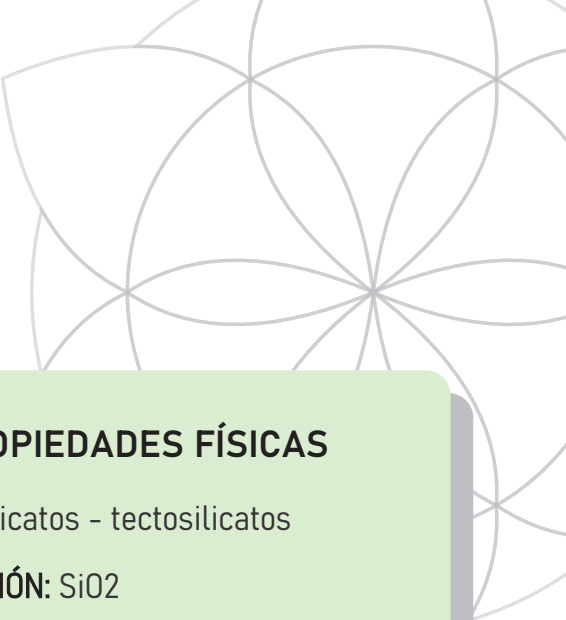




Significado Espiritual AVENTURINA



PROPIEDADES TERAPÉUTICAS

Aventurina se encarga de canalizar las energías positivas y atraerlas. Tener una Aventurina te ayudará al bienestar físico y emocional. Ayuda a calmar la angustia y los desequilibrios emocionales.

Esta piedra se encarga de cambiar la mentalidad en momentos críticos y a enfrentar la desesperación y la confusión. Todo esto lo erradica brindando tranquilidad y serenidad para que puedas encontrar la luz que te ayude a solucionar esos problemas. Usa la Aventurina para atraer buena suerte, prosperidad y abundancia a tu vida.

En la antigüedad los tibetanos decoraban las estatuas con piedras de Aventurina. También la colocaban sobre los ojos ya que creían que mejoraba la miopía y la creatividad.

Esta piedra es usada desde tiempos antiguos en rituales mágicos para aumentar la abundancia y la suerte. Se dice que llevar consigo una Aventurina para comprar un boleto de lotería, atrae la buena suerte.

La Aventurina es ideal para equilibrar la energía del Chakra del Corazón. Ademas vibra con el signo del zodiaco Tauro.

CARACTERÍSTICAS MINERALÓGICAS

La aventurina es una variedad de cuarzo que contiene inclusiones brillantes de mica que le dan un aspecto irisado. Aunque el color más común de la aventurina es el verde, dependiendo de las inclusiones que tenga puede tomar diferentes colores. La aventurina verde contiene fuchsite, la aventurina parda contiene pirita y la aventurina roja contiene hematite.

No todas las venturinas deben sus reflejos a partículas de mica. Las hay cuyos reflejos produce la presencia de cierto número de cristales de cuarzo diversamente situados en la masa. Esta última variedad es de tono muy claro, color blanco verdoso.

Esta piedra no debe cortarse en láminas paralelas. Es capaz de rayar otros metales y aceros. Puede fundirse a partir de los 1713 °C.

Yacimientos

Brasil, China, India, Rusia, Estados Unidos, Italia, Tíbet, Nepal, Alemania, Japón, Eslovaquia, Sudáfrica y Austria.

PROPIEDADES FÍSICAS

GRUPO: Silicatos - tectosilicatos

COMPOSICIÓN: SiO₂

COLOR: Verde, parda, roja

SISTEMA CRISTALINO: Hexagonal

HÁBITO CRISTALINO: Masivo

DUREZA: 7 en la escala de mohs

FRACTURA: Concoidea

EXFOLIACIÓN: Nula

BRILLO: Vítreo

RAYA: Blanca

TRANSPARENCIA: Translúcido

PESO ESPECÍFICO: 2,7

INDICE DE REFRACCIÓN: - - -



@tinaconelalma



3016900273



Sabaneta - Colombia