

Contaminación plástica, ¿en busca de la solución!

Situación actual del uso de plásticos en Colombia y su impacto en el medio ambiente



Reto 21: Todos queremos salvar el planeta, pero llega el momento de hacer alguna compra y volvemos a caer en los mismos hábitos de consumo irresponsable. Propongan una estrategia innovadora para que la comunidad Javeriana sea radicalmente responsable con su consumo.

Con base en el reto propuesto se reconoce que hay conciencia por parte de la comunidad javeriana sobre los problemas que enfrenta el medio ambiente. No obstante, se identifica una necesidad de crear hábitos de consumo responsable, de tal manera que estos les permitan contribuir con la causa planeta. De ahí, el grupo ha decidido enfocar la propuesta en los estudiantes javerianos de pregrado. Asimismo, se propone que el tema central a trabajar sea el de la reducción de la contaminación causada por el plástico en el planeta.

En ese sentido se parte de que:

En Colombia cada persona consume 24 kilos de plástico al año y solo se recicla el 20 % (Semana, 2021)



Los plásticos son contaminantes por su comportamiento físico, químico, y biológico en el medio ambiente. Generan emisiones en la atmósfera incrementando la contaminación ambiental e incluso enfermedades resultantes a esto (Consultorio jurídico y Clínicas jurídicas UNIANDES, 2019).



Este tipo de contaminación ha generado numerosas pérdidas no solo de nuestros ecosistemas si no también de nuestros animales, los cuales mueren consumiendo desechos plásticos e incluso atrapados en los mismos.

La propuesta:

Por esta razón, queremos ayudar creando una campaña de consumo responsable de productos que contengan o utilicen plástico. En la cual la campaña se inicie con la comunidad javeriana.



Propósito

Vemos la necesidad de implementar desde nuestra formación universitaria medios por los cuales informemos y logremos generar conciencia sobre las problemáticas medioambientales que estamos viviendo. La tierra es nuestro hogar y como jóvenes responsables es nuestro deber fomentar espacios en los cuales, por más pequeños que sean, ir dando pasos en un camino a generar cambios que contribuyan a la preservación de nuestro hogar por medio de un consumo responsable y consciente.

Realizar jornadas de recolección, y concienciación en la ciudad el día de la tierra, para ello utilizaríamos vayas publicitarias en los semáforos. Se realizarán recolectas de dinero con actividades lúdicas como bazares, bingos, etc. Con este dinero se busca apoyar e incentivar la disminución del uso excesivo del plástico y el reciclaje. El dinero recaudado será utilizado para apoyar a los recicladores de la ciudad y para las vayas publicitarias que se moverán por la ciudad.

Buscamos impulsar el cambio en los hábitos mostrando esas alternativas que los estudiantes pueden usar para reemplazar los artículos plásticos.

Estos fondos de la recolección serán utilizados para la compra de material de difusión, como pancartas, y de materiales para la recolección del plástico

A la par, queremos que se refuercen proyectos que permitan intercambiar el plástico -para que este sea reciclado, reutilizado, etc.- por opciones como cupones de descuento. Pero para contribuir aun más con la reducción del uso del plástico, que estos cupones sean de tiendas que ofrezcan artículos alternativos al plástico o compañías que estén buscando reducir su uso.

También queremos apoyar nuestros emprendedores javerianos que se han sumado a la causa por salvar el planeta con productos ecológicos o libres de plástico, ¡ayudemos a que sean más visibles!



ODS

Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) hacen un llamado universal a comprometerse en la consecución de diecisiete metas en pro de alcanzar el desarrollo en 2030, entendiendo este como el fin de la pobreza, la sostenibilidad del planeta y el goce de paz y prosperidad para la población mundial (PNUD, 2015). En nuestra época, afrontar las problemáticas globales no involucra solo la participación de los Estados, sino que requiere de que cada uno de nosotros, desde la individualidad y como sociedad civil, contribuyamos al logro de las metas propuestas. Es por esa razón que el grupo ha diseñado una respuesta al reto planteado, buscando que esta se alinee, fundamentalmente, con los siguientes ODS:

- **ODS 12 Producción y consumo responsables:** la propuesta aporta a esta causa en tanto busca que los estudiantes javerianos consuman de manera responsable y así contribuyan en la reducción de desechos (plásticos) mediante la prevención, reducción, reciclado y reutilización (meta 12.5). Esto se logra gracias a que se les ofrece información sobre los efectos del consumo irresponsable y alternativas para el desarrollo sostenible (meta 12.8).
- **ODS 13 Acción por el clima:** como se evidenció con las cifras de este póster, la reducción del plástico es una medida urgente para contribuir en la mitigación del cambio climático. Desde la propuesta presentada se contribuye a mejorar la concienciación sobre esta problemática y con la educación y sensibilización se apuesta por combatirla (meta 13.3).
- **ODS 14 Vida submarina:** finalmente, la propuesta contribuye en la conservación de los océanos, mares y su biodiversidad a través del esfuerzo por reducir el uso de materiales que contaminan de distintas formas el mar (14.1), como lo es el plástico que, entre otras, termina en estas fuentes hídricas y mata sus especies al atorarse o al ser consumido por ellas.