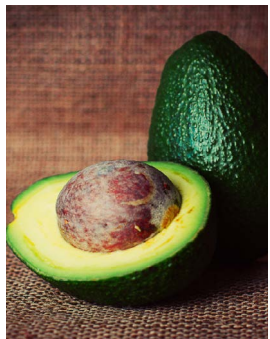


# cursOnline SEAE 2020



## CULTIVO ECOLÓGICO DEL AGUACATE

Del 10 de noviembre al 10 de diciembre



Dirigido a profesionales vinculados con el cultivo ecológico del aguacate de La Palma, Canarias.

### • Inscripción

**Nº plazas:** Limitadas. Tendrán preferencia los inscritos en el ROPE

Cada curso incluye: certificado, acceso a material en la plataforma, participación en foro y tutorías

Preinscripción obligada: **Inscríbete ► AQUÍ**

**Periodo de inscripción:** hasta cubrir plazas

### • Más información

**Sociedad Española de Agricultura Ecológica/Agroecología**

Camí del Port, km1, s/n. Apdo. 397 - E-46470, Catarroja, Valencia

e-mail: [jlmoreno@agroecologia.net](mailto:jlmoreno@agroecologia.net) - Telf: 96 126 71 22

[www.agroecologia.net](http://www.agroecologia.net)

Organiza:



Patrocina:



## Introducción

El cultivo del aguacate en Canarias ha visto aumentada la superficie destinada al mismo, pudiendo ser un sustitutivo al plátano o un cultivo complementario al mismo.

La mayor parte de esta superficie se encuentra concentrada en las islas de Tenerife y La Palma. En producción ecológica no deja de crecer en los últimos años, atendiendo por un lado a la demanda de las personas consumidoras que exigen alimentos de calidad con ausencia de residuos químicos de síntesis y por otro a las necesidades de cuidado y respeto al medio ambiente y al paisaje, recursos de incalculable valor para este Archipiélago.

## Objetivo

El objetivo principal del curso es ofrecer una formación a pequeños y medianos agricultores y empresarios con el fin de proporcionar los conocimientos y herramientas necesarios para la producción y comercialización del aguacate.

- Familiarizarse con el cultivo ecológico y su recolección.
- Dar a conocer las necesidades y técnicas de cultivo y producción.
- Explorar las posibilidades de comercialización del producto.

## Profesorado y tutorías

Omar Bongers (consultor), Esteban Soler (CoopCallosa.Ruchey), Modesto Del Pino (IFAPA), Rubén García (Tropical Plants), Javier Lopez-Cepero (COPLACA)

## Metodología

El curso consta de **7 temas**. La duración total del curso está planificada para **30 horas**, en un periodo de **5 semanas**.

Para la realización del curso se utilizará una plataforma e-learning, la cual para cada tema ofrecerá las herramientas siguientes:

- **Temario principal**, elaborado por el profesorado del curso. Y contenidos secundarios y de consulta, recopilados y adaptados por el equipo técnico de SEAE. Todos los materiales son descargables.
- **Ejercicios de auto-evaluación**.

## Materiales y contenidos

Materiales del curso elaborados por expertos y técnicos vinculados a SEAE, en colaboración de profesionales del ramo y del equipo técnico que facilita el proceso de formación. Los textos complementarios y de consulta, son los trabajos presentados en los distintos congresos y Jornadas técnicas organizadas por SEAE a lo largo de los últimos 25 años.

## Actividades y herramientas

- **Agenda:** Calendario con los eventos destacados del curso
- **Foros:** Espacios virtuales offline para temas de discusión, anuncios o recursos a compartir
- **Tutorías online:** Acceso a las sesiones online de conversación entre los tutores y los alumnos, por la vía de videollamada
- **Tutorías offline:** Atención a dudas de alumnos/as por mail, teléfono o foros del curso
- **Panel de administración:** Edición del perfil, consulta de calificaciones, registro de actividad, etc.
- **Audiovisuales:** Videos temáticos relacionados con la materia.

## Programa

- Tema 1.** Situación e importancia del cultivo del aguacate. Potencial de futuro y sostenibilidad.
- Tema 2.** Material vegetal (variedades y portainjertos).
- Tema 3.** Exigencias edafoclimáticas (nutrición y abonado ecológico).
- Tema 4.** Manejo del riego en el cultivo de aguacate ecológico.
- Tema 5.** Aspectos sobre la poda y otras labores.
- Tema 6.** Control biológico de plagas y enfermedades.
- Tema 7.** Postcosecha y comercialización.