



UNIVERSIDAD DE CONCEPCION

Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas

Programa Magister en Economía de Recursos Naturales y del Medio Ambiente



**PROYECTO RÍO BAKER 1: ¿UNA REAL OPORTUNIDAD DE
DESPEGUE ECONÓMICO PARA LA REGIÓN DE AYSÉN?**

Alumna: Catherine Martínez Burgos

Profesor Guía: Jorge Dresdner Cid, Ph.D.

Concepción, abril 20 del 2008

Resumen

La implementación de un gran proyecto de inversión como el Proyecto Hidroeléctrico Río Baker 1 en una zona geográfica alejada de las grandes concentraciones de desarrollo nacional como es la Región de Aysén, es sin duda una fuente de interrogantes sobre el cómo este acontecimiento modificará la situación actual de dicha área en distintos aspectos, donde el económico, dado los alcances sociales que trae consigo, es uno de los principales.

Este trabajo apunta a responder esta interrogante, dado que dicho proyecto representa un potencial antes y después en la evolución económica de esta región. Este cambio se manifestará principalmente en dos aspectos que entregan señales importantes en el desempeño económico de esta región, como son el empleo y el producto. Ello pues las faenas de construcción y puesta en marcha de esta iniciativa suponen mayor producción para ciertos sectores productivos, los cuales para hacerlas efectivas requerirán de nuevos niveles de contratación de mano de obra.

El presente trabajo se concentra en la cuantificación de dichos efectos en la etapa de construcción de la central Río Baker 1. Esto se debe a que la producción de esta central se destinará al Sistema Interconectado Central (SIC), por lo que no afectará la oferta disponible de energía eléctrica de la Región de Aysén, y en consecuencia, no afectaría la oferta disponible de insumo energético para los distintos sectores económicos de la región.

Mediante la utilización de un modelo de equilibrio parcial en el marco del enfoque Matriz Insumo-Producto desarrollado en este estudio, el cual relaciona el mercado del trabajo y el de bienes y servicios regionales, se determinan los impactos que la construcción de la central Río Baker 1 ocasiona en la economía de la Región de Aysén. Los resultados apuntan a cambios positivos en el empleo regional, donde un alto porcentaje corresponde al generado por el sector construcción. En tanto, el producto regional tiene importantes cambios. Sin embargo, a nivel de la cuenca del Baker, zona donde se ubicará dicha central, se espera tendrá una proporción más bien pequeña de dichos cambios.