

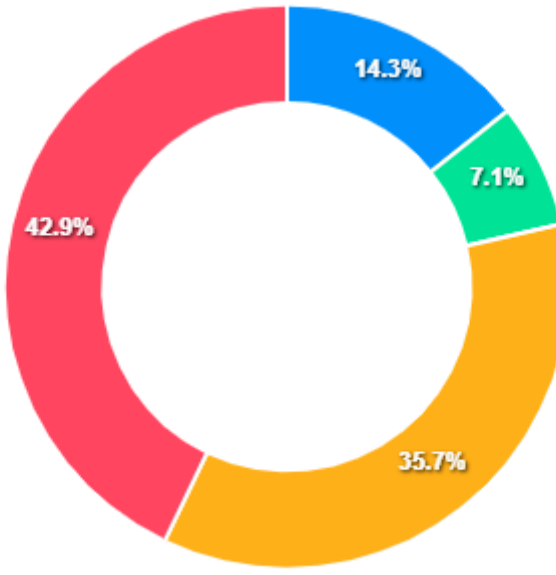
# Análisis de Comentarios de la IA

Periodo: 20251 - Fecha: 19/11/2025

## ANA MARÍA GUZMÁN PALACIOS

### TRANSVERSAL CIENCIAS BÁSICAS

14	4.50
Comentarios	Puntaje



● POSITIVO ● NEUTRAL ● OPORTUNIDAD DE MEJORA ● NA

## Fortalezas y Debilidades

### Fortalezas:

1. BUENA DOCENTE
2. Buen docente

### Debilidades:

1. Mejorar los conocimientos y la metodología
2. Tiene algunas cosas por mejorar pero es excelente docente
3. Es una persona muy inteligente, lamentablemente la metodología que usa para explicar las temáticas no es la más favorable para entender los temas vistos en clase, nos confunde demasiado.
4. No entiendo muy bien la clase, se me dificulta
5. Ninguna
6. Mejorar la redacción para aprender mejor

### Resumen:

El docente es elogiado como bueno y excelente por algunos estudiantes, lo que

indica una capacidad innata para enseñar. Sin embargo, las debilidades identificadas sugieren que hay oportunidades para mejorar en términos de conocimientos, metodología de enseñanza, claridad en la explicación de los temas y redacción para facilitar la comprensión de los estudiantes. La retroalimentación mixta indica que, si bien el potencial está presente, se requiere un esfuerzo adicional para optimizar la experiencia de aprendizaje en el aula.

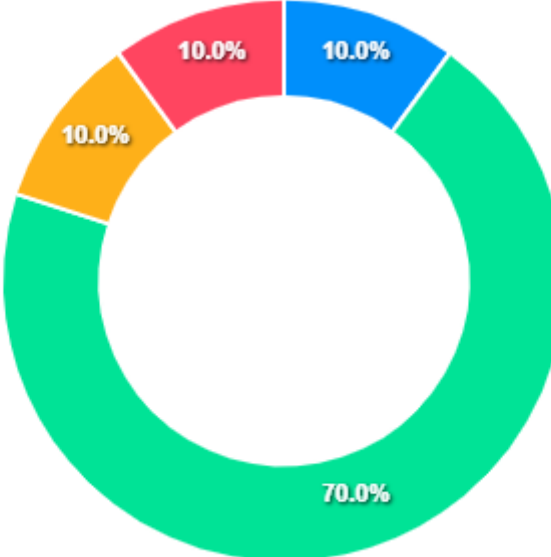
# Análisis de Comentarios de la IA

Periodo: 20242 - Fecha: 19/11/2025

## ANA MARÍA GUZMÁN PALACIOS

### TRANSVERSAL CIENCIAS BÁSICAS

10	4.71
Comentarios	Puntaje



● POSITIVO ● NEUTRAL ● OPORTUNIDAD DE MEJORA ● NA

## Fortalezas y Debilidades

### Fortalezas:

- Muy buena docente sabe educar y su metodología es la que yo imagino como la educación de la universidad del futuro.

### Debilidades:

- Un aspecto a mejorar sería que la clase complementara siendo un poco más práctica y no tan teórica, ya que puede llegar a aburrir en cierto punto.

### Resumen:

El docente es muy apreciado por su capacidad de educar y su enfoque innovador en la metodología de enseñanza. Sin embargo, podría mejorar en hacer sus clases más prácticas para evitar posibles momentos de aburrimiento por exceso de teoría.