



**Propuesta de creación de una Red de Investigación,  
Innovación y Posgrado  
Consejo Nacional Noreste  
Asociación Nacional de Universidades e Instituciones  
de Educación Superior  
(RIIP-CRNE-ANUIES)**





**Universidad  
Autónoma  
de Coahuila**

### **Marco:**

Como parte de las acciones emprendidas para dar cumplimiento al compromiso 3 del plan de trabajo del CRNE de ANUIES orientada a revitalizar la vida académica y de investigación de las instituciones que conforman el mismo, se ha promovido el interés de impulsar la colaboración entre investigadores y programas de posgrado, por lo que se propuso realizar un análisis del entorno socioeconómico de la región noreste y un análisis y promoción de la producción científica que trascienda en términos sociales, económicos y de sustentabilidad ambiental.

### **Atención a la normatividad vigente:**

Con el fin de dar cumplimiento a los lineamientos para la integración de comisiones y creación de redes de colaboración de la ANUIES, la UAdeC a través de su rector presentará en la reunión respectiva, la creación de la RIIP CRNE ANUIES para su análisis, revisión y en su caso aprobación (art:21, cap: IV). Se propone una red temporal con fin el de poder evaluar el avance y cumplimiento de ésta (art:22, cap: IV). Los aspectos relacionados con el art:23 del capítulo IV se presentan a continuación. Finalmente, en caso de aprobarse, se podrá continuar con lo establecido en el art: 24 del cap: IV.



*Coordinación General de Estudios  
de Posgrado e Investigación*



**Universidad  
Autónoma  
de Coahuila**

## **I. La denominación de la red;**

**Red de Investigación, Innovación y Posgrado (RIIP-CRNE-ANUIES)**

## **II. La temática;**

Revitalización de la vida académica y de investigación de las instituciones que conforman el CRNE

## **III. La justificación y relevancia social;**

En México existen oportunidades para impulsar progresivamente la cooperación académica regional en los procesos de generación de conocimiento, desarrollo de tecnologías y de innovación para convertirlas en funciones sustantivas de las IES. El impacto de la cooperación académica se aprecia y dimensiona analizando indicadores, desde los bibliométricos hasta los relacionados con alianzas con empresas y sectores sociales.

La creación de la red propuesta busca ser una estrategia versátil y eficaz para catalizar cambios profundos en el modelo de cooperación anterior, incluyendo sus diversas modalidades e instrumentos. Ésta, permitirá ser un instrumento para la promoción de la cooperación y convertirse en un modelo organizativo para el fortalecimiento institucional, para la articulación del sistema regional de innovación científica y tecnológica y la internacionalización de éste.

Existen esfuerzos a nivel personal y de grupos de investigación, incluso entre programas de posgrado que llevan a cabo el trabajo en red. Sin embargo, no existe un programa formal y amplio que promueva la cooperación académica y el desarrollo de investigación científica e innovación tecnológica.



*Coordinación General de Estudios  
de Posgrado e Investigación*



**Universidad  
Autónoma  
de Coahuila**



*Coordinación General de Estudios  
de Posgrado e Investigación*

#### **IV. Los objetivos;**

- Fortalecer el vínculo de cooperación científica y tecnológica entre las IES del CRNE-ANUIES
- Promover la cooperación académica a nivel posgrado entre las IES del CRNE-ANUIES
- Promover la ejecución conjunta de proyectos de investigación científica e innovación tecnológica entre las IES del CRNE-ANUIES
- Compartir infraestructura y capacidades científicas y tecnológicas entre las IES del CRNE-ANUIES
- Intercambiar experiencias y estrategias en torno a la Investigación científica e innovación académica a través de la organización de encuentros y reuniones entre las IES del CRNE-ANUIES
- Promover reunión de coordinadores de posgrado con el fin de fortalecer el desarrollo de tesis y promover la movilidad de estudiantes a nivel de posgrado entre las IES del CRNE-ANUIES



**Universidad  
Autónoma  
de Coahuila**

## V. El plan de trabajo para los primeros dos años, en su caso;

En caso de aprobación de la red, se plantean las siguientes acciones:

- Reunión de funcionarios responsables de los departamentos de investigación, innovación y posgrado de las IES del CRNE ANUIES para hacer un diagnóstico y documentar el estado de la cooperación científica y tecnológica.
- Elaborar un catálogo de los programas de posgrado y líneas de investigación que se cultivan entre las IES del CRNE-ANUIES
- Definir las demandas específicas para el desarrollo conjunto de proyectos de investigación científica e innovación tecnológica que atiendan problemáticas sociales, científicas y tecnológicas de la región noreste del país.
- Integrar un catálogo de la infraestructura mayor y las capacidades científicas y tecnológicas destacadas de las IES
- Organizar una reunión regional para intercambiar experiencias y estrategias en torno a la Investigación científica e innovación académica a través de la organización de encuentros y reuniones entre las IES del CRNE-ANUIES
- Organizar una reunión de coordinadores de posgrado con el fin de fortalecer el desarrollo de tesis y promover la movilidad de estudiantes a nivel de posgrado entre las IES del CRNE-ANUIES



*Coordinación General de Estudios  
de Posgrado e Investigación*



**Universidad  
Autónoma  
de Coahuila**

#### **VI. Las posibilidades de financiamiento;**

Las que las IES definan desde el interior y con los Consejos Estatales de Ciencia y Tecnología de la región, así como del mismo CONACYT.

#### **VII. Las instituciones asociadas que participarán en la red;**

Todas las instituciones que conforman el CRNE de ANUIES

#### **VIII. La propuesta de coordinador, miembros y asesores técnicos:**

Se conformará un comité de la Red en donde cada IES estará representada por un miembro que elegirá a su coordinador y el pleno elegirá a los asesores técnicos que así se requieran.

Contacto por la UAdeC:

Dr. Cristobal Noe Aguilar Gonzalez

Coordinador de Investigación y Posgrado



*Coordinación General de Estudios  
de Posgrado e Investigación*