

Vos creas tu ambiente ¡Cuidalo!

Resumen

Esta actividad consistirá en la Interpretación de roles de partes en un conflicto de intereses surgido por la contaminación del medio ambiente como consecuencia de la cadena de producción y los hábitos consumistas de nuestra sociedad. Ustedes serán los protagonistas de un debate donde deberán buscar y proponer, junto a la asistencia de colaboradores de la Universidad, una solución que maximice el beneficio de todos.

En este caso, los conflictos de interés surgen por la utilización masiva de materiales plásticos, los cuales sirven a los fines comerciales de algunas de las partes pero que, al mismo tiempo, representan un alto costo de contaminación. Al alcanzar los ambientes naturales que sostienen la biodiversidad, los plásticos no solo representan contaminantes por sí mismos, sino que pueden actuar también como vectores de polutantes orgánicos persistentes (por ejemplo, agroquímicos) y metales pesados (presentes en pilas y lamparitas eléctricas, utilizados por las curtiembres, etc.).

Tanto la ONG como las autoridades del estado buscan cumplimentar con los objetivos de la Agenda 2030 o, al menos, con los seis representados en la figura de la página 3.

Las **partes intervinientes** que interpretarán son:

- **Sánchez e hijos S.A.:** empresa fabricante de materiales plásticos y dueña de curtiembres de la zona.
- **Mc Fratys S.R.L.:** importante productora agropecuaria (que utiliza agroquímicos) dueña de su propia cadena de restaurantes.
- **Misión Natura:** organización no gubernamental comprometida con la conservación de la naturaleza y la lucha contra la contaminación ambiental.
- **Municipalidad de San Pedro:** una autoridad oficial del estado que intenta fomentar la creación de empleo y al mismo tiempo conservar la salud ambiental.

Los grupos de trabajo serán cuatro asignándose los roles antes mencionados, respetivamente. Cada grupo deberá obtener sus propias conclusiones y propuestas, tras un intercambio interno de ideas, a través de un debate moderado por los organizadores. Experimentarán una vivencia de mutuo enriquecimiento que apuntará a encontrar una solución consensuada.

Introducción

El objetivo será proponer soluciones que reduzcan la disposición final de estos contaminantes en el ambiente pero que, al mismo tiempo, no perjudiquen las fuentes laborales de las personas. Cabe mencionar que, en el ambiente natural, por factores mecánicos y la radiación ultravioleta, los plásticos se disgregan en fragmentos más pequeños (menores a 5 mm) conocidos como microplásticos. Diversos estudios científicos indican que éstos operan como vectores de polutantes orgánicos persistentes, entre ellos los agroquímicos, y también de metales pesados. En esta actividad usted podrá debatir sobre el uso de los plásticos en distintas cadenas de producción y servicios, de los agroquímicos en la producción agropecuaria (uno de los ejes económicos de Argentina) y de metales pesados con diversos propósitos.

En la región donde usted habita, Villa San Pedro, una empresa Sánchez e hijos S.A produce diversos productos plásticos, desde botellas hasta cubiertos. Además, es dueña de curtiembres, que utilizan cromo, un metal pesado, para el curtido. Dicha empresa vende sus productos a diversas empresas locales de comidas rápidas, entre las cuales se encuentra una importante cadena denominada Mc Fratys S.R.L., propiedad de una importante productora agropecuaria. Los productos descartables de plástico son indispensables para la venta y el consumo apropiado de las comidas elaboradas por la cadena, mientras que los cueros son utilizados para venta de souvenirs en los mismos locales.

Al ser una cadena muy importante, por la cantidad de locales que tiene, Mc Fratys S.R.L. está siendo presionada por la ONG Misión Natura para que se responsabilice por el impacto que generan en el ambiente los productos de plástico y los cueros que utilizan para prestar sus servicios. Esta ONG fue fundada por un grupo de biólogos conservacionistas de la Patagonia, originariamente comprometidos con la preservación de las tortugas marinas.

Villa San Pedro cuenta con una bella región costera. El poder ejecutivo municipal busca persuadir a los legisladores para que sancionen un marco legal que proteja el medioambiente y que actúe como pilar de un desarrollo turístico responsable y ecológico, siendo a la vez beneficioso para la mayoría de los habitantes, al promover creación de empleo genuino. Para ello ha de esgrimir, ante la mayoría opositora, diversos argumentos medioambientales, económicos y sociales que sean difíciles de refutar, a la vez de equilibrar la balanza con diversos intereses sociales y económicos contrapuestos.



Ilustración 1: Partes interesadas que protagonizan el conflicto de intereses.

SEIS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

