



## Universidad del sureste

- Integrantes:

Sofía yamileth flores guillen

lourdes aylin Velasco herrera

luis Rodrigo Cancino castellanos

jonathan Jiménez Gómez

- maestra: Julibeth Martínez Guillén
- materia: nutrición y medicina alternativa
- tema: reporte de práctica



# UNGÜENTO para heridas o lesiones

## OBJETIVOS

El objetivo de este ungüento, es que pueda ser de un buen uso medicinal para heridas o lesiones

## INGREDIENTES

- Hierbabuena
- Epazote
- Sábila
- Vaselina
- Agua destilada

## MATERIALES

- Mortero
- Mechero
- Vasos precipitados
- Malla de asbesto
- Espatula
- Colador
- Cuchillo
- Tabla para picar
- Soporte universal

## NOS DIVIDIMOS

Gerardo y Sergio: le quitaron la babita a la sábila.

Cristal y Carlos: despedazaron las hojitas

Lulu:

Machaco las plantas

Sofi:

Lavo los materiales

Luis y Jonatan:  
Estuvieron al pendiente del mechero, de prenderlo y cuidar el proceso

# NUESTRO

# procedimiento

## PASO 1

Seleccionamos y lavamos el material para iniciar el proceso



## PASO 2

Seleccionamos las hojas que íbamos a usar y dividimos el epazote, la hierbabuena



## PASO 3

Se empezó a cortar la sábila y a quitarle "la babita" y se iba agregando a un vaso precipitado



## PASO 4

Cortamos las hojitas en trozos pequeños para pasarlos al mortero y machacarlo con un poco de agua destilada



## PASO 5

Se agregó todo a un vaso precipitado, y encendimos el mechero, pusimos el vaso precipitado con agua destilada y las hojitas previamente trozadas, las dejamos hervir hasta reducirla



# NUESTRO

# procedimiento

## PASO 6

Una vez reducido apartamos del fuego, y en el vaso precipitado previamente con sábila le agregamos vaselina y lo pusimos al fuego



## PASO 7

Retiramos hasta que redució y luego integramos ambas sustancias para formar el ungüento



## PASO 8

Lo agregamos a un frasco de cristal hermético, dejamos reposar



## PASO 9

Lavamos todo el material para regresarlo limpio, limpiamos la mesa, y subimos bancos



## ¿QUÉ LOGRAMOS?

Logramos un ungüento con propiedades para curar heridas y para desinflamar, también es refrescante

