

Unirán esfuerzos con Ternium para desarrollar Industria 4.0



Proyectos relacionados con la industria 4.0 son los que desarrollarán el Tec de Monterrey y [Ternium](#).

Con el convenio de colaboración firmado el pasado viernes 29 de noviembre, ambas instituciones se comprometieron a desarrollar acciones conjuntas con el fin de promover el desarrollo de la empresa, así como de los alumnos y profesores de la institución.

“Nos da mucho gusto que este tipo de convenio sean con empresas de las que nos sentimos orgullosos, con las que tenemos buena relación y con las que sentimos que este nuevo convenio nos va a potenciar a ambos lados”, manifestó David Garza, rector del Tec de Monterrey.

El rector firmó el convenio junto a **César Jiménez, Presidente Ejecutivo de Ternium México**, quien resaltó la gran colaboración que han tenido con el Tec con el paso de los años.

“Siempre se ha destacado por ser una institución generadora de talento y forjadora de líderes para México y otros países.

“Para Ternium es un socio estratégico que nos permite aprovechar mejor las oportunidades que vienen y enfrentar los retos que hoy estamos viviendo”, señaló.

El convenio fija diversos proyectos en conjunto como:

- **Prácticas profesionales de alumnos acordes a los objetivos de aprendizaje de Ternium.**
- **Proyectos académicos relaciones con diversas carreras profesionales.**
- **Experiencias de interships.**
- **Actividades enfocadas a la aplicación de tecnología de Industria 4.0.**
- **Proyecto tanto de Semana i como de Semestre i.**
- **Desarrollo de Recursos humanos.**
- **Proyectos con estudiantes de posgrado.**
- **Participación de profesionales y especialistas en congresos, seminarios, conferencias, exposiciones y otros eventos relacionados a temas de interés de Ternium.**
- **Publicaciones conjuntas.**



width="700" loading="lazy">

INDUSTRIA 4.0

Como región, América Latina es una de las que menor crecimiento económico ha tenido en el mundo, por lo que necesita de la industria 4.0 para poder sobresalir, señaló David Garza.

“Se abre una coyuntura que también podemos aprovecharla o no aprovecharla, y depende de los líderes decidir si aprovecharla o no”, explicó.

El involucramiento de profesores y alumnos en desarrollo de proyectos relacionados con este concepto elemental para la cuarta revolución industrial, permitirá que se expanda su conocimiento y puedan resolver problemáticas reales una vez graduados, añadió el rector.

“Seguramente se van a aprender muchas cosas y se va a contribuir mucho también al avance tecnológico de Ternium y nos sentiremos muy orgullosos por eso”, señaló.

Por su parte, Jiménez estableció que como empresa necesitan estar a la vanguardia en todos sus procesos, por lo que necesitan comenzar con esta transformación.

*“Ahora más que nunca está en juego **la supervivencia de las empresas por medio de todo lo que está ocasionando esta nueva revolución, tenemos nosotros que ser capaces de poder anticiparnos a estas tendencias y sacarles provecho para poder competir**”, expresó.*

Ternium ha sido una de las empresas con las que el Tec ha generado una colaboración estratégica en diversos temas, como su participación activa en [EmpleaTEC](#), donde ofrece vacantes para alumnos y egresados.