

## “24ª Jornada Informativa del IME, FUMEC y CONACYT: Red de Talentos Mexicanos en Estados Unidos”

Ciudad de México, 20 a 23 mayo 2005

### Temas tratados

En la sesión de conclusiones de la Jornada varios de los participantes aportaron sus comentarios sobre diversos temas propios de la jornada en la que participaron. Entre otras conclusiones, los participantes señalaron las siguientes:

**Participantes:** Julio César Margáin, Mauricio Santillán, Leopoldo Rodríguez, Guillermo Aguirre, Gregorio Cuevas, Carlos González Gutiérrez y Guillermo Fernández.

#### **MESA 1: Información**

- Necesidad de unir las vertientes de los productos y los servicios.
- Falta de una visibilidad clara por parte de otros mercados mundiales sobre la capacidad comercial de México.
- Para resolver las dos cuestiones anteriores se propone:
  - a. Concentrar información que emitan los actores más importantes en la materia.
  - b. Difundir la información a través de los medios de mayor alcance, en colaboración con la industria y la Red de Talentos misma.
  - c. Validación de la oferta incluida en la información transmitida. Lo anterior, a través de un Consejo integrado por miembros de la Red para que brinden su calificada opinión sobre la viabilidad de los proyectos presentados.

#### **MESA 2: Cadena de Abastecimientos y Logística**

- Hay una variedad de servicios muy amplia en México, sin embargo, la oferta no llega a oídos de quienes demandan esos servicios. La necesidad primordial es poder unir la oferta mexicana con la demanda internacional.
- Hace falta una cultura de negocios en México en la que se muestren los aspectos competitivos de la empresa nacional. Se requiere de un programa de educación en materia empresarial que se enfoque en la calidad, la productividad y el incremento de la velocidad de producción.
- Existe tecnología mexicana de calidad que se puede posicionar sin problemas en los mercados mundiales.
- El buscar un enlace entre la academia mexicana y la de EU con la empresa mexicana puede generar buenos resultados.

### **MESA 3: Biotecnología y Temas de Frontera**

- Respecto a la industria farmacéutica mexicana es necesario concretar sinergias entre laboratorios y centros de estudios pre-clínicos.
- Necesidad de vincular negocios. Para ello, es importante ubicar contactos en empresas norteamericanas que promuevan y posicionen los productos mexicanos, así como distribuir entre los empresarios la base de datos que se forme con esos contactos.
- En materia de nanotecnología, es indispensable buscar la sinergia entre laboratorios mexicanos y extranjeros.

### **MESA 4: Mercadotecnia y Comercialización**

- Existe materia prima en México, pero hace falta una red de trabajo, por eso es que la Red de Talentos tiene que ser también una red de integración.
- Hace falta educación para empresarios con respecto a cómo se “mueve” esta materia en EU.
- Se necesita más acceso al capital de inversión.

### **MESA 5: Nuevos negocios.**

- Existe una escasez de emprendedores de alto valor agregado en México.
- Hay un potencial en la red de talentos americanos, ya que conocen líderes hispanos de gran potencial.
- Se emiten 4 propuestas:
  - a. Crear un Consejo de Red de Talentos
  - b. Crear un sistema de comunicación entre Consejo y emprendedores
  - c. Incluir al Gobierno mexicano en el trabajo de la Red
  - d. Crear un esquema de trabajo para el Consejo

### **MESA 6: Inversión**

- Necesidad de agilizar el proceso para mejorar prácticas empresariales y de promoción.

### **MESA 7: Integración comercial entre la academia y el sector empresarial**

- Buscar mayor vinculación entre estos dos sectores.
- Se sugiere estudiar proyecto por proyecto para analizar el grado de integración que se necesita en cada uno.
- Es necesario capacitar a los inversionistas privados a cerca de los proyectos de inversión.
- Necesidad de impulsar proyectos de valor agregado a la competencia de mercado, con apoyo de las organizaciones de la sociedad civil y el gobierno.

### **CONCLUSIONES GENERALES**

- El objeto de la reunión es canalizar el apoyo necesario para aquellos empresarios que pretenden regresar algo a su país de origen. La materia prima para la Red es la innovación.
- Necesidad de crear un Consejo Mexicano de la Innovación, en donde sus miembros sean los “embajadores mexicanos”.
- La Red debe ser una red sustentable, como un foro de negocios. En 6 meses más la Red debe procurar que sus integrantes tenga los elementos necesarios para analizar y estudiar las propuestas de innovación que se les presenten para emitir sus opiniones al respecto.

- Esta actividad debe impulsarse, en conjunto con el apoyo de diversas escuelas de negocios y organizaciones que aporten una cantidad específica por participar en el evento.
- Los asesores de una segunda reunión de Red de Talentos, serían los que ahora están participando como invitados. Cada asesor tendría la tarea de auspiciar y evaluar un proyecto en particular.
- CONACyT y la Universidad de Texas-Austin han creado un Centro Conjunto de Estudios en Nanotecnología. Ese es un ejemplo de la potencialidad de Texas como una puerta de entrada de negocios natural para México y su gente, aunque se encuentre en el extranjero. Hay organizaciones texanas que quieren promover y utilizar el corredor comercial que les brinda la zona.
- La nanotecnología es el foro empresarial de la actualidad que, además, no cuesta tanto implementar, y Texas es el lugar que debemos buscar.
- Se necesita apoyo para el empresario en México, ya que es más difícil abrir un negocio aquí que en EU. Promover la implementación de incentivos fiscales debe ser una prioridad.
- Otro aspecto que es necesario vigilar en México es el tema de la propiedad intelectual de los productos elaborados en el país, ya que eso desmotiva a los inversionistas.
- Necesidad de modificar la imagen que tiene el anglo de la empresa mexicana. Los connacionales tiene una fuerza laboral competitiva para incentivar el desarrollo.
- Es vital difundir información sobre casos exitosos mexicanos y americanos en ambos países. La comunicación entre talentos es muy importante.
- Necesidad de impulsar las mejoras en el sector energético, ya que este es un problema inmediato. Además del petróleo, es importante considerar alternativas como la nanotecnología, biomasa, etc.
- El elemento diferenciador del mexicano es la capacidad de imaginar y de integrarse en un nuevo esquema. Esa es la clave que tendrá que saber explotar la Red de Talentos.