

## — ¿Qué es Global G.A.P.? —

GLOBALG.A.P, originariamente EUREPG.A.P, nace en 1997 como una iniciativa del sector minorista agrupado bajo EUREP (Euro-Retailer Produce Working Group) al tomar conciencia de las inquietudes crecientes en torno a la inocuidad de los alimentos, el impacto ambiental y la salud, la seguridad y el bienestar de los trabajadores y de los animales.

Establece normas voluntarias para la certificación de productos agrícolas a nivel mundial con el fin de vincular a los productores y a los propietarios de las marcas en la producción y comercialización de alimentos inocuos y seguros, protegiendo los recursos e implementando las Buenas Prácticas Agrícolas (G.A.P.).

GLOBALG.A.P. es el programa de aseguramiento líder en el mundo, logrando que las exigencias del consumidor se vean reflejadas en la producción agrícola en una creciente lista de países de todos los continentes.

Ofrece certificación para:

- ⇒ Cultivos
- ⇒ Acuicultura
- ⇒ Producción animal
- ⇒ Cadena de custodia
- ⇒ Fabricación de alimentos para animales
- ⇒ Transporte de animales
- ⇒ Material de reproducción vegetal

### — Razones para certificarse con GLOBALG.A.P. —

- ⇒ Reducción de las exposiciones de riesgos relacionados con los alimentos y productos
- ⇒ Mejora de la eficiencia administrativa de las explotaciones
- ⇒ Ahorro de costos y tiempo de auditorías, tanto a fabricantes como a distribuidores, al reducir el número de auditorías en la explotación
- ⇒ Sistema HACCP fácil de implementar. Cumplimiento de la legislación en materia de inocuidad alimentaria, protección ambiental y salud de los trabajadores
- ⇒ Norma reconocida a nivel mundial que se adapta a las condiciones locales
- ⇒ Acceso gratuito a normas en <http://www.globalgap.org/es/>
- ⇒ Facilita el acceso a nuevos mercados, proveedores y minoristas a nivel mundial
- ⇒ Norma de Buenas Prácticas Agrícolas más aceptada mundialmente

## — Certificación GLOBALG.A.P. para Cultivos —

La Norma GLOBALG.A.P. Aseguramiento Integrado de Fincas (IFA) está compuesta por el Reglamento General y los Puntos de Control y Criterios de Cumplimiento (PCCC).

Los PCCCs GLOBALG.A.P. IFA están estructurados en módulos y compuestos por:

**Módulo Base para Todo Tipo de Explotación Agropecuaria**

**Módulo del Ámbito**

**Módulo del Sub-Ámbito (frutas y hortalizas, flores y ornamentales, cultivos a granel, té y material de propagación vegetal)**

Los ámbitos se juntan automáticamente con los sub-ámbitos para los cuales el productor o el grupo de productores presenta la solicitud.

Existen dos opciones de certificación:

### **Opción 1 Certificación Individual**

Productor individual que solicita la certificación GLOBALG.A.P. Una vez obtenida la certificación el productor individual será el titular del certificado.

### **Opción 2 Certificación para Grupos de Productores**

Un grupo de productores que solicita la certificación GLOBALG.A.P.



## GRASP

⇒ GRASP, "GLOBALG.A.P. Risk Assessment on Social Practices" (Evaluación de Riesgos GLOBALG.A.P. para las Prácticas Sociales), es un módulo voluntario y complementario a la certificación GLOBALG.A.P.

⇒ Permite demostrar el cumplimiento con la legislación laboral, tanto nacional como internacional y establecer un buen sistema de gestión social.

⇒ Aborda temas específicos relativos a la salud, seguridad y bienestar de los trabajadores

⇒ La evaluación GRASP es válida por un año y se realiza con una frecuencia anual.

## Material de Propagación Vegetal (PPM)

El Material de Reproducción Vegetal es la base para toda planta saludable: frutas, hortalizas, flores y plantas ornamentales. Es un aspecto importante de su proceso de producción que requiere de un cuidado especial. No solo para asegurar la calidad e inocuidad de sus productos, sino también la salud y el bienestar de sus trabajadores y la seguridad del medio ambiente.

La Norma GLOBALG.A.P. para Material de Reproducción Vegetal establece criterios claros que cubren desde la trazabilidad y el uso de fertilizantes, hasta la gestión de la explotación, el suelo, las plagas, los residuos y la contaminación. Cubre todo el proceso productivo, desde la propagación hasta el producto final, con el fin de ofrecer a los consumidores productos seguros y sostenibles.

La Norma PPM es una referencia que pueden usar los productores de material de reproducción vegetal para demostrar su cumplimiento con los requisitos GLOBALG.A.P. Asimismo, ayuda a los productores de cultivos a encontrar fuentes confiables y aseguradas de material de reproducción vegetal.

## ¿Cuál es el proceso de certificación?

Nuestros servicios de certificación se desarrollan según los principios de la Norma GLOBALG.A.P. Aseguramiento Integrado de Fincas (IFA) Mediante las auditorías de GLOBALG.A.P. se verificará el cumplimiento por parte de la empresa de los requisitos de la Norma GLOBALG.A.P. y su adecuación para conseguir y mantener la certificación.

El auditor evaluará los siguientes elementos:

- ⇒ Inocuidad alimentaria
- ⇒ Trazabilidad
- ⇒ Aseguramiento de la calidad
- ⇒ Salud y seguridad ocupacional
- ⇒ Manejo de la explotación agropecuaria
- ⇒ Gestión del suelo
- ⇒ Aplicaciones de fertilizantes
- ⇒ Manejo Integrado de Plagas
- ⇒ Productos fitosanitarios
- ⇒ Gestión del agua



Una vez superado el proceso de certificación, se emitirá el correspondiente certificado de conformidad GLOBALG.A.P. , de duración anual y actualizará la información del productor en la Base de Datos de GLOBALG.A.P.

La Base de Datos de GLOBALG.A.P. asegura la transparencia de la norma y permite a los usuarios el acceso completo e inmediato a los datos de registro y de estado de todos los productores y productos, en todas las opciones.

Itaca está acreditada por ENAC como Organismo de Certificación para certificar GLOBALG.A.P. Opción 1 y Opción 2 en frutas y hortalizas y Material de Propagación Vegetal.