

Programas: sustentabilidad y cambio climático

| Programa |
|---|
| Mayor en Ingeniería y Ciencias Ambientales |
| Minor de Ampliud Ingeniería Hidráulica y Ambiental |
| Ingeniería Civil, diploma en Ingeniería Ambiental |
| Ingeniería Civil de Industrias, diploma en Ingeniería Ambiental |
| Licenciatura en Ciencias de la Agricultura y los Recursos Naturales |
| Minor en Economía Agraria y Ambiental |
| Minor en Gestión Ambiental en Sistemas Agrícolas |
| Minor en Manejo Sostenible de Cultivos Herbáceos |
| Minor en Manejo Sustentable de Huertos Frutales y Viñas |
| Minor en Protección Vegetal |
| Minor en Conservación y Restauración de Bosques |
| Minor en Territorio y Sustentabilidad |
| Ingeniería en Recursos Naturales |
| Magister en Economía Agraria y Ambiental |
| Magister en Recursos Naturales |
| Magíster en Sistemas Animales Sustentables |
| Biología, con especialidad en Recursos Naturales y Medio Ambiente |
| Licenciatura en Ingeniería en Recursos Naturales |
| Ingeniería en Recursos Naturales |
| Minor en Investigación en Ecología |

| Programa |
|--|
| Major en Desarrollo Sustentable |
| Minor en Recursos Naturales y Medio Ambiente: Aspectos Económicos, Geográficos y Jurídicos |
| Minor en Desarrollo Sustentable |
| Major en Geografía, Procesos y Sistemas Naturales |
| Minor en Ecología y Conservación |
| Magíster en Arquitectura Sustentable y Energía |
| Magíster en Asentamientos Humanos y Medio Ambiente |
| Magíster en Ciencias de la Ingeniería – Ingeniería Hidráulica y Ambiental |
| Doctorado en Ciencias Biológicas con Mención en Ecología |