

# Encuesta de motivación académica

## TecNM Campus Región Carbonífera

Tras estudios de relación entre el interés de los estudiantes dentro del ámbito académico con relación a su desempeño obtenido han realizado estrategias que los docentes pueden integrar para generar un sistema educativo que optimice actividades que impulsen el rendimiento de los alumnos.

Estado	Malo
Descripción	Los alumnos se encuentran en niveles no adecuados, con medio bajo, medio y alta desmotivación, medio y baja motivación tanto intrínseca y extrínseca. ¡Es momento de motivarlos! Aprovecha algunas clases para reforzar su interés por su profesión y nivelar sus estados de motivación académica a mejores niveles

### Motivación Intrínseca.

Motivación personal.

No tienen el control y reforzar con apoyo del maestro y el tutor estímulo de satisfacción del deseo propio.

### Motivación Extrínseca.

Identificar la motivación que le permita mejorar

Recuerda que cada alumno es diferente, con identidad propia y necesidades concretas. Comprende su entorno, respeta su libertad, ritmo y espacio

### Estrategia Metacognitiva

Se deben adoptar métodos efectivos de enseñanza que incluyen:

- Enseñanza interactiva y basada en la curiosidad
- Aprendizajes utilizando materiales interesantes
- Tareas agradables que promuevan la motivación
- Continuar durante el semestre evaluando la motivación intrínseca y extrínseca
- Establecer metas duraderas y alcanzables que mejoren la participación constructiva y significativa en las actividades académicas
- Diseñar estrategias en conjunto con los maestros tutores con relación a hábitos de estudio y empoderamiento de los estudiantes mediante la realización de talleres educativos, centrándose en condición educativa de los estudiantes y el apoyo estudiantes para superar los desafíos educativos fueron eficaz en la motivación académica

### Estrategia de Identidad

Las actividades se realizan de acuerdo con el programa de estudio a reforzar

- Realización de seminarios sobre el papel y la posición del ingeniero (de acuerdo con programa educativo) en la sociedad.
- Definir características de ingenieros exitosos
- Celebrar una reunión de introducción a la profesión de Ingeniería, especialmente para los recién llegados. Preferentemente por parte de egresados de la institución
- Realización de sesiones para resolver dudas de los estudiantes sobre la profesión

¡Conoce más!  
Estrategias

