



Ciudad de México, a 8 de mayo de 2017

## COMUNICADO DE PRENSA

### Necesario fortalecer vínculo con asociaciones para mejorar la formación de ingenieros: EFF

- El titular del IPN participó en el evento *Diálogo con Ingenieros*

C-359

El director General del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Enrique Fernández Fassnacht, aseveró que las instituciones de educación superior deben acercarse más a los colegios de profesionistas para nutrirse de sus experiencias y conocimientos, pues ello contribuirá a formar cada vez mejor a los futuros ingenieros.

Al participar en el evento denominado *Diálogo con Ingenieros*, organizado por el Colegio de Ingenieros Civiles de México (CICM), Asociación Civil, Fernández Fassnacht señaló que estas organizaciones debieran ser una fuente indispensable para la actualización de los planes y programas de estudio, ya que son ellas las que están en el día a día del quehacer profesional y saben a ciencia cierta qué está pasando en cada área y cuáles son sus requerimientos.

“Desde luego que hay muchos empresarios entre los miembros de los colegios y a través de ellos podríamos ver cómo nuestros jóvenes participan en las empresas realizando prácticas y estancias, de tal suerte que una vez que salgan cuenten con una mejor preparación”, dijo.

Acompañado por el presidente de la CICM, Fernando Gutiérrez Ochoa, el Titular del IPN resaltó que esta casa de estudios tiene el gran compromiso de que sus profesionistas estén sólidamente formados, “porque de otra manera, sí corremos el riesgo de que sean extranjeros los que trabajen en el desarrollo de México y no los mexicanos; es una cosa que no tiene que ver sólo con elegir a un ingeniero mexicano por encima de los formados en otro lugar, sino que tenemos el compromiso como educadores de prepararlos cada vez con mayor calidad”.

Indicó que un rubro fundamental es la formación de ingenieros en aeronáutica, ya que la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME), Unidad Ticomán, es uno de los planteles que se ha quedado un poco rezagado, por lo cual ya se trabaja para fortalecerlo y posicionarlo con el propósito de satisfacer la demanda actual y futura de recursos humanos especializados en este campo.

En ese contexto, el Director General del Politécnico aseguró que en el proyecto del nuevo aeropuerto hay una participación muy importante de politécnicos, incluso el líder de esos trabajos, Raúl González



Apaolaza es un destacado ingeniero de la ESIME, y resaltó que esto representa una gran oportunidad para poner en práctica el talento de los ingenieros aeronáuticos, mecánicos, electricistas, civiles, arquitectos y en telecomunicaciones egresados de esta casa de estudios.

“Estamos orgullosos de nuestras ingenierías, pero reconozco también que hay mucho que hacer y lo único que les puedo decir por ahora es que lo estamos haciendo”, concluyó.



===000===