



El Tecnológico Nacional de México, comprometido con el desarrollo del país: Fernández Fassnacht

- *El TecNM es la institución de educación superior que tiene el mayor y más profundo despliegue en los municipios de México, señaló Luciano Concheiro.*
- *Arranca la 1ª Reunión Nacional 2022 de Direcciones de Institutos Tecnológicos y Centros.*

Boca del Río, Ver., 03 de marzo de 2022.TecNM/DCD. En el Tecnológico Nacional de México, nuestro compromiso con el desarrollo nacional es irrenunciable y nuestra labor institucional está orientada a ello, así lo aseguró el director general Enrique Fernández Fassnacht, durante su mensaje en la 1ª Reunión Nacional 2022 de Direcciones de Institutos Tecnológicos y Centros del TecNM que se llevó a cabo de manera presencial en esta ciudad.

Ante directoras y directores de los 254 campus y centros tecnológicos del país, dijo que “tenemos por delante algunas tareas cruciales para consolidar a nuestra institución como un referente nacional e internacional en la educación superior tecnológica”.

Comentó que “nuestros estudiantes ganan numerosas competencias académicas, nuestros investigadores desarrollan proyectos que han permitido apoyar a los gobiernos en la emergencia sanitaria, a las empresas en el fortalecimiento de las cadenas productivas y a las organizaciones de la sociedad civil en el impulso al desarrollo social y comunitario”.

En primer lugar, se refirió a emprender y fortalecer acciones para evitar la deserción de los estudiantes, un fenómeno que impactó a todas las instituciones educativas desde 2020. “De igual forma, tenemos la responsabilidad de lograr el retorno del mayor número posible de jóvenes que, por distintas circunstancias, tuvieron que abandonar sus estudios de nivel superior”, expuso.

En segundo lugar, añadió, “debemos fortalecer nuestras tareas sustantivas y la forma en que las desarrollamos. La reciente aprobación de la Ley General de Educación Superior, a la que ya hice mención anteriormente, nos mandata a redoblar nuestros esfuerzos en materia de cobertura, mejora de nuestros programas académicos”.

También se refirió al fortalecimiento de las medidas que permitan que las instalaciones se conviertan en espacios libres de violencia, que promuevan la igualdad sustantiva de género y que eliminen toda forma de discriminación.

Comentó que el reto no es menor, requiere mantener el empeño que se ha tenido hasta ahora, con un mejor uso de los recursos y el diseño de iniciativas novedosas y eficaces. Así, añadió, que es necesario mejorar, no por falta de compromiso de la comunidad, sino porque el diseño institucional actual no permite potenciar las capacidades de forma adecuada.





Dirección General

Dirección de Cooperación y Difusión

Fernández Fassnacht se refirió a la reforma a la Ley Orgánica del TecNM, que está siendo analizada en la Cámara de Diputados, para fortalecer la estructura orgánica, apuntalar atribuciones y competencias, consolidar la certeza jurídica de la institución y favorecer mecanismos que permitan una mayor coordinación regional entre los campus.

“El propósito es contar con los elementos jurídicos y administrativos suficientes para articular nuestras acciones con una perspectiva nacional y orientada a la consolidación del Tecnológico Nacional de México”, enfatizó.

“Sabemos bien que esta institución surgió de la suma de las importantes historias y trayectorias de los Institutos Tecnológicos y no estamos buscando suprimir ese aporte, sino sumarlo a la conformación de una organización educativa sólida y de vanguardia que responda a los retos de nuestro tiempo”, aseveró.

El director del TecNM señaló que a la par de este proceso, se está consolidando una propuesta de modelo educativo que permitiría fortalecer esta convergencia y convertirse en uno de los sellos distintivos de la institución; “por ello será fundamental el aporte que toda la comunidad académica pueda realizar para llevar a buen puerto esta apuesta”.

Al concluir su mensaje recordó a los directivos la importancia de fortalecer a la institución para que estén a la altura de esta necesaria transformación y agradeció el esfuerzo por mantener el compromiso con el desarrollo del TecNM y del país.

