

# Política ambiental

La **política ambiental** se refiere a las acciones que el gobierno toma para cuidar o proteger el medio ambiente,<sup>1</sup> como resultado de la interacción de los intereses políticos económicos y sociales, para conservar las bases naturales de la vida humana y conseguir un desarrollo sostenible. Desde los años 70, con la conciencia ambiental creciente, se ha convertido en un sector político autónomo cada vez más importante tanto a nivel regional, nacional o internacional. En los gobiernos de muchos países hay un ministerio encargado de temas ambientales y se han creado partidos verdes. La definición de una política ambiental a nivel de empresa es un requisito de los sistemas de gestión medioambiental certificados como ISO 14001 o EMAS.

## Índice

**Principios de la política ambiental**

**Instrumentos de la política ambiental**

**Problemas de la política ambiental**

Problemas de un sector político interrelacionado

Problemas de un sector político con resultados a largo plazo

Problemas de una política multinivel

**Información Ambiental**

**Véase también**

**Referencias**

## Principios de la política ambiental

Aunque no existe un acuerdo general sobre los principios de la política ambiental, hay algunas bases generalmente aceptadas.

- Los principios del desarrollo sustentable.
- El principio de responsabilidad.
- El principio de moralidad responsable.
- El principio de precaución, **según el cual siempre es mejor prevenir que corregir. Quien lleva a cabo una acción potencialmente nociva para el medio ambiente tiene la responsabilidad de demostrar que no lo es.**
- El principio de sustitución que exige reemplazar sustancias peligrosas por sustitutos menos contaminantes y procesos de alta intensidad energética por otros más eficientes siempre que estén disponibles. Para determinar las mejores técnicas disponibles, 32 grupos de trabajo en el Instituto de Prospectiva Tecnológica, en Sevilla elaboran y revisan los llamados *BAT Reference Documents* para cada sector industrial.
- El principio de: "el que contamina paga" para los casos en los que no se puede prevenir el daño ambiental, siempre que sea posible identificar el causante.
- El principio de la coherencia que requiere la coordinación de la política ambiental con otros departamentos y la integración de cuestiones ambientales en otros campos . Por ejemplo : (

política de infraestructuras, política económica).

- Principio de la cooperación, según el que la integración de importantes grupos sociales en la definición de metas ambientales y su realización es indispensable.
- La política ambiental debe basarse siempre en los resultados de investigaciones científicas.
- Además la política ambiental debe ser seria y responsable, teniendo en cuenta el factor humano.

## Instrumentos de la política ambiental

---

- **Instrumentos jurídicos:** El conjunto de normas y disposiciones legales respecto al medio ambiente a nivel local, regional, nacional e internacional.
- **Instrumentos administrativos:** Evaluaciones, controles, autorizaciones y regulaciones. Algunos ejemplos son las evaluaciones de impacto ambiental y auditorías ambientales.
- **Instrumentos técnicos:** La promoción y aplicación las mejores tecnologías disponibles tanto para acciones preventivas como correctoras.
- **Instrumentos económicos y fiscales:** Subvenciones, impuestos, tarifas y tasas. La idea es recompensar parte de los costes de acciones positivas y penalizar los que perjudican al medio para internalizar los costes ambientales.
- **Instrumentos sociales:** Los puntos claves de este instrumento son la información y la participación. Intentan concienciar a la sociedad a través de la educación ambiental, información pública e integración en proyectos ambientales.

## Problemas de la política ambiental

---

### Problemas de un sector político interrelacionado

La política ambiental está estrechamente interrelacionado con otros sectores políticos, cuyos decisiones y programas influyen directamente en sus resultados y requiere un alto nivel de coordinación. Particularmente la política de infraestructuras, la política económica, la política agrícola y la ordenación del territorio se entrecruzan con la política ambiental y la coherencia es una meta ambiciosa. Por eso, requiere un alto nivel de trabajo interdisciplinario y el poder de convencer e imponerse a otros intereses políticos, lo cual muchas veces es difícil, dependiendo de la posición de los departamentos medioambientales dentro de la jerarquía del gobierno.

