

¿Cómo Suena? Catálogo de Herramientas Pedagógicas

Las herramientas pedagógicas: son instrumentos y recursos que los maestros elaboran con el fin de movilizar la construcción de pensamiento en los niños y potenciar sus dimensiones del desarrollo.

Se realizan a partir de materiales reciclados que se resignifican al ser transformados en un recurso didáctico.

Herramienta Pedagógica ¿Cómo Suena?

Intención Pedagógica:

Potencializar el sentido auditivo y el agarre de los niños, por medio de sonajeros que contienen diferentes materiales naturales con los que los niños interactúan para identificar su sonido.



El desarrollo de los niños potenciado a través de la herramienta pedagógica ¿Cómo Su



La exploración del mundo sonoro potencia las capacidades perceptivas, expresivas y comunicativas.



El juego con esta herramienta favorece la adquisición del ritmo y de la intensidad del sonido y el reconocimiento sonoro que tiene el material natural.



Desarrolla la precisión de las manos, al posibilitar sostenerlos, jugaran a hacer movimientos como extender y flexionar las manos para provocar la identificación de los sonidos.



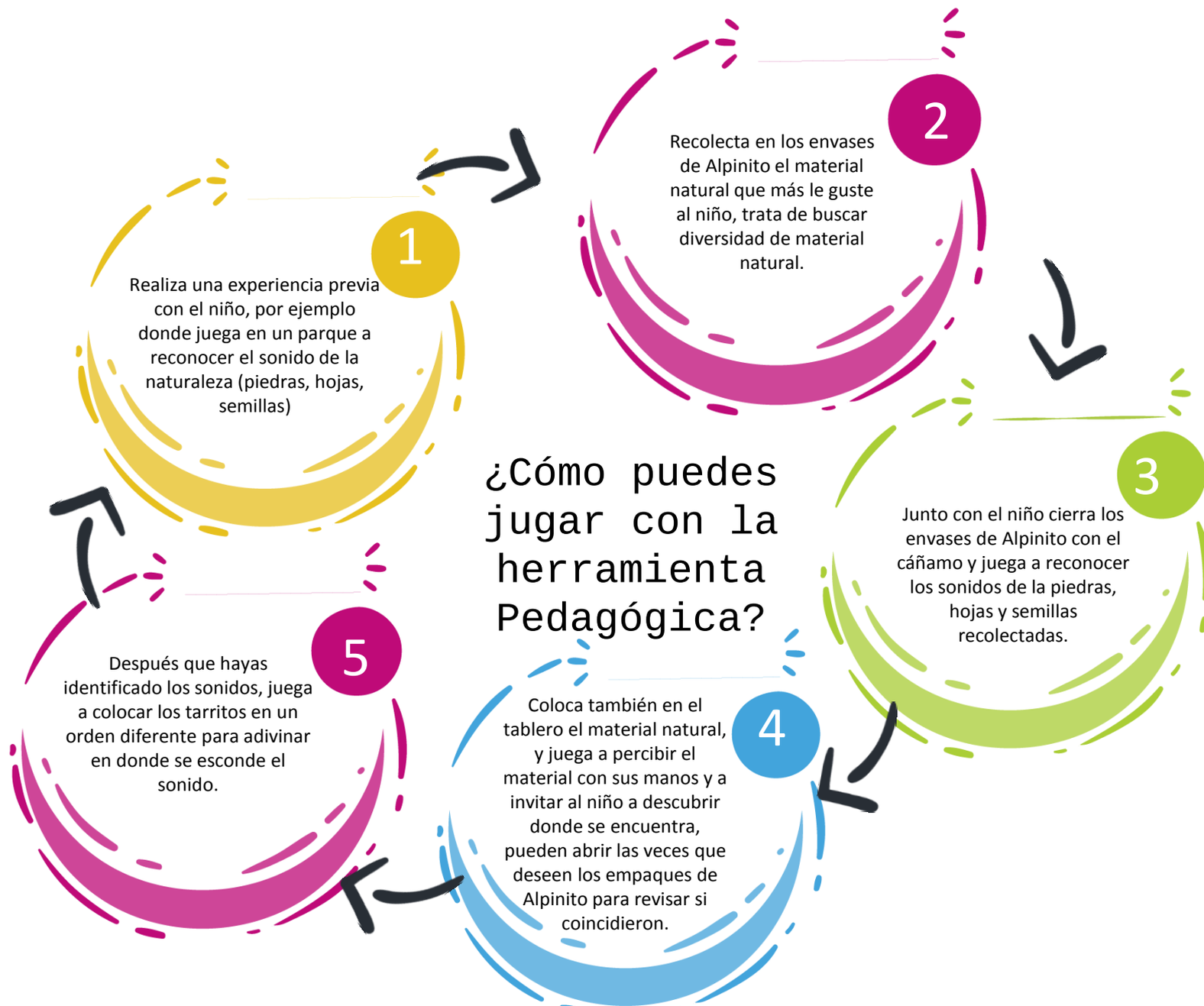
Posibilita una conexión afectiva y un dialogo para encontrar el material que se encuentra dentro de la herramienta.



