

Gravar el uso de energía: un análisis gráfico. © OECD

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS, UNAM

Centro de Documentación e Información INTER t i p s ... 2 0 1 3 Servicio de diseminación selectiva en información económica

© Victor Medina Corona

Taxing energy use: A graphical analysis. Paris, © OECD publishing, January 28, 2013, 255 p., ISBN: 978-92-64-18393

(pdf)

La fiscalidad es una de las políticas gubernamentales más importantes que afectan el consumo de energía y por lo tanto los problemas ambientales (como las emisiones de gases de efecto invernadero y la contaminación atmosférica) a los que las diversas formas de uso de la energía puede dar lugar. Esta publicación presenta las primeras estadísticas sistemáticas de esos tipos efectivos de gravamen - sobre una base comparable - en cada país de la OCDE, junto con "mapas" que ilustran gráficamente las amplias variaciones en las tasas de impuestos por unidad de energía o por tonelada de CO₂ emisiones. Estas estadísticas y mapas deben ser una herramienta inestimable para los responsables políticos, analistas e investigadores que consideran tanto la reforma fiscal nacional en respuesta al cambio climático y otros problemas ambientales (por ejemplo, para reducir las emisiones más objetivos de manera rentable) y mayores respuestas internacionales.

Palabras Clave: OECD, sector energético, consumo de energía, combustibles, impuestos, política fiscal, efecto invernadero, impactos ambientales, medio ambiente, emisiones de carbono, estadísticas

Clasificación JEL: E62, O13, Q43, Y10

- Texto completo (solo consulta)
- Acceso para los suscriptores de iLibrary