



# CURSO DE FILOSOFÍA DEL LENGUAJE

# PROFESOR RESPONSABLE



## **Lic. Tatiana Lozano Ortega**

Licenciada en filosofía por la Universidad Panamericana y maestrante en ética y justicia global en la Universidad de Birmingham. Sus investigaciones actuales se centran en la ética y filosofía política de la inteligencia artificial.

# Temario

---

## 1. Introducción

El lenguaje como hecho humano  
El estudio filosófico del lenguaje

## 2. El signo lingüístico: semiótica

Teorías de los signos  
Signos, conceptos y cosas

## 3. El significado: semántica

El problema del significado  
El significado en la reciente Filosofía del Lenguaje  
Lenguaje y verdad

## 4. El acto significante: pragmática

Significado y uso del lenguaje  
Lenguaje y comunicación

## 5. La teoría de la interpretación: hermenéutica

La filosofía hermenéutica y el lenguaje  
Comprender e interpretar

## 6. La teoría del lenguaje religioso

El significado del discurso religioso  
Pragmática del lenguaje religioso

# Objetivos

---

Al finalizar el curso de Filosofía del Lenguaje, el estudiante será capaz de:

- ◆ **Definir** la ciencia y la técnica, describiendo su desarrollo histórico y diferenciando las principales corrientes actuales de la filosofía de la ciencia.
- ◆ **Comparar** diferentes modelos sobre el método científico y el cambio en la ciencia, analizando los roles del descubrimiento, la justificación racional y las revoluciones científicas.
- ◆ **Analizar** la estructura de las construcciones científicas, explicando la naturaleza y función de los conceptos, enunciados y teorías, y su aplicación en la transformación tecnológica del mundo.
- ◆ **Evaluar** las discusiones contemporáneas sobre el valor de la ciencia y la técnica, examinando los debates sobre la verdad, la objetividad y la relación entre la ciencia y los valores sociales.
- ◆ **Articular** una visión filosófica integral de la ciencia, relacionando su naturaleza histórica, sus métodos, sus construcciones teóricas y su impacto axiológico en la sociedad.
- ◆ **Formular** una postura crítica y fundamentada sobre el lugar de la ciencia y la tecnología en la sociedad contemporánea y su relación con otras formas de saber.

# Estructura y metodología de la materia

## 100% en línea

Disfruta de la **flexibilidad** que nuestros cursos ofrecen: estudia en los horarios que mejor se adapten a tu vida y avanza a tu propio ritmo. A través de nuestra **plataforma digital** tendrás acceso a **lecciones** escritas por profesores especialistas en el área, **videos** de profundización, además de ejercicios y **actividades** diseñadas para favorecer una asimilación progresiva. Todo esto con la ventaja de una **formación adaptable a tus necesidades**, disponible en cualquier momento y accesible desde cualquier lugar.

## Método de estudio

Nuestro método de estudio, **Relearning**, concibe el aprendizaje como un proceso continuo y flexible. Por ello, el alumno cuenta con ejercicios y actividades diseñados para verificar su comprensión de los contenidos y favorecer su **asimilación progresiva**. Este método permite repasar y reforzar los conceptos según el ritmo de cada estudiante, asegurando un **enfoque personalizado** que facilita la consolidación del conocimiento de manera sólida y duradera.

## Excelencia académica

Nuestros cursos están diseñados por **profesores expertos** en cada área y todos los recursos son revisados por nuestro equipo académico, garantizando **contenidos actualizados y de alta calidad**.

## Duración del curso

El curso está diseñado para completarse en **un mes**. No obstante, el alumno puede extender ese plazo por **un mes adicional**, en caso de necesidad.

## Contacto

**¡Empieza tu camino de formación hoy mismo!**

Para inscribirte en el curso o para obtener más información, escríbenos a nuestro correo institucional: [contacto@ited.edu.mx](mailto:contacto@ited.edu.mx)

Te invitamos a seguirnos en nuestras redes sociales:

