



Nombre del Alumno: Itzel Balbuena Rodríguez.

Nombre del tema: Plantas medicinales.

Nombre de la Materia: Interculturalidad y Salud II.

Nombre del profesor: Dra. Jacqueline González Pérez.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana.

Semestre: 2º A

Parcial: 3ro.

20/05/2024.

1

BARQUILLA O MAGUEY



Tradescantia spathacea

Nombre común: Maguey morado.

Sustancia que contiene: carotenos, polifenoles de tipo flavonoide y compuestos cumarinicos.

Familia: Commelináceas.

Uso terapéutico: se utiliza para disminuir el dolor de estómago, también es antiséptica y desinflamatoria.

2

ÁRNICA



Heteroteca inuloides

Nombre común: Árnica mexicana y Árnica montana

Sustancia que contiene: aceites esenciales, ácidos fenólicos, cumarinas, flavonas, flavonoides, glucósidos.

Familia: Asteráceas.

Uso terapéutico: favorece la penetración a través de la piel de los compuestos bioactivos y antiinflamatorios

3

HIERBABUENA



Mentha spicata

Nombre común: Hierbabuena, yerbabuena o menta de jardín.

Sustancia que contiene: Linalol, piperitona, acetato de linalilo, y pulegona.

Familia: Lamiáceas.

Uso terapéutico: utilizada en diversos alimentos y para dar sabor a productos industriales incluyendo refrescantes para el aliento, antisépticos

4

MANZANILLA



Chamaemelum nobile

Nombre común: manzanilla de Castilla, manzanilla alemana, dulce o cimarrona.

Sustancia que contiene; aceite esencial bisabolol y los nutrientes vegetales llamados flavonoides.

Familia: Asteráceas.

Uso terapéutico: Se utilizan para tratar padecimientos como la fiebre, inflamación, espasmos musculares, desordenes menstruales, insomnio, ulcera, heridas, desordenes gastrointestinales

5

STEVIA



Stevia rebaudiana

Nombre común: Sweet herb, sweet herb of Paraguay, caá-ehe, candy herb.

Sustancia que contiene: Esteviósido y rebaudiosidos A, B, C, D y E; Dulcósido A, y Esteviolbíosido.

Familia: Asteráceas.

Uso terapéutico: •reducen los niveles de glucosa en sangre en pacientes con diabetes tipo II y protegen contra el daño renal y hepático, además de presentar efectos terapéuticos contra diversas enfermedades como el cáncer.

6

VAPORRUB



Plectranthus hadiensis

Nombre común: Vaporub, planta de Vick.

Sustancia que contiene: Timol, Trementina, Mentol, Eucalipto, Alcanfor.

Familia: Lamiaceae.

Uso terapéutico: •Es utilizada como descongestionante, para tos seca y disminuye síntomas de resfriado.

7

BUGAMBILIA



Bougainvillea

Nombre común: Buganvilla, Napoleón, Veranera, Trinitaria, Santa Rita, Papelillo.

Sustancia que contiene: berberina y gnaphalinas.

Familia: Nyctaginaceae.

Uso terapéutico: infecciones respiratorias como tos, asma, bronquitis y gripa.

8

HOJA SANTA Y OMEQUELITE



Piper auritum

Nombre común: momo, acoyo, tlanepa o tlanepaqueelite.

Sustancia que contiene: safrol.

Familia: Piperaceae.

Uso terapéutico: Ayuda al buen funcionamiento intestinal y disminuye el dolor estomacal.

Bibliografías:

De Investigaciones Forestales Agrícolas y Pecuarias, I. N. (s. f.). Plantas medicinales, tradición ancestral. gob.mx. <https://www.gob.mx/inifap/articulos/plantas-medicinales-tradicion-ancestral>

Una guía sobre las hierbas medicinales: MedlinePlus enciclopedia médica. (s. f.). <https://medlineplus.gov/spanish/ency/patientinstructions/000868.htm>