

## **FORO: LA RED NACIONAL DEL CONOCIMIENTO**

**“Integrar y Consolidar la Infraestructura de Telecomunicaciones Nacional, estrategias para la reducción de la brecha digital en México”**

### **OBJETIVOS:**

1. Vincular en torno a un proyecto nacional de desarrollo de la infraestructura de telecomunicaciones de alta velocidad a las instituciones que generan conocimiento.
2. Integrar en una red nacional del conocimiento a los tres niveles de gobierno en un proyecto común que consolide la infraestructura de Telecomunicaciones como una estrategia fundamental para el desarrollo del país.
3. Consolidar la infraestructura de telecomunicaciones que permita reducir los costos de acceso a los servicios de banda ancha (reducción de brecha digital)

### **EJES TEMATICOS**

#### **I. ESTRATEGIAS PARA CREAR LA RED NACIONAL DEL CONOCIMIENTO.**

A partir de las experiencias Internacionales y Nacionales se analizaran los avances y las estrategias que los gobiernos de otros países y los gobiernos Federal, estatal y Municipal mexicanos han emprendido para reducir la brecha y promover la inclusión digital.

Definir las 5 razones que hacen urgente la creación de una Red Nacional del Conocimiento.

#### **II. MODELOS SUSTENTABLES PARA LA ADMINISTRACION DE BANDA ANCHA**

Analizar algunos modelos de Redes del Conocimiento ya implantados, que en su operación aplican estrategias como:

Infraestructura Compartida, uso de Frecuencias de Banda Oficial, uso de enlaces terrestre de alta velocidad que actualmente se desarrollan y evalúan como exitosos, considerando el impulso que han dado al desarrollo económico y social.

La relevancia de los convenios de colaboración y las alianzas estratégicas para el funcionamiento de este tipo de redes.

El papel de los parlamentos en la promoción de legislaciones que favorezcan la inclusión digital.

### **III. LA DISPONIBILIDAD DE INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES Y SU IMPORTANCIA PARA EL DESARROLLO DE LAS TIC's Y LA SOCIEDAD**

Identificar las necesidades de Infraestructura de los gobiernos federal, estatales y municipales para sus programas de desarrollo.

Definir en un panel de expertos cuáles han sido las estrategias que las universidades estatales han puesto en práctica a fin de resolver sus problemas de infraestructura de telecomunicaciones así como las acciones que realizan en pro de sus Estados y sus proyectos de desarrollo, a fin de identificar las que se pueden aplicar a nivel nacional.