



Diplomado en *Agroecología* 2024



Objetivo: diseñar, transferir e implementar sistemas y proyectos de desarrollo agroecológicos, con alta resiliencia al cambio climático

Modalidad

- ✓ Modalidad Online
- ✓ Modalidad Híbrida (Online y presencial)

Postulación

19 de Febrero al
26 de Abril 2024

Más Información:

www.corporacioncet.cl

cetbiobio@gmail.com

 @cetbiobio

 +56 956328976





Presentación

El Diplomado en Agroecología CET cuenta con la experiencia de más de 30 años en la formación de diferentes actores del agro y áreas afines. Reúne la experiencia no solo de CET sino de otras instituciones que han desarrollado el tema en Chile y en Latinoamérica. Cuenta con el respaldo de la Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología SOCLA, y el apoyo del Departamento de Agricultura Sustentable del CRI Quilamapu INIA.

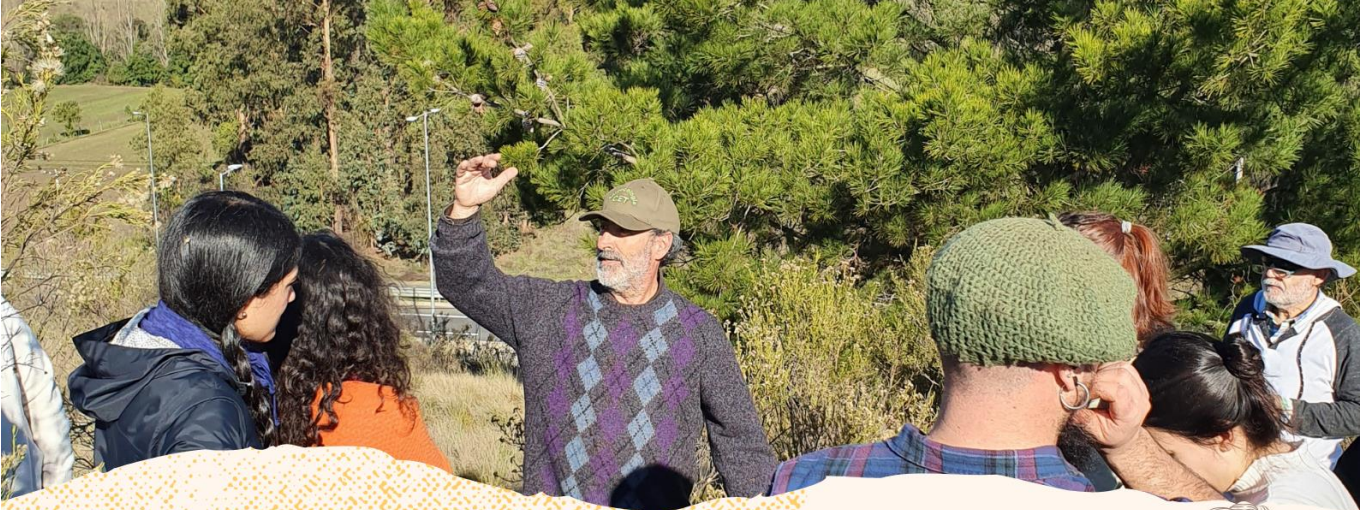
Lo avala la experiencia de 5 años realizando este Diplomado en Agroecología, egresando a la fecha más de 180 personas, junto a los 18 años del Diplomado en Agricultura Orgánica, donde lo cursaron más de 500 profesionales y técnicos (año 2003 - 2021).

Para este 2024, nuevamente estamos ofreciendo dos modalidades del diplomado, una Modalidad Online y una Modalidad Híbrida (Online y presencial). Esto nos permite adecuarnos a condiciones de alumnos que tengan dificultades de distancia y tiempo disponible.

Objetivos



El Diplomado en Agroecología tiene como objetivo principal contribuir a la formación de las y los técnicos y profesionales, para diseñar, transferir e implementar sistemas y proyectos de desarrollo agroecológicos con alta resiliencia al cambio climático, tanto para productores(as) campesinos(as), organizaciones sociales, instituciones y empresas agrícolas.



Modalidad Online



- ✓ Clases Vía Online: Serán clases expositivas y clases en vivo transmitidas directamente desde CET.

Contempla 7 talleres virtuales, de 9 horas pedagógicas cada taller, distribuidas en dos días al mes (Mayo a Noviembre 2024). Total Hora Online: 63 horas pedagógicas

- ✓ Revisión Videoteca
Se dispone de una Videoteca con material audiovisual de diversas temáticas, para lo cual los alumnos(as) seleccionan el material de su interés. Considera un total de 15 horas de material a revisar y reportar.

