

<b>CAUCACYT</b>	Agenda Caucana de Ciencia y Tecnología
<b>CODECYT</b>	Consejo Departamental de Ciencia y Tecnología

El Departamento del Cauca ha adelantado un ejercicio colectivo y participativo de vision de futuro que arroja como resultado, que la Ciencia, la Tecnología y la Educación son los factores estructurantes que deben generar, articular y facilitar la apropiación social de los conocimientos y saberes alrededor de ocho ejes temáticos determinantes para impulsar la construcción de un nuevo modelo de desarrollo para el Cauca y que son: Desarrollo humano y calidad de vida; Seguridad alimentaria; Desarrollo productivo, Cadenas y Cluster; Producción limpia y producción orgánica; Eco región y medio ambiente; Ordenamiento territorial; Identidad cultural y convivencia intercultural; Lo público y la relación Estado - Ciudadanía. En desarrollo de las dinámicas de planeación y articulación que se han adelantado en los últimos cinco años en el Cauca, tales como la Red de Actores de Ciencia y Tecnología, el Plan Estratégico Exportador Regional, Vision Cauca, el Plan Alterno, la Gerencia de Apoyo y otros, se ha generado valiosísima información que se constituye en el insumo más relevante y esencial para la Agenda; sin embargo, para evitar que esta información se disperse y se diluya es necesario plantear e implantar un Modelo de Gestión de Conocimiento que facilite su divulgación, uso y realimentación para convertirla en el conocimiento que sustente la operación de los programas y redes resultantes de los ocho ejes prioritarios. La agenda preve la participación de un conjunto amplio y diverso de actores sociales por lo que se hace necesario operacionalizar herramientas de comunicación, que combinen diversas estrategias y medios para garantizar el flujo de información en ambos sentidos (conectividad) entre todos ellos.

Para que el proceso sea apropiado por comunidades dispersas y para propiciar la incorporación del Factor Ciencia, Tecnología y Educación en el quehacer diario, la definición de directrices y en la toma de decisiones, es necesario adelantar acciones amplias de divulgación y sensibilización, en medios y materiales adecuados a las condiciones de aislamiento y marginalidad de la mayoría de la población caucana.

En consecuencia, es necesario construir la Agenda Departamental de Ciencia y Tecnología, que señale las acciones y compromisos de los actores sociales del Cauca, que desemboque en la creación y fortalecimiento de programas y redes, que permita la apropiación social del conocimiento y saberes en los ocho ejes temáticos prioritarios.

Entidades Ejecutoras:

[Universidad del Cauca](#)

[Camara de Comercio del Cauca](#)

[Servicio Nacional de Aprendizaje Regional Cauca](#)

[Gobernación del Cauca](#)

[Centro Regional de Productividad e Innovación del Cauca](#)