


# Daba


 Low-tech with Refugees - Low-tech & Réfugiés




<https://wiki.lowtechlab.org/wiki/Daba/es>

Dernière modification le 14/08/2024

 Difficulty **Medium**

 Duration **1 day(s)**

 Cost **5 EUR (€)**

## Description

Herramienta de origen africano utilizada por los agricultores, que puede utilizarse en Europa para la jardinería (desyerbar, arar, etc.)

# Summary

## Contents

Description

Summary

Introduction

Step 1 - Montar el bambú con la hoja.

Step 2 - Coloque la hoja en el mango de bambú.

Step 3 - Haz el mango de "tamaño grande"

Step 4 - Acabados

Comments

# Introduction

Con el fin de ofrecer apoyo a las personas que hacen jardinería; se propone daba como solución. Según el uso al que esté destinado, su mango puede ser largo y recto, para cultivos altos, o corto con el extremo en codo, para trabajos que se realizan agachado. Su hoja es plana y perpendicular al mango. La daba se utiliza indistintamente para arar, airear la tierra o cosechar, o realizar cortes diversos.

Fácil de manejar, el mango es regulable para poder adaptarse a todos los tamaños de usuarios de la herramienta, con el fin de evitar cualquier problema de salud (dolor de espalda, malas posturas, etc.).



## Materials

Bambú  
Hoja de daba de acero (para herramientas)  
Pequeño trozo de madera o pasador de madera  
Barniz natural (a base de aceite de linaza natural)

## Tools

Papel de lija: Corindón sobre papel o lona.  
Sierra para metales y sierra para madera  
Martillo  
Taladro  
Telas





---

Step 1 - Montar el bambú con la hoja.



## Step 2 - Coloque la hoja en el mango de bambú.

Haz un agujero transversal y perpendicular en el extremo del mango de bambú. Luego taladre un segundo agujero transversal y perpendicular en la hoja daba.

Después, inserte un pasador de madera en el orificio para asegurar la hoja al mango.



---

## Step 3 - Haz el mango de "tamaño grande"

El mango de "tamaño grande" es un mango adicional que se añadirá al mango del daba. Esto le permitirá ajustar el tamaño del mango de la herramienta y adaptar el mango según las necesidades del usuario.

- Coger un trozo de bambú de menor diámetro e introducir el extremo del mango dentro del mango unido al daba.
- Luego, formar un agujero transversal en los dos mangos e insertar un pasador de madera.

El pasador se puede quitar o volver a colocar si se desea desenganchar el mango "tamaño grande" del otro.



## Step 4 - Acabados

Lijar los mangos con papel de lija.

Con un paño empapado en aceite de linaza, pasa el paño sobre los trozos de bambú ya lijados. Esto protegerá el bambú de la humedad y el moho.

