

Resúmenes Extendidos

24 , 25 y 26 de Junio de 2021

Modalidad Virtual

**Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales**

TURISMO Y RECREACIÓN EN BORDES DE CIUDADES TURÍSTICAS CON ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

Vejsbjerg, Laila¹; Bonini, Jorgelina²; Attaguile, Miguel³ y Di Nardo, Sebastián².

¹ IIDyPCa, CONICET-UNRN; ²Escuela de Economía, Administración y Turismo, UNRN; ³CITECDE, CONICET-UNRN. E-mail: lailavej@unrn.edu.ar; jabonini@unrn.edu.ar; mattaguile@unrn.edu.ar; sdinardo@unrn.edu.ar

Introducción

En el II Congreso Latinoamericano de Áreas Protegidas, realizado en Bariloche en el 2007, se ratificó el rol de las áreas naturales protegidas (en adelante ANPs) como una herramienta efectiva para la conservación y se subrayó la importancia de la planificación integral de estas áreas y sus espacios circundantes institucionalizados a diferentes niveles administrativos, así como la necesidad de sistematizar y/o producir estudios de valoración económica y social de los bienes y servicios que prestan estas áreas (UICN, 2007).

En ocasiones, las ANPs se constituyen en bordes hacia el interior de una ciudad, o respecto de su entorno marcando, además, una lógica diferente de uso, ocupación y valoración del espacio, debido a que estas áreas destinadas a la conservación no están sujetas a una valuación en términos de la renta del suelo (Matossian y Vejsbjerg, 2020). No obstante, se considera que proveen bienes y servicios ambientales que impactan directa e indirectamente en la economía de las ciudades (Burkart, 2007).

Las ANPs urbanas se han incorporado en la agenda pública a través de tratados internacionales como la Convención sobre la Diversidad Biológica y la Nueva Agenda Urbana, debido a la necesidad de una mayor integración entre la conservación de la biodiversidad, la salud y el planeamiento urbano. En investigaciones referidas a las Ciencias del Ambiente se ha reforzado la necesidad de profundizar el estudio de la gobernanza y manejo de las áreas naturales protegidas (Borrini-Feyerabend *et al.*, 2014); así como el rol de las ANPs y la inserción de las comunidades en la conservación de la naturaleza (Gross *et al.*, 2016).

En esta contribución se presentan los resultados y conclusiones preliminares del proyecto de investigación de la Universidad Nacional de Río Negro “Turismo y recreación en áreas naturales protegidas urbanas. ¿Bordes o áreas de transición urbano-rural?”. El contexto de pandemia por COVID-19 implicó cambios profundos en las prácticas de turismo y recreación, así como una tendencia a la elección de destinos de naturaleza, en donde las ANPs son los principales atractivos. Se espera contribuir en la reflexión sobre las crisis y

transformaciones que presentan estas ANPs, así como los nuevos desafíos para su incorporación en la gestión turística sustentable.

Objetivos

El objetivo general de la investigación fue problematizar el rol del turismo y la recreación en las ANPs ubicadas en bordes urbanos de ciudades turísticas. El presente trabajo, se enfocará en una descripción de las interacciones generadas por los visitantes y los residentes (oferta de servicios y actividades turístico-recreativas) en estas ANPs.

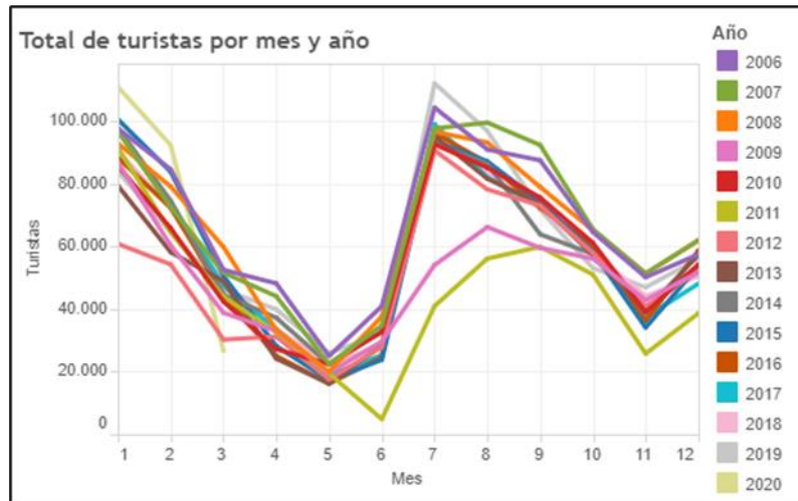
Metodología

Se implementó una combinación del método exploratoria través del estudio de casos, con el método descriptivo estadístico y espacial. Se seleccionaron como casos de estudio el Parque Municipal Llao-Llao y el Parque Nacional Nahuel Huapi debido a que se encuentran en los bordes de una ciudad turística, poseen planes de manejo aprobados y se incluyen en circuitos turístico-recreativos urbanos. Por otra parte, resultan disímiles respecto de la jurisdicción (nacional o municipal).

A su vez, se seleccionó una muestra de 7 sitios en las dos ANPs, ubicados en sectores equidistantes: centro (playa Centenario, playa Centro), intermedio (playa Bahía Serena km. 12 y playa Bonita km. 8) y Circuito Chico (playa Bahía López, playa Bahía de los Troncos, playa Tacul). Se efectuaron 44 salidas técnicas diarias, con observación participante y no participante en 3 sitios simultáneos, dos veces por semana, durante enero y febrero del 2021. El análisis descriptivo estadístico consistió en la determinación de la cantidad de personas en promedio diario por actividad, desagregado según sitio, clima y franja horaria.

