

Por contingencia SIEMENS apoya al TEC con licencias de software



La empresa alemana [SIEMENS](#) puso a disposición de alumnos y profesores del [Tec](#), parte de su **catálogo de suites de software y otros recursos educativos a distancia**, para impulsar el programa de continuidad académica.

Alejandro Canela Martínez, vicepresidente y gerente general para México y Centroamérica de [SIEMENS Software](#), destacó que esta iniciativa forma parte de las **acciones en conjunto que se han venido gestando con el [Tec de Monterrey](#)** en el marco del convenio de colaboración firmado meses atrás.

“Trabajamos muy rápido y sacamos un paquete con licencias especiales para estudiantes en todos nuestros productos académicos, integramos una plataforma más completa para que los estudiantes trabajen desde casa”, comentó el directivo de [SIEMENS](#) en entrevista.



width="900" loading="lazy">

En este contexto, la transnacional está ofreciendo a la comunidad del [Tec](#) entregas de **licenciamiento en préstamo**, así como un extenso repositorio de recursos didácticos para efectuar **prácticas de laboratorio en línea**.

Aunado a lo anterior, [SIEMENS](#) está ofertando **certificaciones académicas de sus softwares: “Solid Edge” y “NX”**, para que los alumnos del Tec puedan **adquirir un valor curricular adicional** a su educación ahora que están en casa y posteriormente.

“Quisimos darles a los estudiantes las certificaciones sin costo, para que además de obtener un beneficio curricular, puedan demostrar que efectivamente estuvieron llevando a cabo las clases”, comentó el también **EXATEC**.

El valor comercial de esta aportación tecnológica es de **21 millones de dólares** y estará beneficiando a **mil 700 alumnos**, principalmente de las carreras de **ingeniería mecánica, mecatrónica e industrial**, así como a más de **100 profesores** del [Tec](#).



width="900" loading="lazy">

Por su parte, **Joaquín Amaro**, encargado de alianzas estratégicas en [SIEMENS](#), destacó el trabajo que han mantenido de manera constante con los decanos de la [EIC](#), así como con los directores de departamento, carrera y profesores, el cual permitió brindarles **opciones enfocadas a sus requerimientos**.

[SIEMENS](#) está ofreciendo de **forma gratuita** la versión estudiantil del software [NX](#), así como una versión "[trial](#)" para ser aprovechada durante la contingencia sanitaria.

Asimismo, está disponible la [plataforma de entrenamiento y educación a distancia](#), por un periodo de **30 días** y han sido habilitados distintos [tutoriales y comunidades](#) en la red con fines de soporte.

SEGURAMENTE QUERRÁS LEER TAMBIÉN: