

Rampas potenciales: pow y sqrt

¿Os acordáis de las rampas que hemos visto para suavizar los cambios de volumen y los envelopes en las lecciones. [Practica 2: nuestro pr... | Librería CATEDU](#) y [Envelope | Librería CATEDU](#)? Vamos a ver dos objetos que nos permitirán transformar esas rampas lineales en progresiones potenciales. Abrir el patch `pow-sqrt.pd`

El objeto "**pow~**" **eleva la señal** recibida en el inlet izquierdo a el valor o valores recibidos en el inlet derecho o indicados en su argumento.

El objeto "**sqrt~**" devolverá por su outlet la **raíz cuadrada** de la señal recibida en su único inlet. Este objeto no tiene argumento.

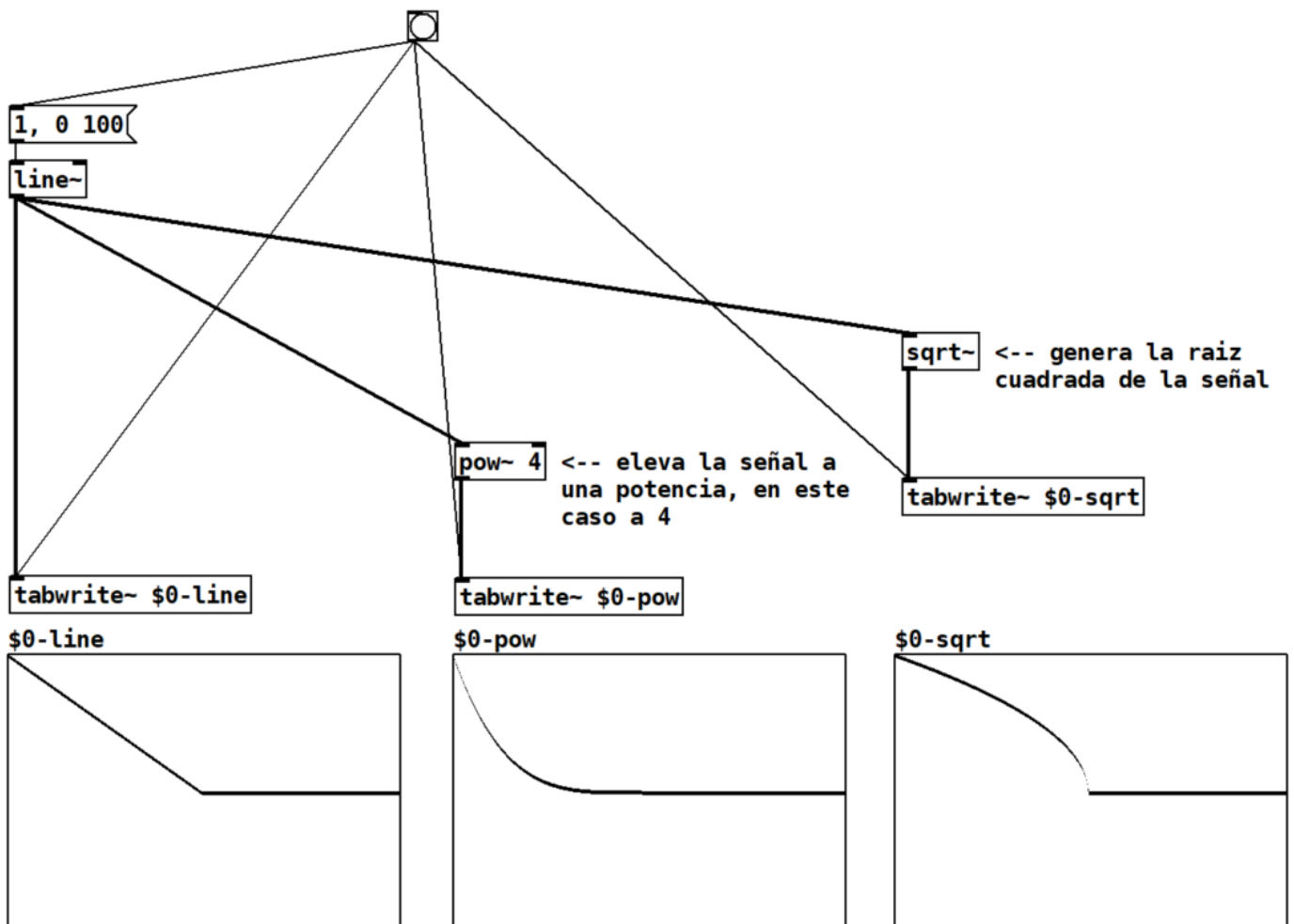


Figura 1. patch *pow-sqrt.pd*

Figuras:

Figura 1. patch *pow-sqrt.pd*

Revision #6

Created 2022-11-10 17:04:16 CET by Julia del Río

Updated 2022-11-29 13:51:41 CET by Marta P. Campos