

Day 22, Greenest

Letter→

Hello, good evening. We are students of Environmental Engineering, who are currently participating in an environmental competition, and we contact you with the intention of discussing the issue of the pollution of our oceans from the activities of the University.

The oceans are a fundamental source of life on our planet, we have been investigating and their pollution is a really worrying problem, not only because it is killing marine life, but also that pollution ends up returning to us. How Is this? There are things called microplastics, these are the remains of plastics that manage to "degrade" in the sea, these microplastics may not even be directly visible to the human eye. What happens? Marine life grows surrounded by microplastics and can even consume it without realizing it. Given that humans use marine life as food to survive, at the end of the day we are consumers of our own pollution and it can seriously affect our health.

We are aware that there are already many movements and companies that are already dealing with this problem, but it is not enough if changes are not made within the cities.

Disposable products continue to be bought all the time, and our idea starts from our University, proposing that plastic products stop being sold in cafes and stores, requesting that alternatives be found so as not to stop selling these products, simply find a way to collect them. plastic products, and this can start with the simple act of separating garbage.

In this way, plastic products can be taken to companies that are already working on their reuse and giving them the correct use that they need. The idea is to expand this idea to all the city's schools in order to gradually reduce the plastic consumption of the new generations.

Hola, buenas noches. Somos estudiantes de Ingeniería Ambiental, que estamos participando en un concurso ambiental actualmente, y nos comunicamos con ustedes con la intención de

hablar sobre el tema de la contaminación de nuestros océanos desde las actividades de la Universidad.

Los océanos son una fuente fundamental para la vida en nuestro planeta, hemos estado investigando y la contaminación de estos es un problema realmente preocupante, no solo porque está matando a la vida marina, si no que también esa contaminación termina regresando a nosotros, ¿Cómo es esto?, existen unas cosas llamadas microplásticos, estos son los restos de los plásticos que se alcanzan a "degradar" en el mar, estos microplásticos pueden incluso no ser visibles directamente por la vista humana, ¿Qué sucede? La vida marina crece rodeada de microplásticos e incluso pueden llegar a consumirla sin darse cuenta, dado que los humanos utilizamos la vida marina como alimento para sobrevivir, al final del día estamos siendo consumidores de nuestra propia contaminación y puede afectar seriamente en nuestra salud.

Estamos conscientes que ya existen muchos movimientos y empresas que ya se están ocupando de esta problemática, pero no es suficiente si dentro de las ciudades no se hacen cambios.

Se siguen comprando productos desechables todo el tiempo, y nuestra idea comienza desde nuestra Universidad, planteando que se dejen de vender productos plásticos en la cafeterías y tiendas, solicitando que se encuentren alternativas para no dejar de vender estos productos, simplemente encontrar una manera de recolectar los productos plásticos, y esto se puede empezar con el simple hecho de separar la basura.

De esta forma se pueden llevar los productos plásticos a las empresas que ya están trabajando en su reutilización y dándoles el uso correcto que estas necesitan. La idea es ir expandiendo esta idea a todas las escuelas de la ciudad para así poco a poco ir disminuyendo el consumo de plástico de las nuevas generaciones.

Email ss→

1 of 9 < >

Cuidado de los océanos desde la Universidad

 Viridis UAM GreenChallenge <viridisuam@gmail.com>
to rectoria.uam ▾

6:42PM (0 minutes ago) ☆ ↵ :

Hola, buenas noches. Somos estudiantes de Ingeniería Ambiental, que estamos participando en un concurso ambiental actualmente, y nos comunicamos con ustedes con la intención de hablar sobre el tema de la contaminación de nuestros océanos desde las actividades de la Universidad.

Los océanos son una fuente fundamental para la vida en nuestro planeta, hemos estado investigando y la contaminación de estos es un problema realmente preocupante, no solo porque está matando a la vida marina, si no que también esa contaminación termina regresando a nosotros, ¿Cómo es esto?, existen unas cosas llamadas microplásticos, estos son los restos de los plásticos que se alcanzan a "degradar" en el mar, estos microplásticos pueden incluso no ser visibles directamente por la vista humana, ¿Qué sucede? La vida marina crece rodeada de microplásticos e incluso pueden llegar a consumirla sin darse cuenta, dado que los humanos utilizamos la vida marina como alimento para sobrevivir, al final del día estamos siendo consumidores de nuestra propia contaminación y puede afectar seriamente en nuestra salud.

1 of 9 < >

Estamos conscientes que ya existen muchos movimientos y empresas que ya se están ocupando de esta problemática, pero no es suficiente si dentro de las ciudades no se hacen cambios.