- ✓ Trabajos y estudio individual
Lectura de artículos y desarrollo de Reportes Individuales
Cada alumno(a) deberá dedicar al menos 1 jornada mensual para estudio y desarrollo de las Guías de trabajo.

Reportes Individuales: al final de cada taller, se les entrega una Guía de trabajo, la cual deben responder y entregar en un reporte individual en el taller siguiente.

Total de Horas Trabajos y Guías: 48 Horas

Total horas pedagógicas: 126



Modalidad Híbrida



- ✓ Clases Online: Serán clases expositivas y clases en vivo, transmitidas desde CET. Contempla 4 talleres virtuales, de 9 horas pedagógicas cada taller, distribuidas en dos días (Mayo a Octubre 2024).
Total Hora Online : 36 horas pedagógicas.
- ✓ Clases Presenciales: Las clases cuentan con una parte teórica de los temas y una importante parte práctica, con trabajo directo en el predio de CET. Estas consisten en 3 talleres de 3 días cada uno (Junio, Sept y Nov 2024)
Giras técnicas: Visita a predios con manejo agroecológico donde los agricultores(as) nos entregan su testimonio y experiencias técnicas y de gestión predial.
Total de Horas Talleres Presenciales: 72 Horas pedagógicas
- ✓ Actividades de réplicas:
Actividades prácticas desarrollados por los alumno(as), en forma grupal o individual. Para ello los alumno(a)s(as) organizarán una actividad de capacitación durante una jornada en la cual desarrollarán en forma práctica uno de los temas entregados en los talleres, para posteriormente exponer el trabajo realizado. Total de Horas en talleres de réplica: 24 Horas
- ✓ Trabajos y estudio individual
Lectura de artículos y desarrollo de Reportes Individuales
Cada alumno(a) deberá dedicar al menos 1 jornada mensual para estudio y desarrollo de las Guías de trabajo.
Reportes Individuales: al final de cada taller, se les entrega una Guía de trabajo, la cual deben responder y entregar en un reporte individual en el taller siguiente.

Total horas pedagógicas: 132



Contenidos

Unidad: Introducción y fundamentos

Orígenes y evolución del pensamiento Agroecológico
Principios, prácticas y procesos de los sistemas productivos con base agroecológica.
Bases sociológicas y antropológicas de la Agroecología
Ecología Política
Agroecología y género

Unidad: Técnicas y Manejos

Manejo ecológico de suelo y agua
Manejo ecológico de plagas, enfermedades y malezas
Diseño predial y territorial
Rotación de cultivos, policultivos, asociaciones
Confeción de insumos orgánicos y oferta de insumos comerciales.





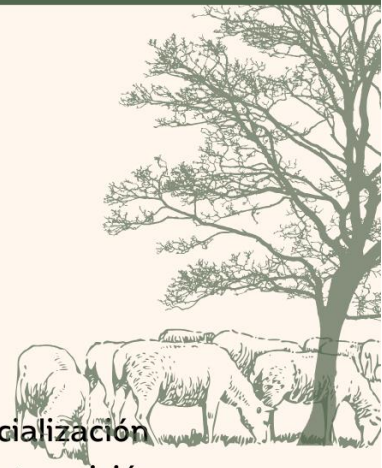
Contenidos

Unidad: Sistemas Integrados

Sistemas agropecuarios con enfoque agroecológico
Sistemas agroforestales y silvopastoriles
Producción para el autoconsumo y agricultura urbana

Unidad: Experiencias y Desarrollo

Soberanía Alimentaria
Experiencias de mercados locales y circuitos cortos de comercialización
Diagnóstico de agroecosistemas y evaluación de procesos de transición
Experiencia de agricultura familiar campesina con enfoque agroecológico
La Agroecología en la construcción de una Sociedad Sustentable



Material pedagógico

- Documentos digitalizados en pendrive: selección de 330 artículos
- Un Manual de Producción Agroecológica
- Un Manual de Tecnologías Apropriadas para la Producción Agroecológica



