



# Universidad Austral de Chile

*Conocimiento y Naturaleza*

## **Curso de Actualización (20 cupos)**

### *Desarrollo agroalimentario sustentable en el contexto del cambio climático*

#### *Introducción*

El desarrollo sustentable es aquel capaz de satisfacer las necesidades presentes sin comprometer la escasez de recursos futuros. En este sentido, tras los problemas sociales, económicos y medioambientales que en la actualidad está atravesando América Latina en general, y la República de Chile en particular, es necesario desarrollar modelos socioeconómicos que procuren la sustentabilidad.

Esta necesidad se observa de manera subrayada en los entornos rurales, convirtiéndose en una urgencia encontrar, diseñar y promover modelos sustentables que mitiguen las necesidades del mundo del campo.

Para ello este curso de actualización desarrolla y explica modelos de sustentabilidad en zonas rurales que promuevan la inclusión, la asociatividad y generen producciones que mitiguen y se adapten al medio ambiente.

#### *Objetivos*

En este curso se revisarán y analizarán los principales elementos de la relación entre la sustentabilidad y los sistemas agroalimentarios, incorporando los mecanismos que están forzando cambios relevantes en el medio rural.

El objetivo es revisar los múltiples vínculos entre sustentabilidad, agricultura y desarrollo rural en el contexto del cambio climático.

Los objetivos específicos del curso son:

1. El estudiante será capaz de reconocer las implicancias generales del cambio climático en los sistemas agroalimentarios, con énfasis en la situación de Sudamérica y en la búsqueda de opciones de adaptación.
2. El estudiante adquirirá conocimientos sobre los principales elementos que contribuyen a los objetivos de desarrollo rural sustentable, con el fin de motivar la innovación y las bases del conocimiento en zonas rurales.

### Contenidos propuestos

1. Agricultura, sustentabilidad y desarrollo rural.
2. Riesgos, impactos y vulnerabilidad al cambio climático en los sistemas agroalimentarios.
3. Opciones de adaptación y mitigación al cambio climático en los sistemas agroalimentarios.
4. Desarrollo e implementación de proyectos de desarrollo rural sustentable.
5. Innovación para fomentar la asociatividad y el cooperativismo como herramienta para alcanzar el desarrollo socioeconómico sustentable.

### Programa

Horario	Responsables	Actividades
09:00-09:10	García y Roco	Presentación del curso y participantes del mismo
09:15-10:45	Dr. © García	Contenido teórico donde se perseguirán los siguientes contenidos: <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Definir el desarrollo sustentable</i></li> <li>- <i>Promover la sustentabilidad social a partir de la asociatividad</i></li> </ul>
10:45-11:00	Break	
11.00-12.30	Dr. Roco	Contenido Teórico donde se perseguirán los siguientes contenidos: <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Agricultura, sustentabilidad y desarrollo rural</i></li> <li>- <i>Riesgos, impactos y vulnerabilidad al cambio climático en los sistemas agroalimentarios.</i></li> <li>- <i>Opciones de adaptación y mitigación al cambio climático en los sistemas agroalimentarios.</i></li> </ul>
12: 30- 13:30	García y Roco	Taller de análisis de casos.
<b>Cierre</b>		

### *Metodología*

El formato contempla la realización de 4 horas lectivas vía Zoom, las que incorporan:

- Clases teóricas
- Taller de aplicación utilizando estudio de casos.

### *Certificación*

El curso de actualización será certificado para los participantes que asistan las 4 horas de duración y que cumplan con los requisitos del taller. Los cupos son limitados para favorecer la interacción en el taller.

### *Académicos responsables*

- Dr. Lisandro Roco – Instituto de Economía Agraria UACH
- Dr © Francisco García – Instituto de Economía Agraria UACH

**ANEXO 1**  
**Formulario para cursos de actualización de la**  
**Facultad de Ciencias Agrarias y Alimentarias**

<b>Nombre del curso</b>	Desarrollo agroalimentario sustentable en el contexto del cambio climático
<b>Instituto</b>	Instituto de Economía Agraria
<b>Responsable</b> (incluir nombre y email)	Lisandro Roco – <a href="mailto:lisandro.roco@uach.cl">lisandro.roco@uach.cl</a> Francisco García – <a href="mailto:francisco.garcia@uach.cl">francisco.garcia@uach.cl</a>
<b>Colaboradores internos o externos</b> (nombre, email e institución)	-
<b>Fechas y horario del curso</b>	19 de noviembre De 9 a 13 hrs.
<b>N° de horas</b>	4
<b>Valor del arancel (\$)</b>	Gratis
<b>Modalidad</b>	A distancia – En línea
<b>Cupos disponibles</b>	20 cupos
<b>Público objetivo</b>	Profesionales del sector silvoagropecuario
<b>Link para inscripciones</b>	Correo electrónico
<b>Plataforma de difusión</b>	<a href="http://www.agrarias.uach.cl">www.agrarias.uach.cl</a>
<b>Email de contacto</b>	<a href="mailto:econagro@uach.cl">econagro@uach.cl</a>

**NOTA:** se solicita adjuntar al Anexo 1 el programa del curso y una imagen (de buena resolución) para elaborar afiche de difusión.

---

Rodrigo Echeverría

Director

Instituto de Economía Agraria

Facultad de Ciencias Agrarias y Alimentarias

Valdivia, 21 de octubre de 2021