

RESUMEN

El Parque Nacional El Palmar ubicado en la provincia de Entre Ríos, Argentina, recibe una cantidad creciente de visitantes. En este Parque Nacional, las áreas de uso público presentan condiciones inadecuadas para satisfacer los objetivos de conservación y recreación, lo cual requiere de la implementación de medidas de manejo correctivas. A tal fin, en el presente trabajo se realizó un diagnóstico preliminar de los problemas y necesidades del parque en lo que hace a las facilidades abiertas al uso público. Para ello, se determinaron el perfil del visitante y las características de uso mediante encuestas y censos. También se evaluaron la adecuación del diseño de la infraestructura y la calidad ambiental de los sitios mediante la comparación de condiciones observadas respecto a estándares recomendados. Los resultados indican que son cuatro los problemas fundamentales que afectan la calidad y manejo de las áreas de uso público, 1) fallas en el diseño de la infraestructura, 2) fallas en el uso de la zonificación como herramienta de manejo, 3) falta de campañas de educación, y 4) falta de un sistema de monitoreo continuo. Estos problemas propician un impacto negativo sobre la calidad del ambiente natural evidenciado por la erosión del suelo, daño y/o falta de la vegetación en áreas de uso, y afectando la belleza escénica. Así también, se ve afectada la experiencia del visitante particularmente en lo que respecta a su seguridad y a la falta de variedad en las oportunidades recreativas. En función de los problemas detectados se sugieren medidas correctivas, como por ejemplo: a) reubicación de sitios que se encuentran en áreas inundables; b) establecimiento de políticas de manejo específicas; c) diseño de campañas de educación y d) implementación de un sistema de monitoreo, específico para las áreas de uso público. De esta manera se podrá mantener un buen estado de las áreas de uso público a lo largo del tiempo y optimizar la experiencia del visitante, facilitando así el cumplimiento de los objetivos de conservación y recreación en el parque.

Palabras clave: áreas protegidas, uso público, recreación, impacto, manejo, diseño, infraestructura, condiciones ambientales.