

## Evaluación de la capacidad de carga turística en zonas de acantilados activos de la Patagonia Nororiental

### *Evaluation of carrying capacity in tourist areas of acantilados in activity at the Patagonia Nororiental*

**Mariana Camino<sup>1</sup>, Adriana Marta López de Armentia<sup>2</sup>, María Juliana Bó<sup>3</sup> & Julio Luís del Río<sup>4</sup>**

**RESUMEN:** Los espacios litorales situados en la costa nordpatagónica constituyen un recurso turístico-recreativo durante el período estival, cuya explotación ha ido creciendo ininterrumpidamente en los últimos años. El acceso a las playas mediante bajadas labradas en los acantilados activos y el uso de la sombra que generan los mismos constituyen un riesgo para los usuarios debido a los desmoronamientos que sufren como consecuencia de la erosión. Para establecer el alcance de los usos turístico-recreativo, en los sectores analizados, se calculó la capacidad de carga turística que permitió establecer recomendaciones de uso. El conocimiento de pautas de uso sobre estos espacios es un aspecto de gran importancia para evitar o disminuir impactos sociales y ambientales.

**Palabras clave:** Turismo, acantilado, capacidad de carga y riesgo.

**ABSTRACT:** The coastal areas located in the nordpatagonic coast constitute a touristic-recreational resource in summer season whose exploitation has been growing uninterruptedly in the last years. The access to beaches, made in active cliffs and the use of the shadow, constitutes a risk for the users due to the collapse that suffer as a result of erosion. Carrying capacity has been calculated to establish the recommendations in order to set the scope of the touristic-recreational uses. The knowledge of guidelines of use on these spaces is an aspect of great importance to avoid or to diminish social and environmental impacts.

**Keywords:** Tourism, cliff, carrying capacity and risk.

**(Recibido: 30 de Enero 2007 . Aceptado: 31 Agosto 2007)**

<sup>1</sup> Geóloga, Universidad Nacional de Mar del Plata, Funes 3350, 7600 Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina, E-mail: macamino@mdp.edu.ar

<sup>2</sup> Cartógrafa y Técnico Oceanica, Universidad Nacional de Mar del Plata, E-mail: adlopez@mdp.edu.ar

<sup>3</sup> Cartógrafa, Licenciada en Sistemas, Master en Gestión Ambiental en desarrollo Urbano, Universidad Nacional de Mar del Plata, E-mail: mjbo@mdp.edu.ar

<sup>4</sup> Dr. en Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata, E-mail: jlodr@mdp.edu.ar