Calendario de Clases Online y Presencial

Modalidad Online

Modalidad Híbrida

9 - 10

MAYO
9:00 - 13:30

Primer Taller Online

9 - 10

MAYO
9:00 - 13:30

Primer Taller Online

27 - 28

JUNIO
9:00 - 13:30

Segundo Taller Online

6 - 7 - 8

JUNIO

Taller Presencial

19 - 19

JULIO
9:00 - 13:30

Tercer Taller Online

19 - 19

JULIO
9:00 - 13:30

Tercer Taller Online

8 - 9

AGOSTO
9:00 - 13:30

Cuarto Taller Online

8 - 9

AGOSTO
9:00 - 13:30

Cuarto Taller Online

26 - 27

SEPTIEMBRE
9:00 - 13:30

Quinto Taller Online

5 - 6 - 7

SEPTIEMBRE

Taller Presencial

17 - 18

OCTUBRE
9:00 - 13:30

Sexto Taller Online

17 - 18

OCTUBRE
9:00 - 13:30

Sexto Taller Online

21 - 22

NOVIEMBRE
9:00 - 13:30

Séptimo Taller Online

7 - 8 - 9

NOVIEMBRE

Taller Presencial





Público Objetivo

Técnicos y profesionales del Agro

Técnicos y profesionales Interesados en la sustentabilidad, la vida rural y el buen vivir



Requisitos de Ingreso

- ✓ Título profesional o técnico
- ✓ Aun no cumpliendo con el requisito anterior, es posible postular para su evaluación.

Postulación

- ✓ Solicitar y enviar la Ficha de Postulación a cetbiobio@gmail.com o descargarla en www.corporacioncet.cl
- ✓ Selección: la última semana de Abril se avisará a los y las postulantes el resultado de su solicitud, quienes deberán confirmar su asistencia y matricularse.
- ✓ Envío de comprobante de pago de Matrícula: el pago de la Inscripción, deberá comprobarse mediante el envío del documento, vía email.



www.corporacioncet.cl

✉ cetbiobio@gmail.com

📷 @cetbiobio

📘 CET Bio Bio

📍 Centro de Educación y Tecnología



Evaluación

- ✓ **Reportes de réplicas:** los alumnos(as) deben exponer el trabajo realizado en las réplicas.
- ✓ **Reportes Guías de lectura:** Estas deberán ser entregadas en cada Taller Mensual.
Examen Final: al término del Diplomado, los alumnos(as) rendirán un examen oral.
- ✓ **Porcentaje de cumplimiento:**
 - 100% Informes de Guías de trabajo
 - 100% de realización de talleres de réplica
 - Porcentajes de Asistencia: 75% clases Online y 100 % asistencia Talleres Presenciales
- ✓ **Certificación**

Se hará entrega de un Diploma de Aprobación o de Participación, según corresponda, además de un Certificado de Aprobación con la nota respectiva.
Certifica: CET Centro de Educación y Tecnología y SOCLA Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología



Docentes

✓ Equipo Permanente CET

Responsable:

Agustín Infante Lira. Ing Agrónomo.
Universidad de Chile . MgSc en Desarrollo
Rural Sustentable Universidad Católica de
Temuco. Doctorado en Agroecología
Universidad de Antioquia, Colombia y SOCLA

Coordinadora: Karina San Martín - Médico
Veterinario, Diplomada en Desarrollo Local
José Uribe Retamal Técnico Agrícola - CET

✓ Docentes Invitados

Cecilia Céspedes L.	Ingeniero Agrónomo. M.Sc. OregonStateUniversity, USA.
Felipe Infante C.	Antropólogo. Ph.D. Universidad de Concepción
Raúl Venegas V.	Médico Veterinario Mg.Sc.
Carlos Venegas	Medico Veterinario, Mg.Sc. en Agroecología
Andrés France I.	Ingeniero Agrónomo, M.Sc., Ph.D. Investigador INIA
Cristián Torres P.	Ingeniero Agrónomo, Mg.Sc. Natural Chile
Alberto Pedreros	Ingeniero Agrónomo, Ph.D. Académico de la Universidad de Concepción
Soledad Espinoza	Ingeniero Agrónoma, M.Sc. Universidad de Concepción. Investigadora INIA
Docentes externos :	Académicos, asesores, productores y productoras en agricultura orgánica y agroecología.



DIPLOMADO EN AGROECOLOGÍA
2024

CENTRO DE EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA CET



Valor

El Valor del Diplomado en Agroecología 2024 Modalidad Online asciende a \$390.000, incluyendo la matrícula, y considera material escrito y digital.

El Valor del Diplomado en Agroecología 2024 Modalidad Híbrida asciende a \$850.000, incluyendo la matrícula, y considera material escrito, materiales de práctica, alimentación y alojamiento (en caso de requerirlo) durante los talleres, además del traslado durante las Giras Técnicas.

La forma de pago puede ser al contado, o en cuotas mensuales hasta Noviembre 2024. Se exige que a lo menos esté pagado el taller a realizar, ya sea online o presencial.

•Valor Matrícula \$ 50.000

