

Discurso del Jefe de la Delegación de la UE en México, Embajadora Marie-Anne Coninx en la inauguración del FORO FONCICYT DE COOPERACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA MÉXICO – UNIÓN EUROPEA

San José del Cabo, México, Febrero 2011

Es un placer estar aquí con ustedes el día de hoy.

Permítanme agradecer a las autoridades de CONACYT por su amable invitación.

Quisiera compartir con ustedes sobre:

- La importancia dada a **la investigación y la innovación** en las políticas de la Unión Europea.
- La importancia de la **cooperación europea en materia de investigación** en México.

1 – Investigación e innovación: prioridad política en Europa y en nuestras relaciones con el mundo

- Las respuestas de mañana empiezan hoy. La investigación es una **inversión** en nuestro bienestar futuro.
- Consideramos que **el conocimiento** es el elemento central y motor fundamental del progreso humano.
- Europa tiene una investigación de primera línea.
- Estamos entre los grandes líderes del mundo.
- Sin embargo, debemos de trabajar más para pasar **de la investigación a la innovación**, para pasar **del conocimiento a los negocios**.
- Necesitamos **más conocimientos, más innovación** para enfrentar los desafíos actuales.

¿Que hacemos en Europa?

Desde el Tratado de Lisboa, **el Espacio Europeo de Investigación** se ha convertido en un objetivo político principal.

En este contexto la **Estrategia Europea para 2020 (dos mil veinte)**, nuestra estrategia económica de cara a la próxima década, busca:

- Una **economía basada en el conocimiento y la innovación**.
- Una **economía de bajo nivel de carbono**.
- Una **economía eficiente** en recursos y energía.

- Una **economía con alto nivel de empleo, cohesión social y territorial.**

Europa 2020 es también la **Unión por la Innovación** **LA UNION POR LA INNOVACION**

- **Es una estrategia impulsada al más alto nivel político.**
- Es un novedoso **programa** que **fortalece y reorienta la política** en materia de Investigación y Desarrollo (I&D) en función de los **principales desafíos** que debemos enfrentar.
- Concentrará nuestros esfuerzos de nuestra cooperación en Europa y con terceros países, en temas prioritarios y globales: el **cambio climático**, la energía, la seguridad alimentaria, la salud, el envejecimiento de la población.
- La innovación es importante para un **crecimiento sostenible, para que tengamos sociedades más justas y más ecológicas.**
- La Unión por la Innovación es la consolidación del conocimiento y la innovación como **impulsores** de nuestro crecimiento futuro.
- Se apoyará la **intervención del sector público** para **estimular el sector privado**
- Frente a los desafíos que tenemos, aquí como en Europa, debemos actuar.
- **Europa está actuando.**
- Estamos creando un mercado europeo de la innovación, el **Espacio Europeo de Investigación.**
- **Con esta estrategia por la innovación seremos capaces de:**
 - **Superar el desfase** entre la ciencia y el mercado.
 - **Convertir las invenciones** en productos y servicios.
 - **Juntar nuestros esfuerzos** para ser más eficientes.
 - **Difundir los avances** de la innovación con importantes **beneficios sociales** para todos.
 - **Reducir las emisiones** de gases de efecto invernadero
 - **Incrementar el porcentaje (%)** de fuentes de energía renovable
 - **Fortalecemos y ampliamos nuestras políticas para:**
 - Facilitar el acceso de las empresas a la innovación
 - Promover la inversión privada en la investigación.

- Promover cooperaciones de conocimiento que refuercen los vínculos entre educación, empresa, investigación e innovación.
-

Invertir 3 % de nuestro **Producto Interior Bruto (PIB)** en I&D (Investigación y desarrollo) es un importante objetivo,

Nos permitirá crear más de **tres (3) millones de puestos de trabajo**.

Nuestros esfuerzos en innovación nos permiten apoyar los resultados esperados y los compromisos propuestos en la **Cumbre de Cancún** y alcanzados con el enorme apoyo de México.

- **Actuamos en Europa.**
- **Actuamos también con nuestros socios latinoamericanos.**

Juntos estamos construyendo el Espacio UNIÓN EUROPEA- AMÉRICA LATINA Y CARIBE (UE-ALC) del CONOCIMIENTO.

Es en México (Cumbre de Guadalajara 2004) que se mencionó por primera vez la importancia de construir un **Espacio UE-ALC del Conocimiento**.

Con este espacio la Unión Europea y América Latina y Caribe han decidido ampliar su cooperación

- en Ciencia y Tecnología
- en Educación Superior
- en Innovación y Comunicación entre las dos regiones.

Desde entonces, las dos regiones hemos avanzado mucho, intensificado nuestros diálogos, desarrollado importantes iniciativas.

La última **Cumbre UE- ALC (Madrid, Mayo 2010)** definió claramente una nueva fase de la asociación birregional .

El **Plan de Acción de la UE y ALC**, decidido en la Cumbre de Jefes de Estados, en mayo pasado, es el **primer y más importante** plan identificado para apoyar la Ciencia, la Investigación, la Innovación y la Tecnología.