LA INSTITUCIÓN MÁS GRANDE DE AMÉRICA LATINA

Por su parte, Luciano Concheiro Bórquez, subsecretario de Educación Superior, a nombre de la secretaria de Educación, Delfina Gómez Álvarez, destacó el trabajo que en México realiza el TecNM, la institución educativa más grande de América Latina.

Al referirse a la crisis sanitaria por el COVID-19, comentó que esto nos obligó a cerrar las instituciones educativas en marzo de 2020, trastocó nuestra forma de entender las finalidades de la ciencia y la tecnología para el bienestar social y nos exigió un replanteamiento con inteligencia, ética y trabajo conjunto.

El funcionario educativo federal dijo que le parecía fundamental que en este encuentro se abordara el tema de la Ley General orgánica del TecNM, “porque en la actualidad el TecNM es la institución de educación superior que tiene el mayor y más profundo despliegue en los municipios de México. En muchos de ellos es la única institución que ofrece alternativas formativas”.

“La docencia, la investigación, la vinculación, deben recobrar el sentido original y me atrevería a decir, un sentido de humanidad por parte de todos y todas. No hay verdadera transformación en nuestras





Dirección General

Dirección de Cooperación y Difusión

instituciones de Educación Superior más que en esa perspectiva. En el TecNM tenemos todas las condiciones para transformar esta grandiosa institución”, asentó.

TECNOLÓGICOS Y EDUCACIÓN INTEGRAL

A su vez, el secretario de Educación de Veracruz, Zenyazen Roberto Escobar García, saludó en náhuatl a los presentes y destacó que uno de los sistemas educativos que más crecimiento ha tenido en las últimas décadas es el conformado por las instituciones de educación superior tecnológica, esto como resultado de las demandas de la sociedad y del interés de los órdenes de gobierno para que todas las personas puedan acceder a la educación.

“Estas instituciones ofrecen una preparación profesional integral y de excelencia, que cumple con los más altos estándares nacionales e internacionales, y que se actualiza constantemente para mejorar su oferta educativa”, aseveró.

Dijo que esto “ha permitido que quien así lo desee pueda continuar con su educación en este sistema, y, por otra parte, que se establezca la vinculación con los sectores productivos y con instituciones dedicadas al desarrollo tecnológico y la investigación”.

El funcionario estatal comentó que es motivo de orgullo contar con este sistema educativo, que ha probado su eficacia en sus estudiantes de licenciatura y posgrado, refiriéndose al desempeño en competencias internacionales.

EDUCACIÓN TECNOLÓGICA Y MUNDO LABORAL

Durante el encuentro, la diputada local Flora Tania Cruz Santos, presidenta de la Comisión de Educación del Congreso federal, destacó la relevancia de la educación tecnológica en Veracruz, ya que se ha convertido “en una importante herramienta que permie a las y los jóvenes estudiantes alcanzar sus expectativas profesionales y abrirle las puertas al mundo laboral”.

La legisladora veracruzana dijo que las instituciones de educación superior en nuestro país contribuyen al desarrollo científico y tecnológico; por ello, desde el gobierno de México se ha impulsado una política de fortalecimiento de la educación superior.

Comentó que la nueva Ley General de Educación determina que todas las autoridades educativas deberán impulsar el desarrollo de la investigación, la ciencia, las humanidades, la tecnología y la innovación, además se promoverá el diseño y aplicación de métodos y programas para su enseñanza, y aprendizaje.



Av. Universidad 1200, col. Xoco, Alcaldía Benito Juárez, C.P. 03330, Ciudad de México.
Tel. (55) 3600-2511, ext. 64947 y 65055 e-mail: d_difusion@tecnm.mx tecnm.mx





NUEVAS OPORTUNIDADES

Finalmente, al dar la bienvenida a este encuentro, el director anfitrión del Tecnológico del puerto de Veracruz, Marco Antonio Salgado Cervantes, dijo que la política educativa de innovación promovida por el sistema de educación tecnológica, “nos permite trascender hacia nuevas oportunidades”.

Destacó que el TecNM “no sólo forma grandes ingenieros, maestros en ciencias y doctores, también forma grandes seres humanos con una formación integral”, concluyó.

---000---

