

Tecnicatura Superior en Gestión Sostenible de Recursos con Orientación Residuos Sólidos

(Duración de la carrera: 3 años)

Área Ocupacional y Perfil Formativo

El Técnico Superior en Gestión Sostenible de recursos con orientación en Residuos sólidos estará capacitado para desempeñarse laboralmente en áreas vinculadas a la gestión del desarrollo local, ambiental y de gestión de residuos en organismos municipales o dependientes del gobierno provincial o nacional y en empresas del sector privado.

El Plan de Estudios se estructura de manera tal que quienes obtengan el título de: Técnico/a en Gestión sostenible de recursos Orientación Residuos Sólidos contarán con:

- Conocimientos sólidos en lo relativo a los principios Medioambientales y del Derecho Ambiental
- Capacidad para interpretar los fundamentos de la administración y de la micro y macro economía en el campo de la gestión ambiental y la sostenibilidad
- Conocimientos que permitan interpretar problemáticas, desde una perspectiva que articule los aspectos teóricos y

prácticos vinculados a los conceptos de desarrollo y sostenibilidad.

Capacidad para situar estrategias de gestión en el marco de procesos de desarrollo local sostenible, con orientación en residuos

Desde su especialidad cuenta con formación para formular estrategias para realizar una correcta gestión de los residuos, desde las técnicas de minimización y segregación hasta la complejidad de los tratamientos y formas de valorización. En este marco esta capacitado para:

- Diseñar y desarrollar programas de gestión de los residuos sólidos, por medio de técnicas destructivas, de recuperación, reutilización, reciclaje y rechazo en depósito controlado, así como de valorización y minimización de residuos en el ámbito doméstico y profesional.
- Evaluar el impacto ambiental y del consumo de energía asociado en la generación de residuos: contaminación del suelo, agua, aire, olores, etc.
- Asesorar a las organizaciones sobre el marco normativo actual y las principales tendencias en materia legislativa aplicables a los residuos en todos los ámbitos.
- Desempeñarse como técnico consultor en el área de residuos

Informes

Av. Yrigoyen 1235
Comodoro Rivadavia - Chubut
Tel (0297) 4444558/4471066/4441101
Email: info@consultargroup.com
www.consultargroup.com

1 Primer Año

- Principios Medioambientales
- Inglés I
- Introducción al Derecho Medioambiental
- Fundamentos de la Administración organizacional
- Elementos de Micro y Macroeconomía
- Fundamentos de la Gestión Medioambiental

2 Segundo Año

- Inglés II
- Desarrollo y Sostenibilidad
- Evaluación del Impacto Ambiental y Auditorías
- Gestión de Recursos Naturales
- Desarrollo Local Sostenible
- Normativa Ambiental y Gestión de Residuos
- Pasantía I

3 Tercer Año

- Gestión de Residuos Sólidos Urbanos y Rurales
- Gestión de Residuos Industriales
- Gestión de Residuos Sanitarios
- Pasantía II y Proyecto Final

Atendiendo a que es posible que el alumno decida cursar más de una orientación se plantea como encuadre que:

- Una orientación es la que conduce al título de técnico una vez cumplimentados todos los requisitos del Plan de estudios respectivo
- En caso de cursar y aprobar otras orientaciones las mismas se certificarían como Módulo de formación Profesional.