

# 1

# INTRODUCCIÓN A LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA Y LA ORATORIA

---

## OBJETIVOS

- Definir la comunicación científica y su importancia.

- Comprender los objetivos de comunicar la investigación.

- Aprender fundamentos de oratoria efectiva.

## PUNTOS ESENCIALES

- ¿Por qué comunicar ciencia?

- Características de una comunicación efectiva.

- Diferencias entre comunicación académica y divulgativa.

- Elementos esenciales de la oratoria.

## ESTRATEGIAS CLAVE

- Conectar con la audiencia con storytelling.

- Usar lenguaje claro y directo.

- Mantener contacto visual y usar lenguaje corporal.

## EJERCICIO

“Elevator pitch”

Explica tu investigación en 1 minuto

## CONCLUSIÓN

Comunicar la ciencia es esencial para ampliar su impacto y relevancia