



**“INFLUENCIA DE ORGANIZACIONES SOCIALES EN LAS COMUNIDADES DE AGUA, ASOCIADA A LA EFICIENCIA DEL USO DEL RECURSO HIDRÍCO. CASO DE ESTUDIO LA PROVINCIA DE LINARES”**

**KAREN MARITZA BARRIOS OVALLE**  
**INGENIERO AGRÓNOMO**

**RESUMEN**

El presente estudio tiene los siguientes objetivos específicos: (I) identificar los principales aspectos organizacionales que conforman parte de una Comunidad de Agua; (II) determinar aspectos positivos y negativos que afectan la distribución del recurso hídrico al interior de la organización e (III) identificar las principales organizaciones comunales y las acciones colectivas en la que participan los miembros de esta organización de usuarios. Siendo la hipótesis alternativa el que las organizaciones sociales influyen en el uso eficiente del agua en las Comunidades de Agua. Para tal efecto se uso una encuesta de tipo socioeconómica específicamente diseñada para la investigación. Ésta se aplicó durante los meses de Octubre y Diciembre del 2005 en la Provincia de Linares, Región del Maule siendo aplicada a cada uno de los dirigentes de las 36 Comunidades de Agua presentes en la zona.

Se recogió información referente a los aspectos organizacionales que la conforman, así como la forma en que se distribuye el agua, las redes y grupos en los que participan sus miembros, las principales acciones colectivas realizadas durante el año 2005, además de los datos personales del propio dirigente.

La evidencia recogida permite concluir que las organizaciones sociales no influyen en el uso eficiente del agua, debido principalmente a poca participación de las personas en este tipo de organización.

## **ABSTRACT**

The present study aims at the following objectives: (I) identification of major organizational aspects that form part of a Community of Water, (II) identify positive and negative aspects affecting the distribution of water resources within the organization and (III) to identify the main community organizations and collective actions in which members of this organization of users take part. The alternative hypothesis is that the social organizations do not influence the efficient use of water in the Water Communities. For this purpose, a socio-economic survey specifically designed for this research was used. The survey was carried out between October and December of 2005 in the Province of Linares, Maule Región and was addressed a to leader of the 36 Water Communities present in the area.

Information was collected about the organizational aspects that make it up, as well as the way in which water is distributed, networks and groups involving its members, the main collective actions undertaken during the year 2005, in addition to the personal data of the own leader.

The evidence collected allowed to conclude that the social organization do not influence the efficient use of water, due mainly to a low participation of people in this type of organization.