

# Gestión Ambiental vs. Ingeniería Ambiental: ¿qué carrera elegir?

utpl  
26/06/2018

Categorías:  
Futuros alumnos

**La Gestión Ambiental y la Ingeniería Ambiental son campos laborales destinados al análisis, tratamiento y gestión de los elementos que inciden sobre el ambiente y se enfocan en la búsqueda de soluciones sostenibles para mejorar la situación actual del entorno, desde dos ramas de formación diferentes.**

Para desempeñarse profesionalmente en estos campos laborales, al igual que en otras disciplinas o ciencias, existen carreras universitarias o maestrías que se enfocan en el estudio de estos elementos y desarrollan las competencias académicas que se requieren.

La Universidad Técnica Particular de Loja (UTPL) es una de las instituciones de educación superior del Ecuador que oferta carreras en estas ramas de formación, desde sus modalidades de estudio: [presencial](#) [1] o [a distancia](#) [2]. ¿Cuál de ellas elegir? ¿Cuál se ajusta a tus intereses?

A continuación, te presentamos **8 diferencias claves entre estas dos carreras**:

## 1. CONCEPTO

### Gestión Ambiental

La Gestión Ambiental o gestión del medio ambiente integra una serie de acciones u operaciones encaminadas a la protección y conservación de los recursos ambientales, con el fin de aportar al desarrollo sostenible de un territorio. Por lo tanto, todas las acciones que se ejecuten buscarán mejorar la calidad de vida, a través de la gestión de estrategias para prevenir y minimizar el impacto negativo sobre los recursos ambientales.

## 2. ÁREAS DE ESTUDIO

### Gestión Ambiental

La Gestión Ambiental o gestión del medio ambiente integra una serie de acciones u operaciones encaminadas a la protección y conservación de los recursos ambientales, con el fin de aportar al desarrollo sostenible de un territorio. Por lo tanto, todas las acciones que se ejecuten buscarán mejorar la calidad de vida, a través de la gestión de estrategias para prevenir y minimizar el impacto negativo sobre los recursos ambientales.

los recursos ambientales.

### **3. PERFIL PROFESIONAL**

#### **Gestión Ambiental**

El profesional en Gestión Ambiental, considerando como ejes transversales a la investigación, el comportamiento ético, y el comportamiento ético, está en la capacidad de identificar la problemática socioambiental y de manejo y gestión desde los campos de la conservación y planificación administrativa, social y la calidad ambiental.

### **4. CAMPO LABORAL**

#### **Gestión Ambiental**

- Director o coordinador de unidades ambientales
- Gestor de proyectos socioambientales
- Consultor o asesor ambiental
- Técnico ambiental en instituciones o empresas
- Docente e investigador en áreas relacionadas a la gestión del medio ambiente

### **5. EMPLEABILIDAD**

#### **Gestión Ambiental**

El campo ocupacional para el área de Gestión Ambiental en nuestro país es sumamente amplio, abarcando el 60% de entidades productivas, pertenecientes a los sectores de petróleo, ambiente, electricidad y otros.

### **6. ACTIVIDADES**

#### **Gestión Ambiental**

La Gestión Ambiental tiene dos ámbitos de estudio: prevención y corrección. Para ello, desempeña las siguientes actividades:

- Gestión de la calidad ambiental.
- Elaboración, gestión y seguimiento de planes de manejo de los recursos ambientales y socioambiental.

- Diseño, ejecución y evaluación de sistemas de conservación.
- Evaluación de impacto ambiental.
- Gestión de la ordenación y planificación del territorio.
- Investigación y docencia.
- Asesoría en la formulación de normativas y políticas ambientales.

## 7. MATERIAS

### Gestión Ambiental

Su malla curricular integra materias centradas en la gestión, planificación, sustento de propuestas y conservación de recursos naturales, como: Biología, Botánica, Zoología, Ecología, Sistemas de Información Geográfica, Indicadores Ambientales, Estrategias de Conservación, Educación Ambiental, Evaluación de Impacto Ambiental, Manejo de Cuencas Hidrográficas, entre otras.

## 8. DURACIÓN Y MODALIDADES DE ESTUDIO

### Gestión Ambiental

**Modalidades:**

- [Presencial](#) [3]
- [Abierta y a Distancia](#) [2]

**Duración:**

- 4 años y medio
- 9 ciclos

## 9. TÍTULO

### Gestión Ambiental

Licenciado/a en Gestión Ambiental

Ahora que te hemos develado estas diferencias estratégicas y, con ello, aclarado tu perspectiva en torno a cuál de estas carreras puede reflejar tu pasión sobre la conservación del medio ambiente, decide ser más en nuestra universidad con 47 años de experiencia y estudia hoy [Gestión Ambiental](#) [3] o [Ingeniería Ambiental](#) [4].

**Source URL:** <https://noticias.utpl.edu.ec/gestion-ambiental-vs-ingenieria-ambiental-que-carrera-elegir>

**Links**

[1] <https://inscripciones.utpl.edu.ec/presencial>

[2] <https://inscripciones.utpl.edu.ec/distancia>

[3] <https://inscripciones.utpl.edu.ec/distancia/gestionambiental>

[4] <https://inscripciones.utpl.edu.ec/ingenieria-ambiental>