

1. Record Nr.	UNINA9910787443003321
Autore	Clements Benedict
Titolo	Reforma de los subsidios a la energía : : Lecciones e implicaciones // Benedict Clements, David Coady, Stefania Fabrizio, Sanjeev Gupta, Trevor Alleyne, Carlo Sdralevich
Pubbl/distr/stampa	Washington, D.C. : , : International Monetary Fund, , 2014
ISBN	1-4983-5796-2
Descrizione fisica	1 online resource (27 p.)
Altri autori (Persone)	CoadyDavid FabrizioStefania GuptaSanjeev AlleyneTrevor SdralevichCarlo
Disciplina	339.1092368
Soggetti	Energy consumption Energy industries Energy policy Power resources Investments: Energy Inflation Macroeconomics Public Finance Taxation Energy: Demand and Supply Prices Price Level Deflation Trade Policy International Trade Organizations Electric Utilities Hydrocarbon Resources Energy industries & utilities Public finance & taxation Investment & securities Petroleum, oil & gas industries Energy subsidies Fuel prices Tariffs Energy pricing

Expenditures, Public  
Tariff  
Electric utilities  
Gas industry  
Indonesia

---

Lingua di pubblicazione	Spagnolo
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di contenuto	Cover Page; Title Page; Copyright Page; Indice; Agradecimientos; Prefacio; 1   Introduccion y antecedentes; Footnotes
Sommario/riassunto	<p>Los subsidios a la energía tienen consecuencias económicas de amplio alcance. A pesar de que tienen por objeto proteger a los consumidores, los subsidios agravan los desequilibrios fiscales, desplazan gastos públicos prioritarios y deprimen la inversión privada, en particular en el sector de la energía. Los subsidios también distorsionan la asignación de recursos al promover un consumo excesivo de energía, estimular artificialmente industrias que requieren un uso intensivo de capital, reducir los incentivos a la inversión en energías renovables y acelerar el agotamiento de los recursos naturales. Los hogares de mayores ingresos son en definitiva los principales beneficiarios de los subsidios, con lo cual se agudiza la desigualdad. Incluso las generaciones futuras se ven afectadas por los efectos perjudiciales de un aumento del consumo de energía a través del calentamiento global. Este libro ofrece</p> <p>1) las estimaciones más completas de los subsidios a la energía disponibles en la actualidad con respecto a 176 países y 2) un análisis de cómo realizar la reforma de los subsidios a la energía, a partir de las conclusiones extraídas de 22 estudios de casos realizados por el personal técnico del FMI y de análisis llevados a cabo por otras instituciones.</p>

---