

Seamos Eco de Nuestros Ecosistemas

Matías J. Blanco, Gabriela Bonan, Valeria Gravier Y Daniela Petracco
Instituto Superior Particular Incorporado N° 9110 "De La Sagrada Familia", Rosario,
Santa Fe. Argentina.
matiasblanco31@gmail.com

Resumen

El Instituto "De La Sagrada Familia" es una escuela del macrocentro de Rosario, que desde hace más de 60 años recibe estudiantes provenientes de diferentes barrios de esta ciudad y del Gran Rosario. La ciudad de Rosario, se levanta en pleno humedal, a orillas del Paraná y rodeada de cursos de agua, el río Paraná y los arroyos Ludueña y Saladillo, en un escenario de rica biodiversidad (Canevari y Blanco, 1998). El proyecto pedagógico "Seamos Eco de Nuestros Ecosistemas" surge en el año 2020. En aquel momento, en el contexto de pandemia y aislamiento, comienza a cobrar notoriedad a nivel nacional, una problemática que los rosarinos padecen y han denunciado durante la última década: los incendios intencionales en los Humedales del Delta del Paraná. Estos incendios, no solo afectan a la biodiversidad de los ecosistemas, sino que además el humo llega hasta el Gran Rosario y ocasiona problemas de salud. Por esta razón es fundamental poder abordarlo interdisciplinariamente desde la escuela, fomentando una postura crítica y reflexiva. Desde el 2020 cada mes de junio, en el marco del Día Mundial del Ambiente, los docentes de Cs. Naturales la escuela, organizan y llevan a cabo actividades de concientización y protección del medio ambiente, focalizándose principalmente en nuestros humedales. La educación ambiental pretende la reflexión de los estudiantes, la búsqueda de respuestas y estimular la construcción de juicios críticos y fundamentados que se constituyan en marcos de referencia en su relación cotidiana con el ambiente (Damin y Monteleone, 2002). Entre las propuestas pedagógicas desarrolladas podemos citar: jornadas de reflexión, disertaciones a cargo de especialistas, campañas de concientización, asistencia a debates por la "Ley de Humedales", como así también actividades de articulación con la Universidad de Nacional de Rosario (U.N.R.) y la Universidad Católica Argentina (U.C.A.).

Palabras clave: biología; ecosistemas; humedales; medio ambiente.

Referencias bibliográficas

- Canevari, P. y Blanco, D. (1998). *Los Humedales de la Argentina. Clasificación, situación actual, conservación y legislación*. Wetlands International, 33
- Damin, R. y Monteleone, A. (2002). *Temas Ambientales en el Aula*. Paidós.