**Recursos naturales**

**EL DEPARTAMENTO POCITO Y SU FUTURA ACTIVIDAD MINERO-INDUSTRIAL**

Silvia Beatriz SANCHEZ

Departamento de Geografía e Instituto de Geografía Aplicada – FFHA – UNSJ

Silvia\_bsanchez@hotmail.com

**RESUMEN**

En el marco de los últimos acontecimientos ocurridos en el Departamento Pocito, respecto a la explotación de los recursos mineros, surgió este trabajo orientado a abordar el tratamiento de la futura actividad minera-industrial en el área departamental, más aún al verificar que el Plan Estratégico Local 2008/2020, no consideró esta zona de significativa relevancia y prever un “parque industrial de industrias no contaminantes”.

Fueron las corrientes migratorias conformadas por españoles e italianos las que al llegar a comienzos del siglo XX se instalaron en nuestra provincia, en aquellas extensiones de tierras que junto a la presencia del recurso hídrico, les permitiera continuar, según sus costumbres, con la explotación de los cultivos tradicionales tales como la vid y el olivo. Fue así que surge la producción agrícola en el departamento Pocito, a la que se le anexó los actuales procesos de industrialización, con el compromiso de incrementar el valor agregado de los mismos y así lograr su incorporación al mercado nacional e internacional.

No obstante ello, y ante todo lo expresado surge la necesidad de diversificar la producción, planteando a través de este trabajo un objetivo principal, valorar la estructura geológica Paleozoica en la búsqueda de encontrar nuevos recursos en condiciones de ser explotados, para consolidar la actividad productora zonal, generando nuevas fuentes de trabajo genuino demandada por una mano de obra calificada y no calificada.

De hecho estamos frente a una suerte de replanteo de la actividad económica regional que, atento a las exigencias de la hora, debe darse en un contexto de marcada complementariedad sin generar afectaciones a la geografía agraria ni al espacio urbanizado y, lo que es más importante, obviando cualquier competencia innecesaria en lo atinente a la disponibilidad de recursos críticos como el agua.

La unidad básica de investigación es la Estructura Paleozoica, Formación San Juan, ubicada en la Localidad La Rinconada Departamento Pocito. Provincia de San Juan

Metodología: Tarea de Gabinete, trabajo de campo. Elaboración de Informe de Impacto Ambiental

**Palabras Claves:** recursos naturales, posibles afectaciones

**Natural resources**

**POCITO DEPARTMENT AND ITS FUTURE MINING INDUSTRIAL ACTIVITY**

Silvia Beatriz SANCHEZ

Department of Geography and Applied Geography Institute - FFHA – UNSJ

Silvia\_bsanchez@hotmail.com

**ABSTRACT**

This study has emerged aimed to address the treatment of the future mining-industrial area in Pocito Department in the context of recent developments regarding the exploitation of mineral resources in the area. Unfortunately, it was verified that the Local Strategic Plan 2008/2020 did not consider this area of significant importance providing an "industrial park of clean industries."

In the early twentieth century, Spanish and Italian migration flows settled in our province, in those tracts of land that, along with the presence of water resources, allowed them to continue, according to their customs, with the exploitation of traditional crops such as vines and olives. In this way, the agricultural production arises in Pocito Department, together with the current processes of industrialization, which now has to increase the added value and achieve its incorporation into national and international markets.

Nevertheless, there is a need to diversify the production, and this work arises with a major objective, to value Paleozoic geological structure in the search for new resources in conditions of exploitation, to strengthen the productive zonal activity, generating new sources of genuine work demanded by a skilled and unskilled workforce.

We are facing a rethinking of regional economic activity, which should be given in a context of strong complementation without causing damages to agricultural geography or urbanized space and, what is more important , avoiding any unnecessary competition concerning the availability of critical resources such as water.

The basic unit of investigation is the Paleozoic Structure, San Juan Formation, located in the town La Rinconada, Pocito Department. Province of San Juan

Methodology: Cabinet work, Fieldwork, Preparation of Environmental Impact Report

**Keywords**: natural resources, possible effects