

# Mapa Productivo Provincial - Catamarca

Arq. Tania Schonhals<sup>1</sup>,

<sup>1</sup> SECRETARIA DE PLANIFICACION DE INVERSIONES Y RELACIONES  
INTERNACIONALES

, Sarmiento 589, Piso 6°, CP 4700, San Fernando del Valle de Catamarca, Teléfono: 351  
153057405, [tschonhals@catamarca.gov.ar](mailto:tschonhals@catamarca.gov.ar).

## Resumen:

El Mapa Productivo Provincial tiene como objetivo sistematizar en una única base de datos información precisa con respecto a la matriz productiva y de servicios de Catamarca. Además, posibilitará el monitoreo e identificación de problemáticas y requerimientos comunes, como así también la optimización en el uso de recursos, brindando soluciones a problemas y desafíos identificados.

**Palabras Claves:** Mapa productivo, IDE, SIG, Producción.

## 1. INTRODUCCIÓN

La Secretaría de Planificación de Inversiones y Relaciones Internacionales perteneciente al Ministerio de Inversión y Desarrollo Catamarca se encuentra trabajando en esta herramienta, proyecto que desarrolla y coordina con otras áreas del Poder Ejecutivo Provincial, principalmente las pertenecientes al Ministerio de Agricultura y Ganadería Catamarca.

El Mapa Productivo de la provincia constituye una herramienta fundamental para la gestión a fin de sistematizar en una única base de datos información precisa con respecto a la matriz productiva y de servicios de Catamarca, para la elaboración de un diagnóstico de situación, y posteriormente para el monitoreo de cumplimiento de los objetivos y acciones propuestos en un Plan.

Figura 1: Ejes temáticos del Proyecto

## 2.METODOLOGÍA

La metodología desarrollada para el relevamiento y carga de datos en sistema contempla dos instancias: un relevamiento que se realiza a través de un formulario (formato digital o papel) que debe completarse por cada productor/empresa/prestador de servicio, y la sistematización de información complementaria relevada de informes de diversos organismos públicos, privados e instituciones, planes estratégicos nacionales y provinciales, programas ejecutados/en ejecución, y de toda otra fuente de información que contenga datos útiles.



Figura 1. Metodología.

## 3.IMPLEMENTACIÓN DEL MAPA PRODUCTIVO - NODO IDE

A partir de la puesta en funcionamiento del Nodo IDE Inversión y Desarrollo brindado por la Dirección de IDECAT (Infraestructura de Datos Espaciales Catamarca), hemos cargado y continuamos trabajando en la carga de distintas capas de información en un servidor que permite resguardar el trabajo en la nube, y en un visualizador web, que posibilita el acceso público a las distintas capas que van conformando el mapa. De esta manera, a través de un link [nodoide.catamarca.gob.ar/inversion/visor](http://nodoide.catamarca.gob.ar/inversion/visor) los interesados (productores, investigadores,

inversores, etc.) podrán visualizar la información productiva, y autogestionar los datos y mapas que requieran”,



Figura 2. Visualizador del nodo de Inversión y Desarrollo, coberturas del Mapa Productivo.

#### 4. CONCLUSIONES

El Mapa Productivo de la provincia constituye una herramienta fundamental para la gestión a fin de sistematizar en una única base de datos información precisa con respecto a la matriz productiva y de servicios de Catamarca, para la elaboración de un diagnóstico de situación, y posteriormente para el monitoreo de cumplimiento de los objetivos y acciones propuestos en un Plan.

#### 5. AGRADECIMIENTOS

El compromiso y dedicación del personal técnico, y la decisión política de utilizar las IDE's como una herramienta estratégica de planificación y que permitió a La Secretaría de Planificación de Inversiones y Relaciones Internacionales perteneciente al Ministerio de Inversión y Desarrollo Catamarca se encuentra continuamente trabajando en esta herramienta, proyecto que desarrolla y coordina con otras áreas del Poder Ejecutivo Provincial, principalmente las pertenecientes al Ministerio de Agricultura y Ganadería Catamarca.

## 8. REFERENCIAS

IDERA (Infraestructura de Datos Espaciales de la Republica Argentina)  
<https://www.idera.gob.ar/>