



Nombre del alumno: Silvia Itzel Calderón Pulido

Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas

Nombre del trabajo: Organizador Grafico

Materia: Nutrición y Medicina Alternativa

Grado: Quinto cuatrimestre

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de Febrero del 2022

La herbolaria en el México colonial

Durante la Colonia se enriqueció la variedad de plantas, frutos, semillas y raíces que hoy en día usamos comúnmente. Sin embargo, es importante señalar que antes de someterte a cualquier tratamiento, consultes a un experto ya que tu organismo puede ser alérgico a alguno de los componentes de estas plantas.



Toxicología de las plantas mexicanas

Una intoxicación por plantas es la manifestación clínica de toxicidad consecuente a la exposición a plantas tóxicas vehiculizadas por los alimentos tanto sólidos como líquidos o por contacto con ellas.



La herbolaria en el México prehispánico

En México, la herbolaria surgió en la época prehispánica, a raíz de la religión que se practicaba en esa época, pues los pueblos concebían las enfermedades como productos de las acciones de sus dioses.



Historia de las exploraciones en plantas medicinales en México

En México existen alrededor de 23,000 plantas, de las cuales se considera que alrededor de 11,600 son endémicas



Fitoquímica de las plantas medicinales mexicanas

Entre las especies de plantas medicinales más utilizadas en el país se encuentran el peyote (*Lophophora williamsii*), valeriana (*Valeriana edulis* subsp. *procera*), cuachalalate (*Amphipterygium adstringes*), tepezcohuite (*Mimosa tenuiflora* Benth) y orégano (*Lippia graveolens*), entre otras.



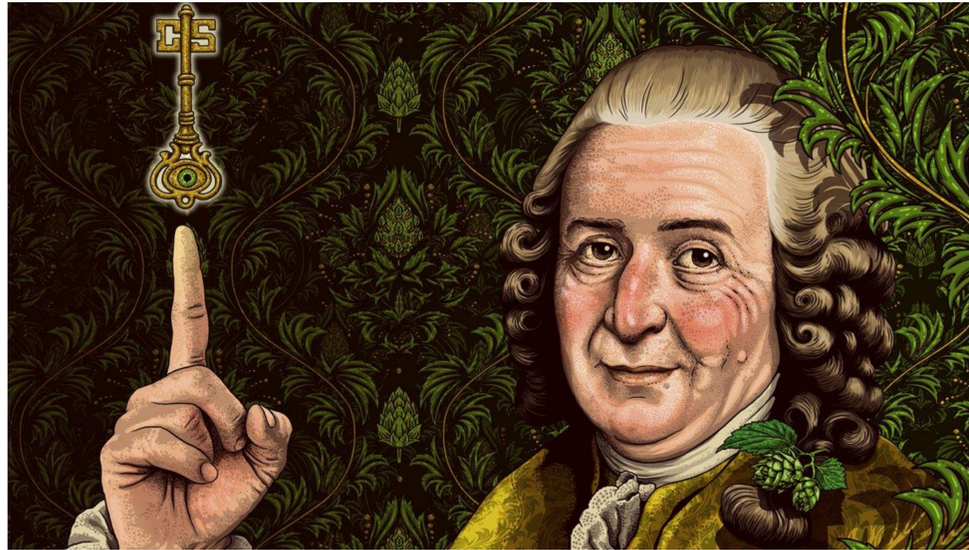
Plantas mexicanas con efectos sobre el sistema nervioso

- 1.Valeriana. Es una de las plantas medicinales más populares. ...
- 2.Manzanilla. ...
- 3.Melisa. ...
- 4.Amapola de California. ...
- 5.Lavanda. ...
- 6.Tilo. ...
- 7.Espino Albar. ...
- 8.Pasiflora.

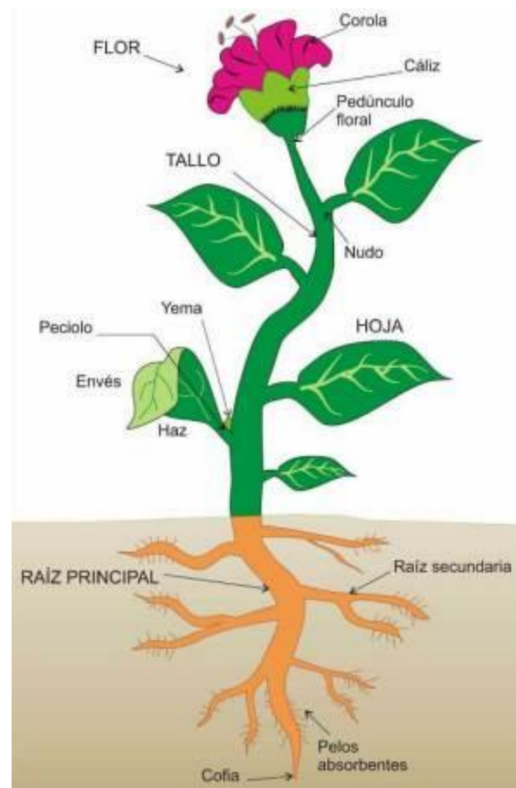


Clasificación Jerárquica

La taxonomía de los organismos es un sistema jerárquico, es decir consiste en grupos dentro de grupos, donde cada grupo está en un nivel particular o rango. En este sistema cada grupo se denomina taxón (taxa conjunto de taxones) y el nivel o rango que se le asigna se llama categoría. En la época de Linneo había tres categorías de uso común: especie, género y reino



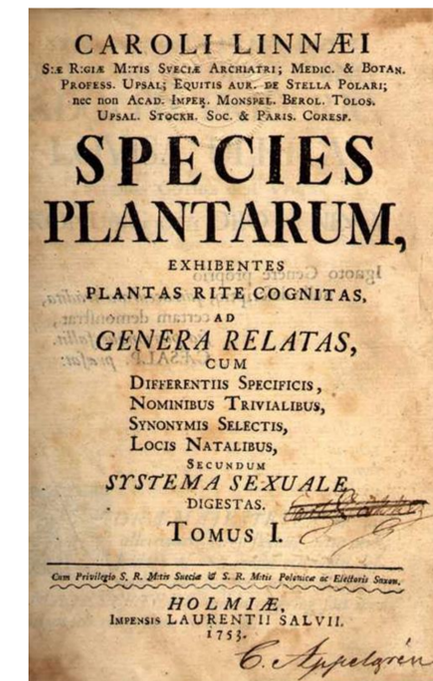
Species Plantarum de Carl Linneo. Este afamado sabio sueco, da un impulso decisivo a la sistemática al establecer la nomenclatura binominal y reconocer a las especies como unidad básica. En esta época se consideraba que la especie era inmutable y creada por un ser superior. Dentro de este criterio fijista, se atribuía la variabilidad individual observada en los organismos, como resultado de las diferencias climáticas y edáficas.



Características de las plantas:



Período de los sistemas artificiales. Se basan en una clasificación arbitraria de determinados caracteres que servirá para establecerlas relaciones o las diferencias entre los organismos. Se inicia con Teofasto, quien agrupó al Reino vegetal en cuatro categorías: árboles, arbustos, subarbustos e hierbas.



Bibliografía:

UDS.2022. Nutrición y Medicina Alternativa. Utilizado el 25 de Febrero del 2022.PDF

[URL:https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/428c2c240e3eaa1384f4b2c2d4393464-LC-LNU501.pdf](https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/428c2c240e3eaa1384f4b2c2d4393464-LC-LNU501.pdf)