

# **AGENDA DE INNOVACIÓN DE CHIHUAHUA**

## **DOCUMENTOS DE TRABAJO**

### **3. MARCO ESTRATÉGICO**

Contenido

- 1. VISIÓN ..... 3
- 2. OBJETIVOS ESTRATÉGICOS ..... 3
- 3. ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN INTELIGENTE ..... 4

# 1. VISIÓN

Después del diagnóstico socioeconómico y de capacidades de innovación en el estado, se definió, junto con el Grupo Consultivo, la visión de la Agenda de Innovación de Chihuahua.

La visión que el Gobierno estatal actual ha impulsado y, coincide con lo planteado por los distintos actores del sistema de innovación es la siguiente:

**Visión de la  
Agenda de  
Innovación del  
Estado de  
Chihuahua**

*Hacer de Chihuahua una entidad referente a nivel mundial en investigación, desarrollo tecnológico e innovación con base en procesos de generación en el desarrollo de nuevas tecnologías, así como el crecimiento de los sectores económicos del estado, lo que promoverá un posicionamiento de primer nivel en los índices de desarrollo humano.*

Esta visión marca el objetivo a mediano plazo, para el que la Agenda de Innovación define tanto el marco estratégico para cada área de especialización, profundizando en sus nichos de especialización y líneas de actuación, como actuaciones concretas mediante proyectos prioritarios y complementarios que centran los esfuerzos para los próximos años.

# 2. OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

La Agenda de Innovación del estado mantiene un eje transversal con base en el desarrollo de objetivos estratégicos, los cuales son grandes líneas, claves para el fomento de la actividad de innovación en el estado, que se buscan desarrollar o impulsar con la Agenda y que le permiten alcanzar su visión a medio plazo.

**Objetivos estratégicos de la Agenda  
de Innovación del estado de  
Chihuahua**

- Fomento de centros de investigación y desarrollo tecnológico para los distintos sectores.
- Incremento y actualización de infraestructura de apoyo a la Agroindustria Alimentaria, Manufactura.
- Avanzada, Minería y Energía y por ultimo; Electrónica y TIC.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Focalizar recursos para apoyo a I+D+i.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Promoción de una cultura de innovación en el estado.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fortalecimiento del segmento de pequeña minería en Chihuahua.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Integración de cadenas de valor a productos primarios.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Integración de TIC para dinamizar los sectores prioritarios.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Atracción de empresas con actividad de investigación, desarrollo e innovación.</li> </ul>

### 3. ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN INTELIGENTE

La valoración de diversos criterios permitió identificar una visión objetiva del posicionamiento de cada una de las áreas candidatas según tres ejes: socioeconómico, científico-tecnológico y de mercado.

Este análisis cuantitativo se completó con las actividades en las reuniones con el Grupo Consultivo, gracias a las cuales se obtuvo la selección final de cuatro áreas de especialización, posteriormente ratificadas en el ámbito del Comité de Gestión.

Las áreas de especialización seleccionadas para la Agenda de Innovación en Chihuahua fueron:

1. Agroindustria alimentaria
2. Electrónica y TIC
3. Manufactura Avanzada
4. Minería y Energía

A continuación se ilustra la relación de áreas de especialización y sus respectivos nichos. Cabe señalar que en el siguiente capítulo se revisarán con detalle los nichos de especialización y líneas de actuación, que son los ámbitos donde se considera que la asignación de recursos tendrá mayor eficiencia e impacto para potenciar la innovación en cada área de especialización del estado.

Es importante destacar que las áreas de especialización seleccionadas cuentan con sinergias en el desarrollo de algunos de los nichos que las componen, específicamente en:

- Manufactura Avanzada: condensa las intervenciones en los sectores de Industria Automotriz, Aeroespacial y Metalmecánica.
- Aplicaciones de las TIC en la industria: Mediante los servicios de diseño de software embebido y otros sistemas, que diversifiquen el impacto de esta área en el desarrollo económico del estado.
- Vinculación de la industria metalmeccánica local: Mediante el diseño y validación de equipos para las actividades de otras de las áreas de especialización (Agroindustria Alimentaria, y Minería).

*Ilustración 1. Resumen de las áreas de especialización seleccionadas*



Fuente: CamBioTec A.C., a partir de valoraciones del Comité de Gestión y el Grupo Consultivo.

MÉXICO  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

