



MÁS CHIHUAHUA
más de lo bueno
GOBIERNO DEL ESTADO

SECRETARÍA
DE EDUCACIÓN
Y DEPORTE

COMUNICADO DE PRENSA

UTPN/005

Ciudad Juárez, Chih., a 30 de enero de 2025

Abrirá UT Paso del Norte la carrera de Ingeniería en Semiconductores

- *La institución busca desarrollar talento que pueda integrarse a este sector de la industria tecnológica*

La Universidad Tecnológica Paso del Norte (UTPN) comenzó con las gestiones para integrar el programa educativo de Ingeniería en Semiconductores al paquete de carreras que conforman su oferta académica.

El rector de la UTPN, Ulises Martínez Contreras, informó que se realizaron las solicitudes para la apertura de esta carrera ante la Dirección General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas (DGUTyP) y la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior (COEPES).

El directivo explicó que, una vez otorgada la aprobación por parte de las autoridades educativas a nivel federal y estatal, la UT Paso del Norte ofertará la Ingeniería en Semiconductores a partir del cuatrimestre septiembre-diciembre de 2025.

Martínez Contreras detalló que este tipo de programas educativos se suman a los esfuerzos entre México y Estados Unidos para crear en la región una industria centrada en el desarrollo de chips o microprocesadores, tal y como la tienen en países del continente asiático como Taiwán.

“Se requieren programas que puedan coadyuvar de manera positiva para que cuando se tengan las empresas, exista talento que pueda desarrollar esta tecnología”, expresó.

La Ingeniería en Semiconductores forma parte del Nuevo Modelo Educativo (NME) del Subsistema de Universidades Tecnológicas, el cual entró en funciones en septiembre de 2024, sin embargo, será hasta este año que se



MÁS CHIHUAHUA
más de lo bueno
GOBIERNO DEL ESTADO

SECRETARÍA
DE EDUCACIÓN
Y DEPORTE

comenzará a impartir en diez instituciones que pertenecen a la DGUTyP, entre ellas la UTPN.

Como parte de los preparativos para el arranque de esta Ingeniería, directivos de la universidad y maestros del área de Mecatrónica, llevaron a cabo una reunión para conocer su plan de estudios, perfil de egreso y pertinencia.

