



Watch Video

Los Seres Vivos Cambian su Medio Ambiente Activity for Kids

Construye una Presa DIY



Duration: Tiempo requerido: 30 min



Difficulty: Dificultad: Medio



Cost: \$

Material List

- 1 Molde para hornear de aluminio
- 1 Molde para pan de aluminio
- 1 Jarra de agua
- 1 Puñado de palillos
- 1 Puñado de hojas
- 1 Puñado de piedras
- 1 Envase de glaseado de chocolate
- 1 Cuchara de plástico
- 1 Lápiz
- 2 Libros

Instructions

- 1 Usa el lápiz para hacer 2 agujeros en un extremo del molde para pan.
- 2 Apila 2 libros junto al molde para hornear más grande.
- 3 Coloca el molde para pan sobre los libros y cuelga la mitad sobre el molde para hornear.
- 4 Toma un poco de glaseado de chocolate y cubre la mitad del molde para pan.
- 5 Coloca algunos palillos y hojas en la zona con glaseado.
- 6 Coloca algunas piedras encima de las hojas y palillos para sujetarlas.
- 7 Agrega más glaseado para mantener todo en su lugar.
- 8 Ahora prueba la presa vaciando agua en la parte trasera del molde para hornear.

Sugerencias: es posible que tu diseño no funcione la primera vez. Puedes intentar poner las rocas en el fondo o usar diferentes materiales. Tal vez necesitas intentarlo varias veces.

How It Works

Los castores usan cosas de su entorno para construir presas en arroyos y ríos. Usan barro como pegamento para mantener todo unido. Cuando el agua fluye hacia la presa, se ralentiza e incluso podría dejar de fluir. Los castores cambian su entorno inundándolo. Hacen esto para protegerse de los depredadores.

