Cultiva tu propio biomaterial





Cultiva tu propio biomaterial

- Hierve agua en un recipiente resistente al calor. ¡Pídele ayuda a un adulto!
- Agrega el azúcar y las hojas de té. Déjalo enfriar.
- Vierte el té frío en un recipiente limpio para cultivo. Agrega una botella de Kombucha.
- 4. Cubre la apertura con un **paño limpio** y una liga.
- Déjalo crecer por lo menos una semana o hasta que la cantidad de biomaterial que tú desees haya crecido. ¡Trata de no moverlo!
- Lava tus manos y saca el biomaterial.
 Colócalo en una superficie plana no metálica hasta que esté seco.
- ¡Despega el biomaterial de la superficie y ¡crea algo increíble!
- 8. Comparte tu creación con #MadeAtTheTech y #BioTinkeringLab. ◎ ♥ ■

+ ¿Quieres hacer más?

¿Quieres hacer más? Repite los pasos anteriores, pero para el tercer paso utiliza el té de tu **recipiente para cultivo** en lugar de otra botella de Kombucha.

Nuestra receta de inicio y video

Recipiente	1 cuarto de galón
Té	1 bolsita ó 2 cucharaditas
Azúcar	3 cucharaditas
Agua	3 tazas



Necesitos:



Recipiente resistente al calor



Fuente de azúcar



Hojas de té (no herbales)





Botella de Kombucha (sin sabor)



Paño limpio (filtro de café o estopilla)





Superficie no metálica