



Universidad Tecnológica de Tehuacán

Indicadores de Eficiencia Terminal  
Generación 2024-2026

Departamento de Información y Estadística

20 de mayo de 2026



## Introducción

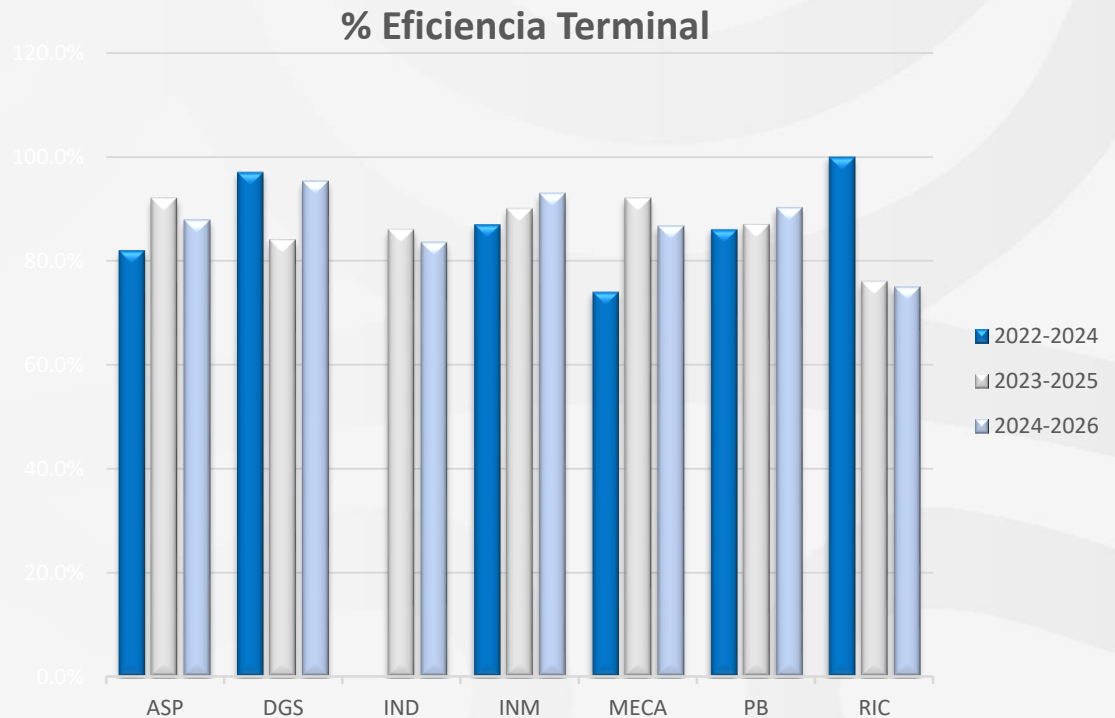
- El presente informe tiene como finalidad presentar el comportamiento de los principales indicadores institucionales correspondiente a Nivel Ingeniería Generación 2024-2026 con el propósito de apoyar la toma de decisiones y dar seguimiento al desempeño institucional.

# Presentación de Indicadores

EGRESADOS NIVEL INGENIERIA GENERACIÓN 2024-2026					
Programa Educativo	% Eficiencia Terminal	% Graduación	% Deserción	% Bajas por Reprobación	% Bajas por otros motivos
Agricultura Sustentable y Protegida	87.8%	89.2%	12.2%	8.1%	4.1%
Desarrollo y Gestión de Software	95.3%	100.0%	4.7%	3.1%	1.6%
Industrial	83.5%	89.4%	16.5%	15.3%	1.2%
Innovación de Negocios y Mercadotecnia	93.0%	93.8%	7.0%	3.9%	3.1%
Mecatrónica	86.7%	91.1%	13.3%	11.1%	2.2%
Procesos Bioalimentarios	90.2%	91.8%	9.8%	4.9%	4.9%
Redes Inteligentes y Ciberseguridad	75.0%	83.3%	25.0%	0.0%	25.0%
Resultado Institucional	88.8%	92.0%	11.2%	7.4%	3.8%

# Presentación de Indicadores

La gráfica muestra un comportamiento favorable en el indicador de eficiencia terminal de los programas educativos de Ingeniería durante las generaciones 2022–2024, 2023–2025 y 2024–2026.

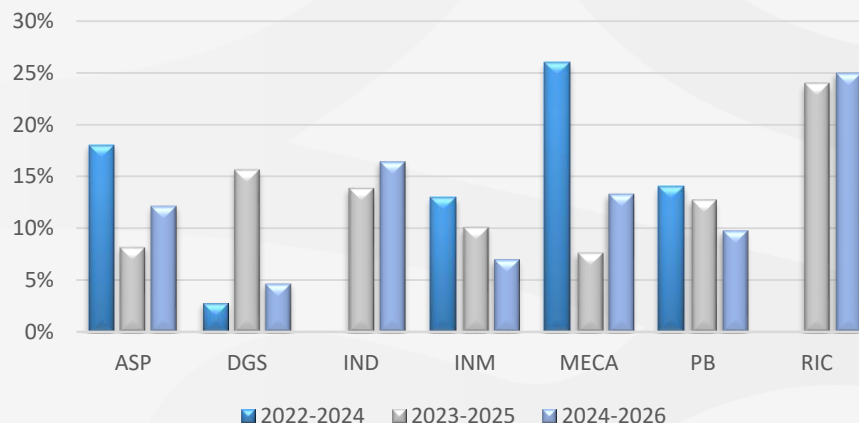


Asimismo, se observa estabilidad institucional en la mayoría de los programas educativos, fortaleciendo el compromiso con la mejora continua y la calidad educativa.

# Presentación de Indicadores

El análisis de la deserción escolar muestra una tendencia favorable a nivel institucional durante las últimas tres generaciones, al pasar de 14.0% en la generación 2022-2024 a 11.2% en la generación 2024-2026, lo que representa una disminución acumulada de 2.8 puntos porcentuales. Este comportamiento refleja avances en las estrategias implementadas para fortalecer la permanencia estudiantil y reducir el abandono escolar.

### % Deserción



### Deserción