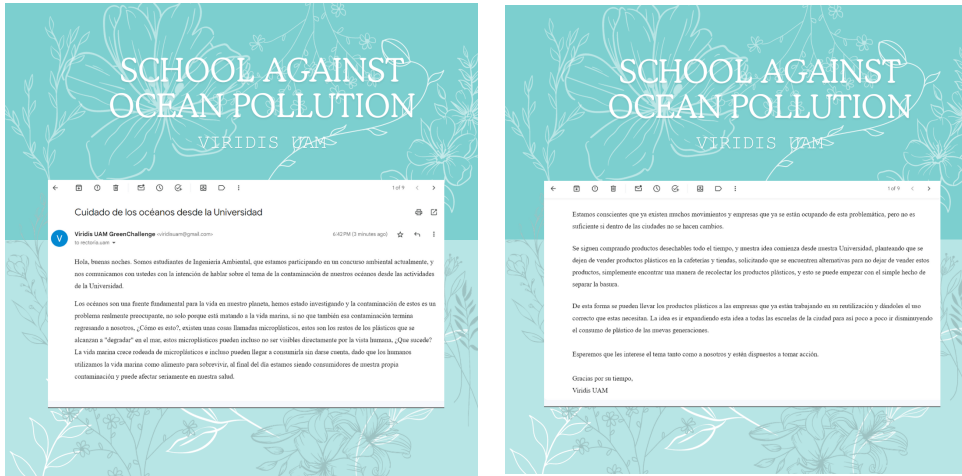
Se siguen comprando productos desechables todo el tiempo, y nuestra idea comienza desde nuestra Universidad, planteando que se dejen de vender productos plásticos en la cafeterías y tiendas, solicitando que se encuentren alternativas para no dejar de vender estos productos, simplemente encontrar una manera de recolectar los productos plásticos, y esto se puede empezar con el simple hecho de separar la basura.

De esta forma se pueden llevar los productos plásticos a las empresas que ya están trabajando en su reutilización y dándoles el uso correcto que estas necesitan. La idea es ir expandiendo esta idea a todas las escuelas de la ciudad para así poco a poco ir disminuyendo el consumo de plástico de las nuevas generaciones.

Esperemos que les interese el tema tanto como a nosotros y estén dispuestos a tomar acción.

Gracias por su tiempo,
Viridis UAM

Post→



Caption→

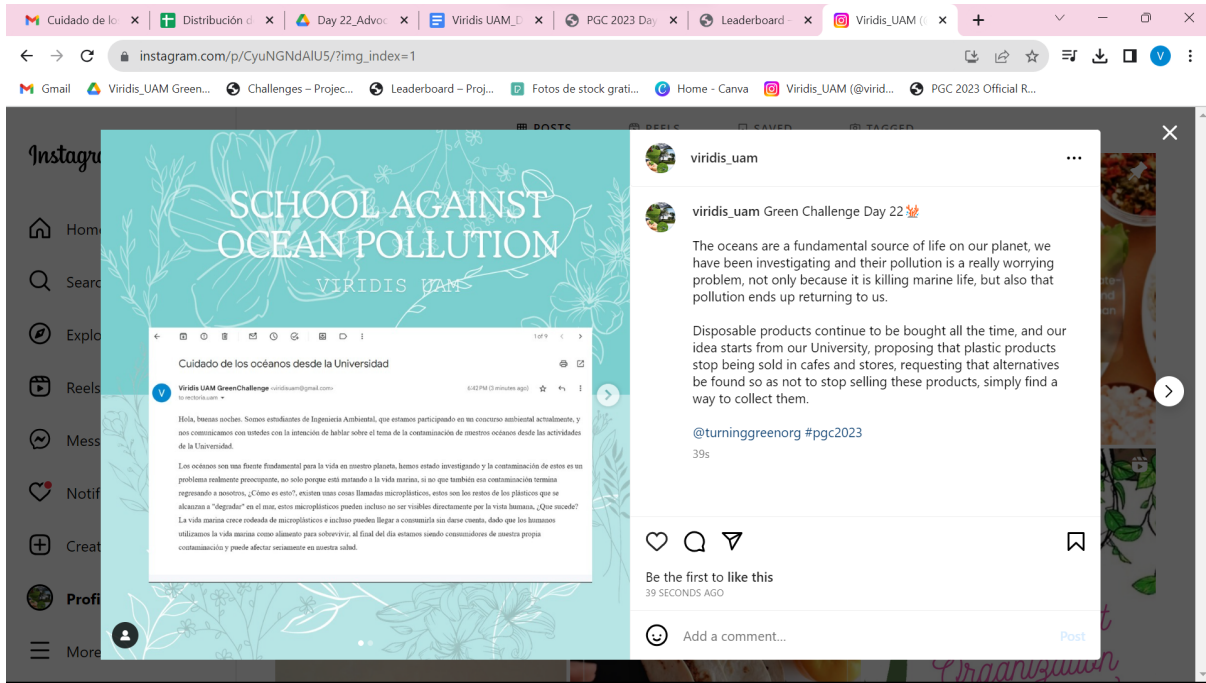
Green Challenge Day 22 🌴

The oceans are a fundamental source of life on our planet, we have been investigating and their pollution is a really worrying problem, not only because it is killing marine life, but also that pollution ends up returning to us.

Disposable products continue to be bought all the time, and our idea starts from our University, proposing that plastic products stop being sold in cafes and stores, requesting that alternatives be found so as not to stop selling these products, simply find a way to collect them.

@turninggreenorg #pgc2023

IG Post ss→



IG Post link→

https://www.instagram.com/p/CyuNGNdAIU5/?utm_source=ig_web_copy_link&igshid=MzR1ODBiNWF1ZA==