



¿Cómo hacer que tu café sea de **calidad** desde la siembra?



BUEN TERRENO

Elegir un buen terreno, conocer sus **usos anteriores** e identificar sus riesgos de erosión, fuentes de agua, pendientes, entre otros aspectos.



CALIDAD DE SUELO

Conocer la calidad del suelo para mejorar su **fertilidad física, química y biológica** y contar con un mapa del suelo.



CALIDAD DE AGUA

Investigar el origen de la fuente de agua y su calidad, así como tomar las medidas para garantizar un **suministro constante** y que el agua sea potable.



INSTALACIONES

Tener instalaciones bien diseñadas, limpias, con los drenajes suficientes, y **libres de plagas** y la presencia de animales domésticos.



PLAN DE GESTIÓN

Tener un plan de gestión ambiental adaptado a la realidad local y situación de la flora y fauna en predio. Hay que **cuidar la biodiversidad**.

CONTROL DE PLAGAS



Aplica los principios del **Manejo Integrado de Plagas – MIP** con prácticas de prevención y control cultural, biológico, etológico y físico.

SANITARIOS



Tienes que contar con instalaciones sanitarias para los trabajadores, **limpios y en buen estado** de funcionamiento.

FERTILIZACIÓN



Contar con un plan de fertilización basado en **análisis de suelos** realizados en **laboratorios acreditados** y el comportamiento de los cultivos. Utilizar fertilizantes permitidos y almacenados sin causar contaminación

COSECHA



Utilizar **variedades resistentes** y hacerse los viveros y los trasplantes de forma adecuada, en el momento oportuno.

Un café correctamente cultivado y procesado es un café de calidad.

¡Cultiva y procesa café de calidad!

Para saber más sobre cómo procesar bien tu café, consulta la Guía 111, aquí:



GLOBAL QUALITY
AND STANDARDS PROGRAMME

FORTALECIENDO LA CALIDAD
EN CAFÉ Y CACAO DEL PERÚ

Síguenos: [fin](#) [X](#) [@](#) [v](#) [/GqspPeru](#)

Visítanos: gqspperu.org