



HACIA UNA MEJOR RELACIÓN CON EL ECOSISTEMA RIBEREÑO

A TRAVÉS DE UN VOLUNTARIADO UNIVERSITARIO

Juan Manuel Andrés¹, María Gabriela Torre¹.

¹Docente Investigador GRyTeC, FATU UNCo Neuquén Argentina.

²Docente Investigadora GRyTeC, FATU, UNCo Neuquén, Argentina.

juanmanuel_andres@hotmail.com

Palabras claves: Palabras claves tres cuatro cinco

sociales de población en general y del sistema escolar de la Ciudad de Neuquén.

Introducción

El presente trabajo busca exponer el proceso que se está llevando a cabo en un proyecto solidario de extensión a la comunidad, seleccionado en una convocatoria de la Universidad Nacional del Comahue (UNCo) y la Cooperativa de Agua, Luz y Fuerza (CALF) de la Ciudad de Neuquén, que fuera presentado por integrantes del Grupo Recreación y Turismo en Conservación (GRyTeC) de la Facultad de Turismo (FATU), de la mencionada casa de altos estudios, con la participación de estudiantes voluntarios de las distintas carreras de la FATU.

El proyecto de Voluntariado Universitario “Mi río me importa. Buscando el disfrute con conocimiento en la ribera del Limay”, surge a partir de estudios realizados en el marco de investigaciones del GRyTeC (Torre & Andrés, 2019, 2020), que reconocen una tendencia a la disminución de la naturalidad de la ribera del Limay a partir del avance en obras del Paseo de la Costa de la Ciudad de Neuquén. Asimismo se reconoció un bajo conocimiento por parte de la población acerca de la dinámica del río Limay en la zona de la confluencia, los meandros, las islas, la flora autóctona y la introducida, la fauna típica y las estrategias de adaptación de las especies, lo que lleva a “naturalizar” la alta antropización de ese espacio y a realizar actividades que degradan el ecosistema local.

El Paseo de la Costa en la Ciudad de Neuquén es un espacio proyectado hace cerca de 20 años, que en la actualidad se está desarrollando. Se encuentra en la ribera norte del río Limay hacia el sur de la ciudad, uniendo zonas de uso como balnearios y de paseo. Los tres balnearios habilitados de la ciudad y el área núcleo del desarrollo costero (la Isla 132), se unen a través de una calle de sentido único de circulación, bicisendas, equipamiento urbano y parquización.

El emprendimiento del Paseo de la Costa es gestionado por una corporación de los estados provincial y municipal, denominada Corporación para el Desarrollo Integral de Neuquén (Cordineu SE).

El objetivo general del Proyecto de Voluntariado Universitario es generar conciencia sobre la importancia del buen estado de la naturaleza en el espacio ribereño del Río Limay para la calidad de vida de la comunidad.

Para ello se creó un programa de capacitaciones a estudiantes de la Facultad de Turismo sobre la dinámica natural del río Limay y su complejidad, para participar posteriormente en las estrategias y acciones de concientización a través de herramientas de divulgación para el conocimiento, conservación y valoración del sistema natural en el que se desarrolla el paseo costero de la Ciudad de Neuquén.

El Proyecto, a partir de las acciones mencionadas, busca difundir los contenidos y mensajes a través de acciones in situ, talleres y medios de comunicación digitales (redes sociales) e impresos (diarios) en distintos formatos, para alcanzar diferentes grupos

Materiales y Metodologías

A través de información secundaria y trabajos previos realizados por el equipo, se generaron contenidos sobre las características del río Limay, su flora y fauna. Con esta información y a través de salidas de reconocimiento a campo para la observación in situ, se capacitó a los voluntarios y se realizaron talleres con docentes de diferentes facultades de la UNCo, de áreas gubernamentales y de organizaciones intermedias vinculadas al turismo y recreación y al ambiente.

Mediante los aportes de profesionales vinculados a diferentes temáticas (ecología, botánica, ornitología, geología, recreación), se están diseñando diferentes herramientas audiovisuales (presentaciones power point, videos, fotografías e infografías) y gráficas (cuadernillos, folletos, guías, libros, artículos) en las diferentes temáticas que implican el uso turístico recreativo en conservación del área del Paseo de la Costa. El material elaborado se presentará en escuelas primarias y de nivel medio de la ciudad.

