

## MODIFICACIÓNS E MELLORAS DOS RECURSOS

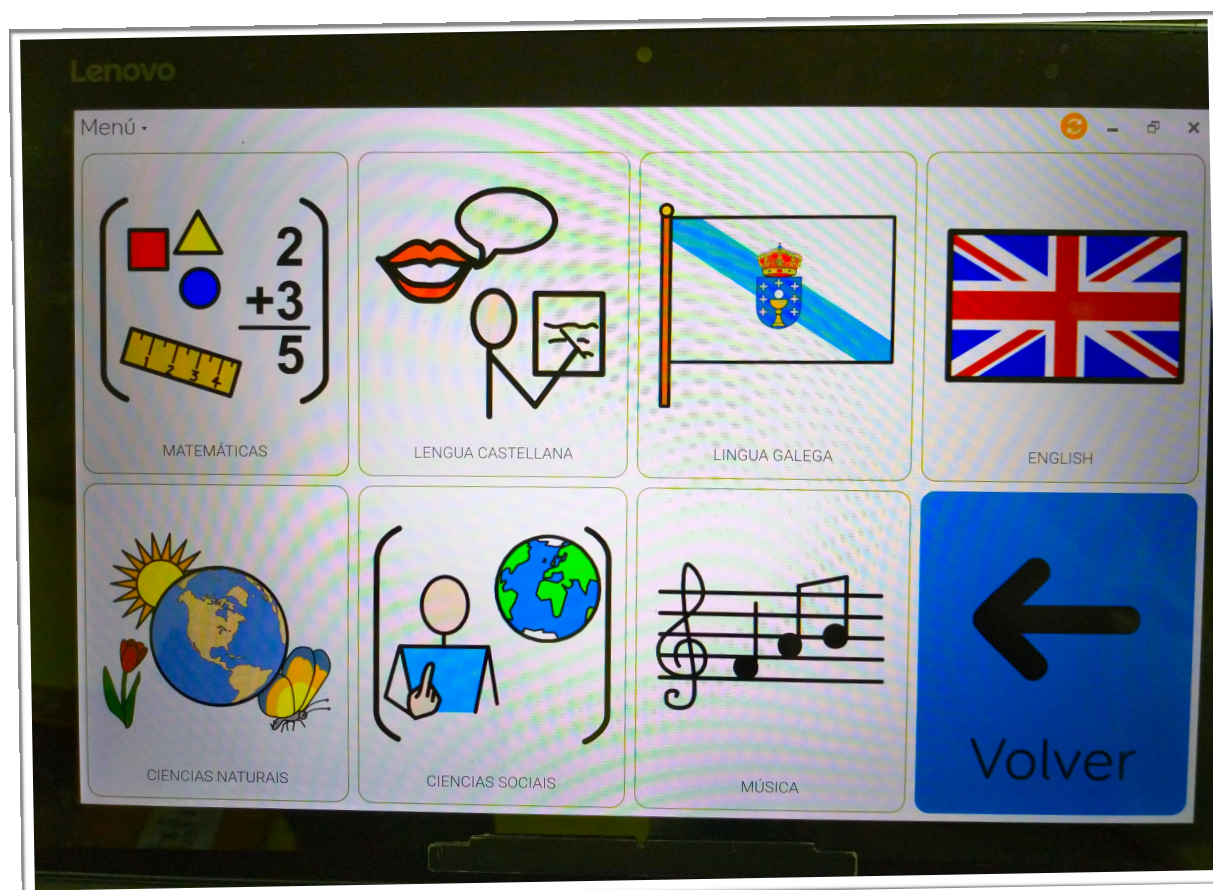
Durante este curso e coa axuda da asociación APAMP levamos a cabo unha serie de melloras dos recursos do noso alumno con discapacidade:

### TABLET

Melloráronse as prestacións e a accesibilidade da tablet e do GRID3.

O GRID3 xa se viña empregando dende o curso anterior, xunto a un pulsador con cables. Este curso tivemos un novo adaptador para portos usb, que nos permitiu conectar os usb do profesorado á tablet do alumno para pasarlle ou recoller arquivos.

Fíxose unha instalación do WordPad, que permite que o alumno poida gardar, almacenar e ordenar as súas propias tarefas na tablet, cousa que non nos resultaba posible no GRID3, onde se perdía toda a produción propia que el creaba.



Por último, a tablet conectouse coa rede wifi do centro, para poder ampliar todos os recursos necesarios.

## CADEIRA DE RODAS MOTORIZADA

O alumno emprégaa dende outubro de 2019, garantíndolle deste xeito unha maior autonomía e facilidade para moverse polo recinto escolar.

Continúa mantendo a cadeira manual.



## BJOY RING

O BJOY Ring é un dispositivo USB que permite converter o joystick da silla de rodas nun ratón para controlar o ordenador. Co prestamo de APAMP comezamos a empregalo no mes de Xaneiro. Con este dispositivo tamén é posible acceder a internet e usalo como ratón, así como o uso do WordPad.

[LINK BJOY RING](#)

[TUTORIAL ADAPTACIÓN BJOY RING](#)





## **PULSADOR SPEC NEGRO**

Este pulsador circular pequeno é o que emprega o alumno para traballar co programa GRID 3 na súa tablet. Ofrece diferentes formas de suxección xa que ten unha correa con velcro. Despois de probalo en diferentes lugares decidimos colocalo na perna do alumno, onde ten máis axilidade para o seu uso e non dificulta a súa postura corporal.

**[LINK PULSADOR](#)**



## BALABOLKA

Este programa convierte los archivos de la tablet del alumno en voz. De este modo, a los mayores de trabajar a su autonomía, mejoramos su adquisición de contenidos de forma auditiva.

Hay que crear los archivos de texto en Word o PDF, e después anexarlos al programa Balabolka a partir del GRID 3. De este modo, el alumno podrá iniciar los archivos que el desee de modo autónomo.

### [LINK A BALABOLKA](#)

