



## Taller: Uso de la MIP Subregional Comunidad Andina y la MIP de América del Sur

### PROGRAMA PRELIMINAR (26, 27 y 28 de marzo) (Sebastián Castresana, José Durán, Mario Saeteros)

El taller queda estructurado en tres bloques. A lo largo de día y medio se definirán los fundamentos del análisis insumo-producto y se procederá al cálculo de indicadores relacionados con encadenamientos productivos, integración y valor agregado, con la finalidad de llevar a cabo análisis económicos a partir de las MIP. El programa utilizado será Excel/Stata.

#### Martes 26 de marzo

##### *Bloque 1 Fundamentos del Análisis Insumo-Producto*

13.45 - 15.00 Estructura e identidades contables de una MIP. La MIP como herramienta de análisis económico. Álgebra matricial. El Modelo abierto de Leontief: fundamentos y limitaciones.

15.00 – 15.30 *Coffee Break*

15.30 - 17.00 Multiplicadores. Ejemplos prácticos

#### Miércoles 27 de marzo

##### *Bloque 2 Análisis económicos a partir de matrices de insumo-producto (I)*

9.00 - 10.45 Indicadores de Estructura Inter-industrial: encadenamientos productivos. Identificación de sectores según encadenamientos.

10.45 - 11.00 *Coffee Break*

11.00 - 12.30 Prácticos de encadenamientos



13.00 - 14.30 Almuerzo

*Bloque 3 Análisis económicos a partir de matrices de insumo-producto (II)*

14.30 – 15.30 Extensiones y aplicaciones de las matrices insumo-producto: indicadores de empleo. Empleo asociado a las exportaciones.

15.30 – 15.45 *Coffee Break*

15.45 – 17.00 Prácticos de empleo asociado a las exportaciones

### **Jueves 28 de marzo**

*Bloque 4 Análisis económicos a partir de matrices de insumo-producto (II)*

9.00 - 10.45 Especialización Vertical e indicadores de Valor Agregado

- Contenido importado en las exportaciones
- Valor agregado doméstico en las exportaciones

**10.45 - 11.00 *Coffee Break***

11.00 – 13:00 Práctica de especialización vertical e indicadores de Valor Agregado