

UN ÁRBOL DIFERENTE

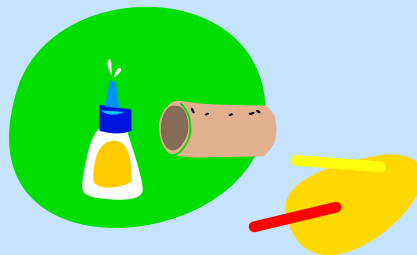


¿QUÉ NECESITAMOS?

- DOS CILINDROS DE PAPEL HIGIÉNICO O DE TOALLA DE PAPEL.
- PALOS DE HELADO.
- TAPAS DE BOTELLAS DE DISTINTOS DIÁMETROS.
- UN POCO DE PLASTICINA O MASA.
- TENAZAS (DE LAS QUE SE USAN EN LA COCINA PARA SACAR TALLARINES).
- BOLITAS DE ALGODÓN (TAMBIÉN PUEDEN SER DE PAPEL)
- PEGAMENTO
- TIJERAS

¿CÓMO LO HAREMOS?

- Con una tijera haga pequeñas ranuras en el cilindro (del tamaño de un palito de helado).
- Invite al niño/a a introducir en cada ranura el extremo de un palito de helado.
- En la parte exterior de cada palito vayan pegando con un poco de pegamento tapas de botella mirando hacia arriba.
- Hagan una "tortita" de plastilina y embutan en esta la base del "árbol", para que se mantenga en pie. Resguarde que las tapas queden con su interior mirando hacia arriba.
- ¡Ahora a jugar! Invite al niño/a a tomar con las tenazas una a una las bolitas de algodón o papel y a depositarlas suavemente en cada una de las tapas de botella. Si se le cae una móvelo a intentarlo nuevamente hasta poner todas las bolitas en las ramas del "árbol".
- Puede agregar más emoción a esta actividad jugando con un acompañante y dos árboles: gana quien pone todas las bolitas en la rama del "árbol" en menor tiempo.



¿CÓMO OBTENDREMOS?

Un árbol diferente, en cuyas ramas habrá una tapita de botella para depositar bolitas de algodón o papel.

¿QUÉ APRENDEN LOS NIÑOS?

- **A PRACTICAR ACCIONES EN LA VIDA DIARIA QUE CONTRIBUYAN A LA SOSTENIBILIDAD DEL MEDIO AMBIENTE.**
- **A PERFECCIONAR LA COORDINACIÓN VISOMOTRIZ.**