

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA9910460654003321 |
| Titolo | American incomes : demographics of who has money // by the editors of New Strategist Press |
| Pubbl/distr/stampa | Amityville, New York : , : New Strategist Press, LLC, , [2015] ©2015 |
| ISBN | 1-940308-80-1 |
| Edizione | [Tenth edition.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (457 p.) |
| Collana | American Money Series |
| Altri autori (Persone) | RussellCheryl <1953-> |
| Disciplina | 339.2/2/0973 339.220973 |
| Soggetti | Income - United States Income distribution - United States Discretionary income - United States Household surveys - United States Electronic books. United States Economic conditions 2009- Statistics |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Description based upon print version of record. |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references and index. |
| Sommario/riassunto | The 10th edition of American Incomes: Demographics of Who Has Money is your map to the changing consumer landscape, exploring and explaining the economic status of Americans in the aftermath of the Great Recession. It looks at household income trends through 2013 by age, household type, race and Hispanic origin, education, region, and work status; examines trends in the incomes of men and women by a variety of demographic characteristics; and provides data on the wealth of American households, showing the impact of the Great Recession on household assets and debt. The poverty population is als |

| | |
|------------------------|--|
| 2. 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> |
