

Poseen compuestos estimulantes del Sistema Nervioso Central, considerados no tóxicos



Café

Chocolate

Té



Bebidas estimulantes

El uso y consumo de la cafeína, data desde la era paleolítica. Ya que esta ampliamente distribuida en diferentes plantas

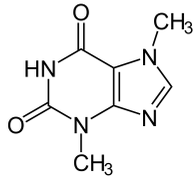
También se encuentra en productos farmacéuticos de patente

Cafeína

Introducción a la Toxicología de los Alimentos

Teobromina

Químicamente es un 3,7 dimetilxantina



No es un estimulante del Sistema Nervioso Central

Es por esto que se le prefiere como un medicamento en edemas cardíacos, así como una agina de pecho

Se pueden encontrar en polvo blanco y amargo

Es soluble al agua, con hidrofobicidad suficiente para atrevesar membrana biológicas

Teofilina

El té proviene de las hojas de *Camelia sinesis*.

Es químicamente 1,3-dimetilxantina

Son relajantes del músculo liso y utilizados como diurético

