

Impacto del capital humano, tecnológico y social en la productividad rural.

Un estudio del Proyecto Modernización de la Red Terciaria del Tramo Inferior del Río Mendoza”

Vicente Grondona

Resumen

El trabajo de tesis analizará los datos de la línea de Base del proyecto de riego del Río Mendoza para obtener las variables con impacto significativo en los niveles de productividad de las fincas de la zona. El objeto es evaluar si los componentes elegidos en el proyecto son los indicados para los objetivos que se enuncian en el mismo.

El análisis se realizará a través de una función de producción Cobb- Douglas que permitirá ver la correlación entre la variable dependiente (rendimientos de la producción) y variables explicativas que se asumen son los inputs más importantes para la producción en el área de estudio.

Se agruparán las variables en distintos grupos: tecnológicas, de capital humano, productivas y de capital social, eligiendo para cada grupo las más significativas para explicar los rindes de los productores de la zona seleccionada.