

MG. LAURA COZZI *lauracozzi@face.unju.edu.ar*

MG. MARIBEL GUDIÑO *maribelgudino58@gmail.com*

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hacia un Índice de Producción y Estructura Industrial y Minera en Jujuy: Una iniciativa conjunta entre el sector académico y el sector privado

La construcción del Índice de Producción y Estructura Industrial y Minera de Jujuy (IPEIM-Juy) surge a partir de la articulación entre la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Jujuy (FCE-UNJu) y la Unión Industrial de Jujuy (UIJ). El proyecto tiene como propósito conformar un sistema de información sólido y confiable, orientado al análisis de la dinámica productiva provincial y al fortalecimiento de las estadísticas oficiales disponibles.

A partir de una metodología estructurada en etapas de relevamiento, procesamiento y análisis de datos, el IPEIM-Juy aspira a consolidarse como un instrumento estratégico para la toma de decisiones en ámbitos académico, empresarial y gubernamental. Al mismo tiempo, constituye la base para el desarrollo de una agenda de mediano y largo plazo que incorpore nuevas líneas de investigación vinculadas al empleo, la innovación, la sostenibilidad y el análisis econométrico avanzado.

Introducción

La necesidad de contar con indicadores propios que reflejen la dinámica del sector productivo en la provincia de Jujuy constituye un desafío estratégico para el desarrollo regional. En este marco, la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Jujuy (FCE-UNJu) y la Unión Industrial de Jujuy (UIJ) suscribieron un convenio orientado a la creación del Índice de Producción y Estructura Industrial y Minera de Jujuy (IPEIM-Juy).

Imagen N°1



Fuente: UNJU noticias.

Esta iniciativa pretende complementar la información generada por los organismos oficiales, aportando una mirada más cercana a las necesidades del sector privado. El objetivo es disponer de un “termómetro” que permita comprender mejor la evolución de los sectores industrial y minero, en un contexto económico caracterizado por heterogeneidades sectoriales.

Importancia de los indicadores productivos en el desarrollo regional

Los indicadores de producción constituyen herramientas fundamentales para analizar la estructura económica, la competitividad y la sostenibilidad del entramado productivo. En la provincia de Jujuy, las estadísticas oficiales han permitido seguir la evolución de la actividad industrial, aunque de manera agregada. El IPEIM-Juy surge como una propuesta innovadora que incorpora la perspectiva del sector privado y académico, garantizando mayor representatividad y pertinencia para la toma de decisiones.

Imagen N°2



Fuente: FCE-UNJu.

Esta iniciativa se inscribe en un enfoque de colaboración interinstitucional, donde la construcción de conocimiento compartido fortalece la capacidad de análisis económico regional y contribuye al diseño de políticas públicas, estrategias empresariales y programas de investigación aplicada orientados al desarrollo sostenible de la provincia.

El Proyecto IPEIM-Juy: objetivos y metodología

El diseño del proyecto se estructura en tres objetivos principales:

- Elaborar un informe de situación actual.
- Construir el IPEIM-Juy.
- Realizar un informe final con análisis descriptivo, exploratorio y econométrico.

Estos objetivos se desarrollan en **tres etapas** metodológicas.

La **Etapla 1** de relevamiento y diseño metodológico. Contempla la definición del marco conceptual, la elaboración de encuestas, la selección de fuentes de información y la generación de informes bimestrales.

La **Etapla 2** se centra en la recopilación y procesamiento de datos. Se centra en garantizar la calidad y consistencia de la información, culminando con la elaboración del índice y su manual metodológico.

Finalmente, la **Etapla 3** se orienta al análisis e interpretación. Incorpora evaluaciones descriptivas, exploratorias y econométricas, con un informe final que sintetiza los hallazgos más relevantes.

Resultados esperados y relevancia estratégica

El IPEIM-Juy permitirá establecer parámetros clave para el análisis del sector privado jujeño, ofreciendo una visión integral de la dinámica productiva. Se trata de una herramienta que, al complementarse con la información oficial, generará un panorama más completo y útil para empresas, universidades y organismos gubernamentales. En este sentido, el índice permitirá visibilizar las asimetrías existentes y servir de insumo para políticas públicas y estrategias empresariales.

Imagen N°3



Fuente: El tribuno de Jujuy.

La construcción del IPEIM-Juy marca el inicio del desarrollo de un sistema integral de análisis y monitoreo del sector industrial y minero en Jujuy. Esta primera etapa sienta las bases para futuras líneas de investigación y acción orientadas a profundizar el conocimiento sobre la dinámica productiva provincial, fortaleciendo al mismo tiempo la capacidad de planificación y toma de decisiones en los ámbitos académico, empresarial y gubernamental. Además, se proyecta como un modelo replicable en otras provincias que busquen mejorar su inteligencia productiva y su capacidad de respuesta frente a los desafíos del desarrollo regional.

Cabe destacar que el espacio de colaboración con la Unión Industrial de Jujuy se generó a partir de una acción institucional promovida desde la Secretaría de Extensión de la FCE-UNJu, que impulsó el diálogo intersectorial y sentó las condiciones iniciales para la concreción del convenio y el desarrollo posterior del proyecto.

Conclusiones

El IPEIM-Juy representa un avance significativo en la construcción de indicadores locales para el análisis de la actividad industrial y minera en la provincia de Jujuy. Su diseño metodológico y su carácter interinstitucional lo convierten en una herramienta estratégica tanto para el sector privado

como para la academia y el Estado. En un contexto de heterogeneidad sectorial y desafíos de competitividad, el índice aportará evidencia valiosa para la toma de decisiones y el diseño de políticas públicas. Finalmente, la proyección de nuevas fases asegura la continuidad y el fortalecimiento de este instrumento como parte de una agenda de desarrollo regional sostenible.

Bibliografía

Cuadrado Roura, J. R., Mancha, T., Villena, J. E., Casares, J., González, M., Marín, J. M. y Peinado, M. L. (2010). Política Económica. Elaboración, objetivos e instrumentos. McGraw-Hill.

Cuadrado Roura, J. R. (1995). Introducción a la política económica. McGraw-Hill.

Dirección Provincial de Estadística y Censos de Jujuy (DIPEC). (2024). Estadísticas de la producción industrial en Jujuy. Gobierno de Jujuy.