- Vamos a tener **más cooperación entre las dos regiones**
- Vamos a fortalecer nuestras **capacidades y nuestras infraestructuras** científicas y tecnológicas.
- Vamos a tener más oportunidades de investigación para la innovación y **puesta en común de conocimientos**, para apoyar la economía digital y reducir la brecha digital.
- Vamos a institucionalizar un diálogo en Ciencia y Tecnología entre la Unión Europea y **Mesoamérica** - lo que nos abre oportunidades para una **cooperación triangular** entre México- Mesoamérica y la Unión Europea.

2- Cooperación en Ciencia y Tecnología entre México- Unión Europea

Acuerdo Global

- El **Acuerdo Global** entre México y la UE dejó posibilidades abiertas de colaboración específica en muchos sectores, incluso con la posible firma de **acuerdos sectoriales** en temas de interés común.
- El **primer acuerdo de cooperación en un ámbito sectorial** fue justamente para apoyar la cooperación en Ciencia y Tecnología.
- México, junto con Argentina Brasil y Chile es uno de los pocos países (**hay solamente 19**) en el mundo que tienen un **acuerdo privilegiado** con la UE en materia de Ciencia y Tecnología.

Acuerdo de Cooperación en Ciencia y Tecnología

El **Acuerdo de Cooperación en Ciencia y Tecnología** firmado entre México y la UE

- Abrió todas las puertas del Programa Marco de Ciencia y Tecnología de la UE a la comunidad científica y académica Mexicana
- Fue el paso decisivo para intensificar nuestra cooperación

Al final del año pasado, se decidió, después de un serio proceso de evaluación, **extender por un nuevo período de cinco (5) años** este importante Acuerdo, **posicionando así a México como un socio estratégico** de la UE en materia de investigación.

Acuerdo de Asociación Estratégica

Por otra parte, el **Acuerdo de Asociación Estratégica** firmado el año pasado entre México y la UE fortalecerá aún más estas relaciones privilegiadas.

En el marco de la **Asociación Estratégica, ambas partes decidieron**

- **reforzar** el Acuerdo Sectorial de Cooperación en C&T
- **promover nuevas y diferentes formas de cooperación.**
- **promover la participación** de los agentes del Sistema de Innovación de México en programas de investigación de la UE.
- Definir **convocatorias y acciones conjuntas** para la ejecución de proyectos de colaboración en ámbitos de interés común.

El avance en nuestras políticas, la voluntad, el interés por trabajar juntos se reflejan en actividades muy concretas y en importantes proyectos y programas de cooperación.

FONCICYT - El Fondo de Cooperación Internacional en Ciencia y Tecnología entre México y la Unión Europea es un excelente ejemplo de cooperación.

- FONCICYT es la **primera experiencia** de creación de un **fondo común** entre la Comisión Europea y un país tercero para financiar proyectos y redes de investigación.
- México y la Comisión Europa aportaron **cada uno diez millones** (10.000.000) de euros para este ambicioso programa.

- FONCICYT ha permitido identificar un **importante potencial de colaboración** entre México y la UE.
- Ha logrado apoyar **equipos de investigación de excelencia** para responder a desafíos globales en temas prioritarios para nuestras naciones.

Algunos ejemplos de trabajo relevante son:

Investigar para mejorar la cadena de exportación de la fruta mexicana a Europa.

- Investigar para identificar fuentes sostenibles de energías submarinas en el norte del Golfo de California.
- Investigar para conservar la biodiversidad en el sureste Mexicano.

Estamos seguros que las redes de trabajo entre europeos y mexicanos que se han creado seguirán trabajando también en el Séptimo Programa Marco.

Séptimo Programa Marco de Investigación y Desarrollo de la UE

- Este programa cuenta con un presupuesto de **cincuenta y tres mil millones de euros (53.000.000.000) período (2011-2013)**.
- Es uno de los **instrumentos más importantes del mundo** para financiar la investigación, el desarrollo y la innovación.
- Los **mejores investigadores** de Europa, nuestras **mejores universidades** trabajan con este programa.

Financiamos:

- investigaciones conjuntas entre Europa y otros países del mundo
- movilidad de los investigadores en Europa y fuera de Europa
- infraestructura para la investigación
- investigación en apoyo a las PYMEs, etc.

Participación de México en el Séptimo Programa Marco:

- Nos felicitamos de la participación cada vez más importante de México en este programa
- Hoy día **ciento cuatro (104) instituciones Mexicanas** participan en **sesenta y seis (66) proyectos** cofinanciados por Europa.

El financiamiento de la UE es actualmente de más de 89.000.000 **(Ochenta y nueve millones) de euros**.

- Es sin duda nuestro **sector de cooperación más importante** con México.
- Con los resultados del proyecto FONCICYT veremos, sin duda, esta cooperación **ampliarse en los próximos años**.
- Veremos **resultados concretos** que cambiarán nuestras vidas y nuestras maneras de actuar.

Muchas gracias!

