



# 1er. Foro de Interacción:

- **Redes Temáticas y**
- **Alianzas Estratégicas y**  
**Redes de Innovación para**  
**la Competitividad (AERIS)**

**CONACYT**  
**Marzo 2009**



- Compartir la visión y estrategia de las redes apoyadas por el CONACYT, tanto en el área de Redes Temáticas (científicas) y AERIS (tecnológicas).
- Permitir y fomentar la interacción entre estas redes.
- Definir conjuntamente las estrategias que se deben seguir en materia de colaboración en redes.



- Una red de investigación y desarrollo involucra una relación de unos o más actores interesados en desarrollar un determinado objeto de investigación a fin de orientar esfuerzos, intereses, recursos, (Humanos y financieros) hacia el desarrollo conjunto y vinculado de un sector.
- Dicha vinculación se orienta al logro de resultados comunes provenientes de una política de desarrollo científico, social, tecnológico e innovativo en cualquier área del conocimiento humano.



### ¿Qué es?

- Es una modalidad del Subprograma AVANCE cuya finalidad es promover la articulación entre instituciones de Investigación y empresas que al utilizar su sinergia incrementen la competitividad del Sector Productivo que les compete.

### Objetivo

- Incentivar la creación de Alianza Estratégicas y Redes de Innovación (AERI's) que contribuyan a elevar la competitividad de sectores productivos en el país, así como los proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación (I+D+i), que presenten AERI's que se encuentren debidamente conformadas.



- La formación de capacidades de desarrollo tecnológico e Innovación y su permanencia en el mediano y largo plazo; buscando su autosustentabilidad.
- La formación de recursos humanos acorde a la demanda productiva así como el involucramiento de éstos en los procesos de producción, considerando el involucramiento de profesionistas con grado de maestría o doctorado.
- La vinculación directa entre el Sector Productivo, Centros los de Investigación e Instituciones de Educación Superior.
- Generar las líneas tecnológicas de innovación que se desarrollarán o fortalecerán con la conformación de AERI's.



### Alianzas Estratégicas y Redes de Innovación para la Competitividad (AERIS)

Apoyo para la conformación de redes de colaboración entre al menos 2 empresas y 2 Centros de Investigación o Instituciones de Educación superior para la innovación y el manejo y aplicación del factor tecnológico.

Se busca que las AERIS deriven en Consorcios que permitan la participación formal, interinstitucional y de largo alcance.

#### Modalidad A. Conformación de la Red

- **Conformación de la red, su Plan de Desarrollo y sus convenios de colaboración.**

#### Modalidad B. Desarrollo de Proyectos

- **Realización de proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación con potencial comercial y viabilidad técnica. Esta modalidad se apoya a partir de los Fondo para la Innovación.**



### Alianzas Estratégicas y Redes de Innovación para la Competitividad (AERIS)

### Rubros Financiables

Modalidad A. Conformación de la Red

Modalidad B. Desarrollo de Proyectos

#### Apoyo a través de AVANCE

- Gastos de organización, definición e integración de la AERI (Portal Internet).
- Elaboración del Plan de Desarrollo.
- Prospectiva tecnológica de mediano plazo.

#### Apoyo a través PROINNOVA

##### Programa de Estímulo para la innovación

- Desarrollo de proyectos de investigación, desarrollo e innovación.
- Inversión anual en proyectos tecnológicos de alto valor agregado.



Presentación de 10 minutos

5 minutos de Sesión de Preguntas y Respuestas

- Conocer cada una de las Redes apoyadas a la fecha, tanto de la modalidad de AERIS como de Redes Temáticas.
- Identificar cuales instituciones y otras entidades integran la Red.
- Dar a conocer lo que cada una de las Redes esta haciendo.
- Presentar de manera breve cuales son los planes a corto, mediano y largo plazo.
- Mostrar cuáles son los proyectos en los que se esta concentrando cada Red para generar las ventajas competitivas del sector del cual participa.



- 9:15 Presentación CONACYT
- 9:30 Inicio presentaciones (Una Red Temática y una AERI)
- 11:00 PRODIAT (SE – Jesús Armando Palma Mora)
- 11:15 Continuación de presentaciones
- 14:00 Receso (Bocadillos)
- 14:15 Continuación de presentaciones
- 16:00 Cierre de Sesión