

INTERNATIONAL ATOMIC ENERGY AGENCY

THE DIRECTOR GENERAL

5 de mayo de 2021

Estimado Embajador Ojeda Viglione:

La contaminación de los ecosistemas marino y terrestre con desechos plásticos se está perfilando como un desafío mundial que ha de enfrentarse con todos los recursos humanos, científicos y tecnológicos disponibles. El OIEA, en colaboración con otras organizaciones internacionales, contribuye al uso de técnicas nucleares y de base nuclear para abordar este problema. A la luz de las crecientes solicitudes de los Estados Miembros, podemos y deberíamos hacer más.

En el documento adjunto se resume lo que el OIEA puede ofrecer y dónde puede añadir valor mediante la creación de nuevas alianzas y la ampliación del diálogo con los Estados Miembros, la industria y la sociedad civil. La iniciativa *NUTEC Plastics (TECnología NUClear para el Control de la Contaminación por Plásticos)* se basa en las actividades del OIEA encaminadas a tratar la cuestión de la contaminación por plásticos a través del reciclado con tecnologías de la radiación y de la monitorización marina con técnicas de rastreo isotópico.

Doy las gracias a todos los Estados Miembros que nos han alentado a ser un asociado más activo en la lucha contra la contaminación por plásticos a nivel local, nacional, regional y mundial. La iniciativa NUTEC Plastics nos brinda la posibilidad de ampliar nuestras acciones en un tema de relevancia mundial en el que la ciencia y la tecnología nucleares pueden desempeñar un papel importante.

Si lo desea, mi equipo y yo nos complaceremos en enviarle más información al respecto.

Le saluda atentamente,



Rafael Mariano Grossi

Excmo. Sr. Juan Carlos Ojeda Viglione  
Representante Residente  
Misión Permanente de la República Oriental  
del Uruguay ante el OIEA  
Mahlerstraße 11/2/2  
1010 VIENA