares/download/plaphoons.zip>

- Teclats virtuals a Linkat. Linux ofereix una major varietat de teclats virtuals com a accessoris d'accessibilitat. A la Linkat podem trobar el Gok i el Dasher. Podeu trobar més informació a l'adreça

http://www.xtec.cat/dnee/doc/teclats_linux.htm

Imatges d'alguns teclats virtuals esmentats anteriorment.

TPWIN



XERRAIRE

