

**la educación
evoluciona
para vos**

SISTEMA DE CURSADO

- **TÍTULO A OTORGAR:**
"Técnico Superior en
Gestión de Áreas Naturales"
- **MODALIDAD DE CURSADO:**
Presencial- Intensivo
Régimen Cuatrimestral
- **DÍAS DE CURSADO**
Viernes de 17:00 A 21:00 HS
Sábados de 09:00 A 18:00 HS
+ encuentros de prácticas (4 horas
semanales)
- **DURACIÓN**
3 años- A término
- **CONDICIONES DE
INGRESO**
Estudios Secundarios Completos

Contacto:

educacionsuperior@neuquen.edu.ar
0299- 4494218

TECNICATURA SUPERIOR EN GESTIÓN DE ÁREAS NATURALES

PLAN N° 675



Perfil Profesional

Competencia General

El Técnico Superior en Gestión de Áreas Naturales estará capacitado/a para aplicar y transferir conocimientos, habilidades, destrezas, valores y actitudes en situaciones reales de trabajo, conforme a criterios de profesionalidad propios de su área, acorde al desarrollo sustentable y responsabilidad social.

Competencias Específicas

- Participar en proyectos, diseños y gestiones referidas al ordenamiento ambiental
- Aplicar métodos y técnicas de monitoreo y recopilación de datos.
- Verificar la aplicación de la normativa ambiental vigente tanto de cumplimiento obligatorio como voluntario.
- Interpretar los valores culturales y patrimoniales para mediar la comunicación entre la entidad gestora de un lugar o elemento de interés y los visitantes para promover actitudes de respeto y custodia.
- Interpretar los sistemas y procesos ecológicos, geológicos y antropológicos que operan sobre la conformación del ambiente natural.
- Promover y participar en la planificación de sistemas de gestión ambiental.
- Ejecutar y/o implementar sistemas de gestión ambiental.
- Seleccionar y asesorar en servicios y productos del área ambiental
- Gestionar ante organismos públicos y privados la tramitación de expedientes relativos a cuestiones ambientales públicas o privadas.
- Planificar e implementar programas y campañas de información y educación ambiental, en el marco de las políticas ambientales vigentes.
- Interactuar con profesionales de distintos campos en el relevamiento, evaluación y gestión de las condiciones ambientales y en la prevención de accidentes, tanto en el ámbito de trabajo como en la comunidad en la que se encuentran.
- Participar de manera activa en la elaboración de planes de manejo y acciones de conservación en áreas naturales protegidas
- Trabajar de manera interdisciplinaria con diversos actores a la hora de proyectar el ordenamiento territorial y la planificación urbana, en un marco de sustentabilidad genuina

PRIMER AÑO

PRIMER CUATRIMESTRE

- Comprensión de Textos
- Comprensión de Números
- Biología
- Ecología I

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- Procesos de Administración y Gestión
- Técnicas de Investigación
- Geografía Física y Humana
- Ecología II

SEGUNDO AÑO

PRIMER CUATRIMESTRE

- Informática I
- Técnicas Aplicadas
- Comunicación
- Patrimonio Natural y Cultural

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- Inglés Técnico
- Informática II
- Interpretación de Sistemas Naturales
- Prácticas Profesionalizantes I

TERCER AÑO

PRIMER CUATRIMESTRE

- Salud y Ambiente
- Sistemas de Gestión Ambiental
- Ordenamiento Territorial
- Ambiente y Sociedad

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- Legislación Ambiental
- Educación Ambiental
- Prácticas Profesionalizantes II
- Trabajo Final