Principales resultados

Según el análisis del índice de estacionalidad turística en S.C. de Bariloche pre y durante la pandemia, se mantiene una alta estacionalidad independientemente de la merma de ingresos turistas mensuales, debido a las medidas de aislamiento social como el cierre de frontera binacional con Chile, el control estricto interprovincial en la región patagónica para la circulación de viajeros, la disminución de la frecuencia y rutas de transporte aéreo y terrestre, la restricción al ingreso al Parque Nacional Nahuel Huapi y al Parque Municipal Llao-Llao, entre otras.

Figura 1. Total de turistas por mes y año. 2006-2020

Fuente: Municipalidad de S.C. de Bariloche. Estadísticas Turísticas 2021

A partir del análisis de fuentes primarias obtenidas del relevamiento a campo en los sitios seleccionados, se obtuvieron los siguientes resultados preliminares:

- Respecto de la distribución de los usos y actividades, de los 7 sitios relevados sólo 2 (Playa Bonita y Bahía Serena) cuentan con una oferta permanente de alquiler de *siton top*, *stand up paddle* y buceo con instructor. Estas actividades son llevadas adelante por 3 prestadores habilitados.

- Los restantes 5 sitios no cuentan con oferta de actividades permanente. Sin embargo, en algunos casos se observa un uso intensivo de deportes náuticos, realizado de manera particular, tales como *kitesurf*, kayaks, navegación a vela, navegación a motor, pesca deportiva embarcada y no embarcada (Bahía López, Bahía Tacul y Playa Centenario).

- En adición a esto, el tipo de actividades que se realizan de manera preponderante en cada sitio es diferenciado, excepto en los casos de natación y esparcimiento, a saber:

- La actividad navegación a motor se concentra preponderantemente en el sector de Circuito Chico que se ubica un ANPs urbana bajo jurisdicción municipal. Con un máximo de tránsito de hasta 40 embarcaciones a motor, entre las 11 y las 17 hs de un día hábil del mes de enero; con una guardería náutica habilitada en el 2019 con capacidad para 70 embarcaciones.
- La actividad pesca deportiva no embarcada se concentra en Playa Centenario y Playa Bonita.
- La actividad skate se desarrolla sólo en Playa Centenario y Central, donde hay proximidad a las instalaciones deskatepark

- La actividad bicicleta se observa en la mayoría de los sitios, excepto en Bahía de los Troncos.
- La actividad trekking se observa en Bahía de los Troncos, Playa Bonita y Bahía Serena, que poseen promontorios y miradores naturales.
- La actividad fotografía se concentra en Playa Central debido a que es el único sitio con prestadores de esta actividad, ubicados de manera permanente.

- Según el promedio diario de personas por actividad, el clima (bueno o muy bueno) no fue determinante para el uso. Se observa un uso alto de las playas en actividades que generan concentración, independientemente de si son realizadas de manera individual o grupal, tal el caso de natación y esparcimiento en playa.

- Según el promedio diario de personas por actividad, no se detecta una diferencia en intensidad de uso entre los días hábiles (de lunes a viernes) y los días de fin de semana (sábado y domingo).

- La oferta de actividades culturales complementarias tales como las intervenciones artísticas, se ubican fuera de la franja horaria relevada y sólo en 3 de los sitios analizados de manera esporádica (Playa Centenario, Bahía Serena y Playa Bonita)

Conclusiones

El contexto de pandemia durante enero-febrero del 2021, que las ANPs en los bordes de una ciudad turística como el caso de San Carlos de Bariloche, recibieron una afluencia de visitantes que generó una gran presión sobre el espacio debido a la intensidad y concentración de las actividades turístico-recreativas.

En sectores de borde urbano con ANPs colindantes de diferente jurisdicción y administración, se incrementó de manera abrupta la práctica de actividades que de no mediarse, eventualmente pueden generar impactos ambientales negativos, como la navegación a motor.

Los nuevos desafíos que se vislumbran en este contexto de pandemia son: 1) la participación de los residentes y turistas en la conservación; 2) la gestión de los impactos ambientales de las actividades que se han incrementado abruptamente (navegación a motor que se realiza en general por particulares) y; 3) la gestión de una oferta permanente y más diversificada de actividades turístico-recreativas en ANPs de borde que reciben una alta presión en visitas, para un manejo más adecuado del riesgo que genera la práctica de actividades con alta concentración de personas, especialmente el esparcimiento en playa y la natación.



Referencias bibliográficas

- Borrini-Feyerabend, G., N. Dudley, T. Jaeger, B. Lassen, N. Pathak Broome, A. Phillips y T. Sandwith (2014). *Gobernanza de áreas protegidas: de la comprensión a la acción*. Gland, Suiza: UICN.
- Burkart, R. (Coord.) (2007). *Las áreas protegidas de la Argentina. Herramienta superior para la conservación de nuestro patrimonio natural y cultural*. Buenos Aires: APN.
- Gross, J.E.; Woodley, S.; Welling, L.A. & Watson, J.E.M. (Eds.) (2016). Adapting to climate change: guidance for protected area managers and planners. *Best practice protected area guidelines Series No. 24*. Gland, Switzerland: IUCN.
- Matossian, B. y Vejsbjerg, L. (2020) *Borde. Palabras clave para el estudio de las fronteras*. Tijuana: Colegio de la Frontera Norte
- UICN (2007) Ecos de Bariloche: conclusiones, recomendaciones y directrices de acción. *II Congreso Latinoamericano de parques nacionales y otras áreas protegidas*, septiembre-octubre, S. C. de Bariloche.

Este resumen extendido fue expuesto en la mesa 5.5 Turismo, crisis y transformaciones de las VI Jornadas Nacionales de Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades, realizadas en modalidad virtual desde el 24 al 26 de junio de 2021, organizadas por la Fac. de Humanidades y Ciencias Sociales de la UNP San Juan Bosco.