El planteo inicial consideraba llevar a cabo acciones de intervención in situ en diferentes sitios del paseo costero, con el fin de que los recreacionistas se sorprendan y piensen críticamente sobre usos y actitudes negativas corrientes en los espacios naturales periurbanos. Pero esta etapa se ha visto suspendida por el momento debido a la pandemia del COVID-19.

El contexto actual hizo necesario que los canales a través de los cuales se comparte el contenido sean las redes sociales (Facebook, YouTube, Instagram, Twitter) para buscar “viralizar” la propuesta. Todo el material audiovisual generado se comparte por estos medios.



Figura 1.- Talleres de capacitación de Voluntarios



Resultados

El Proyecto fue aprobado y se inició en octubre de 2019, cuando se comenzó a capacitar a los voluntarios a través de los talleres y cursos sobre la dinámica fluvial, el enfoque del paisaje como un ecosistema, avifauna ribereña, problemáticas y fiscalización de los recursos hídricos provinciales y acciones de ONGs para la concientización de la población.

Dentro de las actividades in situ para generar conciencia, se participó en una jornada en reclamo de cero vertidos y protección del río junto a la Asociación de “Salvemos los ríos”.



Figura 2.- Participación en jornada por cero vertidos.

En el primer semestre del 2020 se inició el contacto con escuelas de nivel inicial y medio y se comenzó a diagramar un cronograma de trabajo conjunto. Sin embargo estas acciones se vieron pausadas debido a la mencionada pandemia y el aislamiento dispuesto por el gobierno. Este hecho también incidió en las actividades externas que se habían proyectado para los voluntarios.

Sin embargo, y a partir del interés de los voluntarios en continuar realizando acciones, se está elaborando contenido para compartir en redes sociales. Se trata de placas informativas sobre diferentes especies animales y vegetales del ecosistema ribereño, pautas de comportamiento para conservar los recursos, juegos de preguntas y respuestas, videos explicativos de las dinámicas del paisaje ribereño y de las problemáticas que el uso inadecuado producen.



Figura 3.- Contenidos en Redes Sociales

Conclusiones

Las actividades planteadas en el Proyecto resultan de interés y motivan a quienes participan del voluntariado a expresarse de diferentes formas para lograr cambios culturales para un mayor cuidado de la naturaleza, promoviendo conocimientos sobre el ecosistema ribereño.

Los aportes del Proyecto a sus carreras se visualiza en una mayor sensibilidad respecto de la búsqueda de equilibrios entre el desarrollo del turismo y la conservación, así como en el desarrollo de mejores estrategias para sus propuestas como futuros profesionales.

A partir de la situación por la que se atraviesa por el COVID 19, el equipo de trabajo se ha propuesto elaborar materiales didácticos para escuelas primarias y secundarias tanto en formato impreso como digital, para que puedan ser compartidos con las instituciones educativas de la ciudad.

Por otro lado se continúan las actividades de divulgación a través de las redes sociales como estrategias de conocimiento que promueven la conservación de la naturaleza.

Referencias Bibliográficas

Torre, M. y Andrés, J.M. (2017) “Espacios verdes recreativos como estrategia de adaptación al cambio climático en la ciudad de Neuquén”. II Foro Ecovalle 2017 XI JBZAS – Jornadas de Biodiversidad de las Zonas Áridas y Semiáridas del Comahue Las respuestas urbanas al cambio climático en la Patagonia: ¿Estamos preparados?. Cipolletti. Universidad Nacional del Comahue. Universidad de Flores. Cipolletti.

Torre, M. y Andrés, J. (2019) Espacios verdes recreativos urbanos y periurbanos para mitigar el efecto isla de calor y mejorar la calidad de vida de la sociedad. En *II Jornadas Internacionales de Ambiente y IV Jornadas Nacionales de Ambiente 2018: - 1a ed. - Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires Tandil, Argentina.*

Torre, M. y Andrés, J. (2020), Percepción de la Naturaleza en espacios verdes públicos. Caso Paseo de la Costa – Ciudad de Neuquen. En E book. *Desafíos del Turismo y la Recreación desde enfoques transdisciplinarios. Facultad de Turismo. Universidad Nacional del Comahue. ISBN. 978-987-604-545-2 Neuquen. pp 39-58 Argentina.*