

# CAFÉ CEREZA

Se llama *café* o *cafeto* a un género de árboles de la familia de las rubiáceas, a sus semillas y a la bebida que se prepara con ellas. Hay más de treinta especies, pero destacan tres: la arábica, la canephora y la liberica.

El arbusto mide entre 4 y 6 m de altura. En la madurez tiene hojas aovadas, lustrosas, verdes, que se mantienen durante tres a cinco años. Sus flores son blancas, fragantes, y permanecen abiertas pocos días. Seis o siete meses después de que aparece la flor, se desarrolla el fruto. Cambia de color verde claro al rojo.



## Producto

Al fruto se le dice cereza, uva o capulín y está recubierto de una cascarilla muy delgada que se llama pergamino. La semilla del café contiene una compleja mezcla de componentes químicos.



## Establecimiento del cultivo

Se deben utilizar variedades que produzcan más con plantas pequeñas que se cosechen con menos trabajo. Se tienen que sembrar a distancias adecuadas de 1.9 m en las hileras y 0.9 m las entrecalles; estas distancias podrían ampliarse en las zonas más bajas, calientes y húmedas, y reducirse en las zonas altas y frías.

No es conveniente realizar resiembras, ya que ese tipo de plantas nunca crecen bien ni dan buena cosecha por la sombra del cafetal viejo y por el ataque de nemátodos.



## Condiciones edáficas y clima

Requiere un clima cálido pero con alto nivel de humedad; su altitud debe ser entre los 1,000 a 1,300 msnm. Necesita un suelo rico y húmedo que absorba bien el agua y drene con rapidez el exceso de precipitación. Los mejores suelos son los formados por un pequeño manto de hojas, materia orgánica de otra clase y roca volcánica desintegrada. Se cultiva en regiones frías, con temperaturas de crecimiento entre 13 y 26 °C.



## Usos

Para consumo humano se prepara un extracto mezclando agua caliente con el café tostado y molido de forma tosca. Existe el descafeinado para quienes son sensibles a la cafeína, y el soluble o instantáneo, producto importante de la industria cafetalera.



Nombre científico  
*Coffea arabica* L.

Fuente: SIAP.



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SIAP**  
SERVICIO DE INFORMACIÓN  
AGROALIMENTARIA  
Y PESQUERA