

## GUÍA DIDÁCTICA ACTIVIDAD: "SÍLABAS ESCONDIDAS 2"

**ÁREA DE TRABAJO:** Tableta digitalizadora, ratón, pantalla táctil.

**OBJETIVO GENERAL:** Exploración y selección de elementos en la pantalla sin guía.

**OBJETIVO PARTICULAR:** Búsqueda de sílabas dadas por la pantalla sin guía.

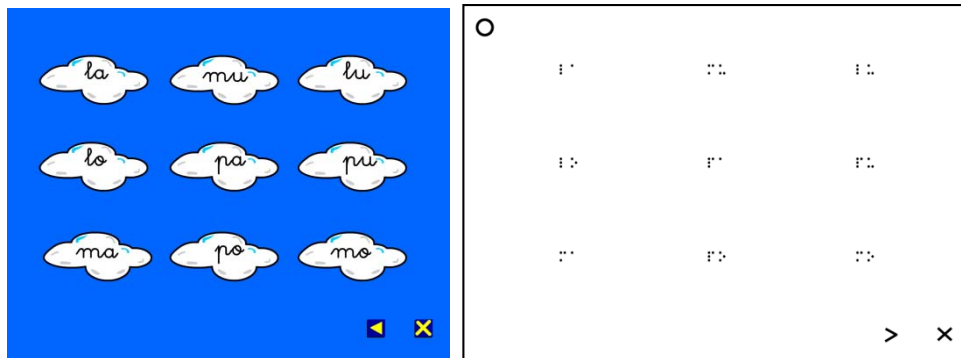
**TIPO DE EJERCICIO:** Seleccionar pinchando.

**Incluida en:** Tinta y punto.

**Sistema operativo:** Windows.

### DESCRIPCIÓN DE LA LÁMINA:

Se presentan seis nubes con sílabas dentro, distribuidas en dos columnas de tres elementos cada una y seis sílabas en total.



### Objetivo de la actividad:

El alumno debe encontrar en cada uno de los ejercicios las seis sílabas en el orden en que le indica la locución.

### Desarrollo de la actividad:

El alumno debe buscar la sílaba que se le indica.

Si la encuentra y pincha en ella, saldrá un sol a la vez que sonará un refuerzo positivo. En caso de que se equivoque, de la nube saldrá lluvia a la vez que sonará un sonido de error.

### **Requisitos previos:**

Conocer el vocabulario básico utilizado en informática: buscar, pulsar... y su significado en la tarea que se va a realizar.

Conocer las sílabas que se trabajan en cada una de las actividades o estarse iniciando en las mismas.

### **Uso con la tableta digitalizadora:**

Una vez conectada la tableta digitalizadora al ordenador colocar la lámina en relieve, realizada mediante cualquier técnica, sobre la tableta y lanzar la actividad desde el pc.

Las láminas a utilizar sobre la tableta digitalizadora están optimizadas para trabajar con una resolución de pantalla de 1024x768, si se trabaja con otra configuración las zonas activas de la pantalla pueden no coincidir con las reflejadas en las láminas en relieve.

### **Archivos a utilizar:**

Actividad: silabasplm.exe

Lámina en relieve: lamina\_silabasescon2.docx o  
lamina\_silabasescon2.pdf

Lámina en braille: silabas\_escondidas\_2.bra. Hay que imprimir este fichero en una impresora braille **sin espacio interlineal**.

Después comprobar que las áreas activas de la pantalla coinciden con las de la lámina. Se adjunta también el fichero rtf por si es necesario retocar algo.

<http://educacion.once.es>

[accedo@once.es](mailto:accedo@once.es)