Posibilita la exploración, percepción, observación e investigación del sonido a través de la diferenciación de éste entre distintos materiales.



Posibilita la sensibilización audio-perceptiva por medio del acercamiento sonoro y la identificación de este material sin verlo directamente.

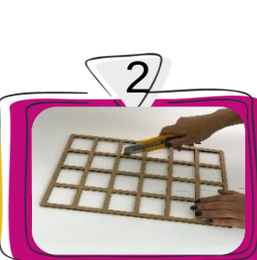


Pasos para la elaboración del ¿Cómo Suenan?



1

Corta 5 bases de cartón corrugado de 27x40 cms



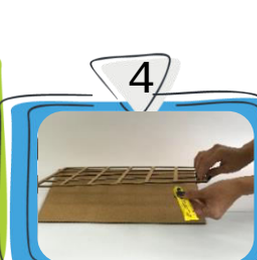
2

Recorta 24 cuadrados en las bases de 5,5 x 5,5 cm



3

Deben haber 4 bases con cuadrados y una sin ellos



4

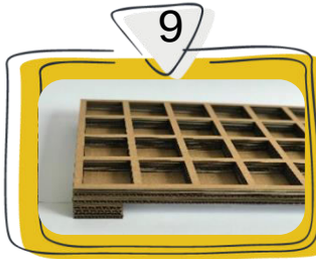
Pega con silicona fría todas las bases de cartón una sobre otra



5

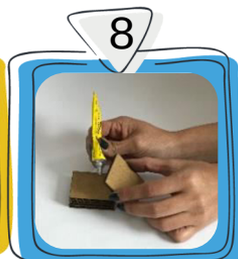
Ubica las bases con cuadrados sobre la base libre

- Materiales:**
- Envases de Alpinito
 - Cartón
 - Semillas u otro material natural
 - Bisturí
 - Cautín
 - Cáñamo
 - Silicona Fría



6

Laca la base terminada para brindar un mejor acabado



7

Realiza 4 patas para la base con los cuadrados sobrantes



8

Cada pata consta de 5 cuadrados que deben ser pegados



9

Las patas deben pegarse debajo de la base en cada esquina





10

En la filas sobrantes ubica de forma aleatoria los alpinitos



11

Ubica en la 2ª, 4ª y 6ª fila de la base los materiales con los que se rellenaron los alpinitos.



12

Deja entreabiertas las parejas para rellenar con diferentes materiales naturales y luego cerrarlas con un nudo



13

Une cada pareja con cáñamo atravesando las perforaciones



14

Forma 12 parejas de alpinitos, 6 moradas y 6 rosadas



15

Abre perforaciones en los bordes de los 24 alpinitos con un cautín