

ESTHELA NAHOMY ALVAREZ CRUZ

DELITOS EN PARTICULAR

MONICA ELIZABETH CULEBRO GOMEZ

DERECHO.

CUARTO CUATRIMESTRE

DELITOS CONTRA EL MEDIO AMBIENTE

Un delito ambiental es una acción que causa riesgo o daño a los recursos naturales, la flora, la fauna, la calidad del agua, los ecosistemas o al ambiente. Los ejemplos de delitos ambientales son variados y pueden ser cometidos tanto por individuos como por organizaciones.

Asimismo, su impacto puede variar, pero estas actividades causan un daño que, en muchas ocasiones es irreversible, puesto que contribuyen negativamente en el cambio climático, afectan la biodiversidad y generan espacios inseguros para los animales, incluyendo a la humanidad.

Algunos de estos delitos solo pueden ser cometidos por la industria, por lo que evitar incurrir en estas prácticas es parte de los objetivos para un desarrollo sustentable. Del mismo modo, las compañías, desde su Responsabilidad Social Empresarial (RSE), deben procurar seguir los procedimientos adecuados en toda su cadena de valor ..

Ejemplos de delitos ambientales y su impacto en los ecosistemas

1. Realizar actividades con sustancias peligrosas

En la industria es común que se manejen sustancias peligrosas, pero estas actividades no deben causar daño a los recursos naturales, la flora, la fauna, los ecosistemas, la calidad del agua, el suelo, el subsuelo o el ambiente.

2. Contaminación atmosférica

Del mismo modo que en el ejemplo de anterior, cualquier persona que, sin aplicar las medidas de prevención o seguridad; realice, autorice u ordene actividades que contaminen la atmósfera, está cometiendo un delito ambiental. Por lo que está prohibido emitir, despedir o descargar en la atmósfera gases, humos, polvos o contaminantes que ocasionen daños.

3. Contaminación acústica y lumínica

Entre los ejemplos de delitos ambientales menos conocidos está la contaminación acústica y lumínica . Ambas pueden causar daños en los ciclos biológicos de los animales y en los ciclos de reproducción de las plantas.

4. Contaminación de cuerpos de agua

La contaminación en suelos, subsuelos, aguas marinas, ríos, cuencas, vasos o demás depósitos o corrientes de agua es un factor de riesgo para la preservación de los recursos naturales, la flora, la fauna, la calidad del agua, los ecosistemas y la salubridad humana.

5. Comercio de productos con riesgo sanitario

En una época de pandemias, como el periodo 2020-2022, la población en general reconoce que las enfermedades contagiosas son un factor de riesgo sanitario importante. Además, los productos frescos pueden ser el vehículo de bacterias patógenas causantes de infecciones alimentarias.

6. Degradación de la vegetación natural

Si no se cuenta con el permiso adecuado, está prohibido que en zonas no urbanas se destruya la vegetación natural, se corte, arranque, derribe o tale los árboles, o se cambie el uso del suelo forestal.

7. Provocar incendios forestales

Las zonas forestales son imprescindibles para la vida en el planeta. Además de ser parte fundamental en los ciclos de producción y distribución del agua, purifican el aire que respiramos al capturar CO₂ y liberar oxígeno. También regulan la temperatura y la humedad; proporcionan alimento, medicina y refugio a los seres vivos; y son fuente de materia prima en muchas actividades humanas.