

## Mi ordenador y el planeta

Aunque la convención de Basilea prohíbe la exportación de los residuos electrónicos fuera de Europa, existen numerosos estudios que demuestran que casi el 80% de los mismos se exporta de forma ilegal a Asia y África. Con el fin de conseguir un ahorro económico, Europa está convirtiendo a muchos países en auténticos vertederos.

Lo mismo ocurre con las emisiones de CO<sub>2</sub>: si los productos provenientes de China son baratos, es debido a que las condiciones de trabajo de los empleados y las normas medioambientales no están a la altura de los países desarrollados. Por ejemplo en Asia, a excepción de Japón, la mayor parte de la electricidad se produce con carbón. Un kilovatio hora eléctrico equivale en estos países aproximadamente a un kilo de CO<sub>2</sub>, prácticamente el doble que en los países de la OCDE. Cuando se compra un aparato electrónico de bajo precio fabricado en Asia se incurre en una responsabilidad respecto a una gran cantidad de emisiones de CO<sub>2</sub>, aunque estas hayan tenido lugar en la otra parte del mundo.

Esta deslocalización es perjudicial para la humanidad y para la economía.

El resultado es que los países desarrollados, en especial EEUU seguido por Europa y Japón, externalizan casi el 25% de sus emisiones debido a la importación de productos que son fabricados en otros países, en particular en China.

Entre Estados Unidos y China totalizan casi 12.000 millones de toneladas de CO<sub>2</sub>. En valores absolutos, esta cifra representa un tercio de las emisiones mundiales, es decir, el doble de las emisiones de Europa, África y América del sur juntas.

En Europa, las proporciones son inversas. Países como Francia o El Reino Unido externalizan casi un tercio de sus emisiones de CO<sub>2</sub> relacionadas con los bienes elaborados. Esta cifra asciende al 50% en pequeños países que no fabrican prácticamente nada, como Suiza o Luxemburgo. En conjunto, estos datos equivalen a 4 toneladas de CO<sub>2</sub> por año y por ciudadano europeo.

Fuente

Compartir

*(fin del artículo)*