



**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



**TI Fluid Systems**

La empresa TI Fluid Systems en conjunto con el Tecnológico Nacional de México a través del Instituto Tecnológico de San Luis Potosí y derivado de las gestiones del Depto. De gestión Tecnológica y Vinculación

## CONVOCAN

A las estudiantes inscritas del 2° a 4° semestre durante el periodo Agosto - Diciembre 2023 a participar en la

### CONVOCATORIA BECA INDUSTRIA Y TECNOLOGÍA

#### Rubros que ampara la beca:

- A. Apoyo del pago de **reinscripción** durante todo el programa de estudios vigente en su carrera establecido en el registro de Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE). (sólo se cubrirá el tiempo faltante para concluir su programa académico).
- B. Apoyo del pago de protocolo de titulación.

#### Requisitos:

1. Ser alumno (a) regular (no contar con materias reprobadas), estar inscrito (a) en cualquier carrera de **ingeniería** y cursando de 2° a 4° semestre durante el periodo agosto - diciembre 2023 en escolaridad **presencial**.
2. Contar con promedio general mínimo de **80**, comprobable en kardex.
3. Ser estudiante con buena conducta.
4. No contar con ninguna otra beca ni apoyo gubernamental o escolar.
5. Aprobar estudio socio - económico que aplicará la empresa.

#### Documentación requerida:

Para participar en la convocatoria es necesario que cuentes con la siguiente documentación en formato PDF:

1. Kardex validado por Departamento de Servicios Escolares ITSLP.
2. Carta de buena conducta (se solicita en servicios escolares)
3. Carta compromiso llena y firmada (adjunta en la descarga de archivos).
4. Horario validado por Departamento de Servicios Escolares.
5. Credencial escolar vigente (o constancia de estudios vigente).

#### Mecánica:

Ingresando desde tu **correo institucional** deberás responder el formulario que estará vigente **hasta el martes 10 de octubre del 2023 hasta las 13:00hrs.** y el cual encontrarás en la siguiente liga:

<https://forms.office.com/r/c17HpEKLRn>