### Problemas de un sector político con resultados a largo plazo

La política estatal piensa en periodos de elección y el personal cambia según los resultados de estas. Los problemas del medio ambiente son a largo plazo y las decisiones y programas necesitan tiempo para mostrar resultados. No es un campo político que permite acciones populares con resultados rápidos que se pueden utilizar para ganar votos, este es un problema grave en el mundo

### Problemas de una política multinivel

Hay problemas ambientales a escala local o regional, pero también a escala global que requieren soluciones internacionales. La coordinación de los diferentes niveles y la búsqueda de soluciones internacionalmente aceptables y aplicables tanto a los países industrializados como a los en vía de desarrollo es un problema añadido.

# Información Ambiental

---

La información ambiental es la información del ambiente, los recursos naturales o culturales y el desarrollo sustentable, puede tener que ver, por ejemplo, con el estado del ambiente, actividades u obras que pueden ponerlo en peligro, políticas o programas ambientales, etc.

Los ciudadanos tienen derecho a la información ambiental y la ley garantiza el libre acceso a la información ambiental, todo habitante puede tener la información que necesite siempre que tengan la información y no sea reservada y puede acceder a la información ambiental que tenga el Estado nacional, provincial, municipal y la CABA y las empresas prestadoras de servicios públicos, sean públicas, privadas o mixtas. El acceso a la información es libre y gratuito para todas las personas, solo se pagan los gastos relacionados con la entrega de la información. No es necesario acreditar razones ni un interés determinado y se debe presentar una solicitud con la información que se quiere conocer y la identificación de quien la pide.<sup>2</sup>

Entre 1995 y 2004 se registraron nueve de los diez años más calurosos de la historia. Aproximadamente 600 millones de personas sufren actualmente de desnutrición debido al colapso de los sistemas agrícolas como consecuencia del aumento de las temperaturas, una mayor exposición a la sequía y una pluviosidad errática. Por eso, abordar este problema resulta clave para reducir la pobreza. La estabilización dependerá del éxito de diversas medidas de mitigación, las cuales tienen un costo estimado de 400 millardos de dólares por año para los países en desarrollo.

Aunque evaluar los instrumentos de mitigación es problemático, esto permite medir factores como la efectividad medioambiental o la eficiencia de costos. Por ejemplo, la implementación de reglamentos y de ciertos impuestos e incentivos financieros ha logrado reducir las emisiones globales de CO<sub>2</sub>. En contraste, la aplicación de permisos negociables y acuerdos voluntarios no lo han conseguido. Existen también otros instrumentos cuyo impacto aún no ha sido evaluado, como las campañas de información, o el apoyo financiero a investigación y desarrollo. Más allá de esto, es importante realizar un análisis costo-beneficio de cada instrumento para poder evaluarlos en detalle.<sup>3</sup>

## Véase también

---

- Medio ambiente
- Derecho ambiental
- Ecología política
- Fondo Global para el Medio Ambiente
- Ministerio de Medio Ambiente de España
- Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente de Uruguay

## Referencias

---

1. Gil Corrales, Miguel Àngel (2007). *Crónica ambiental: gestión pública de políticas ambientales en México*. Fondo de Cultura Económica. p. 370-371. ISBN 9789681675844.
2. «Información ambiental » Derecho fácil» (<http://www.derechofacil.gob.ar/leysimple/informacion-ambiental/>). *Derecho fácil*. Consultado el 26 de julio de 2019.
3. International Initiative for Impact Evaluation (3ie) (2009). «Cambio climático: maneras eficaces de reducir las emisiones de [[gas de efecto invernadero|gases de efecto invernadero]] (report)» (<http://scioteca.caf.com/handle/123456789/1230>). Caracas: Corporación Andina de Fomento. Consultado el 23 de enero de 2020. Wikienlace dentro del título de la URL ([ayuda](#))

---

Obtenido de «[https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Política\\_ambiental&oldid=143045291](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Política_ambiental&oldid=143045291)»

---

**Esta página se editó por última vez el 21 abr 2022 a las 10:56.**

El texto está disponible bajo la Licencia Creative Commons Atribución Compartir Igual 3.0; pueden aplicarse cláusulas adicionales. Al usar este sitio, usted acepta nuestros términos de uso y nuestra política de privacidad. Wikipedia® es una marca registrada de la Fundación Wikimedia, Inc., una organización sin ánimo de lucro.