

## **METODOLOGÍA DE ESTIMACIÓN DEL VECTOR DE OFERTA DE LOS PRODUCTOS AGROPECUARIOS DE LA PROVINCIA DE MENDOZA**



Juan Argentino VEGA, Profesor Consulto  
Eduardo GROSSI, Investigador  
Pablo POTASCHNER, Investigador  
Juan DIBLASI, Profesor Adjunto

### **RESUMEN**

El presente trabajo se encuentra enmarcado en el proyecto de investigación "Metodología de estimación de la Matriz de Insumo Producto para la provincia de Mendoza" cuyo objetivo es el desarrollo de una metodología para estimar la Matriz Insumo Producto, base 2004 para la provincia de Mendoza. En particular este trabajo tiene como objetivo la aplicación metodológica en la estimación del vector de oferta del sector agropecuario de la provincia de Mendoza. Esto permitirá en un futuro, cuando se construya la matriz de aplicaciones, la evaluación y aplicación de políticas sectoriales de manera de poder cuantificar los impactos en la producción.

Para esto se utilizaron datos provenientes del Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INDEC) y la Dirección de Cuentas Nacionales, corregidos con datos provenientes del relevamiento hortícola 2004, los precios pagados al productor y la estimación de cosecha frutícola de 2004, del Instituto de Desarrollo Rural (IDR), y con los datos del Censo Nacional Agropecuario 2002. El resultado es la estimación del vector de oferta del sector agropecuario y consecuentemente presentar el desarrollo metodológico realizado para tal fin.

### **ABSTRACT**

This work is framed in the project "Methodology for estimating the Input-Output for the province of Mendoza", which has as a principal target develops a methodology for estimating the Input Output Model, for Mendoza, base year 2004. In particular, this work aims methodological application in estimating the supply table of the Mendoza's agricultural sector. This will allow in the future, when the total Input Output tables are built, the evaluation and implementation of sectorial policies so as to quantify the impacts on production.

Data comes from the Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INDEC) and the Dirección de Cuentas Nacionales, corrected data from the horticultural survey 2004, the prices paid to producers and estimation of fruit harvest in 2004, the Instituto de Desarrollo Rural (IDR), and with information on the 2002 National Agricultural Census.

The result is the estimated supply table for the agricultural sector and consequently we will present the methodological development made for that purpose.