



Piña

La piña pertenece a la familia de las bromeliáceas, del orden Bromeliales, la cual corresponde a la especie *Ananas comosus*; se considera una hierba perenne que crece entre un metro y metro y medio de alto. Cuando se va a producir la fruta, se generan alrededor de doscientas flores, cuyos frutos luego se combinan para formar la piña. Cada planta tiene entre setenta y ochenta hojas, que son una especie de vainas o láminas dispuestas en espiral, por lo general en capas. Algunas variedades presentan espinas en las orillas de las hojas. Sus flores tienen unas escamas foliares que tienen la propiedad de retener el agua.

El cultivo requiere suelos con buen drenaje, permeables, francos. Debe evitarse la siembra en suelos arcillosos, de mala estructura y pobre drenaje. El mejor crecimiento de la planta se obtiene en un clima cálido, con una temperatura de 24 a 27°C. Si baja de 21°C se detiene el crecimiento de las raíces y las hojas. El máximo crecimiento se da sobre los 30 °C.

Época de cultivo: Febrero - Agosto



Empaque: Caja



Contenido: 20 kilos
12 kilos calibres 5s / 6s / 7s / 8s



Proceso: Recepción de fruta
Inspección de calidad



Maduración:

Grados Brix: la fruta debe de tener un mínimo de 13 grados Brix para lograr asegurar se coseche con el correcto contenido de azúcares y el sabor dulce característico de esta variedad.

Translucidez: debe de tener una Translucidez promedio superior a 1, este parámetro es una forma de expresar el color de la pulpa de la piña, que cambia de una apariencia opaca (no transparente) cuando está inmadura, a una apariencia vidriosa y jugosa,



Vida anaquel:

Si se mantiene a una temperatura de almacenamiento entre 8 a 12 °C, se puede lograr una vida útil de 15 hasta 25 días, dependiendo del grado brix y de color de la fruta en la cosecha. Si se mantiene a una temperatura ambiente (21 °C) la fruta seguirá con su maduración natural y tendrá una vida útil de unos 8 días, dependiendo del grado brix y de color de la fruta en la cosecha. opaca (no transparente) cuando está inmadura, a una apariencia vidriosa y jugosa, debida al aumento en la cantidad de líquido contenido en las células a medida que las frutas se maduran.

Usos: Alimentos / Bebidas / Sabor dulce
Fuente de vitaminas y minerales
Rica en antioxidantes