



Sustainability Education in Guatemala, Colombia and Norway (SEEDs)

Estudiante: David Leonardo García Mendivelso

Institución: Universidad del Rosario - Colombia

La experiencia Internacional e intercultural del programa Norpart SEEDs desde la perspectiva del estudiante en el programa de maestría de gestión de la sostenibilidad.

El intercambio ha sido una experiencia enriquecedora a nivel personal que me permitió interactuar con personas de todo el mundo, fortalecer habilidades blandas y de liderazgo, y del mismo modo adquirir conocimientos que permiten el planteamiento de soluciones más sostenibles a los problemas actuales considerando distintos enfoques.

Vivir en un país con una cultura diferente a nuestro país de origen mejora nuestra capacidad de adaptación y resiliencia. Enfrentarse a las estaciones con sus constantes cambios de temperaturas, una nueva cultura, y un sistema educativo diferente es muy enriquecedor. Trabajar con compañeros de todo el mundo nos hace conscientes de distintas problemáticas y sus potenciales soluciones, exponiéndonos a una variedad de temas medioambientales, desde los esfuerzos locales de conservación hasta los marcos globales de sostenibilidad como los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU, analizando los beneficios y complejidades de cada uno, al igual que los principales desafíos y paradojas a superar para lograr un mundo más sostenible.

El programa académico me permitió desarrollar habilidades técnicas en gestión de la sostenibilidad, como la evaluación de políticas y la gestión de proyectos sostenibles, la concepción de modelos de negocios más amigables con el medio ambiente, el gran impacto que pueden tener herramientas tecnológicas, como GIS, en la solución de problemas de sostenibilidad y la gestión del cambio dentro de la organización para materializar una estrategia más sostenible. El análisis de estudios de casos y artículos de investigación facilitó la aplicación de los conocimientos teóricos a problemas del mundo real, mejorando la capacidad de resolución de problemas y, al mismo tiempo, estando alineados con las mejores prácticas en energías renovables, economía circular y reducción de la huella de carbono. Sin duda alguna esta experiencia internacional adquirida es un eslabón fundamental para lograr impacto significativo en el abordaje de los desafíos ambientales globales.





Sustainability Education in Guatemala, Colombia and Norway (SEEDs)

The international and intercultural experience of the Norpart SEEDs program from the perspective of students in the Master's program in Sustainability Management.

The exchange has been an enriching experience on a personal level. It has allowed me to interact with people from all over the world, strengthen my social and leadership skills, and acquire knowledge that allows for more sustainable solutions to current problems by considering different approaches.

Living in a country with a different culture improves our adaptability and resilience. Facing the seasons' ever-changing temperatures, a new culture and a different education system is enriching. Working with students from around the world makes us aware of other problems and their potential solutions, exposing us to a variety of environmental issues, from local conservation efforts to global sustainability frameworks such as the UN Sustainable Development Goals, analyzing the benefits and complexities of each, as well as the main challenges and paradoxes to overcome to achieve a more sustainable world.

The academic program allowed me to develop technical skills in sustainability management, such as policy evaluation and sustainable development, the design of more environmentally friendly business models, the great impact that technological tools such as GIS can have in solving sustainability problems and change management within the organization to materialize a more sustainable strategy. The analysis of case studies and research articles facilitated the application of theoretical knowledge to real-world problems, improving problem-solving skills while aligning with best practices in renewable energy, circular economy, and carbon footprint reduction. Undoubtedly, this international experience gained is a fundamental link to achieving a significant impact in addressing global environmental challenges.

PARTNERS



FUNDING ORGANIZATION:

