

Propuestas de gestión ambiental y prevención de riesgos de desastre en villas turísticas. Potrerillos. Mendoza

Proposals for environmental management and prevention of disaster risks in touristic villages. Potrerillos. Mendoza

Torres, Jorge ^{1,2}; Morales, Ignacio¹; Galán, Mónica¹; Traslaviña Matías¹ y Quintana, Martín ¹IGEO. Universidad Juan Agustín Maza, Mendoza, Argentina²Universidad Nacional de Cuyo, Mendoza, Argentina

Contacto: jtorres@umaza.edu.ar

Palabras clave: gestión ambiental; riesgos geológicos, Potrerillos
Key Words: *environmental management; geological risks, Potrerillos*

El distrito Potrerillos está ubicado a 69 km del centro de la ciudad de Mendoza, sobre la Cordillera de Los Andes, en el departamento de Luján de Cuyo. Además de sus atractivos geomorfológicos, se encuentra el espejo de agua Potrerillos con una superficie de 1500 hectáreas irrigadas artificialmente. El área de estudio posee una dinámica de producción espacial con fuertes intensidades de ocupación en las últimas décadas. Condicionada por las características orogénicas, combinadas con variables de servicios, cercanías a núcleos urbanos consolidados de villas cordilleranas y posibilidades de desarrollar actividades de prestación turística diversa, las distribuciones recientes sobre el soporte biofísico advierten patrones con una intensa desorganización espacial e incrementación del riesgo natural producto de una combinación de procesos morfodinámicos y desarrollo de viviendas en áreas de peligrosidad natural. La finalización del proyecto da un cierre a trabajos previos donde se complementa sinérgicamente dos fuentes de investigación, como es, la identificación de

estructuras y procesos que son generadores de riesgos geológicos y fundamentalmente hidrológico -meteorológico; y una tipificación de las múltiples vulnerabilidades como son la social, económica, geográfica, etc., de la comunidad en estas villas cordilleranas, encontrándose estrechamente vinculadas a las identificaciones dichas. Sin embargo, cabe resaltar la falta de un ordenamiento territorial que sea acorde al crecimiento urbanístico y un desarrollo turístico que cumpla con los principios de sostenibilidad. Evidenciándose la necesidad de una vinculación y trabajo resiliente para una verdadera gestión de prevención de riesgos. Si bien se llegó a propuestas muy prometedoras de ser aplicadas en zona, el valor principal es haber podido interactuar con actores territoriales con avidez de trabajar y proteger el ambiente como lugar de residencia y fuente de subsistencia. Dejando propuestas para investigaciones venideras con herramientas novedosas como Marketing y Turismo 3.0, enmarcado en los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la agenda 2030.