



## PREGRADO

- ACADEMICA

La **Tecnicatura Universitaria en Agroecología** (TUnA) (Resolución Ministerial 1457-21) está pensada para quienes quieran contribuir con el diseño, manejo y gestión de agroecosistemas conforme a los principios de la agroecología. Esta es una nueva carrera de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (UNLP), que surge de la participación y construcción colectiva de nuestra comunidad educativa. La trayectoria de más de 20 años en docencia, investigación y extensión en agroecología de nuestra Institución sostiene las bases de esta nueva oferta académica.

La carrera propone la articulación horizontal de las dimensiones ecológica-productiva, socioeconómica y sociocultural, con un enfoque integrador e interdisciplinario a lo largo del recorrido académico. Fomenta una visión transformadora que promueve la sustentabilidad en los territorios.

**Duración de la carrera:** Dos años y medio (cinco cuatrimestres). Quince cursos que integran la teoría y la práctica y cuatro espacios de prácticas profesionalizantes que promueven la articulación entre los saberes, el territorio y el ejercicio profesional. Con una carga horaria de entre 15 a 20 horas semanales. [Ver plan de estudios en el siguiente \[1\]. \[1\]link \[1\].](#)

**Modalidad:** presencial (Virtual en tanto se mantengan las condiciones epidemiológicas actuales)

**Requisitos para poder inscribirte:** Contar con título secundario o haber aprobado el examen estipulado por la UNLP en el caso de mayores de 25 años sin título secundario ([ordenanza N°255 \[2\]](#)).

**Objetivos de la Carrera:** Formar técnicos/as con conocimientos teóricos y prácticos que aporten al diseño, manejo y gestión de agroecosistemas con un enfoque agroecológico, de manera de promover sistemas productivos sustentables.

---

### Perfil del/la egresado/a:

Los/as Técnicos/as Universitarios/as en Agroecología egresados/as de la FCAyF-UNLP, serán profesionales con sólidos conocimientos, habilidades y actitudes tendientes a potenciar la agroecología en ámbitos públicos y privados de ejercicio de su tarea, capacitados/as para:

- Interpretar y analizar de forma holística y sistémica las producciones agropecuarias.
- Diseñar, manejar y gestionar agroecosistemas con un enfoque agroecológico.
- Planificar y acompañar procesos de transición hacia agroecosistemas de base agroecológica.
- Potenciar el desarrollo rural y periurbano desde la perspectiva de la agroecología.
- Promover la organización de los/as actores/as del sector y la consolidación del trabajo colectivo.
- Propiciar la gestión de las organizaciones del sector y aportar a la planificación de políticas públicas para el mismo con la finalidad de impulsar el desarrollo socioeconómico local.
- Conocer y aplicar metodologías participativas para fortalecer las estrategias socio productivas y de comercialización.

**Comienzo de las cursadas:** 2022

**Contacto para más información al correo electrónico:** [tuna@agro.unlp.edu.ar](mailto:tuna@agro.unlp.edu.ar) [3]

La **Tecnicatura Universitaria en Cultivos Protegidos y Ambientes Controlados (TUnCA)** (Resolución Ministerial 2269-23) responde a la necesidad de contar con profesionales capaces de gestionar de manera sostenible los recursos naturales, abordar responsablemente los desafíos ambientales y garantizar la seguridad alimentaria.

La carrera se centra en formar profesionales especializados en técnicas de cultivo bajo cubierta para fortalecer los sistemas de cinturones verdes y fomentar la agricultura urbana.

La Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (UNLP) busca responder a la demanda de profesionales para las producciones intensivas, proporcionando formación teórica y práctica en aspectos tecnológicos clave para la agricultura moderna y competitiva, tanto rural como urbana.

La carrera busca contribuir al desarrollo local y comunitario, así como a la formación de recursos humanos especializados en la gestión técnica de procesos productivos.

**Duración de la carrera:** Dos años y medio (1400 horas organizadas en 5 cuatrimestres). El Plan de Estudios consta de 18 cursos, tres talleres de articulación disciplinar y profesional, un seminario de integración final y un espacio curricular destinado a la realización de prácticas pre-profesionales en establecimientos de la región.

[Ver plan de estudios en el siguiente link.](#) [4]

**Modalidad:** presencial

**Requisitos para poder inscribirte:** Contar con título secundario o haber aprobado el examen estipulado por la UNLP en el caso de mayores de 25 años sin título secundario.

**Objetivos de la Carrera:** La Tecnicatura Universitaria en Cultivos Protegidos y Ambientes Controlados (TUnCA) tiene el objetivo de formar recursos humanos capaces de gestionar y manejar el ambiente en cultivos intensivos en el ámbito productivo, urbanístico y residencial.

#### **Perfil del/la egresado/a:**

Lo/as Técnicos/as Universitarios/as en Cultivos Protegidos y Ambientes Controlados de la FCAyF-UNLP podrán integrar equipos destinados a la planificación y manejo de ambientes protegidos en el ámbito productivo y urbano, y poseerán destrezas para la adopción de procedimientos, elaboración de instrucciones y programación de actividades, manejo de materiales, equipamiento e instrumental.

Adjuntos:  [plan de estudios tecnicatura universitaria en agroecologia.pdf](#) [5] (402.33 Kb)

 [plan de estudios tunca 2.pdf](#) [6] (161.83 Kb)

---

**URL de origen:** <https://www.agro.unlp.edu.ar/academica/pregrado>

#### **Enlaces**

[1] [https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/paginas/plandeestudios\\_tecnicatura\\_universitaria\\_en\\_agroecologia.pdf](https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/paginas/plandeestudios_tecnicatura_universitaria_en_agroecologia.pdf) [2] <http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/25625> [3] <mailto:tuna@agro.unlp.edu.ar> [4] [https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/paginas/plan\\_tunca\\_0\\_0.pdf](https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/paginas/plan_tunca_0_0.pdf) [5] [https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/paginas/plan\\_de\\_estudios\\_tecnicatura\\_universitaria\\_en\\_agroecologia\\_0.pdf](https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/paginas/plan_de_estudios_tecnicatura_universitaria_en_agroecologia_0.pdf) [6] [https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/paginas/plan\\_de\\_estudios\\_tunca\\_2.pdf](https://www.agro.unlp.edu.ar/sites/default/files/paginas/plan_de_estudios_tunca_2.pdf)