



LAS REDES TEMÁTICAS CONACYT DE INVESTIGACIÓN

Tomás Viveros García

Dirección de Redes Temáticas
Dirección Adjunta de Desarrollo Científico y Académico
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, México D.F.,
e-mail: tviveros@conacyt.mx

La ciencia se desarrolla generalmente en un ambiente competitivo: se compite por recursos, prioridad en los resultados y prestigio. Al mismo tiempo, dentro de un laboratorio y bajo la dirección de los líderes académicos, la gente colabora, comparte ideas, recursos y publica en grupo. No es difícil entender entonces cómo surgen y se mantienen “islas de competencia”.

En años recientes una corriente mundial que se originó en los países más desarrollados parece revertir la tendencia a la competencia entre los grupos de investigación: la creación de redes de investigación. Las redes de investigación buscan conectar grupos de investigación con intereses comunes para la resolución de problemas de gran dificultad e interés. Las relaciones entre los integrantes de las redes siguen reglas sencillas y flexibles, que resultan ser muy poderosas al sumar expertos en diferentes áreas, con diferentes visiones, para la búsqueda común de soluciones, que mediante el uso compartido de recursos e infraestructura finalmente alcanzan también resultados que comparten.

En 2007 se integraron una serie de líneas temáticas estratégicas, que con el nombre de Redes Temáticas CONACYT de Investigación, brinden soluciones de alto impacto al desarrollo del país y al bienestar de su población. A la fecha, se contemplan catorce áreas que se están desarrollando, con la opción de incorporar en cualquier momento las que el CONACYT determine como prioritarias para el desarrollo de los objetivos del programa de Redes.

El CONACYT propone y espera como parte fundamental para la operación de sus Redes Temáticas que tengan: dinamismo en las acciones, flexibilidad en el funcionamiento, visión de mediano plazo en los proyectos, transversalidad en su relación con agencias financiadoras. Igualmente, se requiere que las Redes Temáticas avancen en la planeación estratégica de áreas temáticas para que puedan aprovechar los recursos y las fuentes de financiamiento de mejor manera.

El CONACYT al conformar las redes plantea como propósitos: fortalecer la comunicación y el trabajo de la comunidad científica y tecnológica en áreas estratégicas por medio de la generación de sinergias entre los grupos; Lo anterior, con el fin de echar a andar proyectos académicos orientados hacia metas ambiciosas como la de estar en posibilidad de elaborar un Proyecto Nacional de Desarrollo de la Investigación Científica y Tecnológica en cada área temática.