

# CORNALINA: SIGNIFICADO, ORIGEN Y PROPIEDADES

De : Laurence T Perles&Co

## LA CORNALINE

**Signification, origines  
et propriétés**



0 minutos

La cornalina es una piedra preciosa muy popular en joyería por su alegre y energizante color rojo anaranjado. Da alegría a una pulsera, un collar o unos pendientes. Haga sus propias joyas de piedras preciosas con nuestros componentes de joyería de cornalina.



### ¿Qué es la cornalina?

La cornalina es una piedra fina (antiguamente se denominaba "piedra semipreciosa"). Su nombre procede del latín "cornus mas", que hace referencia al fruto del conejo sanguíneo.

### El origen de la cornalina

La cornalina se utiliza desde hace miles de años para crear joyas, adornos, sellos y grabados. Los primeros usos de la cornalina se remontan al 2700 a.C.

En el antiguo Egipto, esta piedra preciosa ocupaba un lugar especial. Por su color, los egipcios la llamaban "sol poniente". En la mitología, la diosa Isis utilizaba la cornalina para acompañar a los muertos en su viaje al más allá. Al igual que la esmeralda, el lapislázuli o la turquesa, esta piedra natural adornaba los tocados sagrados de los faraones.

También era un signo de alto rango social.

En la antigua Roma, se utilizaba para fabricar sellos (porque la cera no se pega a su superficie) y joyas como anillos con sello, anillos grabados o amuletos para atraer la protección y la suerte. Para realzar su color, los romanos utilizaban láminas de oro o plata.

En China, se mezclaba con óxido de hierro. Este preparado se utilizaba para esmaltar porcelana fina.

En la Edad Media, se decía que la cornalina aportaba valor y espíritu guerrero a quienes la llevaban en el campo de batalla.

### ¿De qué color es la cornalina?

El color de la cornalina varía entre el rosa claro, el naranja, el rojo bermellón, el amarillo anaranjado, el rojo anaranjado y el rojo pardo. La intensidad y la variación de su color dependen de la concentración de óxido de hierro.

A veces se confunde con la sardónica, que es menos opalescente y más pardusca.

Para realzar su color, los canteros profesionales recurren al tratamiento térmico.

### ¿Cuáles son las propiedades de la cornalina?

La cornalina pertenece a la familia de las calcedonias. Tiene una dureza de entre 6 y 7 en la escala de Mohs y una densidad de 2,59 a 2,61.

Se forma en las cavidades de las rocas volcánicas.



### ¿Dónde encontrar cornalina?

Los principales yacimientos de esta piedra fina de color rojo anaranjado se encuentran en Brasil, India, Australia, Madagascar y Uruguay.

### ¿Cuáles son los beneficios de la cornalina?

En litoterapia, las virtudes de la cornalina son múltiples. Esta piedra preciosa es una piedra protectora y energizante, símbolo de vitalidad y dinamismo. Se supone que su color alegre evoca el coraje, el carácter positivo y la fuerza, al tiempo que ahuyenta las ideas oscuras y los pensamientos negativos.

Cuando se coloca en el chakra del plexo solar, se dice que calma la ira y los celos. Mejoraría la concentración y la capacidad de trabajo, especialmente en personas distraídas o soñadoras.

Vinculado al chakra sacro (o chakra lumbar), potencia la creatividad, la vitalidad, la confianza en uno mismo y la espontaneidad.

Es muy adecuado para la meditación con piedras.

Atención: nuestras piedras preciosas no se venden para litoterapia. Las piedras naturales no pueden sustituir en ningún caso a los conocimientos o tratamientos médicos.

### ¿Cómo limpiar y purificar una cornalina?

Para ahuyentar las energías negativas que esta piedra natural habrá acumulado con el tiempo, hay que purificarla y recargarla.

Para limpiarla y purificarla, existen varias técnicas:

- Sumergirla en agua salada destilada o agua de manantial durante unas horas. Evite el agua del grifo, que puede dañar la piedra. Seca bien la piedra frotándola con un paño suave.
- Entiérrala en la tierra en un lugar tranquilo durante varios días.
- Prueba a fumigarla con incienso.

Para recargarla, puedes colocarla bajo la luz del sol o de la luna durante unas horas. Para reforzar este método, coloca la cornalina sobre un montón de cuarzo o amatista.

### ¿Cómo llevar la cornalina en una joya?

El brillo y el color frío de la plata 925 y el acero inoxidable le confieren un contraste irresistible, que subraya su color cálido. Pero nada le impide combinarla con una joya chapada en oro o con baño de oro. El resultado será igual de encantador y resaltará sus matices anaranjados.

¿Qué piedra llevar con cornalina? Combinela con citrino, granate, jaspe rojo, ámbar, piedra solar, ojo de tigre o calcita. Estas piedras cálidas y energizantes combinan perfectamente entre sí.

¿Qué piedra no se debe llevar con la cornalina? Los litoterapeutas desaconsejan llevar una piedra de cornalina con piedras frías como la aguamarina, la amazonita o la piedra luna, ya que se corre el riesgo de perder todos sus beneficios.



## Resultado